Утверждены

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 4 мая 2012 г. N 442

ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ РОЗНИЧНЫХ РЫНКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов  (в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.12.2012 [N 1449](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 30.12.2012 [N 1482](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.01.2013 [N 67](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9F51FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 26.07.2013 [N 630](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E19953FB9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 31.07.2013 [N 652](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E19950FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 26.08.2013 [N 737](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E56FE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 27.08.2013 [N 743](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19B56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114927867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 31.07.2014 [N 750](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144927867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.08.2014 [N 792](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73ED985AF19F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 23.01.2015 [N 47](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.02.2015 [N 183](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E39C5AFB90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.02.2015 [N 184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F57FA99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 28.05.2015 [N 508](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.07.2015 [N 680](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73EC9B57F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 04.09.2015 [N 941](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C54FF91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134422867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 22.02.2016 [N 128](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73ED9D57FB90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.05.2016 [N 433](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.10.2016 [N 1030](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E49C5BFE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 20.10.2016 [N 1074](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E49F51F190113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 08.12.2016 [N 1319](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E49156FC91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 23.12.2016 [N 1446](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 26.12.2016 [N 1498](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59952F091113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 04.02.2017 [N 139](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59B55FE9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.05.2017 [N 542](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFF98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134E24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 11.05.2017 [N 557](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 24.05.2017 [N 624](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.07.2017 [N 810](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 21.07.2017 [N 863](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104B23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.08.2017 [N 1016](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E69A56FC9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 10.11.2017 [N 1351](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9E54FD9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9B54FA9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 30.12.2017 [N 1707](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9F5BFE9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2018 [N 761](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E4985BF19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 13.08.2018 [N 937](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134C25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.09.2018 [N 1096](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 27.09.2018 [N 1145](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49E5BFF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 08.12.2018 [N 1496](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 21.12.2018 [N 1622](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9E54FD9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10442F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E69E56F19D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 31.12.2019 [N 1947](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09B56F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 10.03.2020 [N 262](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E57FF9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 21.03.2020 [N 320](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09150FD91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 01.04.2020 [N 403](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.04.2020 [N 628](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E1985BF99A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 24.11.2020 [N 1907](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9F56FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 28.12.2020 [N 2319](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.12.2020 [N 2339](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53F190113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144421867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 12.07.2021 [N 1169](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9950F998113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.10.2021 [N 1852](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9056FC9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59953F890113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ),  от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C55F09F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2022 [N 1178](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124422867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69B57FE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ)) |  |

I. Общие положения

1. Настоящий документ устанавливает правовые основы функционирования розничных рынков электрической энергии.

Со дня вступления в силу [постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09150FD91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства Российской Федерации от 21 марта 2020 г. N 320 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам функционирования активных энергетических комплексов" по 31 декабря 2030 г. настоящий документ применяется, если иное не установлено [приложением N 5](#P4129) к настоящему документу.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09150FD91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.03.2020 N 320)

2. Понятия, используемые в настоящем документе, означают следующее:

"субъекты розничных рынков" - участники отношений по производству, передаче, купле-продаже (поставке) и потреблению электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии (далее - розничные рынки), а также по оказанию услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям;

"точка поставки на розничном рынке" - место исполнения обязательств по договорам энергоснабжения, купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, используемое для определения объема взаимных обязательств субъектов розничных рынков по указанным договорам, расположенное, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя, объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, определенной в документах о технологическом присоединении, а до составления в установленном порядке документов о технологическом присоединении - в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFF98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134E24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.05.2017 N 542)

"потребитель" - потребитель электрической энергии, приобретающий электрическую энергию (мощность) для собственных бытовых и (или) производственных нужд;

"покупатель" - покупатель электрической энергии, приобретающий электрическую энергию (мощность) в целях ее продажи, а также исполнитель коммунальных услуг, приобретающий электрическую энергию (мощность) в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению, а также в случае отсутствия централизованных теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения - в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению (далее - исполнитель коммунальной услуги);

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47;

"производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке" - собственник или иной законный владелец объекта по производству электрической энергии (мощности), который входит в Единую энергетическую систему России, в отношении которого на оптовом рынке электрической энергии и мощности (далее - оптовый рынок) не зарегистрированы группы точек поставки и установленная генерирующая мощность которого составляет менее 25 МВт или равна либо превышает 25 МВт и на которого не распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке, с использованием которого осуществляется производство электрической энергии (мощности) с целью ее продажи на розничном рынке (нераспространение требования законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке подтверждается в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114422867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 1172 (далее - Правила оптового рынка)), а также собственник или иной законный владелец объекта по производству электрической энергии (мощности) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 27.08.2013 [N 743](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19B56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 23.01.2015 [N 47](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В целях применения настоящего документа на территориях, объединенных в ценовые и в неценовые зоны оптового рынка, к производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке в пределах объемов продажи, определяемых в соответствии с настоящим документом, также приравнивается субъект розничных рынков, соответствующий одновременно следующим условиям:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

субъект розничных рынков владеет на праве собственности или на ином законном основании объектом по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающими устройствами, соединенными принадлежащими этому субъекту на праве собственности или на ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, по которым осуществляется передача всего объема или части объема электрической энергии, потребляемой указанными энергопринимающими устройствами такого субъекта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

в отношении указанных объектов по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств такого субъекта не зарегистрированы группы точек поставки на оптовом рынке;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

на субъекта розничного рынка в части указанных объектов по производству электрической энергии (мощности) не распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

Субъект розничного рынка в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, в пределах объемов продажи, определяемых в соответствии с настоящим документом, приравнивается к производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке, если такой субъект владеет на праве собственности или на ином законном основании объектом по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающими устройствами, соединенными принадлежащими этому субъекту на праве собственности или на ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, по которым осуществляется передача всего объема или части объема электрической энергии, потребляемой указанными энергопринимающими устройствами такого субъекта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

"бездоговорное потребление электрической энергии" - самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, потребление электрической энергии в период приостановления поставки электрической энергии по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в связи с введением полного ограничения режима потребления электрической энергии в случаях, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" (далее - Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии). Бездоговорным потреблением не признается потребление электрической энергии в отсутствие заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

в период заключения указанного договора в случае обращения потребителя, имеющего намерение заключить с гарантирующим поставщиком договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), за заключением такого договора в случае смены собственника энергопринимающего устройства и в случае заключения договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, до завершения технологического присоединения энергопринимающих устройств при условии соблюдения сроков, установленных для предоставления гарантирующему поставщику заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (возвращения гарантирующему поставщику подписанного заявителем проекта договора (протокола разногласий, дополнительного соглашения к действующему договору, обеспечивающему продажу заявителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

"безучетное потребление" - потребление электрической энергии с нарушением установленного договором энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии) и настоящим документом порядка учета электрической энергии со стороны потребителя (покупателя), выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов тока и (или) напряжения, соединенных между собой по установленной схеме вторичными цепями, через которые приборы учета установлены (подключены) (далее - измерительные трансформаторы), системы учета, компонентов интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) в случаях нарушения целостности (повреждения) прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов, нарушения (повреждения) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, систему учета, компоненты интеллектуальной системы электрической энергии (мощности), на приспособления, препятствующие доступу к ним, расположенные до места установки прибора учета электрической энергии (точки измерения прибором учета), когда в соответствии с настоящим документом прибор учета, измерительный комплекс, измерительные трансформаторы, система учета, компоненты интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) установлены в границах балансовой принадлежности потребителя (покупателя) и (или) в границах земельного участка, принадлежащего такому потребителю на праве собственности или ином законном основании, на котором расположены энергопринимающие устройства потребителя (далее - границы земельного участка) или, если обязанность по обеспечению целостности и сохранности прибора учета, измерительного комплекса, измерительных трансформаторов (системы учета) возложена на потребителя (покупателя), а также с нарушением указанного порядка, обнаруженным в границах балансовой принадлежности потребителя (покупателя) подключения энергопринимающих устройств до точки измерения прибором учета или в границах земельного участка потребителя (покупателя) подключения до точки измерения прибором учета энергопринимающих устройств, расположенных в границах этого земельного участка.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

Максимальная мощность энергопринимающих устройств потребителя для целей определения его обязательств на розничном рынке, а также для целей отнесения его к подгруппам потребителей, в том числе и при применении гарантирующими поставщиками дифференцированных по группам (подгруппам) потребителей сбытовых надбавок, определяется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям" (далее - Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг), в рамках границ балансовой принадлежности в отношении энергопринимающего устройства, принадлежащего на праве собственности или на ином законном основании потребителю, а в случае, если у потребителя несколько энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства, для этих целей максимальная мощность определяется в соответствии с указанными [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) в отношении такой совокупности энергопринимающих устройств.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E19950FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 31.07.2013 N 652; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

В настоящем документе:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

отдельными частями ценовых зон оптового рынка, для которых Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности функционирования оптового и розничных рынков, являются территории, предусмотренные [приложением N 3](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD184425867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) к Правилам оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности";

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

отдельными частями ценовых зон оптового рынка, ранее относившимися к технологически изолированным территориальным электроэнергетическим системам, для которых Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности функционирования оптового и розничных рынков, являются территории, предусмотренные [приложением N 4](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC154F27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) к Правилам оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности".

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

Иные понятия, используемые в настоящем документе, имеют значения, определенные Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49055FF9C113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) "Об электроэнергетике", иными федеральными законами и нормативными правовыми актами Российской Федерации.

3. Субъектами розничных рынков являются:

потребители;

исполнители коммунальной услуги;

гарантирующие поставщики;

энергосбытовые, энергоснабжающие организации;

производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках;

сетевые организации;

субъекты оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, осуществляющие оперативно-диспетчерское управление на розничных рынках (системный оператор и субъекты оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах).

4. В случае если организация - субъект розничного рынка совмещает деятельность по производству электрической энергии (мощности) с деятельностью по ее продаже и (или) в установленных законодательством Российской Федерации об электроэнергетике случаях совмещает деятельность по продаже электрической энергии (мощности) с деятельностью по ее передаче (энергоснабжающая организация), то к отношениям такой организации, связанным с осуществлением каждого из указанных видов деятельности, применяется настоящий документ в части, регулирующей соответствующий вид деятельности. Энергоснабжающая организация, к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства, в отношении которых с ней расторгнут договор энергоснабжения, обязана по заявлению обратившегося к ней лица заключить с ним договор оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств.

Гарантирующие поставщики, энергосбытовые (энергоснабжающие) организации, производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках в отношениях по купле-продаже электрической энергии (мощности) на розничных рынках могут выступать как продавцами электрической энергии, так и покупателями.

Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках в случаях приобретения ими электрической энергии (мощности) для собственных производственных нужд выступают как потребители.

Сетевые организации приобретают электрическую энергию (мощность) на розничных рынках для собственных (хозяйственных) нужд и в целях компенсации потерь электрической энергии в принадлежащих им на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства. В этом случае сетевые организации выступают как потребители.

Иные владельцы объектов электросетевого хозяйства приобретают электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь электрической энергии, возникающих в принадлежащих им на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства, и выступают в этом случае как потребители.

5. На территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, электрическая энергия (мощность) продается в следующем порядке:

электрическая энергия (мощность), за исключением продажи электрической энергии (мощности) населению и приравненным к нему категориям потребителей, продается гарантирующими поставщиками по нерегулируемым ценам в рамках предельных уровней нерегулируемых цен, определяемых и применяемых в соответствии с настоящим документом, а энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями - по свободным нерегулируемым ценам;

электрическая энергия (мощность) на розничных рынках, в том числе произведенная на функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии квалифицированных генерирующих объектах (далее - квалифицированные генерирующие объекты), продается производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке по свободным нерегулируемым ценам, за исключением указанных в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа случаев продажи электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, сетевым организациям в целях компенсации потерь электрической энергии в принадлежащих им на праве собственности или на ином законном основании объектах электросетевого хозяйства;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

поставка электрической энергии (мощности) населению и приравненным к нему категориям потребителей, а также поставка электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, впервые включенных в схему и программу развития субъектов Российской Федерации до 1 мая 2021 г. (за исключением квалифицированных генерирующих объектов, отобранных по результатам конкурсных отборов, проведенных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2009 г. N 823 "О схемах и программах перспективного развития электроэнергетики" (далее - Правила разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики) после 31 декабря 2020 г.), сетевым организациям, определенным в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа, осуществляется по регулируемым ценам (тарифам), установленным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

электрическая энергия (мощность), произведенная на объектах микрогенерации, продается гарантирующему поставщику по нерегулируемым и регулируемым ценам (тарифам) в установленном настоящим документом порядке;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144420867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

поставка электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, отобранных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики после 31 декабря 2020 г., осуществляется по ценам, определенным в договорах, заключаемых с такими сетевыми организациями в соответствии с [пунктом 65(1.2)](#P710) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

На территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, а также на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, электрическая энергия (мощность) продается по регулируемым ценам (тарифам) в установленном настоящим документом порядке.

(п. 5 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

6. Потребители (покупатели), участвующие в сфере обращения электрической энергии на розничных рынках, вправе приобретать электрическую энергию в порядке, определенном настоящим документом, у гарантирующих поставщиков, энергосбытовых (энергоснабжающих) организаций, производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках.

Производители электрической энергии (мощности), не являющиеся субъектами розничных рынков, не вправе продавать на розничных рынках электрическую энергию (мощность), продажа которой в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике возможна только на оптовом рынке.

Энергосбытовые (энергоснабжающие) организации, за исключением случаев, указанных в [пункте 58](#P586) настоящего документа, покупают электрическую энергию (мощность) на оптовом или розничных рынках с использованием тех же точек поставки, в которых ими осуществляется продажа электрической энергии (мощности) на розничном рынке обслуживаемым потребителям (покупателям).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

Договоры, заключенные с нарушением установленных настоящим документом требований к их заключению и (или) содержащие условия, не соответствующие настоящему документу, могут быть признаны недействительными полностью или в какой-либо части в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

7. Субъекты электроэнергетики, обеспечивающие снабжение электрической энергией потребителей, в том числе гарантирующие поставщики, энергосбытовые (энергоснабжающие) организации, сетевые организации, системный оператор и субъекты оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, а также производители электрической энергии (мощности), в ходе исполнения своих обязательств по заключаемым ими на оптовом рынке и розничных рынках договорам совместными действиями обеспечивают на розничных рынках надежность снабжения потребителей и качество электрической энергии. Требования к надежности энергоснабжения и качеству электрической энергии устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Наличие оснований и размер ответственности субъектов электроэнергетики перед потребителями за действия (бездействие), повлекшие за собой неблагоприятные последствия, определяются в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

Ответственность субъектов электроэнергетики перед исполнителями и потребителями коммунальной услуги за ограничение режима потребления электрической энергии сверх допустимого числа часов ограничения, отклонения показателей надежности и качества электрической энергии сверх величин, установленных законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, определяется в том числе в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации.

8. Действия, подлежащие в соответствии с настоящим документом исполнению субъектами розничных рынков, в том числе действия по вводу приборов учета в эксплуатацию, по установке пломб и (или) знаков визуального контроля по завершении процедуры ввода прибора учета в эксплуатацию, по снятию и предоставлению показаний приборов учета, совершаются ими без взимания платы за их совершение, если иное прямо не установлено в настоящем документе.

8(1). Для целей настоящего документа под уведомлением понимается вручение уведомления лицу, которому оно адресовано, или его направление такому лицу одним из следующих способов (за исключением случаев, когда для отдельных видов уведомлений прямо предусмотрены иные способы):

а) заказное почтовое отправление - если адресатом является гражданин, то уведомление отправляется по адресу регистрации гражданина или месту жительства, или по адресу, который гражданин указал сам в договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии), или, если адресатом является индивидуальный предприниматель или юридическое лицо, то уведомление отправляется по адресу, указанному в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей или Едином государственном реестре юридических лиц, или по адресу, указанному индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом в соответствующем договоре. Уведомления, направленные по указанным адресам, считаются полученными, даже если соответствующее лицо фактически не проживает (не находится) по указанному адресу, по истечении контрольных сроков пересылки письменной корреспонденции;

б) включение текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям;

в) электронная почта - по адресу электронной почты, который указан в соответствующем договоре. При этом уведомление считается полученным в момент его направления;

г) направление короткого текстового сообщения (далее - смс-сообщение) на выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер (далее - номер мобильного телефона), который указан в соответствующем договоре. При этом уведомление считается полученным в момент его направления;

д) факсимильная или другие телекоммуникационные каналы связи - при условии наличия возможности достоверно установить, от кого исходило сообщение и кому оно адресовано. При этом уведомление считается полученным в момент его направления.

(п. 8(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

II. Правила деятельности гарантирующих поставщиков

9. Организация, имеющая статус гарантирующего поставщика, осуществляет деятельность в качестве гарантирующего поставщика до присвоения статуса гарантирующего поставщика в соответствующей зоне деятельности другой организации в порядке, определенном в [разделе XI](#P1915) настоящего документа.

Гарантирующий поставщик обязан:

заключать в соответствии с [разделом III](#P314) настоящего документа договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с любым обратившимся к нему физическим или юридическим лицом в отношении энергопринимающих устройств, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, а также по основаниям и в порядке, которые установлены в настоящем разделе, принимать на обслуживание любого потребителя, энергопринимающие устройства которого расположены в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в отсутствие обращения потребителя;

в порядке, установленном в [разделе III](#P314) настоящего документа, определять по итогам каждого расчетного периода объемы продажи электрической энергии (мощности) по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным производителями электрической энергии (мощности) на розничных рынках с потребителями, энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями и (или) с указанным в настоящем абзаце гарантирующим поставщиком, в отношении энергопринимающих устройств, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в которых также расположены точки поставки производителей электрической энергии (мощности), в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) такими производителями, и по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенным производителями электрической энергии (мощности) на розничных рынках с сетевыми организациями в отношении объектов электросетевого хозяйства, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в которых также расположены точки поставки производителей электрической энергии (мощности), в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) такими производителями, а также осуществлять в отношении таких энергопринимающих устройств и объектов электросетевого хозяйства продажу электрической энергии (мощности) в объеме, не обеспеченном продажей по указанным договорам;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

соблюдать требования, установленные [пунктом 11](#P215) настоящего документа;

поддерживать показатели финансового состояния согласно [приложению N 1](#P2898);

надлежащим образом исполнять обязательства перед потребителями (покупателями), поставщиками электрической энергии (мощности) на оптовом рынке и на розничных рынках, сетевыми организациями, системным оператором и субъектами оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, организациями коммерческой инфраструктуры оптового рынка;

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E49C5BFE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.10.2016 N 1030;

предоставлять 1 раз в календарный год в письменном и электронном виде в орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена зона деятельности гарантирующего поставщика, или в иной орган исполнительной власти такого субъекта Российской Федерации, уполномоченный на участие в замене гарантирующих поставщиков (далее - уполномоченный орган субъекта Российской Федерации), и федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере топливно-энергетического комплекса (далее - уполномоченный федеральный орган), информацию о потребителях по формам согласно [приложению N 2](#P3090). Указанная информация также может быть представлена в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации в электронном виде, обеспечивающем защиту от изменения (дополнения) данных, с письмом, подписанным руководителем или иным уполномоченным лицом гарантирующего поставщика;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9B54FA9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

представлять в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 40 дней после окончания отчетного периода бухгалтерскую (финансовую) отчетность за I квартал, за первое полугодие и за 9 месяцев, не позднее 100 дней после окончания отчетного года - годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность (с отметкой налогового органа) и расчет показателей финансового состояния в соответствии с [приложением N 1](#P2898) к настоящему документу. Указанные документы должны быть подписаны руководителем и заверены печатью гарантирующего поставщика (при наличии печати). Достоверность годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности должна быть подтверждена аудиторским заключением о ней, представляемым в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 1 июня года, следующего за отчетным, в случае, если такая отчетность подлежит обязательному аудиту в соответствии с законодательством Российской Федерации.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.01.2013 [N 67](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9F51FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 24.05.2017 [N 624](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114923867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 24.11.2020 [N 1907](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9F56FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

9(1). Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации получает годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность гарантирующего поставщика и аудиторское заключение о ней из государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности, предусмотренного [статьей 18](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71EC9056F899113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3899DB6451D63D824486A438F6A50ABBCEDN6i3J) Федерального закона "О бухгалтерском учете", с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия. Гарантирующий поставщик представляет в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность и аудиторское заключение о ней, указанные в [абзаце десятом пункта 9](#P208) настоящего документа, в случае, если эти документы отсутствуют в государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности.

(п. 9(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9F56FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.11.2020 N 1907)

10. Гарантирующий поставщик в целях обеспечения качественного и своевременного обслуживания потребителей (покупателей) обязан внедрять:

стандарты качества обслуживания потребителей (покупателей), отвечающие установленным [пунктом 11](#P215) настоящего документа требованиям;

программы мероприятий по повышению качества обслуживания потребителей (покупателей).

11. Обслуживание гарантирующим поставщиком потребителей (покупателей) осуществляется в соответствии со следующими требованиями:

осуществление разработки, размещения и опубликования разработанных форм договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в соответствии с требованиями [пункта 33](#P372) настоящего документа, форм договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика в соответствии с требованиями [пункта 65(3)](#P796) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144527867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

заключение с потребителем (покупателем) договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в соответствии с [разделом III](#P314) настоящего документа;

наличие и функционирование центров очного обслуживания потребителей (покупателей) (обслуживание посредством личного контакта с работниками организации), а также осуществление заочного обслуживания потребителей (покупателей) (обслуживание потребителей с безличным контактом с работниками организации, в том числе по телефону, почте или через информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), а также обеспечение наличия бесплатных телефонных или телекоммуникационных каналов связи между гарантирующим поставщиком и потребителями;

снятие и прием показаний приборов учета, а также обеспечение приема показаний приборов учета от потребителей (покупателей) способами, допускающими возможность удаленной передачи сведений о показаниях приборов учета (телефон, сеть "Интернет" и др.), в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа;

обеспечение выставления потребителю (покупателю) счетов на оплату электрической энергии способами, допускающими возможность их удаленной передачи (почта, сеть "Интернет" и др.);

обеспечение потребителю (покупателю) возможности внесения платы по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) различными способами, в том числе непосредственно гарантирующему поставщику без оплаты комиссии;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

организация службы приема обращений потребителей (покупателей) по вопросам поставки некачественной электрической энергии или прекращения поставки электрической энергии, а также оповещения потребителей (покупателей) о причинах поставки некачественной электрической энергии или прекращения поставки электрической энергии и о планируемых сроках устранения указанных нарушений;

организация приема иных, не указанных в [абзаце восьмом](#P224) настоящего пункта обращений потребителей (покупателей) в адрес гарантирующего поставщика письменно или устно, в том числе посредством телефонной связи, сети "Интернет", электронной почты, а также оперативного ответа на них по существу с возможностью решения вопроса потребителя (покупателя) за 1 обращение;

предоставление потребителям (покупателям) путем размещения в центрах очного обслуживания и (или) на официальном сайте в сети "Интернет", а также по его запросу следующей информации:

документы, необходимые для заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), порядок его заключения, а также порядок получения информации о состоянии процесса заключения договора с потребителем (покупателем);

формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), разработанные и размещенные гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа, а также формы договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика, разработанные и размещенные в соответствии с требованиями [пункта 65(3)](#P796) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

разработанные и внедренные гарантирующим поставщиком стандарты качества обслуживания потребителей (покупателей) и изменения указанных стандартов;

порядок и условия внесения платежей по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности));

порядок и условия приема показаний приборов учета и последствия вывода из строя приборов учета либо отсутствия приборов учета;

возможные последствия нарушения обязательств по оплате электрической энергии в виде введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а по запросу потребителя - размер задолженности по оплате электрической энергии;

размер и порядок расчета стоимости электрической энергии, действующие тарифы и льготы;

график обслуживания потребителей (покупателей) в центрах очного и заочного обслуживания потребителей (покупателей), а также адреса и телефоны указанных центров;

порядок подачи обращений, претензий и жалоб на действия гарантирующего поставщика;

иные, наиболее часто задаваемые вопросы, возникающие у потребителей (покупателей), и ответы на них.

12. Гарантирующий поставщик продает на розничном рынке электрическую энергию (мощность), приобретенную им на оптовом рынке с использованием группы (групп) точек поставки, соответствующей его зоне деятельности (за исключением гарантирующих поставщиков, чья зона деятельности располагается в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, а также на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами), а также в случаях, предусмотренных настоящим документом, у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, энергосбытовых (энергоснабжающих) организаций на розничном рынке.

13. Гарантирующий поставщик, функционирующий на территории субъекта Российской Федерации, входящего в ценовую или в неценовую зону оптового рынка, до даты начала его участия в торговле электрической энергией и мощностью на оптовом рынке с использованием групп точек поставки, соответствующих границам его зоны деятельности в качестве гарантирующего поставщика, или до даты включения в соответствии с [пунктом 229](#P2305) настоящего документа зоны его деятельности в качестве гарантирующего поставщика, в отношении которой им не осуществляется покупка электрической энергии (мощности) на оптовом рынке, в зону деятельности гарантирующего поставщика - участника оптового рынка, функционирующего на территории того же субъекта Российской Федерации, приобретает электрическую энергию (мощность) у указанного гарантирующего поставщика - участника оптового рынка.

14. Гарантирующий поставщик обязан совершать действия по принятию на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены в границах зоны его деятельности, в отсутствие их обращений в случаях, установленных в настоящем разделе.

15. Принятие организацией, имеющей статус гарантирующего поставщика, на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены в границах ее зоны деятельности в качестве гарантирующего поставщика, в отсутствие обращений указанных потребителей осуществляется в следующих случаях:

присвоение указанной организации статуса гарантирующего поставщика;

изменение в соответствии с настоящим документом границ зон деятельности гарантирующего поставщика с включением в его зону деятельности территории, соответствующей всей зоне деятельности иного гарантирующего поставщика или ее части;

принятие энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией решения о ее ликвидации или о прекращении ею деятельности по продаже электрической энергии (мощности) потребителям. Указанная организация обязана уведомить о принятом решении уполномоченный орган субъекта Российской Федерации в течение 5 рабочих дней со дня принятия такого решения с указанием предполагаемой даты ликвидации или даты прекращения деятельности по продаже электрической энергии (мощности), которая не может наступить ранее 2 месяцев со дня надлежащего уведомления уполномоченного органа субъекта Российской Федерации об этом способе, позволяющем подтвердить получение указанного уведомления;

признание банкротом энергосбытовой (энергоснабжающей) организации и начало процедуры конкурсного производства. Указанная организация уведомляет уполномоченный орган субъекта Российской Федерации о признании ее банкротом в течение 5 рабочих дней со дня принятия арбитражным судом соответствующего решения способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления;

принятие советом рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка решения об исключении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации из реестра субъектов оптового рынка и (или) прекращении поставки (покупки) электрической энергии и мощности на оптовом рынке в соответствующей группе точек поставки, если энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией не обеспечено приобретение соответствующего объема электроэнергии на розничном рынке. В этом случае совет рынка в течение 3 рабочих дней со дня принятия соответствующего решения уведомляет об этом уполномоченный орган субъекта Российской Федерации и уполномоченный федеральный орган способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9B54FA9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

неисполнение или ненадлежащее исполнение энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, исполнителем коммунальных услуг обязательств по оплате электрической энергии (мощности) на розничном рынке и (или) услуг по передаче электрической энергии, если такое неисполнение или ненадлежащее исполнение влечет в соответствии с условиями договора отказ в одностороннем порядке гарантирующего поставщика и (или) сетевой организации от исполнения договора полностью. Организация, перед которой не исполнены или ненадлежащим образом исполнены обязательства, уведомляет уполномоченный орган субъекта Российской Федерации о наступлении указанного события путем направления документов, подтверждающих неисполнение или ненадлежащее исполнение энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, исполнителем коммунальных услуг обязательств по оплате электрической энергии (мощности) и (или) услуг по передаче электрической энергии (акты сверки взаиморасчетов и (или) вступившие в законную силу решения суда), способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

отказ гарантирующего поставщика в соответствии с [пунктами 53](#P555) и [106](#P1148) настоящего документа от исполнения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенного с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией или исполнителем коммунальных услуг. В этом случае гарантирующий поставщик уведомляет об этом уполномоченный орган субъекта Российской Федерации способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления, не позднее 2 рабочих дней со дня направления им энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или исполнителю коммунальных услуг уведомления в соответствии с [пунктом 53](#P555) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810.

16. Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 5 рабочих дней со дня, когда ему стало известно о наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 15](#P241) настоящего документа, публикует в официальном печатном издании, в котором публикуются правовые акты органов государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации (далее - официальное печатное издание), и размещает в электронных средствах распространения информации (в том числе с использованием сети "Интернет") следующие сведения:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

для случаев, указанных в [абзацах втором](#P242) и [третьем пункта 15](#P243) настоящего документа, - информация об организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, или о гарантирующем поставщике, вся или часть зоны деятельности которого включается в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, а для случаев, указанных в [абзацах четвертом](#P244) - [девятом пункта 15](#P252) настоящего документа, - обстоятельства, указывающие на невозможность для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации осуществлять дальнейшее снабжение электрической энергией потребителей;

наименование и платежные реквизиты гарантирующего поставщика, обязанного принять на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены в границах зоны его деятельности;

дата и время, установленные для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей. Указанные дата и время не могут предшествовать дню опубликования уполномоченным органом субъекта Российской Федерации указанных в настоящем пункте сведений и быть позднее 30 дней со дня, когда уполномоченному органу субъекта Российской Федерации стало известно о наступлении обстоятельств, предусмотренных [абзацами четвертым](#P244) - [восьмым пункта 15](#P250) настоящего документа. Указанные дата и время для случаев, указанных в [абзацах втором](#P242) и [третьем пункта 15](#P243) настоящего документа, определяются датой присвоения статуса гарантирующего поставщика новой организации или датой включения в зону деятельности гарантирующего поставщика всей или части зоны деятельности другого гарантирующего поставщика;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

требование о снятии показаний приборов учета лицом, ответственным за снятие показаний приборов учета в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа, на дату и время, установленные в соответствии с [абзацем четвертым](#P257) настоящего пункта, и об их передаче не позднее 2 месяцев с даты снятия в адрес гарантирующего поставщика, предложение о заключении договора которого принято потребителем в соответствии с [пунктом 21](#P282) настоящего документа, либо в иных случаях - в адрес сетевой организации, с которой потребителем заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии, а при незаключении такого договора - в адрес сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства потребителя. При этом если лицом, ответственным за снятие показаний приборов учета, является сетевая организация, такие показания передаются в адрес соответствующего гарантирующего поставщика не позднее 10 рабочих дней с даты их снятия;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

срок, не позднее которого потребителями должны быть заключены договоры, обеспечивающие продажу электрической энергии (мощности), с условием о продаже им электрической энергии (мощности) начиная с даты и времени, указанной в соответствии с [абзацем четвертым](#P257) настоящего пункта, а также указанные в [пункте 26](#P306) настоящего документа последствия, наступающие в случае, если такие договоры не будут заключены.

17. Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации в течение 5 рабочих дней со дня, когда ему стало известно о наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 15](#P241) настоящего документа, извещает о предстоящем принятии гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей с указанием даты, установленной для такого принятия, следующих лиц:

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496;

энергосбытовую (энергоснабжающую) организацию или исполнителя коммунальных услуг, для которых наступили предусмотренные [пунктом 15](#P241) настоящего документа обстоятельства, либо организацию, утратившую статус гарантирующего поставщика, или гарантирующего поставщика, вся зона деятельности или часть зоны деятельности которого включается в зону деятельности другого гарантирующего поставщика;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114920867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

гарантирующего поставщика, который обязан принять на обслуживание потребителей;

все сетевые организации, к электрическим сетям которых непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителей, обслуживаемых энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией или гарантирующим поставщиком, для которого наступили указанные в [пункте 15](#P241) настоящего документа обстоятельства;

совет рынка и организацию коммерческой инфраструктуры оптового рынка, если энергосбытовая (энергоснабжающая) организация или гарантирующий поставщик, для которого наступили указанные в [пункте 15](#P241) настоящего документа обстоятельства, является субъектом оптового рынка.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации в течение 5 рабочих дней со дня, когда ему стало известно о наступлении случая, предусмотренного [абзацем вторым пункта 15](#P242) настоящего документа, извещает также о предстоящем принятии гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей с указанием даты, установленной для такого принятия, уполномоченный федеральный орган.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

18. Утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482.

19. Энергосбытовая (энергоснабжающая) организация или исполнитель коммунальных услуг, для которых наступили предусмотренные [пунктом 15](#P241) настоящего документа обстоятельства, либо организация, утратившая статус гарантирующего поставщика, или гарантирующий поставщик, часть зоны деятельности которого включается в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, не позднее 5 рабочих дней со дня получения извещения, предусмотренного [пунктом 17](#P262) настоящего документа, направляет в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации актуальную информацию по формам, предусмотренным [приложением N 2](#P3090) к настоящему документу, об обслуживаемых потребителях, а также информацию об имеющейся задолженности потребителей за поставленную электрическую энергию (мощность) и о пунктах приема платежей от граждан.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.12.2012 [N 1482](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 24.05.2017 [N 624](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации в течение 5 рабочих дней со дня получения указанной в настоящем пункте информации направляет полученную информацию гарантирующему поставщику, которому надлежит принять на обслуживание потребителей.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

20. Гарантирующий поставщик, которому надлежит принять на обслуживание потребителей, не позднее 11 рабочих дней со дня получения извещения, предусмотренного [пунктом 17](#P262) настоящего документа, направляет в пункты приема платежей от граждан, включая кредитные организации и отделения почтовой связи, для размещения:

копии извещения, полученного от уполномоченного органа субъекта Российской Федерации;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

бланки платежных документов с указанием реквизитов для оплаты с установленной даты принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей.

Потребители коммунальной услуги по электроснабжению, которые в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FB9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354, не находятся на обслуживании у исполнителей коммунальных услуг в лице управляющих организаций, товариществ собственников жилья либо жилищных кооперативов или иных специализированных потребительских кооперативов, принимаются на обслуживание гарантирующим поставщиком с даты, установленной для такого принятия уполномоченным органом субъекта Российской Федерации и вносят плату за потребленную с этой даты электрическую энергию в адрес гарантирующего поставщика. Соответствующие договоры с указанными потребителями коммунальной услуги электроснабжения, в том числе в отсутствие их письменной формы, заключаются в соответствии с жилищным законодательством Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

21. Потребителям за исключением граждан гарантирующий поставщик не позднее 20 рабочих дней со дня получения извещения, предусмотренного [пунктом 17](#P262) настоящего документа, направляет предложения о заключении с ним не позднее 2 месяцев с даты, установленной в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа, договора энергоснабжения или договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с условием о начале исполнения такого договора с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа.

В таком предложении гарантирующего поставщика также должна быть указана обязанность потребителя в случае принятия предложения гарантирующего поставщика о заключении с ним договора оплатить гарантирующему поставщику электрическую энергию (мощность) и соответствующие услуги в соответствии с условиями, указанными в настоящем пункте, а в случае принятия предложения гарантирующего поставщика о заключении с ним договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) - также обязанность потребителя заключить договор оказания услуг по передаче электрической энергии.

В случае принятия предложения о заключении с гарантирующим поставщиком договора энергоснабжения потребитель обязан оплатить гарантирующему поставщику электрическую энергию (мощность) и соответствующие услуги, потребленные с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа.

В случае принятия предложения гарантирующего поставщика о заключении договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) потребитель обязан не позднее 2 месяцев с даты, установленной в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа, заключить договор оказания услуг по передаче электрической энергии с условием о начале исполнения такого договора с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа, а также оплачивать гарантирующему поставщику электрическую энергию и соответствующие услуги, за исключением услуг по передаче электрической энергии, потребленные с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа.

22. В случае невыполнения субъектом розничных рынков указанного в [абзаце пятом пункта 16](#P259) настоящего документа требования о снятии и передаче показаний приборов учета на дату и время, установленные в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа, объем потребления электрической энергии на указанные дату и время определяется исходя из продолжительности периода времени, истекшего со дня последнего снятия показаний приборов учета до указанных даты и времени, и усредненного объема потребления электрической энергии в период между последним и предпоследним снятием показаний приборов учета. Если указанное требование не выполнено по причине отсутствия (неисправности) приборов учета, то при определении объема потребления электрической энергии на указанные дату и время используются расчетные способы, установленные в [разделе X](#P1413) настоящего документа для случаев отсутствия (неисправности) приборов учета.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

23. Если потребителем, который в соответствии с [пунктом 21](#P282) настоящего документа принял предложение гарантирующего поставщика о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), до даты, установленной в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа, был внесен авансовый платеж за электрическую энергию в адрес энергосбытовой (энергоснабжающей) организации (организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, или гарантирующего поставщика, часть зоны деятельности которого включена в зону деятельности иного гарантирующего поставщика) и такой авансовый платеж не был обеспечен поставкой электрической энергии, то получившая такой авансовый платеж организация обязана по указанию такого потребителя перечислить ему соответствующую сумму платежа или по письменному заявлению такого потребителя перечислить ее гарантирующему поставщику, с которым заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

24. Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации, энергосбытовые (энергоснабжающие) организации, в отношении которых наступили указанные в [пункте 15](#P241) настоящего документа обстоятельства, сетевые организации, к сетям которых присоединены энергопринимающие устройства потребителей, а также организация коммерческой инфраструктуры оптового рынка предоставляют гарантирующему поставщику указанную в настоящем пункте информацию о потребителях в целях ее использования гарантирующим поставщиком в процессе принятия им на обслуживание потребителей.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

Если принятие потребителей на обслуживание осуществляется в связи со сменой гарантирующего поставщика или включением в зону деятельности гарантирующего поставщика территории, соответствующей зоне деятельности иного гарантирующего поставщика или ее части, информацию о потребителях, которых необходимо принять на обслуживание, предоставляет уполномоченный орган субъекта Российской Федерации одновременно с направлением извещения в соответствии с [пунктом 17](#P262) настоящего документа.

Организация коммерческой инфраструктуры оптового рынка передает гарантирующему поставщику по формам, предусмотренным [приложением N 2](#P3090) к настоящему документу, имеющиеся у нее сведения о потребителях, обслуживаемых энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, которая является субъектом оптового рынка и для которой наступили предусмотренные [пунктом 15](#P241) настоящего документа обстоятельства.

Указанная энергосбытовая (энергоснабжающая) организация передает гарантирующему поставщику по формам, предусмотренным [приложением N 2](#P3090) к настоящему документу, сведения о потребителях, обслуживаемых энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, а также об используемых ею для расчетов с потребителями пунктах приема платежей.

Сетевые организации передают гарантирующему поставщику по формам, предусмотренным [приложением N 2](#P3090) к настоящему документу, сведения о потребителях, обслуживаемых энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, для которой наступили предусмотренные [пунктом 15](#P241) настоящего документа обстоятельства (организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, гарантирующим поставщиком, часть зоны деятельности которого включена в зону деятельности иного гарантирующего поставщика), в отношении энергопринимающих устройств которых на дату наступления указанных обстоятельств имеются действующие договоры оказания услуг по передаче электрической энергии.

Указанные сведения передаются в течение 5 рабочих дней со дня получения запроса от гарантирующего поставщика.

Соглашением между гарантирующим поставщиком и сетевой организацией может быть предусмотрен порядок уведомления сетевой организацией потребителей (за исключением граждан), энергопринимающие устройства которых присоединены к ее электрическим сетям, о наступлении обстоятельств, являющихся основанием для принятия указанных потребителей на обслуживание гарантирующим поставщиком, и обеспечения получения ими проектов соответствующих договоров.

25. Сетевая организация при получении указанного в [пункте 17](#P262) настоящего документа извещения уполномоченного органа субъекта Российской Федерации о предстоящем принятии гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей, в котором указана дата, установленная для такого принятия, обязана совершить указанные в настоящем разделе действия, а также действия, направленные на обеспечение бесперебойного снабжения электрической энергией потребителей в ходе осуществления процедуры принятия их на обслуживание гарантирующим поставщиком либо их перехода к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке. При этом сетевая организация в случае обращения к ней потребителя или действующего в его интересах гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей, не вправе при отсутствии оснований для отказа от заключения такого договора, установленных [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, отказать в его заключении на условии начала оказания услуг по передаче электрической энергии по нему начиная с даты и времени, указанных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.12.2012 [N 1482](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114927867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.09.2018 [N 1096](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

По истечении 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей, сетевая организация обязана удостовериться в том, что все потребители, за исключением граждан, ранее обслуживавшихся энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, для которой наступили предусмотренные [пунктом 15](#P241) настоящего документа обстоятельства, или организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, заключили в письменной форме договоры, обеспечивающие продажу им электрической энергии (мощности).

Указанный факт устанавливается сетевой организацией на основании сведений, предоставляемых ей в ходе заключения договоров оказания услуг по передаче электрической энергии в интересах потребителя:

гарантирующим поставщиком, принявшим на обслуживание такого потребителя;

энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией или производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, с которой (которым) такой потребитель заключил договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности);

организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, и обслуживающей потребителя, отказавшегося от перехода к новому гарантирующему поставщику;

непосредственно самим потребителем, самостоятельно заключающим (заключившим) договор оказания услуг по передаче электрической энергии и предъявившим сетевой организации копию заключенного им договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

Гарантирующий поставщик, осуществляющий принятие на обслуживание потребителей, обязан оплачивать сетевой организации услуги по передаче электрической энергии, оказанные ею потребителям, которые с установленной даты принятия их на обслуживание перешли на обслуживание к такому гарантирующему поставщику по договору энергоснабжения, за период начиная с установленной даты принятия их на обслуживание.

26. В ходе проведения процедур, указанных в [пункте 25](#P297) настоящего документа, сетевая организация:

выявляет лиц, которые не заключили договоры, обеспечивающие продажу им электрической энергии (мощности), и при этом фактически потребляют электрическую энергию;

составляет в установленном настоящим документом порядке акт о неучтенном потреблении электрической энергии;

рассчитывает в соответствии с настоящим документом объемы бездоговорного потребления электрической энергии за период, истекший с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;

принимает меры по сокращению уровня или прекращению потребления электрической энергии в отсутствие договора и по обеспечению оплаты объемов электрической энергии, потребляемой без заключенного договора лицом, потребляющим электрическую энергию, путем введения ограничения режима потребления электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624.

III. Правила заключения договоров между потребителями

(покупателями) и гарантирующими поставщиками и правила

их исполнения, включающие существенные условия таких

договоров, а также условия договоров, заключаемых

потребителями (покупателями) с энергосбытовыми

(энергоснабжающими) организациями, производителями

электрической энергии (мощности) на розничных рынках

27. Электрическая энергия (мощность) реализуется на розничных рынках на основании следующих видов договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии (мощности):

договор энергоснабжения;

договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

28. По договору энергоснабжения гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, а потребитель (покупатель) обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги.

Исполнение обязательств гарантирующего поставщика по договору энергоснабжения в отношении энергопринимающего устройства осуществляется:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

начиная с указанных в договоре даты и времени, но не ранее даты и времени начала оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении такого энергопринимающего устройства и не ранее даты и времени передачи победителю конкурса на право заключения договора аренды либо концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов этих систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, такого энергопринимающего устройства по заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации договору аренды либо концессионному соглашению в случае, если договор либо концессионное соглашение заключается с указанным победителем в отношении такого энергопринимающего устройства;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114924867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.07.2017 [N 810](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

в случае заключения договора энергоснабжения до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается такой договор энергоснабжения, - с даты фактической подачи сетевой организацией напряжения и мощности на объекты потребителя, соответствующей дате фактического присоединения, указанной в акте об осуществлении технологического присоединения, а в отношении заявителей, указанных в [пунктах 12(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), [13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) и [14](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям" (далее - Правила технологического присоединения), - со дня составления и размещения в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения на официальном сайте сетевой организации (ином официальном сайте, обеспечивающем возможность направлять заявку и прилагаемые документы, на который предусмотрена переадресация с официального сайта сетевой организации) или с использованием федеральной государственной информационной системы "Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций)" в личном кабинете заявителя (далее - личный кабинет заявителя на сайте сетевой организации) акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), подписанного со стороны сетевой организации, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124421867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

в случае смены собственника энергопринимающего устройства - с даты возникновения у нового собственника права собственности на энергопринимающее устройство при условии соблюдения новым собственником срока, предусмотренного [пунктом 34(1)](#P406) настоящего документа, для направления гарантирующему поставщику заявления о заключении договора энергоснабжения в отношении соответствующего энергопринимающего устройства;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

в случае, указанном в [пункте 21](#P282) настоящего документа, - с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

В отношении одного энергопринимающего устройства может быть заключен только один договор энергоснабжения.

Договор энергоснабжения, заключаемый с гарантирующим поставщиком, является публичным.

Для надлежащего исполнения договора энергоснабжения гарантирующий поставщик обязан в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии, путем заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии с сетевой организацией.

В договоре энергоснабжения, заключаемом гарантирующим поставщиком с потребителем, который соответствует установленным Правительством Российской Федерации критериям отнесения субъектов электроэнергетики и потребителей к кругу лиц, подлежащих обязательному обслуживанию субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, либо который владеет энергопринимающими устройствами, технологический режим работы и эксплуатационное состояние которых влияют на электроэнергетический режим работы энергетической системы, по требованию потребителя должна быть предусмотрена обязанность гарантирующего поставщика урегулировать в интересах и от имени потребителя в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, отношения по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике с системным оператором или субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе. В этом случае права и обязанности в отношениях по оперативно-диспетчерскому управлению возникают непосредственно у такого потребителя. Представление гарантирующим поставщиком интересов потребителя в отношениях по оперативно-диспетчерскому управлению осуществляется в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

Производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке и потребитель, который также осуществляет деятельность по передаче электрической энергии, обязан самостоятельно урегулировать отношения по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе) в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

29. По договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а потребитель (покупатель) обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность).

Исполнение обязательств гарантирующего поставщика по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) осуществляется:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114921867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

начиная с указанных в договоре даты и времени, но не ранее заключения потребителем (покупателем) договора оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающего устройства потребителя и не ранее даты и времени передачи победителю конкурса на право заключения договора аренды либо концессионного соглашения в отношении объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов этих систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, такого энергопринимающего устройства по заключенному в соответствии с законодательством Российской Федерации договору аренды либо концессионному соглашению в случае, если договор либо концессионное соглашение заключается с указанным победителем в отношении такого энергопринимающего устройства;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

в случае заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств, в отношении которых заключается такой договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), - с даты фактической подачи сетевой организацией напряжения и мощности на объекты потребителя, соответствующей дате фактического присоединения, указанной в акте об осуществлении технологического присоединения, а в отношении заявителей, предусмотренных [пунктами 12(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), [13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) и [14](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения - со дня составления и размещения в соответствии с [пунктом 110](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889EB4114773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения в личном кабинете заявителя на сайте сетевой организации акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), подписанного со стороны сетевой организации, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.05.2017 [N 557](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 10.03.2020 [N 262](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E57FF9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 01.04.2020 [N 403](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2022 [N 1178](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12442F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

в случае, указанном в [пункте 21](#P282) настоящего документа, - с даты и времени, установленных в соответствии с [абзацем четвертым пункта 16](#P257) настоящего документа для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

в случае смены собственника энергопринимающего устройства - с даты возникновения у нового собственника права собственности на энергопринимающее устройство при условии соблюдения новым собственником срока, предусмотренного [пунктом 34(1)](#P406) настоящего документа, для направления гарантирующему поставщику заявления о заключении договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении соответствующего энергопринимающего устройства.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

Договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключаемый с гарантирующим поставщиком, является публичным.

В договоре купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключаемом с гарантирующим поставщиком, не регулируются отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением и передачей электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителя.

30. В рамках договора энергоснабжения гарантирующий поставщик несет перед потребителем (покупателем) ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору, в том числе за действия сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

В рамках договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) гарантирующий поставщик несет перед потребителем (покупателем) ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по договору, в том числе за действия лиц, привлеченных им (ею) для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям. За неоказание или ненадлежащее оказание услуг по передаче электрической энергии ответственность перед потребителем (покупателем) несет оказывающая такие услуги сетевая организация.

Если энергопринимающее устройство потребителя технологически присоединено к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то гарантирующий поставщик и сетевая организация несут ответственность перед потребителем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации. Наличие оснований и размер ответственности гарантирующего поставщика перед потребителем определяются в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

Гарантирующий поставщик в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации имеет право обратного требования (регресса) к лицам, за действия (бездействия) которых он несет ответственность перед потребителем (покупателем) по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

31. Потребитель, имеющий договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком, вправе при соблюдении условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, настоящим документом, расторгнуть заключенный с гарантирующим поставщиком договор и:

заключить в соответствии с настоящим документом договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности), с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией;

заключить в соответствии с настоящим документом договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке;

приступить к приобретению электрической энергии и мощности на оптовом рынке в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка.

Если потребитель расторг договор с гарантирующим поставщиком в отношении энергопринимающих устройств, потребление электрической энергии которыми продолжается после даты и времени его расторжения, и при этом еще не наступили дата и время начала поставки электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств по договорам, заключенным на розничном рынке, или по договорам, заключенным на оптовом рынке, то такое потребление электрической энергии рассматривается как бездоговорное потребление и влечет последствия бездоговорного потребления, указанные в настоящем документе.

32. Гарантирующий поставщик реализует электрическую энергию (мощность) потребителям (покупателям) на территории своей зоны деятельности по публичным договорам энергоснабжения или купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

Гарантирующий поставщик обязан заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с любым обратившимся к нему потребителем, энергопринимающие устройства которого находятся в зоне деятельности гарантирующего поставщика и энергопринимающие устройства которого в установленном [порядке](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) присоединены к объектам электросетевого хозяйства или в отношении энергопринимающих устройств которого заключен договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения или с любым обратившимся к нему покупателем, действующим в интересах такого потребителя.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2022 [N 1178](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12442E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Гарантирующий поставщик вправе отказаться от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с потребителем (покупателем) при отсутствии возможности поставить электрическую энергию (мощность) потребителю вследствие отсутствия технологического присоединения в установленном порядке энергопринимающих устройств, в отношении которых предполагается заключение договора, к объектам электросетевого хозяйства и отсутствия при этом в отношении указанных энергопринимающих устройств заключенного договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), указанными в [абзаце втором](#P366) настоящего пункта, или вследствие нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых предполагается заключение договора, вне зоны деятельности гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 10.02.2014 N 95)

Об отказе от заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с указанием причин такого отказа гарантирующий поставщик в письменной форме обязан уведомить обратившегося к нему потребителя (покупателя) в течение 5 рабочих дней со дня его обращения к гарантирующему поставщику для заключения договора, а в случае подачи заявления о заключении договора через сетевую организацию - соответствующую сетевую организацию в течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления о заключении договора в адрес гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73ED9D57FB90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 22.02.2016 N 128)

33. Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком заключается в простой письменной форме, если иное не установлено настоящим документом.

Гарантирующий поставщик обязан разработать формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) для обслуживаемых им потребителей, дифференцированные по ценовым категориям и (или) по категориям потребителей, по которым осуществляется дифференциация тарифов, для исполнителей коммунальных услуг и для граждан, для энергосбытовых (энергоснабжающих) организаций, для гарантирующих поставщиков, которые вправе приобретать электрическую энергию (мощность) у другого гарантирующего поставщика на розничном рынке. В случае внесения изменений в настоящий документ, влекущих необходимость внесения изменений в ранее разработанные формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), гарантирующий поставщик обязан не позднее 1 месяца с даты вступления в силу изменений в настоящий документ внести соответствующие изменения в ранее разработанные формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

Гарантирующий поставщик обязан разместить разработанные (измененные) им формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в центрах очного обслуживания, на своем сайте в сети "Интернет" и представить их в территориальный орган федерального антимонопольного органа.

Федеральная антимонопольная служба (ее территориальные органы) осуществляют контроль за соответствием разработанных гарантирующими поставщиками форм договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) настоящему документу.

Размещенные и опубликованные таким образом формы договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) являются проектом договора, предлагаемого гарантирующим поставщиком к заключению с потребителями (покупателями), и могут быть использованы потребителем (покупателем), имеющим намерение заключить с гарантирующим поставщиком соответствующий договор или внести изменения в ранее заключенный договор, при подаче гарантирующему поставщику документов, необходимых в соответствии с настоящим документом, для заключения договора или внесения изменений в ранее заключенный договор.

При этом потребитель (покупатель) в части тех условий договора, которые включены в форму договора в виде описания исчерпывающего перечня вариантов их применения, вправе выбрать тот вариант, из числа относящихся к этому потребителю (покупателю), который он считает для себя наиболее приемлемым.

При несогласии потребителя (покупателя) с каким-либо условием договора, содержание которого предписано настоящим документом, по причине несоответствия формулировки такого условия настоящему документу либо при его несогласии с каким-либо условием договора, содержание которого в соответствии с настоящим документом может быть определено по усмотрению сторон, он вправе направить гарантирующему поставщику предложение о заключении договора на иных условиях (далее - протокол разногласий к проекту договора).

34. Потребитель (покупатель), имеющий намерение заключить с гарантирующим поставщиком договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) (далее - заявитель), предоставляет гарантирующему поставщику заявление о заключении соответствующего договора и, если иное не установлено в [пунктах 35](#P414), [74](#P840) и [106](#P1148) настоящего документа, следующие документы:

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.05.2017 [N 557](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа (предоставляется по желанию заявителя);

правоустанавливающие и иные документы заявителя (свидетельство о государственной регистрации заявителя в качестве юридического лица или в качестве индивидуального предпринимателя, свидетельство о постановке заявителя на учет в налоговом органе, документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление от имени заявителя, - выписка из протокола (решения, приказа) о назначении на должность руководителя или доверенность на подписание договора, если договор подписывает не руководитель, копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

документы, подтверждающие право собственности (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренды и иные законные права владения и (или) пользования, предусмотренные законодательством Российской Федерации) на энергопринимающие устройства, либо документы, подтверждающие право владения и (или) пользования земельным участком, о снабжении которых электрической энергией указано в заявлении о заключении договора, либо протокол оценки и сопоставления заявок на участие в конкурсе на право заключения договора аренды объектов теплоснабжения, централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, отдельных объектов этих систем, находящихся в государственной или муниципальной собственности, который подтверждает, что заявитель является победителем такого конкурса;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

подписанная уполномоченным лицом энергосбытовой (энергоснабжающей) организации выписка из договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенных с потребителями, в интересах которых энергосбытовая (энергоснабжающая) организация намеревается приобретать электрическую энергию (мощность) у гарантирующего поставщика, которая должна содержать сведения о сроках начала и окончания поставки электрической энергии в каждой точке поставки по каждому такому потребителю, о каждой такой точке поставки (предоставляются только энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, когда она выступает заявителем);

документы, подтверждающие технологическое присоединение (в том числе и опосредованно) в установленном [порядке](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации энергопринимающих устройств, о снабжении электрической энергией которых указано в заявлении о заключении договора (не предоставляются в случаях отсутствия таких документов у заявителя в соответствии с [пунктом 37](#P422) настоящего документа);

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 11.05.2017 [N 557](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114824867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

документы о допуске в эксплуатацию приборов учета (предоставляются при наличии у заявителя приборов учета);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.05.2017 N 557)

документ, подтверждающий наличие технологической и (или) аварийной брони (предоставляется при его наличии у заявителя);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.05.2017 N 557)

иные документы, необходимые для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг (предоставляется заявителем, который подает заявление о заключении договора энергоснабжения).

Документы, указанные в [абзацах шестом](#P387) - [девятом](#P393) настоящего пункта, энергосбытовая (энергоснабжающая) организация, которая выступает заявителем, предоставляет гарантирующему поставщику в отношении точек поставки по каждому договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному с потребителем, в интересах которого энергосбытовая (энергоснабжающая) организация намеревается приобретать электрическую энергию (мощность) у гарантирующего поставщика.

Абзацы одиннадцатый - двенадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.05.2017 N 557.

При заключении договора до завершения процедуры технологического присоединения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, в отношении которых заключается договор, в случае, если заявителем при подаче документов в адрес сетевой организации был выбран способ обмена документами в электронной форме, подписанными усиленной квалифицированной (в отношении заявителей - юридических лиц или индивидуальных предпринимателей) или простой электронной подписью (в отношении заявителей - физических лиц), а также в случае, если заявителями являются лица, указанные в [пунктах 12(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), [13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) и [14](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения гарантирующий поставщик должен обеспечить направление документов в адрес сетевой организации, в том числе подписанного со своей стороны проекта договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), в электронной форме, подписанных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E49156FC91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2016 N 1319; в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.03.2020 [N 262](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E57FF9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144523867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2022 [N 1178](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124527867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В случае направления заявления о заключении договора энергоснабжения гражданином, осуществляющим ведение садоводства или огородничества на земельном участке, расположенном в границах территории ведения гражданами садоводства или огородничества для собственных нужд (далее - территория садоводства или огородничества), энергопринимающие устройства которого ранее были подключены к электрическим сетям в рамках технологического присоединения садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, при отсутствии документов, предусмотренных [абзацем шестым](#P387) настоящего пункта, представляются документы, подтверждающие наличие членства в таком товариществе на дату осуществления сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств, принадлежащих такому товариществу, или иные документы, подтверждающие наличие фактического технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9E54FD9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104527867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2018 N 1622)

В случае направления заявления о заключении договора энергоснабжения гражданином, осуществляющим ведение садоводства или огородничества на земельном участке, расположенном в границах территории садоводства или огородничества, энергопринимающие устройства которого ранее были подключены к электрическим сетям в рамках технологического присоединения некоммерческой организации, созданной гражданами для ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства до 1 января 2019 г. (не являющейся садоводческим или огородническим некоммерческим товариществом), при отсутствии документов, предусмотренных [абзацем шестым](#P387) настоящего пункта, представляются документы, подтверждающие наличие членства в такой некоммерческой организации на дату осуществления сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств, принадлежащих указанной некоммерческой организации, или иные документы, подтверждающие наличие фактического технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя к объектам электросетевого хозяйства.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9E54FD9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104525867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2018 N 1622)

В случае направления заявления о заключении договора энергоснабжения в отношении энергопринимающих устройств, принадлежащих потребительскому кооперативу (гаражно-строительному, гаражному кооперативу) (далее - кооператив) либо его членам, представляется справка о количестве гаражей либо иных объектов, расположенных в границах территории кооператива, с указанием информации о фамилии, имени, отчестве собственников или иных законных владельцев гаражей либо иных объектов, расположенных в границах территории кооператива, сериях, номерах и датах выдачи паспортов или иных документов, удостоверяющих личность указанных собственников или иных законных владельцев в соответствии с законодательством Российской Федерации, заполненное всеми собственниками или иными законными владельцами гаражей либо иных объектов, расположенных в границах территории кооператива, в отношении энергопринимающих устройств которых подается заявка, согласие на обработку персональных данных, а также в случае наличия такой информации - кадастровые номера земельных участков, расположенных в границах территории кооператива, и данные о величине максимальной мощности энергопринимающих устройств, выделенной на каждый гараж либо иной объект, расположенный в границах территории кооператива, в соответствии с решением общего собрания членов кооператива.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

В случае направления заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в соответствии с [пунктом 34(1)](#P406) настоящего документа новый собственник энергопринимающего устройства вправе предоставить показания приборов учета на дату перехода к нему права собственности на энергопринимающее устройство, подписанные предыдущим собственником. При отсутствии таких показаний приборов учета в отношении первого расчетного периода со дня указанного перехода права собственности объем потребления электрической энергии определяется исходя из количества дней, истекших со дня последнего снятия показаний приборов учета до указанной даты перехода права собственности, и усредненного объема потребления электрической энергии в день в период между последним и предпоследним снятием показаний приборов учета.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

34(1). Для заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком при смене собственника энергопринимающего устройства заявитель направляет гарантирующему поставщику заявление о заключении соответствующего договора с приложением документов, указанных в [абзацах третьем](#P382), [четвертом](#P384) и [девятом пункта 34](#P393) настоящего документа (для случаев заключения договора энергоснабжения) или [абзацах третьем](#P382) и [четвертом пункта 34](#P384) настоящего документа (для случаев заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), и по желанию заявителя - проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности). Иные документы, указанные в [пункте 34](#P379) или [пункте 35](#P414) настоящего документа, предоставляются по желанию заявителя.

Новый собственник энергопринимающего устройства направляет гарантирующему поставщику заявление о заключении договора энергоснабжения или договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) не позднее 30 дней со дня перехода права собственности на энергопринимающее устройство.

При заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) при смене собственника энергопринимающего устройства исполнение обязательств по договору, заключаемому новым собственником, начинается с даты возникновения права собственности на энергопринимающее устройство, если иное не определено соглашением между предыдущим собственником и новым собственником энергопринимающего устройства. В случае наличия такого соглашения оно подлежит направлению заявителем в адрес гарантирующего поставщика вместе с приложением заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

Поставка электрической энергии в период со дня возникновения права собственности на энергопринимающее устройство до дня заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) между гарантирующим поставщиком и новым собственником энергопринимающего устройства не является бездоговорным потреблением электрической энергии при наличии одного из следующих условий:

наличие действующего договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), заключенного в отношении соответствующих энергопринимающих устройств между гарантирующим поставщиком, энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией и предыдущим собственником, по которому обязательства по оплате электрической энергии (мощности) могут исполняться любым лицом;

обращение нового собственника энергопринимающего устройства к гарантирующему поставщику в течение 30 дней со дня перехода к нему права собственности на энергопринимающее устройство с заявлением о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

Объем электрической энергии (мощности), потребленный со дня перехода права собственности на энергопринимающее устройство, определяемый по показаниям приборов учета и подлежащий оплате новым собственником энергопринимающего устройства, определяется в соответствии с [абзацем семнадцатым пункта 34](#P404) настоящего документа. В случае если до истечения 30 дней со дня перехода права собственности на энергопринимающее устройство гарантирующим поставщиком не получено заявление о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) от нового собственника энергопринимающих устройств и не соблюдено ни одно из условий, предусмотренных [абзацами пятым](#P410) и [шестым](#P411) настоящего пункта, потребление электрической энергии новым собственником в период со дня перехода к заявителю права собственности на энергопринимающее устройство до дня получения гарантирующим поставщиком указанного заявления считается бездоговорным потреблением, объем бездоговорного потребления определяется по показаниям приборов учета (при невозможности использования показаний прибора учета - расчетным способом учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках электрической энергии, предусмотренным [пунктом 2](#P4062) приложения N 3 к настоящему документу), а стоимость электрической энергии (мощности) в объеме выявленного бездоговорного потребления электрической энергии за весь период его осуществления рассчитывается в порядке, предусмотренном [пунктом 84](#P883) настоящего документа.

(п. 34(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

35. Для заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком в целях компенсации потерь электрической энергии заявитель в лице сетевой организации к заявлению о заключении соответствующего договора прилагает следующие документы:

подписанный заявителем проект договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или протокол разногласий к проекту договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа (предоставляется по желанию заявителя);

правоустанавливающие документы, перечисленные в [абзаце третьем пункта 34](#P382) настоящего документа;

документы, содержащие описание границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, в отношении которых она намеревается приобретать электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь электрической энергии, а также сведения о приборах учета, которыми они оборудованы.

36. Документами, подтверждающими технологическое присоединение в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства энергопринимающих устройств, в отношении которых подано заявление о заключении договора, являются акт о технологическом присоединении, составленный и подписанный потребителем и сетевой организацией (иным владельцем объектов электросетевого хозяйства, производителем электрической энергии (мощности)), к чьим сетям (энергетическим установкам) присоединены энергопринимающие устройства потребителя, и (или) акт разграничения балансовой принадлежности электросетей.

Документом о допуске в эксплуатацию прибора учета электрической энергии является акт допуска прибора учета в эксплуатацию, составленный в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа, а если допуск в эксплуатацию прибора учета был осуществлен до вступления в силу настоящего документа, то документ, который подтверждал факт допуска в эксплуатацию прибора учета, установленного в отношении соответствующей точки поставки, и был подписан гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) и (или) сетевой организацией.

Документом, подтверждающим наличие технологической и (или) аварийной брони, является акт согласования технологической и (или) аварийной брони, составленный (измененный) и согласованный в порядке, установленном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, потребителем и сетевой организацией (иным владельцем объектов электросетевого хозяйства, производителем электрической энергии (мощности)), к чьим объектам электросетевого хозяйства (энергетическим установкам) присоединены энергопринимающие устройства потребителя.

В случае если акт согласования технологической и (или) аварийной брони составлен (изменен) и согласован позднее даты заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), то такой акт подлежит предоставлению гарантирующему поставщику в соответствии с требованиями [абзаца четвертого пункта 40](#P464) и [абзаца восьмого пункта 43](#P516) настоящего документа.

37. Заявитель, в случае если прошло не более 3 лет со дня расторжения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), ранее заключенного им с гарантирующим поставщиком, с которым он имеет намерение заключить договор вновь, направляет гарантирующему поставщику заявление о заключении соответствующего договора с приложением документов, указанных в [абзацах третьем](#P382) - [пятом пункта 34](#P386) или [абзаце третьем пункта 35](#P416) настоящего документа, и по желанию - проект договора. Иные документы, указанные в [пункте 34](#P379) или в [пункте 35](#P414) настоящего документа, заявитель представляет только в том случае, если они не были ранее предоставлены гарантирующему поставщику или в них были внесены изменения после их предоставления гарантирующему поставщику при заключении предыдущего договора. В этом случае при заключении договора гарантирующий поставщик использует документы, имеющиеся у него в отношении соответствующей точки поставки потребителя.

Заявитель, в случае если сетевая организация или иной владелец объектов электросетевого хозяйства, к которым присоединены энергопринимающие устройства, в отношении которых подано заявление о заключении договора, отказывается или уклоняется от составления и предоставления заявителю документов, подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности, направляет гарантирующему поставщику заявление о заключении договора с приложением к нему документов, имеющихся у заявителя на дату направления заявления, а также документов, подтверждающих факт обращения заявителя к сетевой организации или иному владельцу объектов электросетевого хозяйства в целях получения таких документов. При отсутствии документов, подтверждающих технологическое присоединение в установленном порядке к электрическим сетям энергопринимающих устройств, в отношении которых подано заявление о заключении договора, и (или) разграничение балансовой принадлежности, гарантирующий поставщик не вправе отказать заявителю в заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) и вправе самостоятельно запрашивать и безвозмездно получать недостающие документы и информацию у сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства, к которым присоединены указанные энергопринимающие устройства.

38. Документы, указанные в [пунктах 34](#P379) и [35](#P414) настоящего документа, прилагаемые к направляемому гарантирующему поставщику заявлению о заключении договора, кроме проекта договора, подаются в виде копий, подписанных уполномоченным лицом заявителя и заверенных печатью заявителя (при наличии печати), если заявителем является юридическое лицо, или подписанных гражданином, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

Заявитель вправе представить копии таких документов, заверенные лицом, уполномоченным в соответствии с законодательством Российской Федерации на совершение действий по их заверению.

Заявитель при подаче заявления и документов в месте нахождения гарантирующего поставщика вправе представить неподписанные и незаверенные копии документов, прилагаемых к заявлению, с одновременным предъявлением оригиналов таких документов. В этом случае в момент принятия заявления и документов от заявителя гарантирующий поставщик обязан произвести сверку идентичности копий и оригиналов представленных документов, после чего на копиях таких документов гарантирующим поставщиком делаются отметки о соответствии подлинности копий документов оригиналам и оригиналы возвращаются заявителю.

39. В течение 30 дней со дня получения заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) и документов, прилагаемых к заявлению о заключении соответствующего договора согласно настоящему документу, если при этом заявителем не представлен проект договора, указанный в [абзаце втором пункта 34](#P381) и [абзаце втором пункта 35](#P415) настоящего документа, гарантирующий поставщик, в случае если отсутствуют указанные в [пункте 32](#P365) настоящего документа основания для отказа от заключения договора, направляет (передает) заявителю подписанный со своей стороны проект договора по форме, которая размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа.

Заявитель, получивший от гарантирующего поставщика проект договора и не имеющий возражений по его условиям, заполняет договор в части, относящейся к сведениям о потребителе (покупателе) путем их включения в договор, а также в части тех условий договора, которые включены в проект договора в виде описания исчерпывающего перечня вариантов их применения путем выбора варианта, из числа относящихся к заявителю, который он считает для себя наиболее приемлемым. Один подписанный экземпляр договора заявитель направляет гарантирующему поставщику.

При несогласии заявителя с условиями, содержащимися в полученном от гарантирующего поставщика проекте договора, он вправе направить гарантирующему поставщику протокол разногласий к проекту договора. Гарантирующий поставщик в течение 10 рабочих дней со дня получения от заявителя указанного протокола разногласий подписывает договор в редакции заявителя либо принимает меры по урегулированию разногласий и подписывает договор в согласованной с заявителем редакции, либо в письменной форме уведомляет заявителя об отказе от внесения предложенных изменений в проект договора с указанием причин такого отказа. При отклонении протокола разногласий либо неполучении заявителем от гарантирующего поставщика извещения о результатах его рассмотрения в указанный срок заявитель вправе передать разногласия, возникшие при заключении договора, на рассмотрение в суд.

Если заявителем вместе с заявлением о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) и документами, указанными в настоящем документе, представлен подписанный заявителем проект договора, размещенный (опубликованный) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа, то гарантирующий поставщик, если отсутствуют указанные в [пункте 32](#P365) настоящего документа основания для отказа от заключения договора, в течение 30 дней со дня получения заявления подписывает и передает заявителю один экземпляр представленного заявителем договора.

Если заявителем вместе с заявлением о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) и документами, указанными в настоящем документе, представлен протокол разногласий к проекту договора, размещенному (опубликованному) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа, то гарантирующий поставщик, если отсутствуют указанные в [пункте 32](#P365) настоящего документа основания для отказа от заключения договора, в течение 30 дней со дня получения заявления подписывает и передает заявителю договор в редакции заявителя, либо принимает меры по урегулированию разногласий и подписывает договор в согласованной с заявителем редакции, либо в письменной форме уведомляет заявителя об отказе от внесения предложенных изменений в проект договора с указанием причин такого отказа. При отклонении протокола разногласий либо неполучении заявителем от гарантирующего поставщика извещения о результатах его рассмотрения в указанный срок заявитель вправе передать разногласия, возникшие при заключении договора, на рассмотрение суда.

При отсутствии в представленных заявителем документах обязательных сведений, определенных в настоящем документе, или при непредставлении заявителем документов, указанных в [пунктах 34](#P379) и [35](#P414) настоящего документа, которые должны быть приложены к заявлению о заключении договора с гарантирующим поставщиком, за исключением документов, которые в случаях, предусмотренных [пунктами 34(1)](#P406) и [37](#P422) настоящего документа, не подлежат предоставлению, гарантирующий поставщик в течение 5 рабочих дней со дня получения заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) уведомляет об отсутствующих сведениях или документах заявителя и в течение 30 дней со дня получения от заявителя недостающих сведений или документов обязан рассмотреть заявление о заключении договора в соответствии с настоящим пунктом.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114421867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403)

Гарантирующий поставщик, получивший протокол разногласий, но не принявший меры по урегулированию указанных разногласий и (или) не направивший заявителю мотивированный отказ от внесения предложенных изменений в проект договора в установленный срок, обязан в соответствии с законодательством Российской Федерации возместить заявителю понесенные им убытки, вызванные уклонением от заключения договора, что не освобождает гарантирующего поставщика от обязанности заключить договор. В таком случае заявитель вправе требовать понуждения гарантирующего поставщика к заключению договора и (или) возмещения причиненных убытков в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

39(1). Гарантирующий поставщик, указанный в заявке на осуществление технологического присоединения, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, обязан не позднее 7 рабочих дней со дня получения от сетевой организации документов заявителя, предусмотренных [пунктом 10](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174425867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения, за исключением заявителей, в отношении которых в соответствии с [пунктом 72](#P834) настоящего документа действие договора энергоснабжения купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) между гарантирующим поставщиком и таким заявителем не ставится в зависимость от факта составления документа, подписанного сторонами, направить в адрес сетевой организации подписанный со своей стороны проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), предусматривающий право выбора ценовой категории, условий почасового планирования потребления электрической энергии и иные существенные условия, предусмотренные настоящим документом (дополнительного соглашения к договору), если проект такого договора, подписанного со стороны заявителя, отсутствовал в составе комплекта документов, представленных сетевой организацией, неотъемлемой частью которого после завершения процедуры технологического присоединения являются установленные документами о технологическом присоединении условия из числа существенных условий договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), определенных в [Правилах](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и настоящем документе. В случае когда к заявке на технологическое присоединение энергопринимающих устройств приложен подписанный заявителем проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, то гарантирующий поставщик в порядке, предусмотренном [абзацем первым](#P436) настоящего пункта, направляет в адрес сетевой организации один экземпляр подписанного со своей стороны договора или протокола разногласий соответственно.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 11.05.2017 [N 557](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59F54F891113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 10.03.2020 [N 262](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E57FF9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 01.04.2020 [N 403](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11442F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

При непредставлении сетевой организацией документов заявителя, предусмотренных [пунктом 10](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174425867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения, гарантирующий поставщик в течение 3 рабочих дней со дня получения от сетевой организации документов заявителя уведомляет сетевую организацию об отсутствующих документах заявителя и в течение 5 рабочих дней со дня получения недостающих документов направляет сетевой организации 2 экземпляра подписанного со своей стороны проекта договора, обеспечивающего продажу заявителю электрической энергии (мощности), в соответствии с видом такого договора, указанным в заявке на осуществление технологического присоединения.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 01.04.2020 [N 403](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11442E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2022 [N 1178](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

При уведомлении гарантирующим поставщиком сетевой организации об отсутствии в представленных сетевой организацией документах обязательных сведений, определенных в настоящем документе, или при непредставлении сетевой организацией документов, которые должны быть приложены к заявлению о заключении договора с гарантирующим поставщиком, сетевая организация в течение 2 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от гарантирующего поставщика сообщает заявителю об отсутствующих сведениях или документах и передает их гарантирующему поставщику в течение 2 рабочих дней со дня представления заявителем недостающих сведений или документов в сетевую организацию.

В случае получения от сетевой организации подписанного заявителем проекта договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) или протокола разногласий к форме договора, размещенной на официальном сайте гарантирующего поставщика, по которому у гарантирующего поставщика имеются возражения, а также при наличии разногласий сторон по содержанию документов, указанных в настоящем пункте, согласование условий договора осуществляется непосредственно между заявителем и гарантирующим поставщиком, с которым заявитель намерен заключить указанный договор, в порядке, предусмотренном [пунктом 39](#P428) настоящего документа.

Потребление электрической энергии энергопринимающими устройствами заявителя, которое началось до завершения мероприятий по технологическому присоединению, в отсутствие заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в случае указания заявителем в заявке на осуществление технологического присоединения информации о субъекте розничного рынка, с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), до момента заключения соответствующего договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) при условии соблюдения заявителем срока, предусмотренного [абзацем пятым пункта 19(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B91BD124773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, не является бездоговорным потреблением. Объем такого потребления подлежит оплате заявителем после заключения соответствующего договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

(п. 39(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73ED9D57FB90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 22.02.2016 N 128)

39(2). В случае выявления гарантирующим поставщиком бездоговорного потребления электрической энергии, предусмотренного [абзацем седьмым пункта 19(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBF144773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, указанный гарантирующий поставщик уведомляет сетевую организацию о факте выявления им бездоговорного потребления в соответствии с [пунктом 19(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38898B9134773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения.

(п. 39(2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

39(3). Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, между гарантирующим поставщиком и заявителями, указанными в [пунктах 12(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), [13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) и [14](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения, заключается с учетом особенностей, предусмотренных настоящим пунктом.

Не позднее 10 рабочих дней со дня получения от сетевой организации копии заявки на технологическое присоединение заявителя и прилагаемых к ней документов, предусмотренных [пунктом 10](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174425867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения, гарантирующий поставщик создает заявителю на своем официальном сайте в сети "Интернет" и (или) посредством официальных программных средств гарантирующего поставщика для мобильного телефона или иного компьютерного устройства (далее - мобильное приложение) личный кабинет потребителя (далее - личный кабинет) и направляет заявителю на указанный им в заявке на технологическое присоединение адрес электронной почты и (или) на номер мобильного телефона заявителя данные для доступа к личному кабинету.

Доступ заявителя к личному кабинету осуществляется после прохождения процедуры регистрации и идентификации в порядке, установленном гарантирующим поставщиком и размещенном на его официальном сайте в сети "Интернет" и (или) в мобильном приложении.

В личном кабинете гарантирующий поставщик размещает для заявителя проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) проект договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица гарантирующего поставщика.

В случае если после размещения проекта договора в личном кабинете гарантирующим поставщиком от сетевой организации получены документы, свидетельствующие о расторжении с заявителем договора об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), проект договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) проект договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, считается отозванным гарантирующим поставщиком со дня расторжения договора об осуществлении технологического присоединения и не влечет для гарантирующего поставщика и заявителя правовые последствия, предусмотренные настоящим пунктом.

Не позднее 5 рабочих дней со дня получения от сетевой организации акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя и акта допуска прибора учета к эксплуатации гарантирующий поставщик размещает указанные документы в личном кабинете и уведомляет заявителя по указанному им в заявке на технологическое присоединение адресу электронной почты и (или) по номеру мобильного телефона заявителя о факте их размещения.

Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, признается заключенным между заявителем и гарантирующим поставщиком на размещенных в личном кабинете условиях проекта договора, акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя и акта допуска прибора учета в эксплуатацию со дня составления и размещения в личном кабинете заявителя на сайте сетевой организации акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя, подписанного со стороны сетевой организации, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии (мощности) или производства и отпуска электрической энергии в электрическую сеть, вне зависимости от подписания договора заявителем.

Действие договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, между гарантирующим поставщиком и заявителями, указанными в [пунктах 12(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC124C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), [13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) и [14](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правил технологического присоединения, не ставится в зависимость от факта составления соответствующего договора, подписанного сторонами в письменной форме.

При несогласии с условиями проекта договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), проекта договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, заявитель направляет гарантирующему поставщику протокол разногласий к договору. Протокол разногласий может быть направлен гарантирующему поставщику в том числе посредством личного кабинета. В этом случае взаимодействие и урегулирование разногласий осуществляются сторонами в порядке, предусмотренном [пунктом 39](#P428) настоящего документа, при этом обмен документами может осуществляться с использованием личного кабинета.

(п. 39(3) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124525867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

39(4). Сетевая организация информирует гарантирующего поставщика о факте размещения в личном кабинете заявителя на сайте этой организации акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям) энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации) заявителя и направляет гарантирующему поставщику такой акт в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения.

(п. 39(4) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

39(5). В случае получения гарантирующим поставщиком запроса заявителя о предоставлении ему на бумажном носителе договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, составленного в форме электронного документа, гарантирующий поставщик обязан в течение 10 рабочих дней со дня получения такого запроса направить заявителю указанный договор на бумажном носителе, подписанный уполномоченным лицом гарантирующего поставщика.

(п. 39(5) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

40. Существенными условиями договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) являются:

предмет договора;

дата и время начала исполнения обязательств по договору;

обязанность потребителя (покупателя) урегулировать отношения по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителя в соответствии с настоящим документом и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и уведомить гарантирующего поставщика о дате заключения такого договора оказания услуг по передаче электрической энергии, а также обязанность потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, относящегося к категориям, определенным в [приложении](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC144F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также потребителя электрической энергии, энергопринимающие устройства которого отнесены к первой категории надежности, передать гарантирующему поставщику не позднее 5 дней после дня согласования копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони, составленного (измененного) и согласованного в установленном порядке с сетевой организацией после заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

точка (точки) поставки по договору;

требования к качеству поставляемой электрической энергии, которые должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации;

соответствующий настоящему документу порядок определения объема покупки электрической энергии (мощности) по договору за расчетный период;

соответствующий настоящему документу порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии (мощности);

условия о порядке учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета и порядке взаимодействия сторон договора в процессе такого учета, указанные в [пункте 42](#P489) настоящего документа, характеристики приборов учета, имеющихся на дату заключения договора, и условия о порядке определения объема и стоимости потребления электрической энергии (мощности) в случае отсутствия приборов учета и в иных случаях, когда в соответствии с настоящим документом подлежат применению расчетные способы;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

ответственность гарантирующего поставщика, определяемая в соответствии с настоящим документом, за нарушение условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии, ответственность потребителя (покупателя) за нарушение порядка оплаты, ответственность сторон договора за нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии;

следующие права потребителя (покупателя) по договору:

право выбора в случаях, определенных настоящим документом, ценовой категории, условий почасового планирования потребления электрической энергии,

право досрочного расторжения или изменения договора с гарантирующим поставщиком при выполнении условий настоящего документа,

неустойка в размере и в случаях, которые предусмотрены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

обязанности гарантирующего поставщика по осуществлению действий, необходимых для реализации прав потребителя (покупателя), предусмотренных в настоящем документе.

В договоре купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) также должны быть указаны выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер (далее - номер мобильного телефона) и адрес электронной почты потребителя, предназначенные для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

41. Существенными условиями договора энергоснабжения являются условия, предусмотренные [пунктом 40](#P461) настоящего документа (за исключением условия, указанного в [абзаце четвертом пункта 40](#P464) настоящего документа), а также следующие условия:

существенные условия договора оказания услуг по передаче электрической энергии в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг;

условия о порядке определения объема оказанных услуг по передаче электрической энергии в случае отсутствия приборов учета и в иных случаях, когда в соответствии с настоящим документом подлежат применению расчетные способы, определенные в [разделе X](#P1413) настоящего документа;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114924867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

обязанность потребителя по обеспечению функционирования и реализации управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой принадлежности в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения или [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, а также обязанность потребителя по обеспечению своевременного выполнения диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований сетевой организации, а также ответственность за несоблюдение указанной обязанности.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 10.02.2014 [N 95](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E1915AF99F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В договоре энергоснабжения также должны быть указаны номер мобильного телефона и адрес электронной почты потребителя, предназначенные для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

42. Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) должен содержать порядок учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета и порядок взаимодействия сторон договора в процессе такого учета, соответствующие требованиям [раздела X](#P1413) настоящего документа и включающие в том числе:

порядок установки и допуска установленного прибора учета в эксплуатацию лицом, обязанным осуществлять такие действия в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе порядок действий потребителя (покупателя) и гарантирующего поставщика, которые они обязаны совершить в целях обеспечения установки и допуска установленного прибора учета в эксплуатацию;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

порядок определения прибора учета (приборов учета), показания которого (которых) в соответствии с настоящим документом используются при определении объемов потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии, за которые осуществляются расчеты по договору;

наименование и контакты юридического лица, ответственного в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике за эксплуатацию прибора учета;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

требования, предъявляемые к обеспечению сохранности прибора учета;

порядок, способы и периодичность снятия и передачи показаний приборов учета ответственным лицом, обязанным осуществлять указанные действия в соответствии с настоящим документом;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114826867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

порядок сообщения о выходе прибора учета (измерительного комплекса, измерительных трансформаторов) из строя и его утрате;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114824867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

абзац утратил силу с 1 июля 2020 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554;

обязанность потребителя (покупателя) по обеспечению доступа к месту установки прибора учета представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учета, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний, в случаях и в порядке, которые предусмотрены [разделом X](#P1413) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

В случае если точки поставки на день заключения договора оборудованы приборами учета, то в договоре должны быть также указаны имеющиеся приборы учета, места их расположения, их заводские номера, дата государственной поверки приборов учета и показания на дату и время начала исполнения договора.

В случае если точки поставки на день заключения договора не оборудованы приборами учета, договор должен также содержать указание на лицо, обязанное в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике осуществлять действия по обеспечению оборудования точек поставки приборами учета электрической энергии, а также условия о порядке определения объема потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии в случае отсутствия приборов учета и в иных случаях, когда подлежат применению расчетные способы в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

43. В договор энергоснабжения в качестве условий об обязанностях потребителя, в отношении энергопринимающих устройств которого заключен договор энергоснабжения, помимо условий, указанных в настоящем документе, подлежат включению также установленные в [Правилах](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг обязанности потребителя услуг по передаче электрической энергии, применимые к потребителю, в отношении энергопринимающих устройств которого заключается договор энергоснабжения.

В договоре энергоснабжения для случаев, когда в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и (или) по условиям договора требуется непосредственное взаимодействие третьих лиц, привлеченных гарантирующим поставщиком для оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, с потребителем, в отношении энергопринимающих устройств которого заключается договор энергоснабжения, должен быть описан порядок такого взаимодействия, обязанности и ответственность потребителя за его несоблюдение.

Если договор энергоснабжения заключен между гарантирующим поставщиком и покупателем, действующим в интересах потребителя, то в таком договоре в дополнение к указанному порядку взаимодействия предусматривается обязанность покупателя по обеспечению включения указанного порядка в договор с потребителем и ответственность покупателя за неисполнение такой обязанности.

В договоре энергоснабжения должна содержаться контактная информация сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно присоединены энергопринимающие устройства потребителя (контактные телефоны для заочного обслуживания потребителей, ссылка на официальный сайт сетевой организации в сети "Интернет").

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E19953FB9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 26.07.2013 N 630)

В договоре энергоснабжения в части порядка взаимодействия потребителя с третьими лицами предусматривается в том числе:

обязанность потребителя выполнять задания диспетчерских центров системного оператора и субъектов оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах (в том числе выданных через сетевую организацию) по подключению нагрузки под действие противоаварийной автоматики, настройке устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики в соответствии с распределением таких обязанностей, указанным в договоре оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенном гарантирующим поставщиком в интересах потребителя в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг;

обязанность потребителя поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой его энергопринимающих устройств, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, соблюдать значения соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителя, определяемые в соответствии с договором оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенным гарантирующим поставщиком в интересах данного потребителя, а также обеспечить доступ гарантирующего поставщика к энергопринимающим устройствам, находящимся в границах балансовой принадлежности данного потребителя, для осуществления проверок (замеров), предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и настоящим документом;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134C24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 13.08.2018 N 937)

абзац утратил силу с 1 июля 2020 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554;

обязанность потребителя, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которого может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям, относящегося к категориям, определенным в [приложении](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC144F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, а также потребителя электрической энергии, энергопринимающие устройства которого отнесены к первой категории надежности, при отсутствии у него акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату подачи заявления о заключении договора энергоснабжения или при возникновении после заключения договора энергоснабжения оснований для изменения ранее составленного акта в порядке, определенном [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, составить (изменить) и согласовать с сетевой организацией акт согласования технологической и (или) аварийной брони, а также передать гарантирующему поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони не позднее 5 дней после дня согласования с сетевой организацией.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

44. Определение объема покупки электрической энергии (мощности), поставленной гарантирующим поставщиком в точках поставки по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) за расчетный период, осуществляется на основании данных об объемах потребления электрической энергии (мощности), определенных в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа с использованием приборов учета или расчетных способов, при этом определение объема покупки электрической энергии (мощности), поставленной гарантирующим поставщиком по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному в соответствии с [пунктом 65](#P645) настоящего документа, осуществляется с учетом положений указанного [пункта](#P645).

Потребитель (покупатель), приобретающий или имеющий намерение приобретать электрическую энергию в отношении энергопринимающих устройств, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, при условии оборудования точек поставки по договору приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, вправе потребовать, а гарантирующий поставщик обязан включить в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условие о планировании им объемов потребления электрической энергии по часам суток, которое должно включать:

обязанность потребителя (покупателя) сообщать гарантирующему поставщику детализацию планового объема потребления электрической энергии по часам суток за 2 дня до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня (по времени, по которому определяются сроки совершения действий в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, на которых находятся точки поставки соответствующего потребителя) с правом скорректировать сообщенные плановые объемы потребления электрической энергии по всем или некоторым часам суток путем их уменьшения за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня;

обязанность потребителя (покупателя) оплачивать стоимость электрической энергии в суммарном за расчетный период объеме превышений фактических почасовых объемов покупки электрической энергии над соответствующими плановыми почасовыми объемами потребления электрической энергии, о которых сообщил потребитель, и в объеме превышений плановых почасовых объемов потребления электрической энергии над соответствующими фактическими почасовыми объемами покупки электрической энергии в случаях и в порядке, которые установлены настоящим документом.

Порядок взаимодействия с гарантирующим поставщиком потребителей (покупателей), приобретающих электрическую энергию, в отношении энергопринимающих устройств, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, и осуществляющих планирование объемов потребления электрической энергии по часам суток, предусмотрен в соответствии с [разделом VII](#P1156) настоящего документа.

45. Если иное не предусмотрено соглашением сторон, договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком считается заключенным на неопределенный срок (за исключением случаев, когда указанный договор заключен на период электроснабжения энергопринимающих устройств по временной схеме электроснабжения, предусмотренной [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения) и может быть изменен или расторгнут по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации и настоящим документом.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 26.08.2013 [N 737](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09E56FE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 18.04.2020 [N 554](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114927867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком, заключенный на определенный срок, считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если за 30 дней до окончания срока его действия потребитель (покупатель) не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора. Если за 30 дней до окончания срока действия договора, заключенного на определенный срок, потребителем (покупателем) внесено предложение об изменении договора или заключении нового договора, то отношения сторон до изменения договора или до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора.

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация) на основании опубликованной органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов информации о территориальных сетевых организациях, оказывающих услуги по передаче электрической энергии в текущем расчетном периоде регулирования, в отношении которых не устанавливаются (не пересматриваются) цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии на очередной расчетный период регулирования, обязан уведомить потребителей (покупателей), с которыми у него заключены договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), о необходимости заключения договора об оказании услуг по передаче электрической энергии на очередной расчетный период регулирования с территориальной сетевой организацией, в отношении которой устанавливаются (пересматриваются) цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии на очередной период регулирования в соответствии с порядком заключения и исполнения договора, установленным [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F57FA99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.02.2015 N 184; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

В уведомлении в отношении каждой смежной территориальной сетевой организации, для которой устанавливаются (пересматриваются) цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии на очередной расчетный период регулирования, указываются полное и сокращенное (при наличии) наименование и организационно-правовая форма организации, идентификационный номер налогоплательщика (код причины постановки на учет), адрес официального сайта организации в сети "Интернет" и выделенный организацией абонентский номер для обращений потребителей услуг по передаче электрической энергии и (или) технологическому присоединению.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F57FA99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.02.2015 N 184)

Указанное уведомление необходимо направить в течение 10 дней со дня опубликования органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов информации о территориальных сетевых организациях в соответствии с [пунктом 30(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38899BB1A1876C97C456B5C916246B7BEEF63N1i5J) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F57FA99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.02.2015 N 184)

46. При заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых сетевой организацией введено полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии, в том числе в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением потребителем (действовавшим в его интересах лицом) обязательств по оплате электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии и (или) услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, по предыдущему договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), исполнение гарантирующим поставщиком обязательств по продаже электрической энергии (мощности) по заключенному договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) начинается не ранее даты и времени отмены указанного ограничения режима потребления в связи с устранением обстоятельств, явившихся основанием для введения указанного ограничения режима потребления электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

47. В случае если в соответствии с [пунктом 37](#P422) настоящего документа гарантирующий поставщик заключил договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающих устройств потребителя в отсутствие документов, подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности, то при установлении гарантирующим поставщиком факта ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств он сообщает сетевой организации, с которой заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении таких энергопринимающих устройств, а при отсутствии такого договора - сетевой организации (лицу, не оказывающему услуги по передаче электрической энергии), к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены такие энергопринимающие устройства, о необходимости совершения действий по введению полного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в отношении таких энергопринимающих устройств вплоть до момента отмены введенного полного ограничения режима потребления в связи с устранением указанных обстоятельств, явившихся основанием для введения полного ограничения режима потребления электрической энергии. О выявленном факте ненадлежащего технологического присоединения гарантирующий поставщик также уведомляет федеральный орган исполнительной власти, уполномоченный в области государственного энергетического надзора, способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

В этом случае собственник или иной законный владелец таких энергопринимающих устройств обязан оплатить гарантирующему поставщику стоимость потребленной до момента ввода полного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), но не оплаченной, и иные связанные с потреблением электрической энергии (мощности) расходы (в том числе стоимость услуг по передаче электрической энергии), а при продолжении потребления электрической энергии после даты и времени введения полного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) обязан нести предусмотренные настоящим документом и иными нормативными правовыми актами последствия бездоговорного потребления электрической энергии.

Если гарантирующий поставщик установил факт ненадлежащего технологического присоединения энергопринимающих устройств до заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заявление о заключении которого было подано в соответствии с [пунктом 37](#P422) настоящего документа в отсутствие документов, подтверждающих технологическое присоединение и (или) разграничение балансовой принадлежности, то гарантирующий поставщик отказывает в заключении договора.

48. Гарантирующий поставщик вправе в связи с наступлением обстоятельств, указанных в [Правилах](#P4463) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, инициировать в установленном порядке введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 24.05.2017 [N 624](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.09.2018 [N 1096](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии в отношении потребителя не освобождает последнего от обязанности оплатить гарантирующему поставщику в полном размере стоимость электрической энергии (мощности), поставленной по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), а также от ответственности за ненадлежащее исполнение потребителем своих обязательств по этому договору.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

49. В договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком должно быть предусмотрено право потребителя (покупателя) в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, что влечет расторжение такого договора, при условии оплаты гарантирующему поставщику не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения договора стоимости потребленной электрической энергии (мощности), что должно быть подтверждено оплатой счета, выставляемого гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 85](#P892) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

50. В договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком должно быть предусмотрено право потребителя (покупателя), приобретающего электрическую энергию в отношении энергопринимающих устройств, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, в одностороннем порядке уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у гарантирующего поставщика, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, что влечет изменение условия договора в части порядка определения объема электрической энергии (мощности), поставленного гарантирующим поставщиком по договору за расчетный период, при условии выполнения потребителем (покупателем) следующих обязанностей:

не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора оплатить гарантирующему поставщику стоимость потребленной до заявленной даты изменения договора электрической энергии (мощности), а также в случаях, предусмотренных [пунктом 85](#P892) настоящего документа, начисленную ему гарантирующим поставщиком сумму компенсации в связи с изменением договора, что должно быть подтверждено оплатой счета, выставляемого гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 85](#P892) настоящего документа;

не позднее чем за 10 рабочих дней до заявляемой им даты изменения договора предоставить гарантирующему поставщику выписку из договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, содержащую сведения о продавце, а также согласованные сторонами указанные в [пункте 64](#P614) настоящего документа условия, обязательные при заключении такого договора, которая должна быть подписана уполномоченными лицами сторон такого договора и заверена печатями сторон такого договора (при наличии печатей);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

с даты изменения в соответствии с настоящим пунктом заключенного с гарантирующим поставщиком договора энергоснабжения оплачивать гарантирующему поставщику услуги по передаче электрической энергии в объеме, соответствующем всему объему потребления электрической энергии (мощности).

51. Потребитель (покупатель), имеющий намерение в соответствии с [пунктом 49](#P542) или [50](#P544) настоящего документа в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком полностью или уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у гарантирующего поставщика, обязан передать гарантирующему поставщику письменное уведомление об этом не позднее чем за 20 рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления.

При нарушении потребителем (покупателем) требования настоящего пункта об уведомлении гарантирующего поставщика в установленные сроки и (или) при нарушении им требования о выполнении условий, предусмотренных [пунктами 49](#P542) или [50](#P544) настоящего документа, определенные заключенным с гарантирующим поставщиком договором обязательства потребителя (покупателя) и гарантирующего поставщика сохраняются в неизменном виде вплоть до момента надлежащего выполнения указанных требований.

В случае если гарантирующий поставщик не выставил счет в порядке, предусмотренном [пунктом 85](#P892) настоящего документа, и при этом потребитель (покупатель) выполнил в установленные сроки иные, указанные в [пункте 49](#P542) или [50](#P544) настоящего документа требования, то от потребителя (покупателя) в целях расторжения или изменения договора не требуется подтверждение оплаты счета и договор считается расторгнутым или измененным с заявленной потребителем (покупателем) даты, что не освобождает потребителя (покупателя) от обязанности в дальнейшем оплатить гарантирующему поставщику имеющуюся задолженность.

52. В договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком должно быть предусмотрено право потребителя (покупателя) с даты утраты гарантирующим поставщиком его статуса перейти на обслуживание:

к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, вне зависимости от соблюдения условий, предусмотренных [пунктом 49](#P542) настоящего документа;

к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных настоящим документом условий заключения договоров с указанными субъектами.

53. В случае если по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному с гарантирующим поставщиком, потребителем (покупателем) не исполняются или исполняются ненадлежащим образом обязательства по оплате, то гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, уведомив такого потребителя (покупателя) об этом за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора. При этом в случае если гарантирующий поставщик по указанным основаниям в одностороннем порядке полностью отказывается от исполнения договора, заключенного с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, исполнителем коммунальных услуг, то для обеспечения бесперебойного энергоснабжения потребителей энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, исполнителя коммунальных услуг гарантирующий поставщик обязан обеспечить принятие их на обслуживание, организованное в установленном [разделом II](#P195) настоящего документа порядке.

54. Лицо, потребляющее электрическую энергию, в отношении которого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка принято решение о его исключении из реестра субъектов оптового рынка или о прекращении в отношении него поставки (покупки) электрической энергии и мощности на оптовом рынке, обязано при наличии у него намерения продолжить потребление электрической энергии на розничном рынке до вступления в силу указанного решения заключить договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и обеспечить урегулирование отношений, связанных с передачей ему электрической энергии. В случае если договор не заключен в указанный срок, сетевая организация принимает меры по сокращению уровня или прекращению потребления электрической энергии указанным лицом путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии в соответствии с [пунктом 121](#P1330) настоящего документа в связи с выявлением факта бездоговорного потребления.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

55. Договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией заключается в простой письменной форме и содержит следующие обязательные условия:

предмет соответствующего договора, указанный в [пункте 28](#P325) или [29](#P343) настоящего документа;

существенные условия соответствующего договора, указанные в [абзацах втором](#P462) - [шестом](#P467), [девятом](#P470), [десятом](#P472) и [пятнадцатом пункта 40](#P478) настоящего документа или в [пункте 41](#P481) настоящего документа;

цена, определяемая с учетом [пункта 5](#P166) настоящего документа;

объем покупки электрической энергии (мощности) по договору, которая поставляется энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в точках поставки по договору за расчетный период, в объеме потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период энергопринимающими устройствами, в отношении которых заключен договор, определяемом в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа;

обязанность энергосбытовой (энергоснабжающей) организации предоставлять потребителю (покупателю) до начала исполнения договора, в течение срока его действия, а также по запросу потребителя (покупателя) указанные в [пункте 56](#P572) настоящего документа информацию и документы, подтверждающие факт наличия у нее права распоряжения электрической энергией (мощностью), продажу которой она осуществляет потребителю (покупателю), как по срокам, так и по объемам продажи электрической энергии (мощности) потребителю (покупателю) по договору, информацию о порядке и сроках исполнения такой обязанности, а также о дате и времени прекращения у нее права распоряжения электрической энергией (мощностью);

определение даты и времени начала и прекращения продажи электрической энергии (мощности) по договору в соответствии с требованиями, установленными в [пункте 56](#P572) настоящего документа;

последствия отсутствия у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации права распоряжения электрической энергией (мощностью), указанные в [пункте 57](#P579) настоящего документа;

право потребителя (покупателя), не имеющего перед энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией задолженности по оплате электрической энергии (мощности), что подтверждено актом сверки расчетов, вступившим в силу решением суда, оплатой счета, выставляемого энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в соответствии с [пунктом 85](#P892) настоящего документа, или иным установленным в договоре способом, в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора полностью, что влечет его расторжение;

условия, указанные в [пунктах 30](#P356), [42](#P489), [43](#P506), [46](#P532) и [48](#P538), а также в [разделе VII](#P1156) (при заключении договора в отношении энергопринимающих устройств потребителя, расположенных на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка) настоящего документа;

иные установленные настоящим документом условия, обязательные при заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

В договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией также должны быть указаны номер мобильного телефона и адрес электронной почты потребителя, предназначенные для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

По соглашению между потребителем (покупателем) и энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, при условии оборудования точек поставки по договору приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, может быть включено условие о планировании потребителем (покупателем) объемов потребления электрической энергии по часам суток и об оплате стоимости электрической энергии в суммарном за расчетный период объеме превышений фактических почасовых объемов покупки электрической энергии над соответствующими плановыми почасовыми объемами потребления электрической энергии и (или) в объеме превышений плановых почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем (покупателем) над соответствующими фактическими почасовыми объемами покупки электрической энергии.

56. Факт наличия у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации права распоряжения электрической энергией (мощностью) считается подтвержденным на дату начала продажи электрической энергии (мощности) по договору, заключенному с потребителем (покупателем), если таким договором установлено, что дата и время начала продажи электрической энергии (мощности) в точках поставки по договору определены не ранее чем дата и время, с которых энергосбытовая (энергоснабжающая) организация начинает приобретать электрическую энергию (мощность):

на оптовом рынке в группах точек поставки, соответствующих точкам поставки по заключенному с потребителем (покупателем) договору, обеспечивающему продажу ему электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и это подтверждено заключенными на оптовом рынке договорами, предусмотренными договором о присоединении к торговой системе оптового рынка;

по договору с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, заключенному в соответствии с требованиями [пункта 64](#P614) настоящего документа, с гарантирующим поставщиком или с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, в отношении точек поставки по заключенному с потребителем (покупателем) договору, обеспечивающему продажу ему электрической энергии (мощности).

Факт наличия у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации права распоряжения электрической энергией (мощностью) считается подтвержденным в течение срока действия договора, если энергосбытовая (энергоснабжающая) организация продолжает приобретать электрическую энергию (мощность) по указанным договорам в отношении точек поставки по заключенному с потребителем (покупателем) договору, обеспечивающему продажу ему электрической энергии (мощности).

Право распоряжения электрической энергией (мощностью) считается прекращенным с даты и времени, когда энергосбытовая (энергоснабжающая) организация прекратила приобретение электрической энергии (мощности) по указанным договорам в отношении точек поставки по заключенному с потребителем (покупателем) договору, обеспечивающему продажу ему электрической энергии (мощности).

Потребитель (покупатель), который имеет намерение заключить с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией договор, обеспечивающий продажу ему электрической энергии (мощности) на розничном рынке, вправе запросить и получить у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации информацию о том, каким из указанных в настоящем пункте способом, с какой даты и времени она планирует приобретать электрическую энергию (мощность) для целей исполнения будущего договора с потребителем (покупателем).

Потребитель (покупатель) также вправе направить запрос о подтверждении факта наличия у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации указанного права распоряжения в отношении групп точек поставки, соответствующих точкам поставки по заключенному с потребителем (покупателем) договору, обеспечивающему продажу ему электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в адрес организации коммерческой инфраструктуры оптового рынка, гарантирующего поставщика, в границах зоны деятельности которого расположены точки поставки по договору, либо в адрес энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, у которых энергосбытовая (энергоснабжающая) организация, заключившая с потребителем (покупателем) договор, приобретает электрическую энергию (мощность) в целях ее продажи такому потребителю (покупателю). Организация, получившая запрос от потребителя (покупателя), обязана предоставить ему в письменной форме запрошенную информацию в течение 5 рабочих дней со дня получения указанного запроса, направив ее по указанному в запросе адресу способом, подтверждающим ее получение.

57. Если у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации отсутствует или прекратилось право распоряжения электрической энергией (мощностью), поставляемой в точках поставки по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), то для владельца энергопринимающих устройств, в целях снабжения электрической энергией которых был заключен такой договор, наступают предусмотренные настоящим документом и иными нормативными правовыми актами последствия бездоговорного потребления электрической энергии в определяемом в соответствии с настоящим пунктом объеме потребления, которое не обеспечено продажей по договору с такой энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

Сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены указанные энергопринимающие устройства, в течение 1 дня со дня, когда ей стало известно о факте бездоговорного потребления, направляет владельцу указанных энергопринимающих устройств уведомление, содержащее указание на отсутствие у энергосбытовой (энергоснабжающей) организации права распоряжения электрической энергией в соответствующих точках поставки по договору, с требованием:

заключить в соответствии с настоящим документом в течение 30 дней со дня получения уведомления договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности);

оплатить электрическую энергию (мощность), потребленную указанными энергопринимающими устройствами за весь период, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии.

При невыполнении таких требований по истечении 30 дней после дня получения данного уведомления владельцем указанных энергопринимающих устройств сетевая организация принимает меры по сокращению уровня или прекращению потребления электрической энергии указанными энергопринимающими устройствами путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии в соответствии с [пунктом 121](#P1330) настоящего документа и по обеспечению оплаты владельцем указанных энергопринимающих устройств объема электрической энергии (мощности), потребленной указанными энергопринимающими устройствами за весь период, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114425867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

Объем потребления электрической энергии (мощности) в этом случае рассчитывается в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

58. Гарантирующий поставщик в случае обращения к нему с заявлением о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении энергопринимающего устройства, продажа электрической энергии (мощности) для которого ранее осуществлялась энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией - участником оптового рынка, приобретающей электрическую энергию (мощность) по границам балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации и осуществляющей поставку электрической энергии (мощности) такой сетевой организации (для целей компенсации потерь в ее объектах электросетевого хозяйства) и потребителям, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства такой сетевой организации, вправе приобретать электрическую энергию (мощность) у указанной энергосбытовой (энергоснабжающей) организации. Энергосбытовая (энергоснабжающая) организация не вправе отказать гарантирующему поставщику в продаже электрической энергии (мощности) в целях снабжения электрической энергией (мощностью) такого энергопринимающего устройства с даты и времени заключения гарантирующим поставщиком договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в отношении такого энергопринимающего устройства до даты начала покупки гарантирующим поставщиком электрической энергии и мощности для такого энергопринимающего устройства в соответствующих точках (группах точек) поставки на оптовом рынке или по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) на розничном рынке.

В этом случае энергосбытовая (энергоснабжающая) организация продает гарантирующему поставщику электрическую энергию (мощность) на розничном рынке в объемах потребления населением и приравненными к нему категориями потребителей - по цене, равной сумме индикативной цены на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей и индикативной цены на мощность для указанных категорий потребителей, умноженной на отношение суммарного (за год) прогнозного объема мощности к суммарному (за год) прогнозному объему потребления электрической энергии указанными категориями потребителей в соответствующем субъекте Российской Федерации согласно сводному прогнозному балансу производства и поставок электрической энергии (мощности), в остальных объемах - по ценам, не превышающим средневзвешенную стоимость единицы электрической энергии (мощности), приобретаемой гарантирующим поставщиком в аналогичном объеме на оптовом рынке, включая определенную в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа плату за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

В случае если к гарантирующему поставщику для заключения договоров купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, обращается потребитель - владелец объекта микрогенерации, продажа электрической энергии (мощности) для которого осуществляется энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией - участником оптового рынка, приобретающей электрическую энергию (мощность) по границам балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации и осуществляющей поставку электрической энергии (мощности) такой сетевой организации (для целей компенсации потерь в ее объектах электросетевого хозяйства), гарантирующий поставщик продает объем электрической энергии, приобретенный у такого потребителя - владельца объекта микрогенерации, соответствующей энергосбытовой (энергоснабжающей) организации по той же цене, по которой он приобретает электрическую энергию, выработанную на указанных объектах микрогенерации, равной цене, по которой гарантирующий поставщик приобретает электрическую энергию у потребителей (покупателей) - владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих расчеты по первой ценовой категории.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144522867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

59 - 61. Утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810.

62. Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках участвуют на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), производимой на соответствующих объектах по производству электрической энергии (мощности), в порядке, установленном для них настоящим документом, в том числе:

производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, - с учетом положений [пунктов 64](#P614) - [65(2)](#P742) настоящего документа, а собственники и иные законные владельцы объектов микрогенерации также с учетом положений [пункта 65(3)](#P796);

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 23.01.2015 [N 47](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD14452F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, - с учетом положений [пунктов 65(1)](#P662), [65(2)](#P742) и [раздела VII](#P1156) настоящего документа, а собственники и иные законные владельцы объектов микрогенерации также с учетом положений [пункта 65(3)](#P796);

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 23.01.2015 [N 47](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD14452E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, а также на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, - с учетом положений [раздела VIII](#P1251) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

63. В отношении субъекта розничных рынков, владеющего на праве собственности или ином законном основании объектом по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающими устройствами, соединенными принадлежащими этому субъекту на праве собственности или ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, по которым осуществляется передача всего или части объема электрической энергии, потребляемой указанными энергопринимающими устройствами такого субъекта, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на принадлежащих ему объектах по производству электрической энергии (мощности), должен быть обеспечен раздельный почасовой учет производства и собственного потребления электрической энергии в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа. Владелец соответствующих объектов по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств обязан обеспечить доступ к месту установки прибора учета представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учета, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

Под объемом продажи электрической энергии указанным субъектом в целях заключения и исполнения им договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается величина, на которую объем выработанной им электрической энергии в каждый час превышает объем его собственного потребления электрической энергии. Указанная величина определяется на границе балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства (объектов по производству электрической энергии (мощности), энергопринимающих устройств) такого субъекта и соответствующей сетевой организации, а также на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств и (или) других объектов электроэнергетики иных лиц, присоединенных к объектам по производству электрической энергии (мощности), энергопринимающим устройствам или объектам электросетевого хозяйства такого субъекта.

Под объемом покупки электрической энергии указанным субъектом в целях заключения и исполнения им договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается величина, на которую объем его собственного потребления электрической энергии в каждый час превышает объем выработанной им электрической энергии. Указанная величина определяется на границе балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства (объектов по производству электрической энергии (мощности), энергопринимающих устройств) такого субъекта и соответствующей сетевой организации, а также на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств и (или) других объектов электроэнергетики иных лиц, присоединенных к объектам по производству электрической энергии (мощности), энергопринимающим устройствам или объектам электросетевого хозяйства такого субъекта.

(п. 63 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

63(1). В отношении потребителя электрической энергии, владеющего на праве собственности или на ином законном основании объектом микрогенерации, должен быть обеспечен почасовой учет на границе балансовой принадлежности объектов по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств такого субъекта, позволяющий определять как объем поставки электрической энергии на его энергопринимающие устройства из объектов электросетевого хозяйства смежного субъекта, так и выдачу выработанной объектом микрогенерации электрической энергии в сети смежного субъекта. Владелец соответствующих объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств обязан обеспечить доступ к месту установки прибора учета представителей организаций, уполномоченных на совершение действий по установке, вводу в эксплуатацию и демонтажу прибора учета, проверке и снятию показаний, в том числе контрольному снятию показаний.

В отношении потребителя электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по первой ценовой категории, и в отношении гражданина, в том числе потребителя коммунальных услуг, рассчитывающегося по одноставочной цене (тарифу), в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации:

под объемом продажи электрической энергии указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается определенная по итогам расчетного периода величина, на которую объем выданной в сеть электрической энергии превышает объем принятой из сети электрической энергии;

под объемом покупки электрической энергии (объемом потребления коммунальных услуг) указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках (договора, содержащего условия предоставления коммунальных услуг), понимается определенная по итогам расчетного периода величина, на которую объем принятой из сети электрической энергии превышает объем переданной в сеть электрической энергии.

В отношении потребителя электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по второй ценовой категории, и в отношении гражданина, в том числе потребителя коммунальных услуг, рассчитывающегося по одноставочной цене (тарифу), дифференцированной по зонам суток, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации:

под объемом продажи электрической энергии указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, понимается величина, на которую объем выданной в сеть электрической энергии превышает объем принятой из сети электрической энергии в соответствующие зоны суток электрической энергии, определенная по итогам расчетного периода;

под объемом покупки электрической энергии (объемом потребления коммунальных услуг) указанным лицом в целях заключения и исполнения им договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках (договора, содержащего условия предоставления коммунальных услуг), понимается определенная в соответствующие зоны суток по итогам расчетного периода величина, на которую объем принятой из сети электрической энергии превышает объем переданной в сеть электрической энергии.

В отношении потребителя электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по третьей - шестой ценовой категории, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации, объемы продажи и покупки электрической энергии определяются в порядке, предусмотренном [абзацами вторым](#P601) и [третьим пункта 63](#P602) настоящего документа. В отношении потребителя электрической энергии - собственника или иного законного владельца объектов микрогенерации, являющегося индивидуальным предпринимателем или юридическим лицом, осуществляющим расчеты по третьей - шестой ценовой категории, в целях участия на розничных рынках в отношениях по продаже электрической энергии (мощности), произведенной на таких объектах микрогенерации, объемы продажи и покупки электрической энергии определяются в порядке, предусмотренном [абзацами вторым](#P601) и [третьим пункта 63](#P602) настоящего документа.

Под объемом потребления электрической энергии за расчетный период в целях расчета объема услуг по передаче электрической энергии, сбытовой надбавки гарантирующего поставщика, услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, а также иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, оказанных в отношении потребителя электрической энергии - собственника или иного законного владельца объекта микрогенерации, владеющего в рамках границ балансовой принадлежности на праве собственности или на ином законном основании объектом микрогенерации и энергопринимающими устройствами, соединенными принадлежащими этому потребителю на праве собственности или на ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, понимается объем покупки электрической энергии (сумма объемов покупки электрической энергии по часам (зонам суток), определенный в соответствии с настоящим пунктом, а в случае, если указанные объекты микрогенерации и энергопринимающие устройства соединены между собой объектами электросетевого хозяйства иных лиц, под объемом потребления электрической энергии за расчетный период в целях расчета объема услуг по передаче электрической энергии, сбытовой надбавки гарантирующего поставщика, услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, а также иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, оказанных в отношении указанного потребителя электрической энергии, понимается полный объем потребления электрической энергии принадлежащими ему энергопринимающими устройствами.

(п. 63(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174C27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

64. На территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке осуществляет продажу электрической энергии (мощности), произведенной в том числе на квалифицированных генерирующих объектах, на основании следующих договоров:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенные таким производителем (в том числе владельцем объектов микрогенерации) в письменной форме на предусмотренных настоящим пунктом условиях с потребителями и (или) энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями в отношении энергопринимающих устройств, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены точки поставки производителя, в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) таким производителем;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенные таким производителем в письменной форме с гарантирующим поставщиком, в зоне деятельности которого расположены точки поставки производителя, в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) таким производителем в отношении энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), расположенных в границах зоны деятельности указанного гарантирующего поставщика;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенные таким производителем (в том числе владельцем объектов микрогенерации) в письменной форме на предусмотренных настоящим пунктом условиях с сетевыми организациями в отношении объектов электросетевого хозяйства, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены точки поставки производителя, в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) таким производителем;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, заключенные таким производителем в отношении произведенной на квалифицированных генерирующих объектах электрической энергии (мощности) в письменной форме на предусмотренных [пунктами 65(1.1)](#P700), или [65(1.2)](#P710), или [65(1.3)](#P733) настоящего документа условиях с сетевыми организациями в отношении объектов электросетевого хозяйства, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены точки поставки производителя, в которых в соответствии с указанными договорами исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) таким производителем;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Формы договоров купли-продажи размещаются гарантирующими поставщиками в центрах очного обслуживания потребителей (покупателей) и на официальных сайтах с 14.03.2021 в течение месяца ([Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299). |  |

договоры купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика, заключенные в письменной форме между гарантирующим поставщиком и собственником или иным законным владельцем объектов микрогенерации.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

Условиями, обязательными при заключении договоров, предусмотренных [абзацами вторым](#P616) и [четвертым](#P620) настоящего пункта, с указанным производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, являются:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104826867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

предмет соответствующего договора, указанный в [пункте 28](#P325) или [пункте 29](#P343) настоящего документа;

существенные условия соответствующего договора, указанные в [абзацах втором](#P462) - [шестом](#P467), [десятом](#P472), [пятнадцатом пункта 40](#P478) настоящего документа или в [пункте 41](#P481) настоящего документа;

цена, определяемая с учетом [пункта 5](#P166) настоящего документа;

почасовые договорные объемы продажи электрической энергии (мощности) по договору;

наличие и надлежащее функционирование приборов учета, установленных в отношении объекта по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), относительно которых заключен договор, позволяющих измерять почасовые объемы производства и потребления электрической энергии, перечень таких приборов учета, а также условие о снятии и передаче показаний таких приборов учета гарантирующему поставщику в сроки и в порядке, которые установлены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114924867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

определение почасовых объемов продажи электрической энергии (величины мощности) по договору за расчетный период гарантирующим поставщиком в порядке, предусмотренном [пунктом 65](#P645) настоящего документа;

дата и время начала исполнения обязательств по договору не ранее даты и времени начала исполнения указанного в [пункте 65](#P645) настоящего документа договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенного с гарантирующим поставщиком в отношении тех же энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых заключен договор;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104824867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

приостановление продажи по договору в течение всего периода, в течение которого по указанному в [пункте 65](#P645) настоящего документа договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному с гарантирующим поставщиком, введено полное ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор;

прекращение обязательств по продаже электрической энергии (мощности) по договору с даты и времени прекращения обязательств по указанному в [пункте 65](#P645) настоящего документа договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенному с гарантирующим поставщиком, а также прекращение обязательств по продаже электрической энергии (мощности) по договору с даты и времени начала покупки на оптовом рынке в отношении энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор;

условия, указанные в [пунктах 30](#P356), [43](#P506), [46](#P532) и [48](#P538) настоящего документа;

иные установленные настоящим документом условия, обязательные при заключении договора с производителем электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка.

В договорах, предусмотренных [абзацем вторым](#P616) настоящего пункта, заключаемых с потребителями, также должны быть указаны номер мобильного телефона и адрес электронной почты потребителя, предназначенные для направления ему уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114423867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

65. Для энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке заключен договор, указанный в [абзацах втором](#P616), [четвертом](#P620) или [пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, также должен быть заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком, в границах зоны деятельности которого расположены указанные энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства).

Это условие может быть исполнено как путем заключения с гарантирующим поставщиком нового договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), так и путем реализации в порядке, установленном [пунктом 50](#P544) настоящего документа, права на уменьшение объемов электрической энергии (мощности), приобретаемых у гарантирующего поставщика по ранее заключенному договору.

Объем покупки электрической энергии (мощности), поставляемой гарантирующим поставщиком по такому договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, определяется гарантирующим поставщиком не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, как сумма за расчетный период величин превышения фактического почасового объема потребления электрической энергии (мощности) энергопринимающими устройствами над почасовым объемом продажи электрической энергии (мощности), определенным гарантирующим поставщиком в порядке, установленном настоящим пунктом, за тот же час по договорам, указанным в [абзаце втором пункта 64](#P616) настоящего документа.

Объем покупки электрической энергии (мощности), поставляемой гарантирующим поставщиком по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, определяется гарантирующим поставщиком не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, как величина превышения за расчетный период фактического объема электрической энергии (мощности), подлежащей покупке соответствующей сетевой организацией для целей компенсации потерь электрической энергии, определенного в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа, над суммой объема продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, определенного в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа, и суммарного за расчетный период объема продажи электрической энергии (мощности), определенного гарантирующим поставщиком в порядке, установленном настоящим пунктом, по договору, указанному в [абзаце четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа.

Почасовой объем продажи электрической энергии (мощности) для каждого часа по указанному в [абзаце втором пункта 64](#P616) настоящего документа договору определяется гарантирующим поставщиком не позднее 7-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, на основании показаний указанных в таком договоре приборов учета, установленных в отношении объекта по производству электрической энергии (мощности) и энергопринимающих устройств, в отношении которых заключен договор, переданных каждой стороной договора гарантирующему поставщику в сроки, установленные [разделом X](#P1413) настоящего документа, как минимум из следующих величин:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

почасовой договорный объем продажи электрической энергии (мощности) по договору, указанному в [абзаце втором пункта 64](#P616) настоящего документа;

фактический почасовой объем производства электрической энергии (мощности), умноженный на отношение почасового договорного объема к сумме почасовых договорных объемов за соответствующий час по всем указанным в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договорам, заключенным в отношении указанного объекта по производству электрической энергии (мощности);

фактический почасовой объем потребления электрической энергии (мощности), умноженный на отношение почасового договорного объема к сумме почасовых договорных объемов за соответствующий час по всем указанным в [абзаце втором пункта 64](#P616) настоящего документа договорам, заключенным в отношении указанных энергопринимающих устройств.

Почасовой объем продажи электрической энергии (мощности) для каждого часа по указанному в [абзаце четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договору определяется гарантирующим поставщиком не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, на основании показаний указанных в таком договоре приборов учета, установленных в отношении объекта по производству электрической энергии (мощности) и объектов электросетевого хозяйства, в отношении которых заключен договор, переданных каждой стороной договора гарантирующему поставщику в сроки, установленные [разделом X](#P1413) настоящего документа, и с учетом объема продажи электрической энергии (мощности), определенного в отношении указанных объектов электросетевого хозяйства в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа, как минимум из следующих величин:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

почасовой договорный объем продажи электрической энергии (мощности) по договору, указанному в [абзаце четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа;

произведение отношения почасового договорного объема к сумме почасовых договорных объемов за соответствующий час по всем указанным в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договорам, заключенным в отношении указанного объекта по производству электрической энергии (мощности), и фактического почасового объема производства электрической энергии (мощности), уменьшенного на сумму объемов продажи электрической энергии (мощности) по всем указанным в [абзаце втором пункта 64](#P616) настоящего документа договорам за соответствующий час и объема продажи электрической энергии (мощности), определенного в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа, умноженного на отношение фактического почасового объема производства электрической энергии (мощности) указанного объекта по производству электрической энергии (мощности) к сумме таких почасовых объемов за соответствующий расчетный период;

произведение отношения почасового договорного объема к сумме почасовых договорных объемов за соответствующий час по всем указанным в [абзаце четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договорам, заключенным в отношении указанных объектов электросетевого хозяйства, и величины превышения фактического объема электрической энергии (мощности), подлежащей покупке соответствующей сетевой организацией для целей компенсации потерь электрической энергии, определенного в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа за соответствующий час, над объемами покупки электрической энергии (мощности) за расчетный период, определенными в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа по всем договорам, заключенным в соответствии с [пунктом 65(1)](#P662) настоящего документа, и распределенными по часам расчетного периода пропорционально фактическим почасовым объемам производства электрической энергии (мощности) соответствующими объектами по производству электрической энергии (мощности), в отношении которых заключены указанные договоры.

Производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке продает электрическую энергию (мощность) в объеме, равном сумме за расчетный период величин превышения фактического почасового объема производства электрической энергии (мощности), уменьшенного на объем продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, определенный в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа и распределенный по часам расчетного периода пропорционально такому фактическому почасовому объему производства электрической энергии, над почасовым объемом продажи электрической энергии (мощности), поставленной за тот же час по договорам, указанным в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа, гарантирующему поставщику, в границах зоны деятельности которого расположены точки поставки, в которых исполняются обязательства такого производителя по поставке электрической энергии (мощности). Электрическая энергия (мощность) в указанном объеме оплачивается гарантирующим поставщиком по ценам, не превышающим соответственно дифференцированную по часам расчетного периода нерегулируемую цену на электрическую энергию на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и средневзвешенную нерегулируемую цену на мощность на оптовом рынке, которые определяются коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период. Владельцам микрогенерации электрическая энергия (мощность) в указанном объеме оплачивается гарантирующим поставщиком по ценам согласно [пункту 65(3)](#P796).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

(п. 65 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

65(1). На территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые или неценовые зоны оптового рынка, сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно присоединены квалифицированные генерирующие объекты, и сетевая организация, в отношении которой в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования определена наибольшая величина годового технологического расхода (потерь) электрической энергии среди всех сетевых организаций, объекты электросетевого хозяйства которых расположены в той же зоне деятельности гарантирующего поставщика, в которой расположены точки поставки производителя электрической энергии (мощности), владеющего на праве собственности или на ином законном основании указанными квалифицированными генерирующими объектами, приобретают в первую очередь в целях компенсации потерь электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, в порядке, установленном [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

С 1 января 2022 г. указанные сетевые организации приобретают в первую очередь в целях компенсации потерь электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, только в случае, если такие генерирующие объекты включены в раздел схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанный в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Реализация электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированных генерирующих объектах и поставляемой сетевым организациям, указанным в настоящем пункте, осуществляется по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанным в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

По договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии производитель электрической энергии (мощности), владеющий на праве собственности или на ином законном основании квалифицированным генерирующим объектом, обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а сетевая организация обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность).

Договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии (мощности), указанный в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, прекращается в следующих случаях:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

в случае вступления в силу решения о прекращении квалификации генерирующего объекта, принятого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. N 426 "О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии" (далее - Правила квалификации), - с даты вступления в силу указанного решения;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124826867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

в случае исключения генерирующего объекта из раздела схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, - с даты исключения генерирующего объекта из указанного раздела схемы и программы развития электроэнергетики региона.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Владелец генерирующего объекта, включенного в раздел схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, имеющий намерение заключить с указанными сетевыми организациями договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанные в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, в отношении квалифицированного генерирующего объекта, предоставляет сетевым организациям следующие документы:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124824867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

правоустанавливающие и иные документы заявителя (учредительные документы заявителя в редакции, действующей на дату подачи заявления, а также документ, подтверждающий факт внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о государственной регистрации заявителя в качестве юридического лица, или документ, подтверждающий факт внесения в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей записи о государственной регистрации заявителя в качестве индивидуального предпринимателя, свидетельство о постановке заявителя на учет в налоговом органе, документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление от имени заявителя, - выписка из протокола (решения, приказа) о назначении на должность руководителя или доверенность на подписание договора, если договор подписывает не руководитель, копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

выписка из раздела схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, содержащая сведения о генерирующем объекте, в отношении которого выражено намерение заключить договор;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

документы, подтверждающие признание генерирующего объекта квалифицированным в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124821867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

документы, подтверждающие право собственности (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренды и иные законные права владения и (или) пользования, предусмотренные законодательством Российской Федерации) на генерирующий объект;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

документы, подтверждающие технологическое присоединение (в том числе и опосредованно) генерирующего объекта в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, за исключением случаев заключения указанного договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии с сетевой организацией, к электрическим сетям которой технологически присоединен указанный генерирующий объект;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

документы о допуске в эксплуатацию приборов учета.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Сетевая организация, с которой заключен договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям генерирующего объекта, включенного в указанный в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики раздел схемы и программы развития электроэнергетики региона, и сетевая организация, в отношении которой в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования определена наибольшая величина годового технологического расхода (потерь) электрической энергии среди всех сетевых организаций, объекты электросетевого хозяйства которых расположены в той же зоне деятельности гарантирующего поставщика, в которой расположены точки присоединения по договору технологического присоединения указанного генерирующего объекта, заключают договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанные в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, до даты ввода генерирующего объекта в эксплуатацию с лицом, заявка которого была отобрана по итогам отбора проектов, в отношении указанного в такой заявке генерирующего объекта, информация о котором включена в раздел схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанный в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124927867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Указанное в [абзаце двенадцатом](#P683) настоящего пункта лицо, заявка которого была отобрана по итогам отбора проектов, имеющее намерение заключить с указанными сетевыми организациями договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанные в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, в отношении планируемого к строительству генерирующего объекта, предоставляет сетевым организациям следующие документы:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

правоустанавливающие и иные документы заявителя (учредительные документы заявителя в редакции, действующей на дату подачи заявления, а также документ, подтверждающий факт внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о государственной регистрации заявителя в качестве юридического лица, или документ, подтверждающий факт внесения в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей записи о государственной регистрации заявителя в качестве индивидуального предпринимателя, свидетельство о постановке заявителя на учет в налоговом органе, документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление от имени заявителя, - выписка из протокола (решения, приказа) о назначении на должность руководителя или доверенность на подписание договора, если договор подписывает не руководитель, копия паспорта гражданина Российской Федерации или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

выписка из раздела схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, содержащая сведения о планируемом к строительству объекте, в отношении которого выражено намерение заключить указанный договор;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124924867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

копия договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям генерирующего объекта, включенного в указанный в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики раздел схемы и программы развития электроэнергетики региона, и сетевая организация, за исключением случаев заключения указанного договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии с сетевой организацией, с которой заключен указанный договор об осуществлении технологического присоединения.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124923867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

(п. 65(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

65(1.1). Существенными условиями договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанных в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, заключаемых после вступления в силу [постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) Правительства Российской Федерации от 29 августа 2020 г. N 1298 "О вопросах стимулирования использования возобновляемых источников энергии, внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации" в отношении генерирующих объектов, впервые включенных в схему и программу развития субъектов Российской Федерации до 1 мая 2021 г. (за исключением квалифицированных генерирующих объектов, отобранных по результатам конкурсных отборов проектов, проведенных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики после 31 декабря 2020 г.), электрической энергии (мощности), являются:

точка (точки) поставки по договору;

дата и время начала исполнения обязательств по договору;

дата окончания исполнения обязательств по договору, которая наступает через 15 лет с даты, с которой в отношении генерирующего объекта впервые установлена цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), произведенную на функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии квалифицированных генерирующих объектах и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях;

наличие и надлежащее функционирование приборов учета, установленных в отношении квалифицированных генерирующих объектов, относительно которых заключен договор, позволяющих измерять почасовые объемы электрической энергии, перечень таких приборов учета, а также условие о снятии и передаче показаний таких приборов учета гарантирующему поставщику в сроки и в порядке, которые установлены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

условие об осуществлении производителем и сетевой организацией совместного снятия показаний расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), - в случае заключения договора с сетевой организацией, к электрическим сетям которой технологически присоединен генерирующий объект;

порядок определения гарантирующим поставщиком объема продажи электрической энергии (мощности) по договору за расчетный период, предусмотренный [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа;

порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии (мощности), предусмотренный [пунктом 78(1)](#P858) настоящего документа;

согласие территориальной сетевой организации на уступку прав и обязанностей по договору третьему лицу, за исключением лиц, включенных в реестр лиц, ранее не исполнивших обязательства по строительству генерирующего объекта по итогам проводимого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики отбора проектов.

(п. 65(1.1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

65(1.2). Существенными условиями договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанных в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, заключаемых после вступления в силу [постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) Правительства Российской Федерации от 29 августа 2020 г. N 1298 "О вопросах стимулирования использования возобновляемых источников энергии, внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации" в отношении генерирующих объектов, впервые включенных в схему и программу развития электроэнергетики субъекта Российской Федерации по результатам проведенных после 31 декабря 2020 г. конкурсных отборов проектов, являются:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

точка (точки) поставки по договору;

дата начала исполнения обязательств по договору (определяется как дата, соответствующая плановой дате ввода генерирующего объекта в эксплуатацию, указанной в разделе схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики) и время начала исполнения обязательств по договору, но не ранее времени и даты заключения договора;

дата окончания исполнения обязательств по договору, которая наступает через 15 лет с плановой даты ввода генерирующего объекта в эксплуатацию, указанной в разделе схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанного в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики;

наличие и надлежащее функционирование приборов учета, установленных в отношении квалифицированных генерирующих объектов, относительно которых заключен договор, позволяющих измерять почасовые объемы электрической энергии, перечень таких приборов учета, а также условие о снятии и передаче показаний приборов учета гарантирующему поставщику в сроки и в порядке, которые установлены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

условие об осуществлении производителем и сетевой организацией совместного снятия показаний расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), - в случае заключения договора с сетевой организацией, к электрическим сетям которой технологически присоединен генерирующий объект;

порядок определения гарантирующим поставщиком объема продажи электрической энергии (мощности) по договору за расчетный период, предусмотренный [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа;

цена электрической энергии (мощности) по договору, определяемая как:

base_1_422617_32768

где:

base_1_422617_32769 - цена (тариф) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированном генерирующем объекте и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях, установленная для квалифицированного генерирующего объекта в соответствии с [абзацем тринадцатым пункта 33(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC144F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике";

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9950F998113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 12.07.2021 N 1169)

kлок - коэффициент, отражающий выполнение целевого показателя степени локализации;

порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии (мощности), предусмотренный [пунктом 78(2)](#P860) настоящего документа;

согласие территориальной сетевой организации на уступку прав и обязанностей по договору третьему лицу, за исключением лиц, включенных в реестр лиц, ранее не исполнивших обязательства по строительству генерирующего объекта по итогам проводимого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики отбора проектов.

Коэффициент, отражающий выполнение целевого показателя степени локализации, определяется как:

1 - для генерирующего объекта, степень локализации по которому, определенная в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации, превышает или равна значению целевого показателя степени локализации на территории Российской Федерации производства основного и (или) вспомогательного генерирующего оборудования, применяемого при производстве электрической энергии с использованием возобновляемых источников энергии, установленного Правительством Российской Федерации (далее - целевой показатель локализации) в отношении генерирующих объектов соответствующего вида и в отношении года, в котором впервые получено разрешение на ввод в эксплуатацию генерирующего объекта (разрешение на допуск в эксплуатацию электроустановки-генератора, если генерирующий объект не является объектом капитального строительства), а также для генерирующего объекта, в отношении которого законодательством Российской Федерации не установлен целевой показатель степени локализации;

0,35 - для генерирующего объекта солнечной генерации, степень локализации по которому не определена федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации на определение степени локализации генерирующего объекта, или определена указанным федеральным органом исполнительной власти ниже значения целевого показателя локализации, установленного в отношении генерирующих объектов солнечной генерации и в отношении года, в котором получено разрешение на ввод в эксплуатацию генерирующего объекта (разрешение на допуск в эксплуатацию электроустановки-генератора, если генерирующий объект не является объектом капитального строительства);

0,45 - для генерирующего объекта, функционирующего на основе иных, помимо энергии солнца, возобновляемых источниках энергии, в отношении которого законодательством Российской Федерации установлен целевой показатель степени локализации и степень локализации по которому не определена федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации на определение степени локализации генерирующего объекта, или определена указанным федеральным органом исполнительной власти ниже значения целевого показателя локализации, установленного в отношении соответствующих видов генерирующих объектов и в отношении года, в котором получено разрешение на ввод в эксплуатацию генерирующего объекта (разрешение на допуск в эксплуатацию электроустановки-генератора, если генерирующий объект не является объектом капитального строительства).

(п. 65(1.2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

65(1.3). Существенными условиями договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, указанных в [абзаце пятом пункта 64](#P622) настоящего документа, заключенных до вступления в силу [постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) Правительства Российской Федерации от 29 августа 2020 г. N 1298 "О вопросах стимулирования использования возобновляемых источников энергии, внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и о признании утратившими силу отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации" в отношении квалифицированных генерирующих объектов, являются:

точка (точки) поставки по договору;

дата и время начала исполнения обязательств по договору;

наличие и надлежащее функционирование приборов учета, установленных в отношении квалифицированных генерирующих объектов, относительно которых заключен договор, позволяющих измерять почасовые объемы электрической энергии, перечень таких приборов учета, а также условие о снятии и передаче показаний таких приборов учета гарантирующему поставщику в сроки и в порядке, которые установлены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

условие об осуществлении производителем и сетевой организацией совместного снятия показаний расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), - в случае заключения договора с сетевой организацией, к электрическим сетям которой технологически присоединен генерирующий объект;

порядок определения гарантирующим поставщиком объема продажи электрической энергии (мощности) по договору за расчетный период, предусмотренный [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа;

порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии (мощности), предусмотренный [пунктом 78(1)](#P858) настоящего документа;

право сетевой организации отказаться в одностороннем порядке от исполнения договора в отношении квалифицированного генерирующего объекта, при условии оплаты стоимости поставленной по договору электрической энергии (мощности) до момента расторжения договора, с даты прекращения действия квалификационного свидетельства, выданного советом рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации.

(п. 65(1.3) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124424867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

65(2). Гарантирующий поставщик определяет в соответствии с настоящим пунктом объемы продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, точки поставки которых расположены в зоне деятельности такого гарантирующего поставщика, в целях компенсации потерь электрической энергии, возникших в расположенных в зоне деятельности указанного гарантирующего поставщика объектах электросетевого хозяйства сетевых организаций, указанных в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа, в срок не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, последовательно, начиная с квалифицированного генерирующего объекта, в отношении которого советом рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FD9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2008 г. N 426 "О квалификации генерирующего объекта, функционирующего на основе использования возобновляемых источников энергии", выдано квалификационное свидетельство с более ранней датой.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124525867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

При этом в отношении каждого квалифицированного генерирующего объекта, точки поставки которого расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, в первую очередь определяется объем продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной таким объектом в целях компенсации потерь электрической энергии в расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым непосредственно присоединен такой генерирующих объект, во вторую очередь - объем продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной таким объектом в целях компенсации потерь электрической энергии в расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, в отношении которой в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования определена наибольшая величина годового технологического расхода (потерь) электрической энергии среди всех сетевых организаций, объекты электросетевого хозяйства которых расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Объем продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной квалифицированным генерирующим объектом, точки поставки которого расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, в целях компенсации потерь электрической энергии в расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым непосредственно присоединен такой генерирующий объект, определяется как минимум из следующих величин:

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

предельный объем покупки электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, в целях компенсации потерь электрической энергии, возникших в указанных объектах электросетевого хозяйства сетевой организации за расчетный период;

предельный объем продажи электрической энергии, произведенной на каждом квалифицированном генерирующем объекте в границах балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке за расчетный период, в целях компенсации потерь электрической энергии, сетевым организациям, указанным в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124523867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

В случае если в отношении квалифицированного генерирующего объекта в разделе схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанном в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, определен плановый годовой объем производства электрической энергии (мощности), предельный объем продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте в границах балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке за расчетный период сетевым организациям, указанным в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа, определяется как:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124521867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

base_1_422617_32770

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

где:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12452F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

m = 1...12 - порядковый номер расчетного периода в календарном году;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD12452E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

base_1_422617_32771 - объем электрической энергии, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте и не проданной по указанным в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договорам, определяемый как:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174D2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32772

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32773 - объем производства электрической энергии в час h расчетного периода m, определенный на границе балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в состав которой входит указанный квалифицированный генерирующий объект, и смежных субъектов (потребителей, сетевых организаций);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

base_1_422617_32774 - объем поставки электрической энергии в час h расчетного периода m по указанным в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа договорам, обязательства производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке по которым определяются в точках поставки, расположенных на границе балансовой принадлежности электрической станции, в состав которой входит указанный квалифицированный генерирующий объект;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

base_1_422617_32775 - объем производства (отданной) электрической энергии соответственно в час h расчетного периода m квалифицированным генерирующим объектом, определенный исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32776 - объем принятой электрической энергии соответственно в час h расчетного периода m квалифицированным генерирующим объектом, определенный исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32777 - объем производства (отданной) электрической энергии соответственно в час h расчетного периода m всеми объектами по производству электрической энергии в границах балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, определенный исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32778 - объем принятой электрической энергии соответственно в час h расчетного периода m всеми объектами по производству электрической энергии в границах балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, определенный исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32779 - плановый годовой объем производства электрической энергии (мощности), указанный в отношении квалифицированного генерирующего объекта в разделе схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанном в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

В случае если в отношении квалифицированного генерирующего объекта в разделе схемы и программы развития электроэнергетики региона, указанном в [подпункте "г" пункта 28](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38893E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) Правил разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики, плановый годовой объем производства электрической энергии (мощности) не определен, предельный объем продажи электрической энергии, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте в границах балансовой принадлежности электрической станции производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке за расчетный период, определяется как:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

base_1_422617_32780

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

Объем продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, точки поставки которого расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, в целях компенсации потерь электрической энергии в расположенных в зоне деятельности гарантирующего поставщика объектах электросетевого хозяйства сетевой организации, в отношении которой в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования определена наибольшая величина годового технологического расхода (потерь) электрической энергии среди всех сетевых организаций, объекты электросетевого хозяйства которых расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, определяется как минимум из следующих величин:

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

предельный объем покупки электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, в целях компенсации потерь электрической энергии, возникших в указанных объектах электросетевого хозяйства сетевой организации за расчетный период;

предельный объем продажи произведенной на квалифицированном генерирующем объекте электрической энергии сетевым организациям, указанным в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа, определенный в соответствии с настоящим пунктом, уменьшенный на рассчитанный в соответствии с настоящим пунктом объем продажи электрической энергии в целях компенсации потерь сетевой организации, к которым непосредственно присоединен такой генерирующий объект.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Предельный объем покупки электрической энергии (мощности), произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, в целях компенсации потерь электрической энергии, возникших в указанных в настоящем пункте объектах электросетевого хозяйства сетевой организации за расчетный период, равен величине превышения объема электрической энергии (мощности), подлежащей покупке соответствующей сетевой организацией для целей компенсации фактических потерь электрической энергии, возникших в принадлежащих ей объектах электросетевого хозяйства за расчетный период, определенного в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа, над суммой определенных в соответствии с настоящим пунктом объемов продажи электрической энергии (мощности) за расчетный период, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах с более ранними датами выдачи квалификационных свидетельств.

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298.

Гарантирующий поставщик в срок не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, публикует на своем официальном сайте в сети "Интернет" информацию о наименованиях сетевых организаций, указанных в [пункте 65(1)](#P662) настоящего документа, и об определенных в соответствии с настоящим пунктом объемах продажи электрической энергии (мощности) каждой из указанных сетевых организаций за расчетный период, произведенной на каждом квалифицированном генерирующем объекте, точки поставки которого расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, а также направляет указанную информацию соответствующим сетевым организациям и производителям электрической энергии (мощности) на розничных рынках.

(п. 65(2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

65(3). На территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые или неценовые зоны оптового рынка, гарантирующий поставщик заключает договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, с обратившимся к нему потребителем электрической энергии - собственником или иным законным владельцем объектов микрогенерации, расположенных в зоне деятельности данного гарантирующего поставщика и присоединенных в установленном порядке к объектам электросетевого хозяйства.

По договору купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, собственник или иной законный владелец таких объектов обязуется осуществлять продажу производимой электрической энергии гарантирующему поставщику, а гарантирующий поставщик обязуется принимать и оплачивать приобретаемую электрическую энергию.

Обязательными условиями договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, являются:

дата и время начала исполнения обязательств по договору;

точка (точки) поставки электрической энергии, в которой (которых) осуществляется выдача электрической энергии объектом микрогенерации в электрическую сеть;

наличие и надлежащее функционирование прибора (приборов) учета, установленного (установленных) на границе балансовой принадлежности, обеспечивающего (обеспечивающих) почасовые измерения в двух направлениях, для определения объемов приема (выдачи) электрической энергии из электрической сети (в электрическую сеть) смежного субъекта, перечень таких приборов учета, а также условие о снятии и передаче показаний приборов учета в сроки и порядке, которые установлены [разделом X](#P1413) настоящего документа;

порядок определения гарантирующим поставщиком объема продажи электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации, по договору за расчетный период, предусмотренный [пунктом 63(1)](#P604) настоящего документа;

порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии, произведенной на объекте микрогенерации, предусмотренный настоящим пунктом.

Гарантирующий поставщик вправе отказаться от заключения договора купли-продажи электрической энергии, указанного в [абзаце первом](#P796) настоящего пункта, при наличии хотя бы одного из следующих условий:

при отсутствии документов, подтверждающих технологическое присоединение в установленном законодательством Российской Федерации порядке объектов микрогенерации, в отношении которых подано заявление о заключении договора купли-продажи электрической энергии, к объектам электросетевого хозяйства, за исключением случаев заключения договора до завершения процедуры технологического присоединения объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации лицами в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения;

при отсутствии заключенного договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), в отношении энергопринимающего устройства потребителя, в границах балансовой принадлежности которого установлен принадлежащий потребителю на праве собственности или на ином законном основании объект микрогенерации;

объект микрогенерации, в отношении которого предполагается заключение договора купли-продажи электрической энергии, находится вне зоны деятельности данного гарантирующего поставщика;

объект по производству электрической энергии не является объектом микрогенерации.

Об отказе от заключения договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, с указанием причин такого отказа гарантирующий поставщик в письменной форме обязан уведомить обратившегося к нему потребителя электрической энергии в течение 10 рабочих дней со дня его письменного обращения к гарантирующему поставщику для заключения договора.

Гарантирующий поставщик разрабатывает формы договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, для обслуживаемых им потребителей электрической энергии - владельцев объектов микрогенерации - юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, а также для граждан. В случае внесения изменений в настоящий документ, влекущих необходимость внесения изменений в ранее разработанные формы договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, гарантирующий поставщик обязан не позднее 1 месяца с даты вступления в силу соответствующих изменений в настоящий документ внести такие изменения в ранее разработанные формы договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации.

Гарантирующий поставщик, указанный в заявке на осуществление технологического присоединения для заявителей, указанных в [пунктах 13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, с которым заявитель намеревается заключить договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, в отношении объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, обязан не позднее 7 рабочих дней со дня получения от сетевой организации документов заявителя, предусмотренных [пунктами 13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, направить в адрес сетевой организации подписанный со своей стороны проект договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, если проект такого договора, подписанного со стороны заявителя, отсутствовал в составе комплекта документов, представленных сетевой организацией. В случае если к заявке на технологическое присоединение энергопринимающих устройств приложен подписанный заявителем проект договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, или протокол разногласий к проекту договора, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 11](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164522867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) настоящего документа, по которому у гарантирующего поставщика отсутствуют возражения, гарантирующий поставщик направляет в адрес сетевой организации один экземпляр подписанного со своей стороны договора или протокола разногласий соответственно.

При непредставлении сетевой организацией документов заявителя, предусмотренных [пунктами 13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, гарантирующий поставщик в течение 3 рабочих дней со дня получения от сетевой организации документов заявителя уведомляет сетевую организацию об отсутствующих документах заявителя и в течение 5 рабочих дней со дня получения недостающих документов направляет сетевой организации 2 экземпляра подписанного со своей стороны проекта договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации.

При уведомлении гарантирующим поставщиком сетевой организации об отсутствии в представленных сетевой организацией документах обязательных сведений, определенных в настоящем документе, или при непредставлении сетевой организацией документов, которые должны быть приложены к заявлению о заключении договора с гарантирующим поставщиком, сетевая организация в течение 2 рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от гарантирующего поставщика сообщает заявителю об отсутствующих сведениях или документах и передает их гарантирующему поставщику в течение 2 рабочих дней со дня представления заявителем недостающих сведений или документов в сетевую организацию.

В случае получения от сетевой организации подписанного заявителем проекта договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, или протокола разногласий к форме договора, размещенной на официальном сайте гарантирующего поставщика, по которому у гарантирующего поставщика имеются возражения, а также при наличии разногласий сторон по содержанию документов, указанных в настоящем пункте, согласование условий договора осуществляется непосредственно заявителем и гарантирующим поставщиком, с которым заявитель намерен заключить указанный договор, в порядке, предусмотренном [пунктом 39](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) настоящего документа.

В случае получения гарантирующим поставщиком непосредственно от заявителя, указанного в [пунктах 13(2)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBA184773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) - [13(5)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB4194773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, заявления о заключении договора купли-продажи электрической энергии с потребителем электрической энергии - собственником или иным законным владельцем объектов микрогенерации и документов, прилагаемых к заявлению о заключении соответствующего договора согласно настоящему документу, гарантирующий поставщик в случае, если отсутствуют указанные в настоящем пункте основания для отказа от заключения договора, направляет (передает) заявителю подписанный со своей стороны проект договора по форме, которая размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 11](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164522867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) настоящего документа в порядке, предусмотренном [пунктом 39](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) настоящего документа.

Стоимость поставки электрической энергии (мощности) по договору купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, определяется гарантирующим поставщиком не позднее 15-го числа месяца, следующего за расчетным, в ценовых зонах оптового рынка и не позднее 17-го числа месяца, следующего за расчетным, в неценовых зонах оптового рынка на основании показаний указанных в таком договоре приборов учета, полученных гарантирующим поставщиком в порядке, установленном [разделом X](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889EBA134773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) настоящего документа, и цены, по которой гарантирующие поставщики приобретают электрическую энергию, произведенную на объектах микрогенерации, исходя из следующего:

в ценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность) за расчетный период, - по средневзвешенной нерегулируемой цене на электрическую энергию (мощность), определяемой гарантирующим поставщиком в одноставочном выражении как сумма следующих величин: средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика по результатам конкурентных отборов на сутки вперед за расчетный период, средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика в отношении расчетного периода, умноженная на коэффициент оплаты мощности для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории;

в ценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной дифференцированной по зонам суток цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), - по средневзвешенной нерегулируемой цене на электрическую энергию (мощность) по зонам суток расчетного периода, определяемой гарантирующим поставщиком как сумма следующих величин: дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика в отношении расчетного периода, умноженная на коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток расчетного периода, определяемый коммерческим оператором, для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории;

в ценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовой категории, - по дифференцированной по часам расчетного периода нерегулируемой цене на электрическую энергию на оптовом рынке, определенной по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, и средневзвешенной нерегулируемой цене на мощность на оптовом рынке для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, которые определяются коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период;

в неценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), - по средневзвешенной регулируемой цене на электрическую энергию (мощность), определяемой гарантирующим поставщиком в отношении расчетного периода в одноставочном выражении как сумма следующих величин: средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии в отношении расчетного периода, средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная в отношении расчетного периода коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика, умноженная на коэффициент оплаты мощности для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории;

в неценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории, и потребителей - граждан, осуществляющих расчеты по одноставочной, дифференцированной по зонам суток цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), - по средневзвешенной нерегулируемой цене на электрическую энергию (мощность) по зонам суток расчетного периода, определяемой гарантирующим поставщиком как сумма следующих величин: дифференцированная по зонам суток средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии, определенная коммерческим оператором оптового рынка, средневзвешенная регулируемая цена на мощность, определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении соответствующего гарантирующего поставщика и используемая для расчета конечных регулируемых цен для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории, умноженная на коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток расчетного периода, определяемый коммерческим оператором, для потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по второй ценовой категории;

в неценовых зонах оптового рынка у владельцев объектов микрогенерации - потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовой категории, - по дифференцированной по часам расчетного периода регулируемой цене на электрическую энергию на оптовом рынке, определенной по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и средневзвешенной регулируемой цене на мощность на оптовом рынке, которые определяются коммерческим оператором оптового рынка в отношении соответствующего гарантирующего поставщика и используются для расчета конечных регулируемых цен потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям.

В случае неисполнения либо ненадлежащего исполнения обязательств по оплате потребленной электрической энергии владельцем объекта микрогенерации перед гарантирующим поставщиком по договору энергоснабжения (договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенному таким владельцем с гарантирующим поставщиком, гарантирующий поставщик удерживает из суммы средств, причитающихся владельцу объекта микрогенерации за поставленную им электрическую энергию по договору, указанному в [абзаце первом](#P796) настоящего пункта, средства в счет погашения задолженности по обязательствам по указанному договору энергоснабжения (договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

(п. 65(3) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

66. В случае если объекты по производству электрической энергии (мощности) (в том числе объекты микрогенерации, указанные в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа) и энергопринимающие устройства, принадлежащие на праве собственности или ином законном основании одному лицу, соединены между собой объектами электросетевого хозяйства иных лиц и расположены в границах зоны деятельности одного гарантирующего поставщика, то владелец указанных объектов по производству электрической энергии (мощности) (в том числе объектов микрогенерации, указанных в [абзацах втором](#P616) и [четвертом пункта 64](#P620) настоящего документа) и энергопринимающих устройств покупает (продает) электрическую энергию (мощность) на розничном рынке в объеме, соответствующем разнице почасовых объемов собственного потребления и производства, по заключенным им договорам.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD17492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

При этом услуги по передаче электрической энергии, услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике оплачиваются указанным владельцем исходя из полного объема потребления электрической энергии принадлежащими ему энергопринимающими устройствами.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69B57FE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

67. Утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104427867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47.

68. Исполнитель коммунальной услуги в лице управляющей организации, товарищества собственников жилья, жилищного, жилищно-строительного или иного специализированного потребительского кооператива в целях оказания потребителям коммунальной услуги по электроснабжению (коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению, предоставляемой исполнителем коммунальной услуги с использованием электрической энергии при отсутствии централизованных теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения) заключает договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в соответствии с настоящим документом и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39B52F99D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. N 124.

69. Потребители коммунальной услуги по электроснабжению - собственники и пользователи помещений в многоквартирных домах и жилых домов в порядке и в случаях, установленных [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FB9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, заключают договоры энергоснабжения с гарантирующим поставщиком.

70. Собственник нежилого помещения в многоквартирном доме заключает в соответствии с настоящим документом договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, за исключением случая, когда собственник нежилого помещения в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FB9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов приобретает коммунальную услугу по энергоснабжению у исполнителя коммунальных услуг в лице управляющей организации или товарищества собственников жилья, жилищного, жилищно-строительного или иного специализированного потребительского кооператива.

71. Граждане - потребители электрической энергии, за исключением граждан, указанных в [пункте 69](#P831) настоящего документа, и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность, приобретают электрическую энергию на основании договоров энергоснабжения, заключаемых в соответствии с настоящим документом с гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

72. Действие договора энергоснабжения между гарантирующим поставщиком и гражданином, указанным в [пункте 71](#P833) настоящего документа, не ставится в зависимость от факта составления документа, подписанного сторонами в письменной форме.

Договор энергоснабжения между гарантирующим поставщиком и указанным гражданином может быть заключен также путем совершения этим гражданином, энергопринимающие устройства которого расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, указанных в настоящем пункте действий, свидетельствующих о начале фактического потребления им электрической энергии.

73. Наличие заключенного гражданином, указанным в [пункте 71](#P833) настоящего документа, договора энергоснабжения с гарантирующим поставщиком подтверждается документом об оплате этим гражданином потребленной им электрической энергии, в котором указаны наименование и платежные реквизиты гарантирующего поставщика, осуществляющего энергоснабжение, период, за который внесена плата, и адрес местонахождения энергопринимающего устройства, потребление электрической энергии которым оплачивается. Кроме того, по желанию гражданина в документе могут быть указаны фамилия, имя и отчество этого гражданина.

В этом случае договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком считается заключенным на условиях, предусмотренных настоящим документом, с даты, соответствующей дате начала периода, за который гражданином произведена первая оплата электрической энергии этому гарантирующему поставщику.

В случае выявления факта потребления электрической энергии гражданином до даты начала расчетного периода, за который им произведена первая оплата гарантирующему поставщику, или при выявлении факта потребления электрической энергии этим гражданином без ее оплаты договор энергоснабжения между гарантирующим поставщиком и указанным гражданином считается заключенным с даты технологического присоединения его энергопринимающего устройства к электрической сети в зоне деятельности такого гарантирующего поставщика или с даты приобретения указанным гражданином права собственности или иного законного права на это энергопринимающее устройство либо с даты присвоения статуса гарантирующего поставщика соответствующей организации (в зависимости от того, какая дата наступила позднее), но не более чем за 3 года до выявления указанного факта.

Указанный гражданин, государственные и муниципальные органы, сетевые организации и исполнители коммунальных услуг представляют гарантирующему поставщику сведения об указанном гражданине, необходимые для исполнения договора энергоснабжения, с соблюдением требований законодательства Российской Федерации о защите персональных данных.

74. В случае если гражданин, указанный в [пункте 71](#P833) настоящего документа, имеет намерение заключить в простой письменной форме договор энергоснабжения с гарантирующим поставщиком, то он направляет гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого расположены энергопринимающие устройства такого гражданина, заявление о заключении соответствующего договора с приложением к нему имеющихся у него на дату направления заявления документов из числа указанных в [пункте 34](#P379) настоящего документа.

По желанию указанный гражданин вправе приложить к заявлению на заключение договора подписанный им проект договора энергоснабжения или протокол разногласий к проекту договора энергоснабжения, форма которого размещена (опубликована) гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 33](#P372) настоящего документа.

Если представленных этим гражданином документов недостаточно для подтверждения выполнения условий, необходимых для заключения договора в соответствии с [пунктом 34](#P379) настоящего документа, и у такого гражданина отсутствуют соответствующие документы, соблюдение указанных условий должно быть проверено гарантирующим поставщиком самостоятельно.

Договор энергоснабжения, заключенный между гарантирующим поставщиком и указанным гражданином в письменной форме, должен соответствовать настоящему документу.

75. Договором энергоснабжения между гарантирующим поставщиком и гражданином, указанным в [пункте 71](#P833) настоящего документа, должен быть определен порядок возврата или перечисления организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, по заявлению такого гражданина, направленному в письменной форме в ее адрес, суммы платежей, излишне внесенных указанным гражданином по договору, обязательства по которому прекращаются.

Обязательства гарантирующего поставщика по продаже электрической энергии (мощности) и обязательства указанного гражданина по ее оплате по договору энергоснабжения, заключенному не в письменной форме, прекращаются с даты присвоения статуса гарантирующего поставщика в соответствующей зоне деятельности другой организации либо с даты начала исполнения заключенного указанным гражданином договора, обеспечивающего продажу ему электрической энергии (мощности), с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

76. Гарантирующий поставщик не вправе устанавливать в договорах энергоснабжения с гражданами, указанными в [пункте 71](#P833) настоящего документа, иные требования к приборам учета электрической энергии, кроме требований, предусмотренных [разделом X](#P1413) настоящего документа и иными нормативными правовыми актами. При этом установка приборов учета электрической энергии осуществляется лицом, на которое в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике возложена такая обязанность.

(п. 76 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

77. При возникновении у гражданина, указанного в [пункте 71](#P833) настоящего документа, задолженности по оплате электрической энергии по договору, введение ограничения режима потребления в отношении такого гражданина осуществляется в соответствии с [Правилами](#P4463) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

IV. Порядок осуществления расчетов

за электрическую энергию (мощность), в том числе

при продаже по нерегулируемым ценам

78. Расчеты за электрическую энергию (мощность) по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) осуществляются с учетом того, что:

стоимость электрической энергии (мощности) по договору энергоснабжения включает стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям;

стоимость электрической энергии (мощности) по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) включает стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), сбытовую надбавку, стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, и не включает стоимость услуг по передаче электрической энергии.

В стоимости электрической энергии (мощности), поставляемой гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) потребителям (покупателям), учитывается оплата расходов гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по оплате услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемых такому гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в случае его соответствия критериям отнесения к кругу лиц, подлежащих обязательному обслуживанию субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике. Оплата услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, оказываемых потребителям (покупателям), отвечающим критериям, определенным [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73EC9C5BFB91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) отнесения субъектов электроэнергетики и потребителей электрической энергии к кругу лиц, подлежащих обязательному обслуживанию при оказании услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2009 г. N 114, осуществляется этими потребителями (покупателями) в соответствии с условиями договора, заключенного ими с указанным субъектом оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

78(1). Стоимость электрической энергии (мощности) по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, впервые включенных в схему и программу развития субъектов Российской Федерации до 1 мая 2021 г. (за исключением квалифицированных генерирующих объектов, отобранных по результатам конкурсных отборов проектов, проведенных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики после 31 декабря 2020 г.), равна произведению суммарных за расчетный период объемов продажи электрической энергии (мощности), определенных в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа, и цены (тарифа) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированном генерирующем объекте и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях, устанавливаемой в соответствии с [Основами ценообразования](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике" (далее - Основы ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике).

(п. 78(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104426867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47; в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.10.2017 [N 1311](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC985BFA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

78(2). Стоимость электрической энергии (мощности) по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь электрической энергии, произведенной на квалифицированном генерирующем объекте, отобранных в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151FF90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) разработки и утверждения схем и программ перспективного развития электроэнергетики после 31 декабря 2020 г., равна произведению суммарных за расчетный период объемов продажи электрической энергии (мощности), определенных в соответствии с [пунктом 65(2)](#P742) настоящего документа, и цены на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированном генерирующем объекте и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях, в соответствии с договорами.

(п. 78(2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

79. Расчетным периодом для осуществления расчетов потребителей (покупателей) с гарантирующими поставщиками является 1 месяц.

80. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в отношении потребителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт, заключивших договор энергоснабжения с этим гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), рассчитывает и в информационных целях указывает в счетах для оплаты электрической энергии (мощности) отдельной строкой величину резервируемой максимальной мощности, определяемую в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

81. Граждане, приобретающие электрическую энергию у гарантирующего поставщика, обязаны вносить в его адрес оплату стоимости потребленной за расчетный период электрической энергии (мощности) не позднее 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

Исполнители коммунальной услуги обязаны вносить в адрес гарантирующего поставщика оплату стоимости поставленной за расчетный период электрической энергии (мощности) до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, если соглашением с гарантирующим поставщиком не предусмотрен более поздний срок оплаты.

Покупатели, приобретающие электрическую энергию для ее поставки населению, обязаны оплачивать стоимость электрической энергии (мощности) в объеме потребления населения за расчетный период до 15-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

82. Если иное не установлено [пунктом 81](#P865) настоящего документа, потребители (покупатели), приобретающие электрическую энергию у гарантирующего поставщика, оплачивают электрическую энергию (мощность) гарантирующему поставщику в следующем порядке, кроме случаев, когда более поздние сроки установлены соглашением с гарантирующим поставщиком:

30 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 10-го числа этого месяца;

40 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, вносится до 25-го числа этого месяца;

стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, за вычетом средств, внесенных потребителем (покупателем) в качестве оплаты электрической энергии (мощности) в течение этого месяца, оплачивается до 18-го числа месяца, следующего за месяцем, за который осуществляется оплата. В случае если размер предварительной оплаты превысит стоимость объема покупки электрической энергии (мощности) в месяце, за который осуществляется оплата, излишне уплаченная сумма засчитывается в счет платежа за месяц, следующий за месяцем, в котором была осуществлена такая оплата.

В случае если договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) заключается гарантирующим поставщиком с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, в нем предусматривается условие о предварительной оплате 50 процентов стоимости электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки в месяце, за который осуществляется оплата, до 1-го числа этого месяца, если иное не установлено договором энергоснабжения (договором купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

Соглашением между гарантирующим поставщиком и приобретающей у него электрическую энергию энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией указанное условие может быть заменено полностью или частично условием о предоставлении гарантирующему поставщику обеспечения исполнения обязательств по оплате по договору.

83. Для определения размера платежей, которые должны быть произведены гарантирующему поставщику потребителем (покупателем) в течение месяца, в котором осуществляется потребление электрической энергии (мощности), стоимость электрической энергии (мощности) в подлежащем оплате объеме покупки определяется:

на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, - исходя из нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации нерегулируемых цен;

на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, - исходя из регулируемых цен на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для соответствующей ценовой категории с учетом дифференциации регулируемых цен;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, - исходя из регулируемых цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для категорий потребителей, по которым осуществляется дифференциация тарифов.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

В случае выставления счета для оплаты электрической энергии (мощности) до определения цены на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период для определения размера платежей на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые и неценовые зоны оптового рынка, используется цена на электрическую энергию (мощность) за последний расчетный период, в отношении которого она определена и официально опубликована для соответствующей ценовой категории, при этом указанная цена должна быть проиндексирована в соответствии с изменением тарифа на услуги по передаче электрической энергии, если такое изменение имело место.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

Подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) для применения [пункта 82](#P868) настоящего документа принимается равным определяемому в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа объему потребления электрической энергии (мощности) за предшествующий расчетный период. В случае отсутствия указанных данных подлежащий оплате объем покупки электрической энергии (мощности) рассчитывается исходя из отношения максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя, определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг (далее - максимальная мощность), и коэффициента оплаты мощности, равного 0,002824.

84. Стоимость электрической энергии (мощности) в объеме выявленного бездоговорного потребления электрической энергии (далее - стоимость объема бездоговорного потребления) рассчитывается сетевой организацией, к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства лица, осуществлявшего бездоговорное потребление электрической энергии, и взыскивается такой сетевой организацией с указанного лица на основании акта о неучтенном потреблении электрической энергии, составленного в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

Стоимость объема бездоговорного потребления за весь период его осуществления рассчитывается исходя из цены, по которой указанная сетевая организация приобретает электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь в объеме, не превышающем объема потерь, учтенного в сводном прогнозном балансе, за последний расчетный период, в отношении которого на момент составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии такая цена определена гарантирующим поставщиком и официально опубликована в соответствии с настоящим документом, и тарифа на услуги по передаче электрической энергии на соответствующем уровне напряжения.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 07.07.2017 [N 810](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69B57FE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Абзацы третий - пятнадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810.

Стоимость электрической энергии (мощности) в объеме выявленного безучетного потребления электрической энергии (далее - стоимость объема безучетного потребления) рассчитывается и взыскивается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) с потребителя по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) на основании акта о неучтенном потреблении электрической энергии, составленного в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

Стоимость объема безучетного потребления по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) рассчитывается по ценам на электрическую энергию (мощность), определяемым и применяемым в соответствии с настоящим документом за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии, а также условиями договора.

Стоимость объема бездоговорного потребления и стоимость объема безучетного потребления в отношении потребления населением и приравненными к нему категориями потребителей определяются исходя из регулируемых цен (тарифов), установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для населения и приравненных к нему категорий потребителей и применяемых для расчетного периода, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

В случае если проект договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках (дополнительного соглашения к действующему договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках), считается отозванным по основаниям, предусмотренным [абзацем шестым пункта 19(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DBF154773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил технологического присоединения, стоимость объема бездоговорного потребления за весь период его осуществления рассчитывается исходя из увеличенной в 2 раза цены, по которой указанная сетевая организация приобретает электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь в объеме, не превышающем объема потерь, учтенного в сводном прогнозном балансе, в тот же расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии, и тарифа на услуги по передаче электрической энергии на соответствующем уровне напряжения.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995AFE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114522867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 01.04.2020 N 403; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

85. Расчеты между гарантирующим поставщиком и потребителем (покупателем) при получении гарантирующим поставщиком уведомления потребителя (покупателя) о намерении отказаться от исполнения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) полностью или уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые у гарантирующего поставщика (далее - уведомление о расторжении или изменении договора), осуществляются на основании счета, который гарантирующий поставщик в течение 5 рабочих дней со дня получения указанного уведомления обязан направить потребителю (покупателю). Указанный счет включает в себя:

сумму задолженности потребителя (покупателя) по договору, о расторжении или изменении которого указано в уведомлении потребителя (покупателя), на дату получения уведомления (при ее наличии);

стоимость электрической энергии (мощности), рассчитанную исходя из объема, который прогнозируется к потреблению по договору до заявляемой потребителем (покупателем) в уведомлении даты его расторжения или изменения, и нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за предшествующий расчетный период (для территорий субъектов Российской Федерации, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, - исходя из утвержденных регулируемых тарифов на электрическую энергию (мощность)). Используемый при расчете стоимости электрической энергии (мощности) объем в случае расторжения договора определяется исходя из среднесуточного объема потребления электрической энергии (мощности) за предыдущий расчетный период, а в случае изменения договора - исходя из объемов, на которые будет уменьшена покупка электрической энергии (мощности) у гарантирующего поставщика, указанных в представленной потребителем (покупателем) гарантирующему поставщику в соответствии с [пунктом 50](#P544) настоящего документа выписке из договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности);

абзацы четвертый - седьмой утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При получении энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией уведомления потребителя (покупателя) о намерении отказаться от исполнения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) полностью (далее - уведомление о расторжении договора), эта организация в течение 5 рабочих дней со дня получения такого уведомления, если меньший срок не установлен соглашением сторон, обязана передать потребителю (покупателю) счет, включающий в себя положения, предусмотренные [абзацами вторым](#P893) и [третьим](#P894) настоящего пункта.

Выставленный гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в соответствии с настоящим пунктом счет должен быть оплачен потребителем (покупателем) не позднее чем за 10 рабочих дней до заявленной им даты расторжения или изменения договора.

При наличии сумм, излишне внесенных потребителем (покупателем) в счет оплаты электрической энергии (мощности), гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) направляет потребителю (покупателю) соответствующее извещение в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о расторжении или изменении договора от потребителя (покупателя).

Для осуществления окончательных расчетов за электрическую энергию (мощность) лицо, уполномоченное в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа на совершение указанных действий, обязано обеспечить предоставление гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) показания приборов учета, используемых для расчетов по договору, на дату расторжения или изменения договора.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

Окончательные расчеты за электрическую энергию (мощность) должны быть произведены сторонами договора в сроки, предусмотренные настоящим документом, после определения за соответствующий расчетный период в соответствии с настоящим документом предельных уровней нерегулируемых цен для потребителей (покупателей) розничных рынков, функционирующих на территориях ценовых зон, и регулируемых цен, рассчитанных в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа в отношении потребителей (покупателей) на розничных рынках, функционирующих на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, и определенных в соответствии с [Основами ценообразования](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую на розничных рынках в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114421867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

V. Порядок определения и применения гарантирующими

поставщиками предельных уровней нерегулируемых цен

на электрическую энергию (мощность) и структура

нерегулируемых цен на электрическую

энергию (мощность)

86. Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) (далее - предельные уровни нерегулируемых цен) за соответствующий расчетный период рассчитываются гарантирующим поставщиком по следующим ценовым категориям:

первая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период;

вторая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода;

третья ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;

четвертая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении;

пятая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;

шестая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении.

Предельные уровни нерегулируемых цен дифференцируются по уровням напряжения в соответствии с дифференциацией применяемых при определении предельных уровней тарифов (ставок тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, а также предельные уровни нерегулируемых цен дифференцируются по группам (подгруппам) потребителей. Дифференциация предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) по высокому первому напряжению (ВН1) применяется только в отношении четвертой и шестой ценовых категорий.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

В случае если потребитель (покупатель) не уведомил гарантирующего поставщика о согласованной с сетевой организацией в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг величине максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя в точках поставки, в отношении которых заключен соответствующий договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), при применении предельных уровней нерегулируемых цен отнесение данного потребителя (покупателя) к подгруппам группы "прочие потребители" осуществляется в соответствии с величиной мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) на розничном рынке (для потребителя (покупателя), осуществляющего расчеты по первой ценовой категории, - в соответствии с величиной мощности, равной произведению объема потребления электрической энергии, определенного в порядке, предусмотренном настоящим документом, для соответствующего потребителя и коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории; для потребителя (покупателя), осуществляющего расчеты по второй ценовой категории, - в соответствии с величиной мощности, равной сумме по всем зонам суток расчетного периода произведений объемов потребления электрической энергии для соответствующей зоны суток потребителем и коэффициента оплаты мощности для соответствующей зоны суток, определяемого коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с настоящим документом).

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

87. Гарантирующие поставщики рассчитывают значения предельных уровней нерегулируемых цен с учетом особенностей, предусмотренных [пунктом 96](#P1053) настоящего документа, по формулам расчета предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) и их составляющих согласно [Правилам](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1179.

88. Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность);

одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час.

Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории определяется в одноставочном выражении как сумма указанных составляющих предельного уровня нерегулируемых цен.

Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком как сумма следующих величин:

средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая за соответствующий расчетный период по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика в соответствии с [пунктом 100](#P1120) настоящего документа;

произведение средневзвешенной нерегулируемой цены на мощность на оптовом рынке, определенной коммерческим оператором для соответствующего гарантирующего поставщика в соответствии с [пунктом 100](#P1120) настоящего документа, и коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории.

Коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяется гарантирующим поставщиком как отношение следующих величин:

положительная разница между суммой объема фактического пикового потребления гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период на оптовом рынке, определенного коммерческим оператором в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка, и величины мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в том числе у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, в отношении которых осуществляется почасовой учет объемов производства и потребления, для поставки своим потребителям (покупателям), энергопринимающие устройства которых расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, и суммой величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке за соответствующий расчетный период потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, и объема потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174A27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

разница между суммой фактического объема потребления электрической энергии гарантирующего поставщика за соответствующий расчетный период, определяемого на оптовом рынке в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка, и объема покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в том числе у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, в отношении которых осуществляется почасовой учет объемов производства и потребления, для поставки своим потребителям (покупателям), энергопринимающие устройства которых расположены в зоне деятельности гарантирующего поставщика, и суммой объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, населением и приравненными к нему категориями потребителей. В случае если указанная разница не является положительной, коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, принимается равным нулю.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174A27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

Величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, объекты по производству электрической энергии (мощности) которых оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы производства электрической энергии, определяется как среднее арифметическое значение фактических почасовых объемов покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у таких производителей в часы для расчета величины мощности на розничном рынке, указанные в [пункте 95](#P1042) настоящего документа, которые публикуются коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка.

Величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, объекты по производству электрической энергии (мощности) которых не оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы производства электрической энергии, определяется расчетным способом в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

При определении коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории: объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих расчеты по первой ценовой категории или одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), установленной для населения и приравненных к нему категорий потребителей, и в случаях, предусмотренных [пунктом 58](#P586) настоящего документа, и соответствующая ему величина мощности принимаются равными нулю, а величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих расчеты по второй ценовой категории или одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), дифференцированной по зонам суток, установленной для населения и приравненных к нему категорий потребителей, определяется гарантирующим поставщиком как сумма по всем зонам суток расчетного периода объемов покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у указанных собственников и иных законных владельцев, умноженных на коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток, определяемый коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с настоящим документом, [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка электрической энергии и мощности.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174A26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

При определении коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, гарантирующий поставщик учитывает объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках только в случаях, когда такие производители документально подтвердили, что на них не распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке. При этом объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, установленная генерирующая мощность объектов (частей объектов) по производству электрической энергии (мощности) которых равна либо превышает 25 МВт, учитываются гарантирующим поставщиком только при предоставлении такими производителями соответствующего подтверждения о нераспространении на них требования о реализации электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 27.08.2013 [N 743](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19B56FF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.02.2015 [N 183](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E39C5AFB90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.07.2017 [N 810](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.12.2020 [N 2319](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Объем потребления электрической энергии (мощности) населением и приравненными к нему категориями потребителей за соответствующий расчетный период для расчета коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, равен установленным значениям для соответствующего гарантирующего поставщика в утвержденном сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, для расчета коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяется гарантирующим поставщиком за соответствующий расчетный период как сумма по всем зонам суток расчетного периода произведений объемов потребления электрической энергии для соответствующей зоны суток потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, и коэффициента оплаты мощности для соответствующей зоны суток, определяемого коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с настоящим документом, [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка.

Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, для расчета коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком за соответствующий расчетный период как сумма определяемых в соответствии с [пунктом 95](#P1042) настоящего документа величин мощности, оплачиваемой потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по третьей - шестой ценовым категориям.

Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) рассчитывается гарантирующим поставщиком исходя из данных об объемах потребления электрической энергии (мощности), определяемых в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа и используемых при расчете цены.

Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории, определяется за расчетный период в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) с учетом данных, которые относятся к предыдущим расчетным периодам, в следующих случаях:

изменение объемов покупки либо ценовой категории потребителя (покупателя) гарантирующего поставщика на основании решения суда;

изменение объемов покупки электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика у производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке на основании решения суда;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10442E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

абзац утратил силу с 1 июля 2020 года. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554;

изменение составляющих предельных уровней нерегулируемых цен и иных параметров расчета, указанных в [пунктах 183](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3899CB6451D63D824486A438F6A50ABBCEDN6i3J) и [184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38E9AB6451D63D824486A438F6A50ABBCEDN6i3J) Правил оптового рынка, в соответствии с порядком, установленным договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, в случае если эти изменения не были учтены при определении составляющих предельных уровней нерегулируемых цен и иных параметров расчета, указанных в [пунктах 183](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3899CB6451D63D824486A438F6A50ABBCEDN6i3J) и [184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38E9AB6451D63D824486A438F6A50ABBCEDN6i3J) Правил оптового рынка, за расчетный период.

Средневзвешенные нерегулируемые цены электрической энергии (мощности) за предыдущие расчетные периоды изменению и перерасчету не подлежат.

Абзацы двадцать седьмой - двадцать девятый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

Гарантирующий поставщик публикует на своем сайте в сети "Интернет" не позднее 15 дней со дня окончания расчетного периода составляющие расчета средневзвешенных нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), используемых для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, по форме в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность).

89. Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке;

одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час.

Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории дифференцируется по зонам суток расчетного периода и определяется в одноставочном выражении как сумма указанных составляющих предельного уровня нерегулируемых цен.

Отнесение часов расчетного периода к зонам суток производится в соответствии с [решением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C57FF9E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов об интервалах тарифных зон суток.

90. Для первой и второй ценовых категорий нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) в рамках соответствующего предельного уровня нерегулируемых цен применяется гарантирующим поставщиком к объему покупки электрической энергии потребителем (покупателем) за расчетный период (с детализацией по зонам суток - для второй ценовой категории), из которого исключен фактический объем покупки в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. При этом для второй ценовой категории в случае отсутствия учета по зонам суток в отношении объемов электрической энергии, поставляемой покупателем населению и приравненным к нему категориям потребителей, в каждой зоне суток доля покупки электрической энергии в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей принимается равной доле совокупного объема покупки электрической энергии для указанных целей за расчетный период в фактическом совокупном объеме покупки электрической энергии потребителем (покупателем) за расчетный период.

91. Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;

одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные в [абзацах втором](#P967), [четвертом](#P969) - [шестом](#P971) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час. Указанная в [абзаце третьем](#P968) настоящего пункта составляющая предельного уровня нерегулируемых цен определяется в рублях за мегаватт.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории включает:

ставку за электрическую энергию, величина которой определяется равной сумме составляющих, указанных в [абзацах втором](#P967) и [четвертом](#P969) - [шестом](#P971) настоящего пункта;

ставку за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце третьем](#P968) настоящего пункта.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

92. Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;

ставка для целей определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные в [абзацах втором](#P979), [четвертом](#P981), [шестом](#P983) и [седьмом](#P984) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час. Указанные в [абзацах третьем](#P980) и [пятом](#P982) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории включает:

ставку за электрическую энергию, величина которой определяется равной сумме составляющих, указанных в [абзацах втором](#P979), [четвертом](#P981), [шестом](#P983) и [седьмом](#P984) настоящего пункта;

ставку за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце третьем](#P980) настоящего пункта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей, величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце пятом](#P982) настоящего пункта.

93. Предельный уровень нерегулируемых цен для пятой ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения фактического потребления над плановым;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения планового потребления над фактическим;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, определяемая коммерческим оператором оптового рынка за расчетный период;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, определяемая коммерческим оператором оптового рынка за расчетный период;

одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные в [абзацах втором](#P993), [четвертом](#P995) - [десятом](#P1001) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час. Указанная в [абзаце третьем](#P994) настоящего пункта составляющая предельного уровня нерегулируемых цен определяется в рублях за мегаватт.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Предельный уровень нерегулируемых цен для пятой ценовой категории включает:

ставку за электрическую энергию, величина которой определяется равной сумме составляющих, указанных в [абзацах втором](#P993) и [восьмом](#P999) - [десятом](#P1001) настоящего пункта, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется в порядке, предусмотренном [пунктом 95](#P1042) настоящего документа;

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителя (покупателя) в расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком в отношении часа расчетного периода, величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце четвертом](#P995) настоящего пункта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом потребителя (покупателя) в расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком в отношении часа расчетного периода, величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце пятом](#P996) настоящего пункта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком равной абсолютному значению составляющей, указанной в [абзаце шестом](#P997) настоящего пункта. В случае если составляющая, указанная в [абзаце шестом](#P997) настоящего пункта, имеет положительный знак, то ставка должна применяться в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период. Если же составляющая, указанная в [абзаце шестом](#P997) настоящего пункта, имеет отрицательный знак, ставка должна применяться в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком равной абсолютному значению составляющей, указанной в [абзаце седьмом](#P998) настоящего пункта. В случае если составляющая, указанная в [абзаце седьмом](#P998) настоящего пункта, имеет положительный знак, ставка должна применяться в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период. Если же составляющая, указанная в [абзаце седьмом](#P998) настоящего пункта, имеет отрицательный знак, то ставка должна применяться в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце третьем](#P994) настоящего пункта, в рамках которой ставка за мощность нерегулируемой цены применяется в порядке, предусмотренном [пунктом 95](#P1042) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

94. Предельный уровень нерегулируемых цен для шестой ценовой категории гарантирующий поставщик рассчитывает в соответствии со следующей структурой нерегулируемой цены:

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения фактического потребления над плановым;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая коммерческим оператором оптового рынка по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения планового потребления над фактическим;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, определяемая коммерческим оператором оптового рынка за расчетный период;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, определяемая коммерческим оператором оптового рынка за расчетный период;

ставка для целей определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

сбытовая надбавка гарантирующего поставщика;

плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая в соответствии с [пунктом 101](#P1133) настоящего документа.

Указанные в [абзацах втором](#P1017), [четвертом](#P1019) - [одиннадцатом](#P1026) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт-час. Указанные в [абзацах третьем](#P1018) и [девятом](#P1024) настоящего пункта составляющие предельного уровня нерегулируемых цен определяются в рублях за мегаватт.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Предельный уровень нерегулируемых цен для шестой ценовой категории включает:

ставку за электрическую энергию, величина которой определяется равной сумме составляющих, указанных в [абзаце втором](#P1017), [восьмом](#P1023), [десятом](#P1025) и [одиннадцатом](#P1026) настоящего пункта, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется в порядке, предусмотренном [пунктом 95](#P1042) настоящего документа;

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителя (покупателя) в расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком в отношении часа расчетного периода, величина которой определяется равной оставляющей, указанной в [абзаце четвертом](#P1019) настоящего пункта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом потребителя (покупателя) в расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком в отношении часа расчетного периода, величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце пятом](#P1020) настоящего пункта;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком равной абсолютному значению составляющей, указанной в [абзаце шестом](#P1021) настоящего пункта. В случае если составляющая, указанная в [абзаце шестом](#P1021) настоящего пункта, имеет положительный знак, то ставка должна применяться в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период. Если же составляющая, указанная в [абзаце шестом](#P1021) настоящего пункта, имеет отрицательный знак, то ставка должна применяться в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемую гарантирующим поставщиком равной абсолютному значению составляющей, указанной в [абзаце седьмом](#P1022) настоящего пункта. В случае если составляющая, указанная в [абзаце седьмом](#P1022) настоящего пункта, имеет положительный знак, то ставка должна применяться в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период. Если же составляющая, указанная в [абзаце седьмом](#P1022) настоящего пункта, имеет отрицательный знак, то ставка должна применяться в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) по нерегулируемым ценам за расчетный период;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце третьем](#P1018) настоящего пункта, в рамках которой ставка за мощность нерегулируемой цены применяется в порядке, предусмотренном [пунктом 95](#P1042) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

ставку тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей, величина которой определяется равной составляющей, указанной в [абзаце девятом](#P1024) настоящего пункта.

95. Предельные уровни нерегулируемых цен для третьей - шестой ценовых категорий применяются в следующем порядке:

ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены в рамках ставки за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для соответствующей ценовой категории применяется к почасовому объему покупки электрической энергии потребителем (покупателем), из которого исключен объем покупки в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей в соответствии с настоящим пунктом;

ставка за мощность нерегулируемой цены в рамках ставки за мощность предельного уровня применяется к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) на розничном рынке за расчетный период;

ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей для четвертой и шестой ценовых категорий применяется к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [пунктом 15(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC114C26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) и [разделом X](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB8164773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E1985BF99A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.04.2020 N 628)

Исключение объемов покупки электрической энергии в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей производится следующим образом:

при наличии учета по часам расчетного периода в отношении указанных объемов - согласно данным учета;

при отсутствии учета по часам расчетного периода в отношении указанных объемов в каждый час расчетного периода доля покупки электрической энергии в целях обеспечения потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей принимается равной доле совокупного объема покупки электрической энергии в этих целях за расчетный период в фактическом совокупном объеме покупки электрической энергии потребителем (покупателем) за расчетный период.

Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителем (покупателем) за расчетный период, определяется как среднее арифметическое значение почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем (покупателем) в часы, определенные коммерческим оператором в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка из установленных системным оператором плановых часов пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода для определения объема фактического пикового потребления гарантирующего поставщика, обслуживающего этого потребителя (покупателя), и опубликованные коммерческим оператором в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка.

Почасовые объемы потребления электрической энергии для расчета обязательств потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, определяются на основании показаний приборов учета, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии. В случае если приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, отсутствуют у потребителей, в отношении которых в соответствии с [пунктом 97](#P1067) настоящего документа не осуществляется расчет по первой и второй ценовым категориям, а также в случае недопуска к приборам учета, непредоставления показаний приборов учета, выявления фактов безучетного потребления электрической энергии и иных случаях, указанных в [разделе X](#P1413) настоящего документа, определение объемов потребления электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, с применением расчетных способов.

Часы для расчета величины мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) на розничном рынке, опубликованные коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка, публикуются гарантирующим поставщиком не позднее чем через 11 дней после окончания расчетного периода на его официальном сайте в сети "Интернет" или в официальном печатном издании.

96. Устанавливаются следующие особенности определения и применения гарантирующим поставщиком предельных уровней нерегулируемых цен:

в случае заключения гарантирующим поставщиком свободного договора купли-продажи электрической энергии с производителем - участником оптового рынка в интересах всех обслуживаемых гарантирующим поставщиком потребителей (покупателей) в его зоне деятельности гарантирующий поставщик обращается к коммерческому оператору оптового рынка в порядке, установленном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка в целях учета свободных договоров при определении составляющих предельных уровней нерегулируемых цен для соответствующего гарантирующего поставщика. Учет каждого из свободных договоров производится коммерческим оператором в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) только в случае, если соответствующие составляющие предельных уровней нерегулируемых цен будут снижены по сравнению с составляющими предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанными коммерческим оператором оптового рынка без учета свободного договора;

в случае присоединения энергопринимающих устройств потребителя (покупателя) к электрическим сетям сетевой организации через объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) предельные уровни нерегулируемых цен определяются за вычетом ставки для целей определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии. При этом для расчетов с потребителем (покупателем) используются предельные уровни нерегулируемых цен, рассчитанные гарантирующим поставщиком для наиболее высокого уровня напряжения, на котором объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) присоединены к электрическим сетям сетевой организации, скорректированные на ставку для целей определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии. Указанные предельные уровни нерегулируемых цен используются гарантирующим поставщиком в отношении объемов покупки электрической энергии (мощности), обеспеченных собственной выработкой производителя электрической энергии (мощности), в точках поставки, расположенных на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя (покупателя) и объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности);

в случае заключения договора энергоснабжения между гарантирующим поставщиком и потребителем (потребителями, входящими в одну группу лиц и (или) владеющими на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами, которые используются ими в рамках единого технологического процесса), которому преимущественно оказывает услуги по передаче электрической энергии сетевая организация, соответствующая установленным Правительством Российской Федерации критериям отнесения сетевых организаций к сетевым организациям, обслуживающим преимущественно одного потребителя, предельные уровни нерегулируемых цен для указанного потребителя (потребителей, входящих в одну группу лиц и (или) владеющих на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами, которые используются ими в рамках единого технологического процесса) определяются исходя из соответствующих предельных уровней нерегулируемых цен, увеличенных на плату за услуги по передаче электрической энергии для указанной сетевой организации;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73EC9B57F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2015 N 680)

в случае заключения между потребителем (покупателем) и гарантирующим поставщиком договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) предельные уровни нерегулируемых цен определяются без учета тарифа на услуги по передаче электрической энергии и используются гарантирующим поставщиком в отношении объемов покупки электрической энергии (мощности) потребителем (покупателем) по указанному договору;

в случае заключения между гарантирующим поставщиком и потребителем (покупателем) договора энергоснабжения, предусматривающего урегулирование услуг по передаче электрической энергии, при этом в случае если гарантирующим поставщиком в интересах указанного потребителя (покупателя) заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии только с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, предельные уровни нерегулируемых цен для указанного потребителя (покупателя) определяются исходя из соответствующих предельных уровней нерегулируемых цен для договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), увеличенных на плату за услуги по передаче электрической энергии по единой национальной (общероссийской) электрической сети;

в случае если гарантирующим поставщиком в интересах потребителя (покупателя) заключены договоры оказания услуг по передаче электрической энергии с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организацией (территориальными сетевыми организациями), предельные уровни нерегулируемых цен для указанного потребителя (покупателя) определяются раздельно для точек поставки, в отношении которых заключен такой договор с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, и точек поставки, в отношении которых договор заключен с территориальной сетевой организацией, исходя из соответствующих предельных уровней нерегулируемых цен для договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), увеличенных на соответствующую плату за услуги по передаче электрической энергии;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114920867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

в случае заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком в целях компенсации потерь в сетях сетевой организации предельные уровни нерегулируемых цен определяются без учета тарифа на услуги по передаче электрической энергии и используются гарантирующим поставщиком в отношении объемов покупки электрической энергии (мощности) в целях компенсации потерь в сетях сетевой организации. При этом для определения предельных уровней в отношении величин непревышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе за соответствующий расчетный период в отношении сетевой организации, используется сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, установленная в отношении сетевых организаций, а в отношении величин превышения - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, установленная в отношении потребителей, относящихся к подгруппе группы "прочие потребители" с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114926867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319;

в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49055FF9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3899FBB1A1876C97C456B5C916246B7BEEF63N1i5J) Федерального закона "Об электроэнергетике", при определении предельных уровней нерегулируемых цен подлежат применению установленные федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельные минимальные уровни цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

97. Гарантирующий поставщик определяет ценовую категорию для осуществления потребителем (покупателем в отношении потребителей) расчетов за электрическую энергию (мощность) по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающего устройства потребителя (совокупности энергопринимающих устройств потребителя, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства) (далее - совокупность энергопринимающих устройств) в соответствии с порядком, изложенным в настоящем пункте.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 31.07.2013 [N 652](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73E19950FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.05.2016 [N 433](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11442F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Потребители, максимальная мощность энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) которых в границах балансовой принадлежности менее 670 кВт (покупатели в отношении таких потребителей), осуществляют выбор ценовой категории самостоятельно с учетом положений настоящего пункта посредством уведомления гарантирующего поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации (при этом выбранная ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче электрической энергии) и имеют право выбрать:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11442E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

первую ценовую категорию - при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

вторую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

третью ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

четвертую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

пятую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии и включения в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток;

шестую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии, а также при включении в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток.

В отношении потребителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) которых в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт (далее - потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) не менее 670 кВт), до 1 июля 2013 г. ценовая категория определяется в порядке, установленном в настоящем пункте в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) менее 670 кВт, а с 1 июля 2013 г. (с 1 июля 2017 г. на территориях отдельных частей ценовых зон оптового рынка, ранее относившихся к технологически изолированным территориальным электроэнергетическим системам, для которых Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности функционирования оптового и розничных рынков, с 1 июля года, следующего за годом включения территории, ранее технологически не связанной с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, в состав территорий, которые объединены в ценовые зоны оптового рынка, - на соответствующей территории) - без возможности выбора и применения в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) не менее 670 кВт первой и второй ценовых категорий в соответствии со следующими требованиями.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.05.2016 [N 433](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114527867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 23.12.2016 [N 1446](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.06.2018 [N 761](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E4985BF19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) не менее 670 кВт осуществляют выбор ценовой категории самостоятельно с учетом положений настоящего пункта посредством уведомления гарантирующего поставщика в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации (при этом выбранная ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие указанных тарифов на услуги по передаче электрической энергии) и имеют право выбрать:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

третью ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

четвертую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

пятую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии и включения в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток;

шестую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии, а также при включении в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток.

При этом в случае отсутствия уведомления о выборе иной, кроме первой и второй ценовых категорий, для расчетов за электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) не менее 670 кВт применяется третья ценовая категория (для случая применения одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии) или четвертая ценовая категория (для случая применения двухставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии).

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 17.05.2016 [N 433](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.12.2020 [N 2319](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114922867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) на территориях отдельных частей ценовых зон оптового рынка, ранее относившихся к технологически изолированным территориальным электроэнергетическим системам, для которых Правительством Российской Федерации устанавливаются особенности функционирования оптового и розничных рынков, применяется третья ценовая категория в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства) не менее 670 кВт.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C5BFC98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114921867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Абзацы семнадцатый - восемнадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114920867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) на территориях, ранее технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами и включенных в состав территорий, которые объединены в ценовые зоны оптового рынка, применяются:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E4985BF19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2018 N 761)

с даты включения - первая ценовая категория в случае, если по состоянию на дату, предшествующую дате включения, применялась одноставочная цена (тариф), и вторая ценовая категория в случае, если по состоянию на дату, предшествующую дате включения, применялась одноставочная цена (тариф), дифференцированная по 2 или 3 зонам суток, и четвертая ценовая категория в случае, если по состоянию на дату, предшествующую дате включения, применялась трехставочная цена (тариф);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E4985BF19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2018 N 761)

с 1 июля года, следующего за годом включения, - третья ценовая категория в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств, имеющих между собой электрические связи через принадлежащие потребителю объекты электросетевого хозяйства) не менее 670 кВт.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E4985BF19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2018 N 761)

Изменение ценовой категории в рамках требований, предусмотренных настоящим пунктом, осуществляется путем направления уведомления гарантирующему поставщику за 10 рабочих дней до начала расчетного периода, с которого предполагается изменить ценовую категорию. При этом изменение уже выбранного на текущий период регулирования (расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике) варианта расчета за услуги по передаче электрической энергии не допускается, если иное не предусмотрено настоящим документом, а также указанными [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования.

Гарантирующий поставщик обязан производить расчеты по ценовой категории, указанной в уведомлении об изменении ценовой категории, с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором потребитель (покупатель) направил соответствующее уведомление, но не ранее:

даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток (переход ко второй ценовой категории);

даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии (переход к третьей - шестой ценовым категориям);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9F5BFE9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2017 N 1707)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104824867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810.

Потребители, энергопринимающие устройства которых присоединены, в том числе опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, к объектам электросетевого хозяйства, входящим в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, в том числе к объектам и (или) их частям, переданным организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью в аренду территориальным сетевым организациям (покупатели в отношении таких потребителей), а также потребители, энергопринимающие устройства которых опосредованно присоединены к электрическим сетям территориальной сетевой организации через энергетические установки производителей электрической энергии, выбирают между четвертой и шестой ценовыми категориями. При этом указанные потребители (покупатели) имеют право выбрать шестую ценовую категорию, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии включения в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток. При этом в случае отсутствия уведомления о выборе четвертой или шестой ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) в отношении указанных потребителей (покупателей) применяется четвертая ценовая категория.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 31.07.2014 N 750)

Оплата электрической энергии (мощности) потребителями (покупателями), не выбравшими для расчетов с гарантирующим поставщиком пятую и шестую ценовые категории, производится исходя из фактических объемов потребления за соответствующий расчетный период.

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70EC9F5BFE9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.12.2017 N 1707.

98. Предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий, предусмотренных [пунктом 86](#P910) настоящего документа, публикуются гарантирующим поставщиком на его официальном сайте в сети "Интернет" или в официальном печатном издании по форме согласно [Правилам](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) не позднее чем через 15 дней после окончания расчетного периода.

Предельные уровни нерегулируемых цен, а также составляющие предельных уровней нерегулируемых цен доводятся до сведения потребителей (покупателей) в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

Гарантирующий поставщик направляет коммерческому оператору оптового рынка в срок, не превышающий 16 дней со дня окончания расчетного периода, в порядке, установленном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, заключенным гарантирующим поставщиком, являющимся участником оптового рынка, или в порядке, установленном в соглашении об информационном обмене, заключенном для гарантирующего поставщика, не являющегося участником оптового рынка, следующую информацию:

средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории;

составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены электрической энергии (мощности) по первой ценовой категории, указанные в [пункте 88](#P922) настоящего документа;

информация о данных, которые относятся к предыдущим расчетным периодам и учитываются в случаях, предусмотренных настоящим документом, при определении средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей (покупателей), выбравших для расчетов первую ценовую категорию, а также о причинах, вызвавших необходимость такого учета;

предельные уровни нерегулируемых цен для первой - шестой ценовых категорий;

составляющие предельных уровней нерегулируемых цен электрической энергии (мощности), использованные гарантирующим поставщиком при расчете предельных уровней цен за расчетный период для первой - шестой ценовых категорий;

нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) (ставки нерегулируемых цен) для первой - шестой ценовых категорий в рамках соответствующих предельных уровней (ставок предельных уровней).

99. В случае если гарантирующий поставщик, функционирующий на территории субъекта Российской Федерации, входящего в ценовую зону оптового рынка, в соответствии с [пунктом 13](#P239) настоящего документа приобретает электрическую энергию (мощность) у гарантирующих поставщиков - участников оптового рынка, функционирующих на территории того же субъекта Российской Федерации, то этот гарантирующий поставщик, покупающий электрическую энергию (мощность), определяет предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории в соответствии с положениями настоящего раздела при условии применения вместо средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), рассчитываемой в соответствии с [пунктом 88](#P922) настоящего документа, средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), покупаемую у указанных гарантирующих поставщиков, продающих электрическую энергию (мощность). Эта цена определяется как отношение следующих величин:

разница между стоимостью покупки электрической энергии (мощности) гарантирующим поставщиком, покупающим электрическую энергию (мощность), у указанных гарантирующих поставщиков, продающих электрическую энергию (мощность), за соответствующий расчетный период, и суммой стоимости объемов электрической энергии (мощности) тех потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность), к которым применяются вторая - шестая ценовые категории, рассчитанной исходя из нерегулируемых цен, определяемых гарантирующими поставщиками, продающими электрическую энергию (мощность), и стоимости объемов электрической энергии (мощности) населения и приравненных к нему категорий потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность);

объемы электрической энергии (мощности) потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность), в отношении которых этим гарантирующим поставщиком применяется первая ценовая категория.

Предельный уровень нерегулируемых цен для остальных ценовых категорий этот гарантирующий поставщик, покупающий электрическую энергию (мощность), рассчитывает в соответствии с положениями настоящего раздела при условии применения нерегулируемых цен в рамках увеличенных на сбытовую надбавку гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность), определяемых гарантирующими поставщиками, продающими электрическую энергию (мощность), предельных уровней нерегулируемых цен для соответствующих ценовых категорий с учетом долей покупки у указанных гарантирующих поставщиков.

Рассматриваемый в настоящем пункте гарантирующий поставщик, покупающий электрическую энергию (мощность), публикует предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий и их составляющие на своем официальном сайте в сети "Интернет" или в официальном печатном издании по форме согласно [Правилам](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) не позднее 18 дней по окончании расчетного периода.

100. Для определения и применения гарантирующим поставщиком предельных уровней нерегулируемых цен коммерческий оператор оптового рынка в отношении группы (групп) точек поставки каждого гарантирующего поставщика - участника оптового рынка, приобретающего электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке с целью реализации на розничных рынках на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка, определяет в соответствии с настоящим документом, [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка, [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59E50FA98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) определения и применения гарантирующими поставщиками нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), а также договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и публикует на своем официальном сайте в сети "Интернет" следующие составляющие предельных уровней нерегулируемых цен и параметры, используемые для расчета:

фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке за соответствующий расчетный период;

объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке за соответствующий расчетный период;

коэффициент оплаты мощности для соответствующей зоны суток расчетного периода;

средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая за соответствующий расчетный период по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы;

дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов ценовых заявок на сутки вперед и для балансирования системы;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения фактического потребления над плановым;

дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения планового потребления над фактическим;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;

приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы;

средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке.

101. При определении предельных уровней нерегулируемых цен гарантирующий поставщик применяет установленные тарифы (ставки тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, дифференцированные по уровням напряжения, опубликованные в установленном порядке.

Абзацы второй - третий утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49D57FA9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При определении предельных уровней нерегулируемых цен гарантирующий поставщик определяет и применяет значение платы за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, равное отношению суммы стоимости услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, стоимости услуги по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иными допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами, оказываемой гарантирующему поставщику коммерческим оператором оптового рынка, и стоимости комплексной услуги по расчету требований и обязательств участников оптового рынка, оказываемой гарантирующему поставщику организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, к сумме объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой - шестой ценовым категориям, населением и приравненными к нему категориями потребителей, уменьшенной на объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), приобретенный гарантирующим поставщиком у энергосбытовых (энергоснабжающих) организаций в соответствии с [пунктом 58](#P586) настоящего документа. Стоимость услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, стоимость услуги по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иными допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами, оказываемой гарантирующему поставщику коммерческим оператором оптового рынка, и стоимость комплексной услуги по расчету требований и обязательств участников оптового рынка, оказываемой гарантирующему поставщику организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, рассчитываются и публикуются коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" в порядке, предусмотренном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.12.2012 [N 1482](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A51FE9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 07.07.2017 [N 810](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, определяется в одноставочном выражении.

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии не включаются в плату за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям.

102. В случае если в качестве потребителя по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) выступает сетевая организация, приобретающая электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь, определение ценовой категории осуществляется в соответствии с условиями настоящего раздела, предусмотренными для потребителей с максимальной мощностью менее 670 кВт. Определение и применение предельных уровней нерегулируемых цен осуществляется в порядке, изложенном в настоящем разделе, с учетом особенностей [пункта 96](#P1053) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104526867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

VI. Особенности функционирования розничных рынков

в отдельных частях ценовых зон оптового рынка

103. Утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

104. Гарантирующие поставщики, являющиеся субъектами оптового рынка, функционирующие на указанных в [пункте 103](#P1145) настоящего документа территориях, продают электрическую энергию (мощность) на розничных рынках в границах своих зон деятельности в качестве гарантирующих поставщиков потребителям (покупателям), за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, по нерегулируемым ценам в рамках предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), рассчитанных в соответствии с настоящим документом с учетом объемов электрической энергии и мощности, приобретаемых по регулируемым договорам на оптовом рынке (за исключением регулируемых договоров, заключаемых для обеспечения электрической энергией (мощностью) населения и приравненных к нему категорий потребителей), и индикативных цен на электрическую энергию и мощность, установленных федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов в соответствующем субъекте Российской Федерации.

105. Если договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) заключается гарантирующим поставщиком, указанным в [пункте 104](#P1146) настоящего документа, с энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, то в таком договоре помимо условия о предварительной оплате электрической энергии (мощности) должно также быть условие о предоставлении энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией обеспечения исполнения ею обязательств по оплате по такому договору в виде предоставления безотзывной банковской гарантии либо государственной или муниципальной гарантии на весь срок действия договора, если иное не установлено соглашением сторон.

106. Для заключения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с гарантирующим поставщиком, указанным в [пункте 104](#P1146) настоящего документа, энергосбытовая (энергоснабжающая) организация, помимо документов, предусмотренных [пунктом 34](#P379) настоящего документа, представляет гарантирующему поставщику заверенные надлежащим образом копии документов (в том числе соответствующих договоров и решений) о предоставлении обеспечения исполнения ею обязательств по оплате по договору в виде безотзывной банковской гарантии либо государственной или муниципальной гарантии.

В случае непредставления энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией документов о предоставлении обеспечения исполнения обязательств по договору в виде указанной гарантии гарантирующий поставщик в течение 5 рабочих дней со дня получения заявления о заключении договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) уведомляет об этом энергосбытовую (энергоснабжающую) организацию способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления, и в течение 30 дней со дня получения от нее таких документов рассматривает ее заявление о заключении договора в соответствии с порядком, установленным [пунктом 39](#P428) настоящего документа.

Размер указанной гарантии в обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), предоставляемой энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией гарантирующему поставщику, должен быть не менее стоимости электрической энергии (мощности) в объеме фактического потребления в предыдущем году теми потребителями, в целях обслуживания которых эта энергосбытовая (энергоснабжающая) организация заключает договор с гарантирующим поставщиком.

Срок, на который предоставляется указанная гарантия, должен быть не менее 1 года. В случае если срок действия заключенного энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией с гарантирующим поставщиком договора менее 1 года, указанная гарантия должна предоставляться на весь срок действия такого договора.

В случае если срок действия заключенного энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией с гарантирующим поставщиком договора составляет более 1 года, обеспечение исполнения обязательств на каждый следующий год его действия должно быть предоставлено энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией гарантирующему поставщику не позднее чем за 60 дней до начала следующего года, кроме случаев, когда ранее предоставленная гарантия продолжает действовать на весь или часть следующего года.

В случае если вследствие неисполнения либо ненадлежащего исполнения энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией обязательств по договору гарантирующим поставщиком будет реализована предоставленная ему гарантия, энергосбытовая (энергоснабжающая) организация обязана не позднее 30 дней после этого представить гарантирующему поставщику документы, подтверждающие возобновление гарантии в требуемом в соответствии с настоящим пунктом размере.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией установленных договором обязательств по оплате, в том числе предварительной (если при этом энергосбытовая (энергоснабжающая) организация в установленные в настоящем пункте сроки после заключения договора не предоставила указанную гарантию, либо срок действия ранее предоставленной гарантии истек, либо не была возобновлена гарантия, ранее предоставленная и реализованная гарантирующим поставщиком), гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке отказаться полностью от исполнения договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)), заключенного энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, путем направления уведомления в соответствии с [пунктом 53](#P555) настоящего документа, что влечет за собой расторжение такого договора.

VII. Основные положения функционирования розничных

рынков электрической энергии на территориях неценовых зон

оптового рынка

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E59E54FA91113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114525867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

107. Функционирование розничных рынков на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, осуществляется в соответствии с [разделами I](#P112) - [IV](#P850) и [IX](#P1320) - [XI](#P1915) настоящего документа с учетом указанных в настоящем разделе положений.

Регулируемые цены на электрическую энергию (мощность), поставляемую на розничных рынках на территориях, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей (далее - конечные регулируемые цены), за соответствующий расчетный период рассчитываются гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа по следующим ценовым категориям:

первая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период;

вторая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода;

третья ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;

четвертая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении;

пятая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении;

шестая ценовая категория - для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении.

Конечные регулируемые цены дифференцируются по уровням напряжения в соответствии с дифференциацией тарифов (ставок тарифов) на услуги по передаче электрической энергии, а также по группам (подгруппам) потребителей, предусмотренным дифференциацией сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков.

108. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) определяет ценовую категорию для осуществления потребителем (покупателем в отношении потребителя) расчетов за электрическую энергию (мощность) по совокупности точек поставки в рамках границ балансовой принадлежности энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) потребителя электрической энергии (мощности) в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Потребитель, максимальная мощность энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) которого в границах балансовой принадлежности составляет менее 670 кВт (покупатель в отношении такого потребителя), осуществляет выбор ценовой категории самостоятельно с учетом положений настоящего пункта посредством уведомления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в течение 1 месяца с даты принятия решения об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии в соответствующем субъекте Российской Федерации и имеет право выбрать:

первую ценовую категорию - при условии выбора потребителем одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

вторую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток, при условии выбора потребителем одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

третью ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора потребителем одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии;

четвертую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора потребителем двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без возможности выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии в случаях, предусмотренных настоящим пунктом;

пятую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора потребителем одноставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии и включения в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток;

шестую ценовую категорию - в случае, если энергопринимающие устройства, в отношении которых приобретается электрическая энергия (мощность), оборудованы приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии выбора потребителем двухставочного варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии или осуществления расчетов по двухставочному варианту тарифа на услуги по передаче электрической энергии без возможности выбора варианта тарифа на услуги по передаче электрической энергии в случаях, предусмотренных настоящим пунктом, а также при включении в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток.

Выбранная потребителем ценовая категория применяется для расчетов за электрическую энергию (мощность) с даты введения в действие выбранных таким потребителем тарифов на услуги по передаче электрической энергии.

В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) применяется первая ценовая категория, в случае если по состоянию на 30 июня 2016 г. применялась одноставочная цена (тариф), вторая ценовая категория, в случае если по состоянию на 30 июня 2016 г. применялась одноставочная цена (тариф), дифференцированная по 2 или 3 зонам суток времени, и четвертая ценовая категория, в случае если по состоянию на 30 июня 2016 г. применялась трехставочная цена (тариф).

В случае отсутствия уведомления о выборе ценовой категории для расчетов за электрическую энергию (мощность) на территории, которая присоединяется к Единой энергетической системе России и включается в состав [территорий](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD184B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), которые объединены в неценовые зоны оптового рынка, со дня указанного включения ценовая категория применяется в следующем порядке:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

с 1-го числа месяца, следующего за датой присоединения, - первая ценовая категория в случае, если по состоянию на день, предшествующий дате присоединения, применялась одноставочная цена (тариф), вторая ценовая категория в случае, если по состоянию на день, предшествующий дате включения, применялась одноставочная цена (тариф), дифференцированная по 2 или 3 зонам суток, и четвертая ценовая категория в случае, если по состоянию на день, предшествующий дате включения, применялась трехставочная цена (тариф);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104C2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

с 1 июля года, следующего за годом присоединения, - четвертая ценовая категория в отношении потребителей, максимальная мощность энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) которых составляет не менее 670 кВт.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

Потребитель, максимальная мощность энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) которого в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт (покупатель в отношении такого потребителя), осуществляет выбор ценовой категории в порядке, установленном настоящим пунктом, без возможности выбора и применения первой и второй ценовых категорий.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53FA9D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11492E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Потребитель, максимальная мощность энергопринимающего устройства (совокупности энергопринимающих устройств) которого в границах балансовой принадлежности составляет не менее 670 кВт (покупатель в отношении такого потребителя), выбирает между третьей - шестой ценовыми категориями. При этом указанный потребитель (покупатель) имеет право выбрать пятую или шестую ценовые категории, если энергопринимающее устройство (совокупности энергопринимающих устройств), в отношении которого приобретается электрическая энергия (мощность), оборудовано приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, при условии включения в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) условия о планировании объемов потребления электрической энергии по часам суток. При этом в случае отсутствия уведомления о выборе иной, кроме первой и второй, ценовых категорий для расчетов за электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств (совокупности энергопринимающих устройств) не менее 670 кВт применяется третья ценовая категория (для случая применения одноставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии) или четвертая ценовая категория (для случая применения двухставочного тарифа на услуги по передаче электрической энергии).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59953F890113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

Изменение ценовой категории в рамках положений, предусмотренных настоящим пунктом, осуществляется путем направления уведомления гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) за 10 рабочих дней до начала расчетного периода, с которого предполагается изменить ценовую категорию. При этом изменение уже выбранного на текущий период регулирования (на расчетный период регулирования в пределах долгосрочного периода регулирования в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике) варианта расчета за услуги по передаче электрической энергии не допускается, если иное не предусмотрено Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике.

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан производить расчеты по ценовой категории, указанной в уведомлении об изменении ценовой категории, с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором потребитель (покупатель) направил соответствующее уведомление, но не ранее:

даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток (переход ко второй ценовой категории);

даты, когда были допущены в эксплуатацию приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии (переход к третьей - шестой ценовым категориям).

В случае если в качестве потребителя по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) выступает сетевая организация, приобретающая электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь, определение ценовой категории осуществляется в соответствии с положениями настоящего пункта, предусмотренными для потребителей с максимальной мощностью менее 670 кВт.

109. Оплата электрической энергии (мощности) потребителями (покупателями), не выбравшими для расчетов с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) пятую и шестую ценовые категории, производится исходя из фактических объемов потребления за соответствующий расчетный период.

Потребитель (покупатель), приобретающий или имеющий намерение приобретать электрическую энергию в отношении энергопринимающих устройств, расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, при условии оборудования точек поставки по договору приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, вправе потребовать, а гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан включить в договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) условие о планировании им объемов потребления электрической энергии по часам суток, которое должно включать:

обязанность потребителя (покупателя) сообщать гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) детализацию планового объема потребления электрической энергии по часам суток за 2 дня до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня (по времени, по которому определяются сроки совершения действий в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, на которых находятся точки поставки соответствующего потребителя) с правом скорректировать сообщенные плановые объемы потребления электрической энергии по всем или некоторым часам суток путем их уменьшения за 1 день до суток, на которые осуществляется планирование потребления, до 9 часов этого дня;

обязанность потребителя (покупателя) оплачивать стоимость электрической энергии в суммарном за расчетный период объеме превышений фактических почасовых объемов покупки электрической энергии над соответствующими плановыми почасовыми объемами потребления электрической энергии, о которых сообщил потребитель, и в объеме превышений плановых почасовых объемов потребления электрической энергии над соответствующими фактическими почасовыми объемами покупки электрической энергии в случаях и в порядке, которые установлены настоящим документом.

110. Значения конечных регулируемых цен и их составляющих для соответствующих ценовых категорий публикуются гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на его официальном сайте в сети "Интернет" по форме согласно [приложению N 2(1)](#P3142) не позднее чем через 17 дней после окончания расчетного периода.

Конечные регулируемые цены, а также составляющие их расчета доводятся до сведения потребителей (покупателей) в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) направляет коммерческому оператору оптового рынка в срок, не превышающий 18 дней со дня окончания расчетного периода, в порядке, установленном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, заключенным гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), являющимся участником оптового рынка, или в порядке, установленном в соглашении об информационном обмене, заключенном гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), не являющимся участником оптового рынка, следующую информацию:

значение средневзвешенной регулируемой цены электрической энергии (мощности), используемой для расчета регулируемой цены для первой ценовой категории;

значения составляющих расчета средневзвешенной регулируемой цены электрической энергии (мощности) по первой ценовой категории, указанных в [разделе XII](#P2386) настоящего документа;

информация о данных, которые относятся к предыдущим расчетным периодам и учитываются в случаях, предусмотренных настоящим документом, при определении средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей (покупателей), выбравших для расчетов первую ценовую категорию, а также о причинах, вызвавших необходимость такого учета;

значения конечных регулируемых цен для первой - шестой ценовых категорий;

значения составляющих конечных регулируемых цен электрической энергии (мощности), использованных гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) при расчете конечных регулируемых цен за расчетный период для первой - шестой ценовых категорий, указанных в [разделе XII](#P2386) настоящего документа.

111. Определение объема покупки электрической энергии (мощности), поставленной гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в точках поставки по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) за расчетный период, осуществляется на основании данных об объемах потребления электрической энергии (мощности), определенных в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа с использованием приборов учета и (или) расчетных способов.

Объем мощности, к которому в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа применяется ставка на мощность конечных регулируемых цен для третьей - шестой ценовых категорий, равен величине мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителем (покупателем) гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), определяемой как среднее арифметическое значение из почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем (покупателем) в часы, определенные коммерческим оператором оптового рынка в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка из установленных системным оператором плановых часов пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода для цели определения объема фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), обслуживающего этого потребителя (покупателя).

Организация коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) - участника оптового рынка по соответствующей зоне деятельности в соответствии с настоящим пунктом и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка определяет и публикует не позднее 14 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети "Интернет" для каждого рабочего дня расчетного периода час для расчета величины мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) на розничном рынке.

Часы для расчета величины мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) на розничном рынке за расчетный период, опубликованные организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в соответствии с настоящим пунктом, публикуются гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) не позднее 16 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети "Интернет".

Объем мощности, к которому в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа применяется ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая величину расходов на содержание электрических сетей, в составе конечных регулируемых цен для четвертой и шестой ценовых категорий, равен величине мощности, используемой для определения размера обязательств потребителя (покупателя) по оплате услуг по передаче электрической энергии в соответствии с [пунктом 15(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) и [разделом X](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB8164773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E1985BF99A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.04.2020 N 628)

Почасовые объемы потребления электрической энергии для расчета обязательств потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, определяются на основании показаний приборов учета, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии. В случае если приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, отсутствуют у потребителей, осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям, а также в случае недопуска к приборам учета, непредоставления показаний приборов учета, выявления фактов безучетного потребления электрической энергии и иных случаях, указанных в [разделе X](#P1413) настоящего документа, определение объемов потребления электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, с применением расчетных способов.

112. В случае если гарантирующий поставщик приобретает электрическую энергию (мощность) у иных гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций) - участников оптового рынка, функционирующих на территории того же субъекта Российской Федерации, то этот гарантирующий поставщик, покупающий электрическую энергию (мощность), определяет значения конечных регулируемых цен для первой ценовой категории в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа при условии применения вместо средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), рассчитываемой в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа, средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность), покупаемую у указанных гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций), продающих электрическую энергию (мощность). Эта цена определяется как отношение следующих величин:

разница между стоимостью покупки электрической энергии (мощности) гарантирующим поставщиком, покупающим электрическую энергию (мощность), у указанных гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций), продающих электрическую энергию (мощность), за соответствующий расчетный период и суммой стоимости объемов электрической энергии (мощности) тех потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность), к которым применяются вторая - шестая ценовые категории, рассчитанной исходя из конечных регулируемых цен, определяемых гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями), продающими электрическую энергию (мощность), и стоимости объемов электрической энергии (мощности) населения и приравненных к нему категорий потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность);

объемы электрической энергии (мощности) потребителей гарантирующего поставщика, покупающего электрическую энергию (мощность), в отношении которых этим гарантирующим поставщиком применяется первая ценовая категория.

Значения конечных регулируемых цен для остальных ценовых категорий этот гарантирующий поставщик, покупающий электрическую энергию (мощность), рассчитывает в соответствии с [разделом XII](#P2386) настоящего документа с использованием составляющих конечных регулируемых цен, за исключением сбытовой надбавки, определяемых для своих потребителей (покупателей) гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями), продающими электрическую энергию (мощность) для соответствующих ценовых категорий.

В случае если энергосбытовая, энергоснабжающая организация приобретает электрическую энергию (мощность) у гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций) - участников оптового рынка, функционирующих на территории того же субъекта Российской Федерации, то такая энергосбытовая, энергоснабжающая организация не может применять в расчетах с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) - участником оптового рынка, функционирующим на территории того же субъекта Российской Федерации, ценовую категорию, отличную от той, которая применялась в расчетах с потребителями, в интересах которых такой энергосбытовой, энергоснабжающей организацией осуществляется покупка электрической энергии (мощности) у указанных гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций) - участников оптового рынка.

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация), покупающий электрическую энергию (мощность), публикует значения конечных регулируемых цен для ценовых категорий и их составляющие на своем официальном сайте в сети "Интернет" по форме, предусмотренной [приложением N 2(1)](#P3142) к настоящему документу, не позднее 18 дней по окончании расчетного периода.

113. Производители электрической энергии (мощности), функционирующие на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, на которых распространяется требование законодательства Российской Федерации об электроэнергетике в части реализации производимой электрической энергии (мощности) только на оптовом рынке, до получения статуса субъекта оптового рынка участвуют в отношениях, связанных с куплей-продажей электрической энергии (мощности) на основании договоров с гарантирующим поставщиком.

Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующие на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка, за исключением случая, предусмотренного [пунктом 65(1)](#P662) настоящего документа, осуществляют продажу электрической энергии (мощности) гарантирующему поставщику, в границах зоны деятельности которого расположены точки поставки, в которых исполняются обязательства производителя электрической энергии (мощности) по поставке электрической энергии (мощности).

Существенными условиями договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика с производителем электрической энергии (мощности) являются:

существенные условия соответствующего договора, указанные в [абзацах втором](#P462), [третьем](#P463), [пятом](#P466), [шестом](#P467), [десятом](#P472) и [пятнадцатом пункта 40](#P478) настоящего документа;

обеспечение производителем электрической энергии (мощности) наличия и надлежащего функционирования приборов учета, установленных в отношении объекта по производству электрической энергии (мощности), относительно которых заключен договор, позволяющих измерять почасовые объемы производства электрической энергии, перечень таких приборов учета, а также обязанность производителя электрической энергии (мощности) передавать показания таких приборов учета гарантирующему поставщику в сроки, указанные в [разделе X](#P1413) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

соответствующий настоящему документу порядок передачи таким производителем почасовых договорных объемов продажи электрической энергии (мощности) по договору;

соответствующий настоящему документу порядок определения объема производства электрической энергии (мощности) за расчетный период;

соответствующий настоящему документу порядок определения стоимости поставленной по договору за расчетный период электрической энергии (мощности);

иные установленные настоящим документом условия, обязательные при заключении договора с производителем электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в неценовые зоны оптового рынка.

Стоимость поставленной по указанному договору за расчетный период электрической энергии (мощности) base_1_422617_32781 определяется по формуле (рублей):

base_1_422617_32782

где:

base_1_422617_32783 - договорный объем производства электрической энергии в час (h) расчетного периода (m), заявленный производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) гарантирующему поставщику в срок не позднее 2 суток до начала фактической поставки (если договором не установлен иной срок уведомления) (МВт·ч);

base_1_422617_32784 - ставка платы за электрическую энергию двухставочного тарифа, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32785 - изменение стоимости электрической энергии (мощности) в случае отклонения фактического объема производства электрической энергии производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) от договорного объема в час (h) расчетного периода (m) (рублей);

base_1_422617_32786 - объем мощности за расчетный период (m) производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r), учтенный в прогнозном балансе на период регулирования, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с соответствующим гарантирующим поставщиком (МВт);

base_1_422617_32787 - ставка платы за электрическую мощность двухставочного тарифа, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) (рублей/МВт).

Изменение стоимости электрической энергии (мощности) в случае отклонения фактического объема производства электрической энергии производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) от договорного объема в час (h) расчетного периода (m) base_1_422617_32788 определяется гарантирующим поставщиком по формуле (рублей):

base_1_422617_32789

где:

base_1_422617_32790 - фактический объем производства электрической энергии производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) в час (h) расчетного периода (m) (МВт·ч);

base_1_422617_32791 - договорный объем производства электрической энергии в час (h) расчетного периода (m), заявленный производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) гарантирующему поставщику в срок не позднее 2 суток до начала фактической поставки (если договором не установлен иной срок уведомления) (МВт·ч);

base_1_422617_32792 - ставка платы за электрическую энергию двухставочного тарифа, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32793 - коэффициент отклонения фактического почасового объема производства электрической энергии от договорного почасового объема в сторону увеличения фактического объема над договорным, равный 1, в случае если указанное отклонение обусловлено командой субъекта оперативно-диспетчерского управления, и равный нулю в иных случаях;

base_1_422617_32794 - коэффициент отклонения фактического почасового объема производства электрической энергии от договорного почасового объема в сторону уменьшения фактического объема относительно договорного, равный 1, в случае если указанное отклонение обусловлено командой субъекта оперативно-диспетчерского управления, и равный 1,5 в иных случаях.

VIII. Основные положения функционирования розничных рынков

в технологически изолированных территориальных

электроэнергетических системах и на территориях,

технологически не связанных с Единой энергетической

системой России и технологически изолированными

территориальными электроэнергетическими системами

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104524867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

114. Функционирование розничных рынков в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, осуществляется в соответствии с [разделами I](#P112) - [IV](#P850), [IX](#P1320) - [XI](#P1915) настоящего документа с учетом указанных в настоящем разделе положений.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104522867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

115. Гарантирующие поставщики, зоны деятельности которых расположены в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, и граничат между собой, заключают договоры купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в объемах, не использованных потребителями (покупателями) в зоне деятельности одного из этих гарантирующих поставщиков и необходимых для снабжения электрической энергией потребителей (покупателей) в зоне деятельности другого гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104521867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

116. Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, владеющие на праве собственности или на ином законном основании генерирующими объектами, расположенными в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, продают электрическую энергию (мощность), произведенную на указанных генерирующих объектах гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого располагаются указанные объекты, по регулируемым ценам (тарифам), устанавливаемым в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, в объемах, учтенных в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности), за исключением объемов электрической энергии (мощности), поставляемых по двусторонним договорам купли-продажи электрической энергии, заключенным между таким производителем и потребителями в отношении объектов потребления, введенных в эксплуатацию после 1 июля 2017 г.

Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, владеющие на праве собственности или на ином законном основании генерирующими объектами, расположенными в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, вправе заключить двусторонние договоры купли-продажи электрической энергии с потребителем в отношении объемов потребления объектами, введенными в эксплуатацию после 1 июля 2017 г., учтенных по таким договорам в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности), по ценам в рамках предельных (минимальный и (или) максимальный) уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов на срок не менее 5 лет в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике.

Электрическая энергия (мощность), произведенная на квалифицированных генерирующих объектах, расположенных в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением объемов электрической энергии (мощности), поставляемых по двусторонним договорам купли-продажи электрической энергии, заключенным между владельцами таких генерирующих объектов и потребителями, в отношении объектов потребления, введенных в эксплуатацию после 1 июля 2017 г., продается гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого расположены точки поставки таких генерирующих объектов, по ценам (тарифам) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках на территориях, не объединенных в ценовые зоны оптового рынка, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, расположенных в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, устанавливаемым в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике.

(п. 116 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09B56F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 31.12.2019 N 1947)

116(1). Выбор варианта цены (тарифа) на электрическую энергию (мощность) по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком, энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией на розничном рынке осуществляется в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09B56F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114825867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 31.12.2019 N 1947)

Величина мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) гарантирующему поставщику, энергосбытовой (энергоснабжающей) организации на розничном рынке в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах за расчетный период, определяется как среднее арифметическое значение из почасовых объемов потребления электрической энергии потребителем (покупателем) в часы максимальной фактической пиковой нагрузки в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134C26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

Час максимальной фактической пиковой нагрузки в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе в отношении суток одинаков для всех потребителей (покупателей) и определяется для каждых рабочих суток расчетного периода субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе как час наибольшего суммарного потребления электрической энергии по данной системе в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки.

Часы максимальной фактической пиковой нагрузки в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе публикуются субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе на своем официальном сайте в сети "Интернет" или в официальном печатном издании не позднее 10 числа месяца, следующего за расчетным.

Объем услуг по передаче электрической энергии, оплачиваемых потребителем (покупателем) на розничном рынке в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, в том числе по ставке, отражающей удельную величину расходов на содержание электрических сетей, двухставочной цены (тарифа) на услуги по передаче электрической энергии, определяется в соответствии с [пунктом 15(1)](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) и [разделом X](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F3889DB8164773DC6D1D665D8E7C4EA1A2ED6115NDi7J) Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 31.12.2019 [N 1947](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09B56F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114823867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 30.04.2020 [N 628](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E1985BF99A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Почасовые объемы потребления электрической энергии для расчета обязательств потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по трехставочным ценам (тарифам), определяемым и применяемым в соответствии с [Основами ценообразования](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69950F89D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, определяются на основании показаний приборов учета, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии. В случае если приборы учета, позволяющие измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, отсутствуют у потребителей, осуществляющих расчеты по трехставочным ценам (тарифам), а также в случае недопуска к приборам учета, непредоставления показаний приборов учета, выявления фактов безучетного потребления электрической энергии и в иных случаях, указанных в [разделе X](#P1413) настоящего документа, определение объемов потребления электрической энергии осуществляется в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, с применением расчетных способов.

(п. 116(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD73ED985AF19F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 11.08.2014 N 792)

116(2). Существенными условиями двустороннего договора купли-продажи электрической энергии (мощности), заключаемого в соответствии с [абзацем вторым пункта 116](#P1264) настоящего документа, являются:

предмет договора;

дата и время начала исполнения обязательств по договору;

цена по договору, определенная в рамках предельных уровней цен по двустороннему договору купли-продажи электрической энергии (мощности), установленных органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, или порядок ее определения;

обязанность потребителя (покупателя) урегулировать отношения по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств потребителя в соответствии с настоящим документом и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг и уведомить гарантирующего поставщика и производителя электрической энергии (мощности) на розничных рынках, владеющего на праве собственности или на ином законном основании генерирующими объектами, расположенными в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, о дате заключения такого договора оказания услуг по передаче электрической энергии, а также обязанность потребителя, на которого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг возложена обязанность по составлению и согласованию акта согласования технологической и (или) аварийной брони, передать гарантирующему поставщику не позднее 5 дней со дня согласования копию указанного акта, составленного (измененного) и согласованного в установленном порядке с сетевой организацией, после заключения договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности);

точка (точки) поставки по договору, соответствующая (соответствующие) точке (точкам) присоединения энергопринимающих устройств объектов, введенных в эксплуатацию после 1 июля 2017 г., к электрической сети;

положение о соответствии качества поставляемой электрической энергии требованиям законодательства Российской Федерации;

договорной объем покупки электрической энергии (мощности) за расчетный период, а также для каждого часа расчетного периода, установленный в соответствии с настоящим документом;

условия о порядке учета электрической энергии (мощности) с использованием приборов учета и порядке взаимодействия сторон договора в процессе такого учета, указанные в [пункте 42](#P489) настоящего документа, характеристики приборов учета, имеющихся на дату заключения договора, а также обязанность потребителя (покупателя) по обеспечению оборудования точек поставки по договору приборами учета и условия о порядке определения объема потребления электрической энергии (мощности) в случае отсутствия приборов учета и в иных случаях, когда в соответствии с настоящим документом подлежат применению расчетные способы;

порядок расторжения договора.

Потребители, функционирующие в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, объекты которых введены в эксплуатацию после 1 июля 2017 г., в целях заключения двусторонних договоров купли-продажи электрической энергии направляют производителям электрической энергии (мощности) на розничных рынках, владеющим на праве собственности или на ином законном основании генерирующими объектами, расположенными в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, заявку на заключение таких договоров с приложением следующих документов:

документ о вводе в эксплуатацию объектов снабжения после 1 июля 2017 г., для целей энергоснабжения которых будет заключаться договор купли-продажи;

прогнозируемый объем покупки электрической энергии (мощности) по договору на период заключения договора купли-продажи, но не менее чем на 5 лет.

Почасовой объем продажи электрической энергии (мощности) для каждого часа (base_1_422617_32795) по указанному в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа договору определяется гарантирующим поставщиком (производителем) по формуле:

base_1_422617_32796

где:

base_1_422617_32797 - почасовой договорный объем продажи электрической энергии (мощности) по двустороннему договору, указанному в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа, в час h расчетного периода m, заключенному в отношении энергопринимающего устройства p и объекта по производству g, МВт·ч;

base_1_422617_32798 - фактический почасовой объем производства электрической энергии (мощности) на объекте по производству g в час h расчетного периода m, определенный исходя из показаний приборов учета электрической энергии в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, МВт·ч;

base_1_422617_32799 - сумма почасовых договорных объемов продажи электрической энергии (мощности) по всем двусторонним договорам, указанным в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа, в час h расчетного периода m, заключенным в отношении объекта по производству g, МВт·ч;

base_1_422617_32800 - фактический почасовой объем потребления электрической энергии (мощности) на энергопринимающем устройстве p в час h расчетного периода m, определенный исходя из показаний приборов учета электрической энергии в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, МВт·ч;

base_1_422617_32801 - сумма почасовых договорных объемов продажи электрической энергии (мощности) по всем двусторонним договорам, указанным в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа, в час h расчетного периода m, заключенным в отношении энергопринимающего устройства p, МВт·ч.

Для объектов потребителей (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке заключен договор, указанный в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа, также должен быть заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с гарантирующим поставщиком, в границах зоны деятельности которого расположены указанные объекты потребителя (объекты электросетевого хозяйства).

Объем покупки электрической энергии (мощности), поставляемой гарантирующим поставщиком по такому договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) (base_1_422617_32802), определяется указанным гарантирующим поставщиком по формуле:

base_1_422617_32803

где:

base_1_422617_32804 - фактический почасовой объем потребления электрической энергии (мощности) на энергопринимающем устройстве p в час h расчетного периода m, определенный исходя из показаний приборов учета электрической энергии в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа, МВт·ч;

base_1_422617_32805 - сумма почасовых объемов продажи электрической энергии (мощности) по всем двусторонним договорам, указанным в [абзаце втором пункта 116](#P1264) настоящего документа, в час h расчетного периода m, заключенным в отношении энергопринимающего устройства p, МВт·ч.

(п. 116(2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E09B56F198113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 31.12.2019 N 1947)

117. При условии обеспечения надежности и безопасности функционирования электроэнергетической системы субъект оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе формирует плановый почасовой график производства электрической энергии участниками розничного рынка на предстоящие сутки и включает в него в первую очередь плановые почасовые объемы производства электрической энергии (мощности) на квалифицированных генерирующих объектах, во вторую очередь - на генерирующих объектах с наименьшей стоимостью производства электрической энергии (мощности).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

Для указанных целей производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляющие свою деятельность в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах с использованием генерирующих объектов, функционирующих в составе такой электроэнергетической системы, представляют субъекту оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике:

плановые почасовые графики нагрузки генерирующего оборудования с указанием цен на электрическую энергию (мощность) не выше установленных для них регулируемых цен (тарифов) - не позднее чем за 48 часов до начала суток, в течение которых осуществляется производство (поставка) электрической энергии, для каждого часа указанных суток, а также уточненные данные - не позднее чем за 24 часа до начала таких суток;

уведомление о готовности генерирующего оборудования к работе в определенном технологическом режиме на каждый час соответствующих суток, содержащее информацию об актуальных технических параметрах генерирующего оборудования, включая максимальные и минимальные допустимые значения активной мощности генерирующего оборудования (технический максимум и технический минимум, технологический минимум);

информацию о фактической выработке электрической энергии за прошедшие сутки - до 7 часов 00 минут следующих суток.

Гарантирующие поставщики, зоны деятельности которых расположены на территории соответствующей технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы, представляют субъекту оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике уведомления о плановом почасовом потреблении электрической энергии (мощности) потребителями (покупателями) розничного рынка на такой территории не позднее чем за 48 часов до начала суток, в течение которых осуществляется производство (поставка) электрической энергии, для каждого часа указанных суток, а также уточненные данные - не позднее чем за 24 часа до начала таких суток.

Положения [абзаца первого](#P1309) настоящего пункта не распространяются на случаи возникновения или угрозы возникновения в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе аварийного электроэнергетического режима.

В случае возникновения или угрозы возникновения аварийного электроэнергетического режима в работе энергосистемы производители электрической энергии (мощности) на розничном рынке, осуществляющие деятельность в пределах территории технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы, корректируют графики нагрузки генерирующих объектов и осуществляют загрузку (разгрузку) генерирующего оборудования в соответствии с диспетчерскими командами (распоряжениями) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.

(п. 117 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9856FB99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

IX. Порядок взаимодействия субъектов розничных

рынков, участвующих в обороте электрической энергии,

с организациями технологической инфраструктуры

на розничных рынках

118. Технологическую инфраструктуру розничных рынков составляют сетевые организации, осуществляющие передачу электрической энергии, и субъекты оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, осуществляющие оперативно-диспетчерское управление на розничных рынках (системный оператор и субъекты оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах).

119. Порядок взаимодействия субъектов розничных рынков, участвующих в обороте электрической энергии, с сетевой организацией в целях осуществления технологического присоединения к объектам электросетевого хозяйства энергопринимающих устройств потребителей, объектов по производству электрической энергии (мощности), а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, определяется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

120. Порядок взаимодействия субъектов розничных рынков, участвующих в обороте электрической энергии, с сетевой организацией в целях оказания услуг по передаче электрической энергии определяется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг.

В случае когда одна сетевая организация на основании соглашения с другой сетевой организацией передала ей право заключения договоров оказания услуг по передаче электрической энергии, оказываемых с использованием принадлежащих ей объектов электросетевого хозяйства, то получившая такое право сетевая организация не вправе отказывать в заключении договора оказания услуг по передаче электрической энергии по причине отсутствия осуществленного в установленном законодательством Российской Федерации порядке технологического присоединения (непосредственного или опосредованного) энергопринимающих устройств, в отношении которых направлено заявление о заключении договора, к принадлежащим ей объектам электросетевого хозяйства.

121. Порядок взаимодействия субъектов розничных рынков, участвующих в обороте электрической энергии, с сетевой организацией в связи с необходимостью введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии потребителями - участниками розничных рынков, в том числе его уровня, в случае нарушения своих обязательств потребителями, а также в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации аварийных ситуаций определяется в соответствии с [Правилами](#P4463) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

В связи с выявлением факта бездоговорного потребления электрической энергии сетевая организация (лицо, не оказывающее услуги по передаче электрической энергии), к объектам электросетевого хозяйства которой технологически присоединены (в случае отсутствия надлежащего технологического присоединения - непосредственно присоединены) энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики лица, осуществляющего бездоговорное потребление электрической энергии, обязана обеспечить введение полного и (или) частичного ограничения режима потребления в отношении такого лица.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114420867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

При выявлении факта бездоговорного потребления сетевая организация (лицо, не оказывающее услуги по передаче электрической энергии), к объектам электросетевого хозяйства которой технологически присоединены (в случае отсутствия надлежащего технологического присоединения - непосредственно присоединены) энергопринимающие устройства и (или) объекты электроэнергетики лица, осуществляющего бездоговорное потребление электрической энергии, составляет в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа акт о неучтенном потреблении электрической энергии, в котором указывает определяемые в соответствии с [Правилами](#P4463) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии дату и время введения ограничения режима потребления в отношении такого лица, а также характеристики энергопринимающих устройств, в отношении которых вводится полное ограничение режима потребления.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 24.05.2017 [N 624](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114525867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 17.09.2018 [N 1096](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E49F5AFE98113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114B27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

Абзацы четвертый - шестой утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114520867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624.

122. В установленном настоящим документом порядке осуществляется взаимодействие субъектов розничных рынков, участвующих в обороте электрической энергии, с сетевой организацией в связи с:

приобретением электрической энергии (мощности) сетевой организацией в целях компенсации фактических потерь электрической энергии в принадлежащих ей объектах электросетевого хозяйства;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

осуществлением гарантирующим поставщиком действий по принятию на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены в границах зоны его деятельности, в случаях и в порядке перехода потребителей, установленных в [разделе II](#P195) настоящего документа;

выявлением сетевой организацией фактов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии в соответствии с настоящим документом;

организацией учета электрической энергии на розничном рынке в случаях и в порядке, установленных в [разделе X](#P1413) настоящего документа;

осуществлением информационного взаимодействия в соответствии с [пунктами 124](#P1345) - [127](#P1358) настоящего документа;

в иных случаях, определенных в настоящем документе.

123. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в установленном в [пунктах 124](#P1345) - [127](#P1358) настоящего документа порядке взаимодействует с сетевой организацией в целях передачи ей информации о заключенных на розничных рынках договорах, обеспечивающих продажу электрической энергии (мощности), о планируемом расторжении договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), а также для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации - о возникновении и о прекращении у нее права распоряжения электрической энергией, поставляемой потребителям на розничном рынке.

124. В случае заключения потребителем договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) сведения о заключенном договоре предоставляются в адрес сетевой организации гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) путем направления ей соответствующего уведомления в течение 3 рабочих дней со дня заключения договора способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения указанного уведомления, а также потребителем - при его обращении в адрес сетевой организации для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

В случае заключения потребителем договора энергоснабжения сведения о заключенном договоре и иные сведения, указанные в [Правилах](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD124B2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, предоставляются в адрес сетевой организации гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) при его (ее) обращении в сетевую организацию для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии в интересах такого потребителя либо для внесения изменений в договор оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенный ранее между таким гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) и сетевой организацией.

Если гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) после заключения договора энергоснабжения с потребителем (покупателем) не обратился в сетевую организацию для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии, и приступил к исполнению договора энергоснабжения, то он несет в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и настоящим документом ответственность за пользование услугами по передаче электрической энергии без договора оказания услуг по передаче электрической энергии. В этом случае гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан оплатить сетевой организации стоимость услуг по передаче электрической энергии потребителю (покупателю), обслуживаемому на основании договора энергоснабжения, а также отвечает перед потребителем (покупателем) по договору энергоснабжения за последствия прекращения сетевой организацией предоставления услуг по передаче электрической энергии в связи с отсутствием у нее сведений о наличии заключенного договора энергоснабжения и договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

Соглашением об информационном обмене между гарантирующим поставщиком и сетевой организацией может быть предусмотрен иной порядок информирования сетевой организации о факте заключения гарантирующим поставщиком договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с потребителями.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E6995BFE9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154C22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 30.06.2022 N 1178)

125. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) предоставляет сетевой организации информацию о потребителях, с которыми за период, истекший с даты последней передачи информации, заключены или расторгнуты договоры энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) в целях ее использования при выявлении фактов осуществления потребителями бездоговорного потребления электрической энергии.

Такая информация должна содержать наименование и адрес места нахождения энергопринимающих устройств указанных потребителей, дату, начиная с которой с ними заключен или расторгнут договор, а также дату, с которой начинается или прекращается снабжение их электрической энергией по таким договорам, а для энергосбытовой (энергоснабжающей) организации - также соответствующую требованиям [пункта 56](#P572) настоящего документа информацию о дате и времени возникновения и прекращения у нее права распоряжения электрической энергией, поставляемой в точках поставки по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), на весь или часть объема электрической энергии (мощности), подлежащего в соответствии с [пунктом 55](#P558) настоящего документа продаже потребителю (покупателю) по такому договору.

Указанная информация предоставляется в электронном виде ежеквартально, не позднее последнего числа месяца, следующего за очередным кварталом, а в письменном виде - 1 раз в год. Передаваемая информация должна быть защищена от изменения, заверена подписью уполномоченного лица и печатью гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) при наличии печати.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E59E56F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11452F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 24.05.2017 N 624)

126. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан не позднее 3 рабочих дней до даты и времени расторжения договора энергоснабжения уведомить об этом, а также о дате и времени прекращения снабжения электрической энергией по такому договору сетевую организацию, оказывающую услугу по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств по такому договору.

В случае невыполнения гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) указанной обязанности:

сетевая организация продолжает оказывать услуги по передаче электрической энергии до получения от гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) такого уведомления, а если уведомление получено менее чем за 3 рабочих дня до указанных в нем даты и времени прекращения снабжения электрической энергией, то до истечения 3 рабочих дней с даты и времени получения сетевой организацией такого уведомления;

гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан компенсировать сетевой организации стоимость оказанных ею услуг по передаче электрической энергии.

127. Если потребитель (покупатель), заключивший с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), не обратился в сетевую организацию для заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии, то исполнение по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии не начинается. Если при этом потребитель, который или в интересах которого заключен договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), до заключения и начала исполнения договора оказания услуг по передаче электрической энергии приступил к потреблению электрической энергии, то такой потребитель несет ответственность за бездоговорное потребление электрической энергии.

Если потребитель, заключивший договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), не уведомил или позднее 3 рабочих дней до даты и времени прекращения снабжения электрической энергией уведомил сетевую организацию о намерении расторгнуть такой договор, а также о дате и времени прекращения снабжения электрической энергией по нему:

сетевая организация продолжает оказывать услуги по передаче электрической энергии до получения от потребителя такого уведомления, а если уведомление получено менее чем за 3 рабочих дня до указанных в нем даты и времени прекращения снабжения электрической энергией, - то до истечения 3 рабочих дней с даты и времени получения сетевой организацией такого уведомления;

потребитель обязан компенсировать стоимость оказанных сетевой организацией услуг по передаче электрической энергии.

128. Фактические потери электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства приобретаются и оплачиваются сетевыми организациями, в объектах электросетевого хозяйства которых возникли такие потери, путем приобретения электрической энергии (мощности) у гарантирующего поставщика по договору купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенному в порядке и на условиях, указанных в [разделе III](#P314) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104820867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

При этом на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые или неценовые зоны оптового рынка, сетевые организации, к объектам электросетевого хозяйства которых непосредственно присоединены квалифицированные генерирующие объекты, а также сетевые организации, в отношении которых в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) на соответствующий период регулирования определены наибольшие величины годового технологического расхода (потерь) электрической энергии среди всех сетевых организаций, объекты электросетевого хозяйства которых расположены в той же зоне деятельности гарантирующего поставщика, в которой расположены такие генерирующие объекты, в первую очередь приобретают электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь в объектах электросетевого хозяйства, расположенных в зоне деятельности такого гарантирующего поставщика, у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, произведенной на квалифицированных генерирующих объектах, расположенных в той же зоне деятельности, на основании договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенных с такими производителями в случаях, в порядке и на условиях, указанных в [пунктах 65(1)](#P662), [65(1.1)](#P700), [65(1.2)](#P710), [65(1.3)](#P733) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154D20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

В случае оборудования сетевой организацией всех своих объектов электросетевого хозяйства, указанных в настоящем абзаце, приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы электрической энергии, потребленной всеми энергопринимающими устройствами, присоединенными к объектам электросетевого хозяйства данной сетевой организации, принятой в объекты электросетевого хозяйства данной сетевой организации, а также отпущенной из объектов электросетевого хозяйства такой сетевой организации в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций, такая сетевая организация вправе для целей компенсации потерь электрической энергии приобретать электрическую энергию (мощность) по договору, предусмотренному [абзацем четвертым пункта 64](#P620) настоящего документа, в соответствии с требованиями [пункта 65](#P645) настоящего документа у иных производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, функционирующих на территориях субъектов Российской Федерации, объединенных в ценовые зоны оптового рынка. При этом такой договор заключается сетевой организацией с указанным производителем в отношении всех объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, расположенных в границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, в которых также расположены точки поставки производителей электрической энергии (мощности), в которых в соответствии с указанным договором исполняются обязательства по поставке электрической энергии (мощности) таким производителем.

Фактические потери электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства, приобретаемые сетевой организацией в соответствии с настоящим пунктом у гарантирующего поставщика, подлежат уменьшению на объемы электрической энергии (мощности), приобретаемой сетевой организацией в целях компенсации потерь электрической энергии у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

(п. 128 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

129. Потери электрической энергии, возникающие в принадлежащих иным владельцам объектов электросетевого хозяйства объектах электросетевого хозяйства, приравниваются к потреблению электрической энергии и оплачиваются иными владельцами в рамках заключенных ими договоров, обеспечивающих продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, с учетом оплаты стоимости услуг по передаче электрической энергии.

При этом определение объема потребления электрической энергии объектами электросетевого хозяйства иных владельцев осуществляется в порядке, установленном [разделом X](#P1413) настоящего документа, а в случае непредставления показаний, двукратного недопуска для целей проведения проверки или отсутствия приборов учета на границе таких объектов электросетевого хозяйства определение объемов потребления электрической энергии осуществляется в соответствии с [разделом X](#P1413) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

(п. 129 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD10482E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

130. При отсутствии заключенного в письменной форме договора о приобретении электрической энергии (мощности) для целей компенсации потерь электрической энергии или договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничных рынках, сетевые организации (иные владельцы объектов электросетевого хозяйства) оплачивают стоимость электрической энергии в объеме фактических потерь электрической энергии гарантирующему поставщику, в границах зоны деятельности которого расположены объекты электросетевого хозяйства сетевой организации (иного владельца объектов электросетевого хозяйства).

(п. 130 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD70E5905BFA9B113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 07.07.2017 N 810)

131. Взаимодействие субъектов розничных рынков с системным оператором и субъектами оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD144A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, а также [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, иными нормативными правовыми актами и настоящим документом.

132. В установленном настоящим документом порядке осуществляется взаимодействие субъектов розничных рынков, участвующих в обороте электрической энергии, с системным оператором и субъектами оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах:

в связи с осуществлением информационного взаимодействия в соответствии с [пунктами 133](#P1381) - [134](#P1398) настоящего документа;

в связи с необходимостью проведения в соответствии с [пунктом 135](#P1404) настоящего документа на объектах электроэнергетики замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения и предоставления результатов проведенных замеров в диспетчерские центры системного оператора;

в иных случаях, определенных в настоящем документе.

133. В целях планирования и управления электроэнергетическим режимом работы Единой энергетической системы России (технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы) производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляющие свою деятельность с использованием электростанций, функционирующих в составе соответствующей электроэнергетической системы, независимо от величины установленной генерирующей мощности электростанций предоставляют в диспетчерские центры системного оператора (субъекта оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе) в отношении каждой электростанции:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

информацию о величине установленной генерирующей мощности электростанции и располагаемой мощности электростанции в следующем году с разбивкой по месяцам года (для электростанций установленной генерирующей мощностью 5 МВт и более - также с разбивкой по каждой единице генерирующего оборудования) - ежегодно, до 1 июля;

сведения об изменении установленной генерирующей мощности электростанции, в том числе в результате ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации) электростанции (энергоблока) и (или) энергетического оборудования электростанции либо его перемаркировки, с приложением подтверждающих такие изменения документов - в течение 10 дней со дня такого изменения (наступления обстоятельств, повлекших такое изменение);

информацию о фактической выработке электрической энергии за прошедший месяц - до 7-го числа следующего месяца. Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляющие свою деятельность с использованием электростанций установленной генерирующей мощностью 5 МВт и более, наряду с указанной информацией предоставляют в диспетчерские центры системного оператора (субъекта оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе) в отношении каждой электростанции:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

данные коммерческого учета электрической энергии за прошедший месяц - до 7-го числа следующего месяца в согласованном с системным оператором (субъектом оперативно-диспетчерского управления в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе) формате;

информацию о величине минимальной и максимальной реактивной мощности оборудования электростанции - ежегодно, до 1 июля, а в случае изменения предоставленных данных - в течение 10 дней со дня такого изменения (наступления обстоятельств, повлекших изменение);

информацию о планах по строительству, реконструкции, вводу в эксплуатацию, выводу из эксплуатации объектов по производству электрической энергии (мощности) на предстоящие 7 лет - ежегодно, до 1 июля.

Информация о фактической выработке электрической энергии за прошедший месяц предоставляется такими производителями с указанием суммарных объемов электрической энергии, продаваемых ими на розничных рынках по договорам с гарантирующим поставщиком, договорам с иными покупателями электрической энергии, а также с указанием объемов потребления электрической энергии для удовлетворения собственных производственных нужд.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляющие свою деятельность с использованием функционирующих в составе Единой энергетической системы России электростанций установленной генерирующей мощностью 5 МВт и более, также предоставляют в диспетчерские центры системного оператора в отношении каждой электростанции:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

плановые почасовые графики нагрузки генерирующего оборудования на соответствующие сутки и информацию об актуальных технических параметрах генерирующего оборудования, включая максимальные и минимальные допустимые значения активной мощности генерирующего оборудования (технический максимум и минимум, технологический минимум) - не позднее 24 часов до начала суток, в течение которых осуществляется производство (поставка) электрической энергии, для каждого часа указанных суток (с указанием суммарных объемов электрической энергии, продаваемых ими по договорам с гарантирующим поставщиком и договорам с иными покупателями электрической энергии);

информацию о фактической выработке электрической энергии за прошедшие сутки - до 7-00 часов следующих суток.

Производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляющие свою деятельность с использованием функционирующих в составе Единой энергетической системы России электростанций установленной генерирующей мощностью 25 МВт и более, наряду с указанной информацией предоставляют в диспетчерские центры системного оператора в отношении каждой такой электростанции плановые почасовые графики нагрузки генерирующего оборудования и информацию об актуальных технических параметрах генерирующего оборудования, включая максимальные и минимальные допустимые значения активной мощности генерирующего оборудования (технический максимум и минимум, технологический минимум), не позднее 48 часов до начала определяемого в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", периода, в отношении которого системным оператором осуществляется выбор состава включенного генерирующего оборудования на указанный период.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134C23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 13.08.2018 N 937)

134. При планировании и управлении электроэнергетическим режимом работы энергосистемы системный оператор учитывает плановые почасовые графики нагрузки электростанций производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, полученные от них в соответствии с [пунктом 133](#P1381) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

В случае возникновения (угрозы возникновения) аварийного электроэнергетического режима в работе энергосистемы производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке корректирует график нагрузки электростанции и осуществляют загрузку (разгрузку) генерирующего оборудования в соответствии с диспетчерской командой (распоряжением) системного оператора.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29850F19C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD134D2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 23.01.2015 N 47)

Планирование и управление электроэнергетическим режимом энергосистемы осуществляется системным оператором в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114925867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического функционирования электроэнергетических систем, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 2018 г. N 937 "Об утверждении Правил технологического функционирования электроэнергетических систем и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", и [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FE90113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38C93E9400872802949755D877C4CA9BENEiDJ) оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 854 "Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике".

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39C57FF99113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BC134C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 13.08.2018 N 937)

135. Субъекты электроэнергетики, собственники или иные законные владельцы объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств, кроме населения, обязаны регулярно проводить на объектах электроэнергетики замеры потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения.

По заданию диспетчерских центров системного оператора субъекты электроэнергетики осуществляют проведение на объектах электроэнергетики следующих замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения:

контрольные замеры - 2 раза в год в третью среду июня и третью среду декабря;

внеочередные замеры нагрузок по присоединениям и энергопринимающим устройствам, подключенным под действие противоаварийной автоматики и (или) включенным в графики аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) - не чаще чем 1 раз в месяц;

иные замеры - не чаще чем 1 раз в квартал.

Сетевые организации также организуют проведение собственниками или иными законными владельцами объектов электроэнергетики и энергопринимающих устройств указанных замеров на технологически присоединенных к электрическим сетям данных сетевых организаций объектах электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций и энергопринимающих устройствах потребителей, если договором не предусмотрено, что указанные действия осуществляет сетевая организация. При получении от сетевой организации требования о проведении указанных замеров в соответствии с заданием системного оператора смежные сетевые организации и потребители обязаны обеспечить проведение этих замеров на принадлежащих им объектах (устройствах), в том числе обеспечить беспрепятственный доступ уполномоченных лиц сетевой организации к соответствующим объектам электросетевого хозяйства (энергопринимающим устройствам) и возможность временной (на период проведения замера) установки на них средств измерений, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, и (или) провести соответствующие измерения самостоятельно. Субъекты электроэнергетики предоставляют результаты проведенных ими контрольных и внеочередных замеров (сетевые организации - также результаты организованных ими замеров на объектах смежных сетевых организаций и потребителей) в диспетчерские центры системного оператора в установленном им формате в течение 10 рабочих дней со дня проведения соответствующего замера.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  Используемые на 01.07.2020 приборы учета электроэнергии (измерительные трансформаторы), не соответствующие требованиям разд. X (в ред. Постановления Правительства РФ от 18.04.2020 N 554) [используются](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114C21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) до истечения межповерочного интервала или срока эксплуатации. |  |

X. Правила организации учета электрической энергии

на розничных рынках

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E19853FA9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114A20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 18.04.2020 N 554)

136. Гарантирующие поставщики и сетевые организации обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках, в том числе путем приобретения, установки, замены, допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, а также нематериальных активов, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), и последующей их эксплуатации, том числе посредством интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности):

при отсутствии, выходе из строя, утрате, истечении срока эксплуатации или истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе не принадлежащих сетевой организации (гарантирующему поставщику);

в процессе технологического присоединения энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства, объектов по производству электрической энергии (мощности), за исключением установленных Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49055FF9C113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) "Об электроэнергетике" случаев оснащения вводимых в эксплуатацию многоквартирных жилых домов индивидуальными, общими (для коммунальной квартиры) и коллективными (общедомовыми) приборами учета электрической энергии, которые обеспечивают возможность их присоединения к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

Сетевые организации обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности) в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к принадлежащим им на праве собственности или ином законном основании объектам электросетевого хозяйства, энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (мощности) (за исключением установки и замены коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии), приобретающих электрическую энергию на розничных рынках, объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках и объектов электросетевого хозяйства.

При этом соответствующие обязанности в точках присоединения объектов электросетевого хозяйства одной сетевой организации к объектам электросетевого хозяйства другой сетевой организации, если иное не установлено соглашением между такими сетевыми организациями, возлагаются на ту сетевую организацию, центры питания которой по отношению к такой точке присоединения имеют более высокий класс напряжения, а при равенстве классов напряжения центров питания - на сетевую организацию, чей объект электросетевого хозяйства, в котором имеется техническая возможность установки прибора учета, находится ближе к точке присоединения.

Гарантирующие поставщики обеспечивают коммерческий учет электрической энергии (мощности) на розничных рынках в отношении расположенных в их зоне деятельности многоквартирных домов (за исключением помещений многоквартирных домов, электроснабжение которых осуществляется без использования общего имущества), включая установку коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии.

Под эксплуатацией прибора учета для целей настоящего документа понимается выполнение действий, обеспечивающих функционирование прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в соответствии с его назначением на всех стадиях его жизненного цикла со дня допуска в эксплуатацию и до выхода из строя, включающих в том числе осмотры прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также техническое обслуживание прибора учета и (или) иного оборудования (при необходимости) и проведение своевременной поверки.

Под допуском прибора учета в эксплуатацию в целях применения настоящего документа понимается процедура, в ходе которой проверяется и определяется готовность прибора учета к его использованию при осуществлении расчетов за электрическую энергию (мощность) и которая завершается документальным оформлением результатов допуска.

Под установкой прибора учета для целей настоящего документа понимаются работы по монтажу такого прибора учета и (или) иного оборудования, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) в точке поставки.

Под заменой прибора учета для целей настоящего документа понимаются работы по демонтажу ранее установленного прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) и работы по установке прибора учета.

Под утратой прибора учета для целей настоящего постановления понимается отсутствие результатов измерений и информации о состоянии такого прибора учета по истечении 180 дней с даты последнего снятия показаний с прибора учета, в том числе вследствие двукратного недопуска сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективного (общедомового) прибора учета) к месту установки прибора учета в целях исполнения возложенных на соответствующего субъекта обязанностей.

Расходы гарантирующих поставщиков и сетевых организаций, понесенные ими для исполнения обязанностей, указанных в настоящем разделе, учитываются в составе сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков, тарифов на услуги по передаче электрической энергии и плате за технологическое присоединение в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике. Не допускается взимание отдельной (дополнительной) платы с субъектов розничных рынков в связи с выполнением соответствующих обязанностей.

Сетевые организации (гарантирующие поставщики) вправе за отдельную плату осуществлять установку, замену приборов учета до истечения их срока поверки или эксплуатации в случаях, не связанных с утратой, выходом из строя или неисправностью прибора учета, при обращении потребителя, производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, а также предоставлять услуги, не включенные в минимальный набор функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), с использованием приборов учета и результатов измерений таких приборов учета.

В целях обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках до 31 декабря 2023 г. гарантирующие поставщики в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии и сетевые организации при истечении интервала между поверками приборов учета электрической энергии, в том числе не принадлежащих гарантирующему поставщику (сетевой организации), вправе в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, осуществлять их поверку в течение срока их эксплуатации, установленного заводом-изготовителем, вместо их замены. Обязанности по организации проведения такой поверки и сопутствующие расходы несут гарантирующие поставщики и сетевые организации. С даты истечения интервала между поверками приборов учета электрической энергии и до даты проведения поверки соответствующего прибора учета его показания используются для определения объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности) на розничных рынках, оказанных услуг по передаче электрической энергии, а также фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства. В случае если в результате поверки прибора учета электрической энергии в [порядке](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71EC9E55F990113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, не подтверждено его соответствие метрологическим требованиям, то объем потребления (производства) электрической энергии (мощности) на розничных рынках, оказанных услуг по передаче электрической энергии, а также фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства должен быть пересчитан за указанный период в порядке, предусмотренном [пунктом 140](#P1458) настоящего документа, исходя из замещающей информации, а в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии - [пунктом 138](#P1447) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C55F09F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 28.12.2021 N 2516)

137. В состав иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности), входят:

измерительные трансформаторы;

коммутационное оборудование и оборудование защиты прибора учета от токов короткого замыкания;

материалы и оборудование для монтажа прибора учета (измерительного комплекса) в месте его установки;

материалы и оборудование для организации вторичных цепей измерительного комплекса;

устройства, предназначенные для удаленного сбора, обработки, передачи показаний приборов учета электрической энергии, обеспечивающие информационный обмен, хранение показаний приборов учета электрической энергии, удаленное управление ее компонентами, устройствами и приборами учета электрической энергии.

В состав иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности), приобретение, установку и замену которого осуществляют гарантирующие поставщики и сетевые организации, не входят измерительные трансформаторы, используемые для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в отношении объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках, а также в составе измерительных комплексов на подстанциях с уровнем высшего напряжения выше 20 кВ.

Приобретение, установка, замена, эксплуатация и поверка измерительных трансформаторов, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительных комплексов, установленных или устанавливаемых на подстанциях с уровнем высшего напряжения 20 кВ и выше, а также в отношении объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках, осуществляются собственником (владельцем) соответствующих подстанций, объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках.

Замена измерительных трансформаторов, входящих в состав иного оборудования, которое используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности), приобретение, установку и замену которого осуществляют гарантирующие поставщики и сетевые организации, при истечении интервала между их поверками осуществляется сетевыми организациями и гарантирующими поставщиками, в случае если в результате их поверки в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, не подтверждено их соответствие метрологическим требованиям. Обязанности по организации проведения такой поверки и сопутствующие расходы несут гарантирующие поставщики и сетевые организации.

При истечении интервалов между поверками измерительных трансформаторов тока напряжением менее 1 кВ замена измерительных трансформаторов осуществляется без проведения процедуры поверки.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104D2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Если по результатам поверки измерительных трансформаторов в точке поставки не будет подтверждено соответствие метрологическим требованиям хотя бы одного из измерительных трансформаторов тока или напряжения, то проводится замена всего комплекта измерительных трансформаторов соответствующего типа (тока или напряжения) в такой точке поставки.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

При установке (замене) прибора учета сетевые организации и гарантирующие поставщики до 1 января 2022 г. обязаны не ухудшать функциональные характеристики прибора учета, обеспечивающие ранее выбранные потребителем параметры расчетов за электрическую энергию (мощность).

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E25867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

138. В случаях, не относящихся к предоставлению коммунальных услуг, коммерческий учет электрической энергии, используемой гражданами, осуществляется в соответствии с настоящим документом.

В случаях, относящихся к предоставлению коммунальных услуг, коммерческий учет электрической энергии, используемой гражданами, осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59F52FB9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114F26867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", за исключением установленного настоящим документом порядка определения мест установки приборов учета, установки и ввода в эксплуатацию, проведения контрольного снятия показаний и проверок приборов учета, установленных в отношении жилых домов, установки и ввода в эксплуатацию и проведения проверок коллективных (общедомовых) приборов учета.

Определение объемов электрической энергии, поставленной гарантирующим поставщиком в многоквартирный жилой дом, осуществляется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39B52F99D113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. N 124 "О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами", в том числе в предусмотренных настоящим разделом случаях применения расчетных способов определения объемов электрической энергии при недопуске гарантирующего поставщика к установке, замене, допуску к эксплуатации, проверке, проведению контрольного снятия показаний коллективного (общедомового) прибора учета, а также в случае отсутствия прибора учета, его неисправности, утраты, непригодности для осуществления расчетов, истечения интервалов между поверками, истечения сроков эксплуатации, непредставления показаний.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

139. Субъекты электроэнергетики, потребители электрической энергии (мощности) и иные владельцы приборов учета электрической энергии обязаны осуществлять информационный обмен данными, получаемыми в ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках, необходимыми для взаиморасчетов за поставки электрической энергии и мощности, а также за связанные с указанными поставками услуги, на безвозмездной основе.

Собственники приборов учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках, а также собственники (владельцы) и (или) пользователи объектов, на которых установлены такие приборы учета и (или) иное оборудование, не вправе по своему усмотрению демонтировать приборы учета и (или) иное оборудование, ограничивать к ним доступ, вмешиваться в процесс удаленного сбора, обработки и передачи показаний приборов учета (измерительных трансформаторов), в любой иной форме препятствовать их использованию для обеспечения и осуществления контроля коммерческого учета электрической энергии (мощности), в том числе препятствовать проведению проверок целостности и корректности их работы, использованию для этих целей данных, получаемых с принадлежащих им приборов учета электрической энергии.

Лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании (далее - собственник (владелец) энергопринимающими устройствами (объектами по производству электрической энергии (мощности), объектами электросетевого хозяйства), в границах балансовой принадлежности (в отношении граждан-потребителей - в границах земельного участка) которых установлен прибор учета, принадлежащий другому лицу, обязано обеспечить допуск для проведения работ по замене прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также для проведения работ, связанных с эксплуатацией прибора учета и (или) иного оборудования, которые используются для коммерческого учета электрической энергии (мощности), представителей сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективного (общедомового) прибора учета) и иных собственников соответствующих приборов учета.

Обязанность по обеспечению сохранности и целостности прибора учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), а также пломб и (или) знаков визуального контроля в случае, если такая обязанность предусмотрена договором, возлагается на собственника (владельца) энергопринимающих устройств, объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства (в отношении граждан - потребителей электрической энергии - собственника (владельца) земельного участка), в границах балансовой принадлежности которых (в отношении граждан - потребителей электрической энергии - в границах земельного участка) установлены приборы учета и (или) иное оборудование, которое используется для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Указанные лица в соответствии с законодательством Российской Федерации обязаны возместить сетевой организации (гарантирующему поставщику) убытки, причиненные неисполнением или ненадлежащим исполнением обязанностей по обеспечению сохранности и целостности установленных сетевой организацией (гарантирующим поставщиком) приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности).

Гарантирующий поставщик и сетевая организация вправе установить контрольные пломбы и индикаторы антимагнитных пломб, пломбы и устройства, позволяющие фиксировать факт несанкционированного вмешательства в работу прибора учета, а также конструкции, защищающие приборы учета от несанкционированного вмешательства в их работу с обязательным уведомлением потребителя о последствиях обнаружения факта нарушения таких пломб или устройств, при этом плата за установку таких пломб, устройств и конструкций с потребителя не взимается.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

140. Определение объема потребления (производства) электрической энергии (мощности) на розничных рынках, оказанных услуг по передаче электрической энергии, а также фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства осуществляется на основании:

показаний приборов учета, в том числе включенных в состав измерительных комплексов, систем учета и приборов учета электрической энергии, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), и интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности);

отсутствия актуальных показаний или непригодности к расчетам приборов учета, измерительных комплексов - на основании расчетных способов, которые определяются замещающей информацией или иными расчетными способами, предусмотренных настоящим документом и [приложением N 3](#P4022). Замещающей информацией являются показания расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а при отсутствии данных за аналогичный расчетный период предыдущего года - показания расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания имелись.

Под измерительным комплексом для целей настоящего документа понимается совокупность приборов учета и измерительных трансформаторов, предназначенных для измерения объемов электрической энергии (мощности) в одной точке поставки. Положения настоящего документа, применяемые к приборам учета, применяются к измерительным комплексам, если иное прямо не установлено настоящим документом.

Под системой учета для целей настоящего документа понимается совокупность приборов учета, измерительных комплексов, связующих и вычислительных компонентов, устройств сбора и передачи данных, программных средств, предназначенная для измерения, хранения, удаленного сбора и передачи показаний приборов учета по одной или нескольким точкам поставки.

Под интегральным прибором учета для целей настоящего документа понимается прибор учета, обеспечивающий учет электрической энергии суммарно по состоянию на определенный момент времени.

Под прибором учета, присоединенным к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), для целей настоящего документа понимается прибор учета электрической энергии, допущенный в эксплуатацию для целей коммерческого учета электрической энергии на розничных рынках и (или) предоставления коммунальных услуг и присоединенный к интеллектуальной системе учета в соответствии с [правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49F53F09E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), предусмотренными [пунктом 1 статьи 21](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49055FF9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174B20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Федерального закона "Об электроэнергетике" (далее - правила предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

Под показаниями прибора учета для целей настоящего документа понимаются все показания и результаты измерений прибора учета электрической энергии, которые используются в соответствии с настоящим документом для целей взаиморасчетов за поставленные электрическую энергию и мощность, а также за связанные с указанными поставками услуги.

141. Для целей определения объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности) на розничных рынках, оказанных услуг по передаче электрической энергии, фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства используются показания приборов учета, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации об обеспечении единства измерений, [постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59D51FB91113DFA4EEFF8D0A6717068A0AB8798BC0F4C2F932B4869N5iFJ) Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. N 719 "О подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации" (при условии наличия таких приборов учета в свободном доступе на соответствующем товарном рынке), а также требованиям, предусмотренным настоящим разделом, в том числе к месту установки и классу точности, имеющих неповрежденные контрольные пломбы и (или) знаки визуального контроля, допущенных в эксплуатацию в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике на дату допуска (далее - расчетные приборы учета). Используемые поверенные приборы учета, не соответствующие указанным требованиям, могут использоваться вплоть до истечения срока эксплуатации либо выхода таких приборов учета из строя или их утраты.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.12.2020 [N 2339](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39A53F190113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

С 1 января 2022 г. для учета электрической энергии (мощности) подлежат установке приборы учета, соответствующие требованиям к приборам учета электрической энергии, которые могут быть присоединены к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), в соответствии с [правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49F53F09E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), если иное не установлено [пунктом 145](#P1491) настоящего документа, с учетом установленных [пунктом 150](#P1520) настоящего документа особенностей оснащения приборами учета многоквартирных домов, разрешение на строительство которых выдано после 1 января 2021 г. До 1 января 2022 г. сетевые организации (гарантирующие поставщики) вправе осуществлять установку приборов учета, соответствующих требованиям, предусмотренным указанными правилами.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 29.10.2021 [N 1852](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9056FC9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114822867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В ходе обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) на розничных рынках сетевые организации и гарантирующие поставщики в отношении приборов учета обязаны осуществлять контроль соблюдения указанных в настоящем пункте требований, а также извещать заинтересованных субъектов электроэнергетики, потребителей электрической энергии (мощности) и иных владельцев приборов учета электрической энергии об их нарушении.

Субъекты электроэнергетики и потребители электрической энергии вправе проводить проверки соблюдения сетевой организацией или гарантирующим поставщиком указанных в настоящем пункте требований, в том числе с привлечением аккредитованных в установленном порядке в области обеспечения единства измерений юридических лиц (индивидуальных предпринимателей).

Для учета потребляемой (производимой) электрической энергии подлежат использованию приборы учета класса точности, соответствующего требованиям [правил](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49F53F09E113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D24867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), а для потребителей - с максимальной мощностью не менее 670 кВт, в том числе приборы учета, обеспечивающие хранение данных о почасовых объемах потребления электрической энергии за последние 90 дней и более.

Класс точности измерительных трансформаторов, используемых в измерительных комплексах для установки (подключения) приборов учета, должен быть не ниже 0,5.

142. Если приборы учета, соответствующие требованиям настоящего документа, расположены по обе стороны границы балансовой принадлежности смежных субъектов розничного рынка - потребителей, производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, сетевых организаций, то выбор расчетного прибора учета осуществляется исходя из одного из следующих критериев (в порядке убывания приоритета):

в качестве расчетного прибора учета принимается прибор учета, установленный и допущенный в эксплуатацию сетевой организацией (гарантирующим поставщиком) в рамках исполнения обязанностей, указанных в [пункте 136](#P1417) настоящего документа. Такой прибор учета становится расчетным прибором учета с даты допуска его в эксплуатацию;

в качестве расчетного прибора учета принимается прибор учета, обеспечивающий проведение измерений с минимальной величиной потерь электрической энергии от места его установки до точки поставки (при номинальных токах и напряжениях). Расчет величины потерь электрической энергии осуществляется в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче;

при равных величинах потерь электрической энергии от места установки такого прибора учета до точки поставки в качестве расчетного прибора учета принимается прибор учета, обеспечивающий минимальную величину погрешности измерительного канала. Погрешность измерительного канала определяется в соответствии с нормативным правовым актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче;

при равенстве условий, указанных в [абзацах втором](#P1475) и [третьем](#P1476) настоящего пункта, в качестве расчетного прибора учета принимается прибор учета, позволяющий измерять почасовые объемы потребления (производства) электрической энергии, в том числе входящий в измерительный комплекс;

при равенстве условий, указанных в [абзацах втором](#P1475) - [четвертом](#P1477) настоящего пункта, в качестве расчетного прибора учета принимается прибор учета, входящий в состав автоматизированной информационно-измерительной системы учета.

При этом приборы учета, расположенные по иную сторону границы балансовой принадлежности от расчетных приборов учета по соглашению сторон договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности), могут быть определены как контрольные приборы учета и в указанных в настоящем разделе случаях использоваться для определения объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии, фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства, за которые осуществляются расчеты на розничном рынке.

Расчетные и контрольные приборы учета указываются в договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии).

143. Если определение объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности), в том числе почасовых объемов, оказанных услуг по передаче электрической энергии в соответствии с договором энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии) осуществляется по совокупности точек поставки в границах балансовой принадлежности, то совокупный объем потребления (производства) электрической энергии на розничном рынке, в том числе почасовой объем, объем оказанных услуг по передаче электрической энергии в отношении соответствующей совокупности точек поставки определяются путем суммирования (вычитания) объемов потребления (производства) электрической энергии, определенных в порядке, предусмотренном настоящим документом, исходя из направлений перетоков электрической энергии по каждой точке поставки в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя (объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) и мест расположения приборов учета по отношению к соответствующим точкам поставки.

144. Энергопринимающие устройства потребителя, объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке считаются оборудованными приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления (производства) электрической энергии, в случае если такими приборами учета оборудованы все точки поставки в границах балансовой принадлежности потребителя, производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, кроме тех точек поставки, по которым в соответствии с настоящим пунктом допускается использование интегральных приборов учета.

Использование интегральных приборов учета допускается по точкам поставки на объектах электросетевого хозяйства напряжением 10 кВ и ниже при условии, что суммарная максимальная мощность по этим точкам поставки не превышает 2,5 процента максимальной мощности всех точек поставки в границах балансовой принадлежности потребителя. В этом случае при формировании почасовых объемов потребления электрической энергии учет объемов потребления электрической энергии по точкам поставки, оборудованным интегральными приборами учета, производится следующим образом. Суммарный объем потребления электрической энергии за расчетный период по точкам поставки, оборудованным интегральными приборами учета, распределяется по часам расчетного периода пропорционально доле объема потребления электрической энергии за каждый час расчетного периода, определенного суммарно по всем точкам поставки, оборудованным приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, в суммарном объеме потребления электрической энергии за расчетный период по всем точкам поставки, оборудованным приборами учета, позволяющими измерять почасовые объемы потребления электрической энергии. Указанные точки (группы точек) поставки, с использованием которых осуществляется торговля электрической энергией и мощностью на оптовом рынке, должны быть оборудованы средствами измерений в соответствии с требованиями, установленными Правилами оптового рынка.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9056FC9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114821867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.10.2021 N 1852)

В случае если в отношении потребителя, при осуществлении расчетов за электрическую энергию с которым используется ставка за мощность, не выполнено требование об использовании приборов учета, позволяющих измерять почасовые объемы потребления электрической энергии, то вплоть до выполнения указанного требования во всех точках поставки в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств такого потребителя, которые оборудованы интегральными приборами учета, почасовые объемы потребления электрической энергии в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода полагаются равными минимальному значению объема потребления электрической энергии, определенного на основании показаний интегрального прибора учета за расчетный период, распределенного равномерно по указанным часам, и объема электрической энергии, соответствующего величине максимальной мощности энергопринимающих устройств этого потребителя в соответствующей точке поставки, а почасовые объемы потребления электрической энергии в остальные часы расчетного периода определяются исходя из равномерного распределения по этим часам объема электрической энергии, не распределенного на плановые часы пиковой нагрузки.

При этом в случае если к энергопринимающим устройствам указанного потребителя технологически присоединены энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики, а также в случае если объем потребления электрической энергии (мощности) энергопринимающими устройствами такого потребителя в соответствии с договорами энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии) определяется за вычетом объема электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики, то объем потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя, подлежащий распределению по часам суток в порядке, установленном настоящим пунктом, определяется как разность объема электрической энергии, определенного на основании показаний прибора учета потребителя за расчетный период, и объема электрической энергии, отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов электроэнергетики за соответствующий расчетный период.

В случае отсутствия показаний расчетного прибора учета для определения объема электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов за соответствующий расчетный период, такой объем для целей определения объема потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя (покупателя в отношении такого потребителя) определяется исходя из показаний контрольного прибора учета, а в случае его отсутствия объем электрической энергии (мощности), отпущенной в энергопринимающие устройства смежных субъектов за соответствующий расчетный период, для целей определения объема потребления электрической энергии энергопринимающими устройствами такого потребителя (покупателя в отношении такого потребителя), подлежащий распределению по часам суток, принимается исходя из замещающей информации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104E2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

При этом указанный порядок определения почасовых объемов потребления электрической энергии применяется в отношении потребителей с максимальной мощностью не менее 670 кВт.

145. Для учета электрической энергии (мощности) в отношении точек поставки розничных рынков электрической энергии, совпадающих с точками поставки, входящими в состав групп точек поставки на оптовом рынке, подлежат установке приборы учета, соответствующие требованиям Правил оптового рынка для субъектов оптового рынка.

Собственник (владелец) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовая (энергоснабжающая) организация, осуществляющая в отношении точек поставки розничного рынка, совпадающих с точками поставки, входящими в состав групп точек поставки на оптовом рынке, за исключением случаев, предусмотренных в [пункте 146](#P1499) настоящего документа, куплю-продажу электрической энергии (мощности) на оптовом рынке в отношении соответствующего энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности), обеспечивают установку (замену) приборов учета в таких точках самостоятельно. В таком случае указанные лица самостоятельно организовывают их допуск в эксплуатацию с приглашением представителей сетевой организации, в границах балансовой принадлежности которой расположены точки поставки розничного рынка, совпадающие с точками поставки, входящими в состав групп точек поставки на оптовом рынке соответствующего собственника (владельца) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и представителей энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, осуществляющей куплю-продажу электрической энергии (мощности) на оптовом рынке в отношении соответствующего энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности), а также осуществляют их дальнейшую эксплуатацию.

Начиная с 1 января 2025 г. собственник (владелец) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовая (энергоснабжающая) организация, осуществляющая в отношении точки (точек) поставки розничного рынка, совпадающей с точкой (точками) поставки (входящей в состав группы точек поставки) на оптовом рынке, куплю-продажу электрической энергии и мощности на оптовом рынке в отношении соответствующего энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности), в случае принятия решения об отказе в дальнейшем осуществлять приобретение, установку и замену приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) в отношении таких точек поставки, обязан уведомить сетевую организацию, в границах балансовой принадлежности которой расположены такие точки поставки, об отказе в дальнейшем осуществлять приобретение, установку и замену приборов учета электрической энергии и (или) иного оборудования, которые необходимы для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности). При этом предусмотренное настоящим абзацем уведомление должно быть направлено указанными лицами в адрес сетевой организации не позднее 6 месяцев до истечения срока межповерочного интервала прибора учета или срока его эксплуатации и не позднее 5 рабочих дней с даты возникновения иных оснований для установки (замены) прибора учета, предусмотренных [пунктом 136](#P1417) настоящего документа.

После получения соответствующего уведомления сетевая организация, в границах балансовой принадлежности которой расположены точки поставки розничного рынка, совпадающие с точками поставки, входящими в состав групп точек поставки на оптовом рынке соответствующего потребителя, обязана обеспечить оснащение таких точек поставки приборами учета в случаях, предусмотренных [пунктом 136](#P1417) настоящего документа, и сроки, указанные в настоящем пункте, а также присоединить установленный прибор учета электрической энергии (измерительный комплекс) к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) в сроки, указанные в правилах предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

Реализация обязанности сетевой организации, предусмотренная [абзацем четвертым](#P1494) настоящего пункта, должна быть осуществлена в течение 30 рабочих дней со дня возникновения оснований для установки (замены) прибора учета электрической энергии, предусмотренных [пунктом 136](#P1417) настоящего документа, с учетом особенностей, предусмотренных [пунктом 168](#P1718) настоящих Правил, в случае двукратного недопуска к месту установки прибора учета.

Если энергоснабжение энергопринимающих устройств потребителя осуществляется гарантирующим поставщиком либо энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, приобретающей электрическую энергию на розничном рынке у гарантирующего поставщика, в точках поставки розничного рынка, входящих в группу точек поставки на оптовом рынке, то оснащение таких точек поставки приборами учета осуществляется в соответствии с [пунктом 136](#P1417) настоящего документа.

Сетевая организация за неисполнение обязательств, предусмотренных [абзацем четвертым](#P1494) настоящего пункта, несет перед собственником (владельцем) энергопринимающего оборудования и (или) энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, осуществляющей в отношении точки (точек) поставки розничного рынка, совпадающей с точкой (точками) поставки (входящей в состав группы точек поставки) на оптовом рынке, куплю-продажу электрической энергии и мощности на оптовом рынке в отношении соответствующего энергопринимающего оборудования, ответственность за невыполнение указанной обязанности и должна возместить собственнику (владельцу) энергопринимающего оборудования и (или) соответствующей энергосбытовой (энергоснабжающей) организации расходы, понесенные на оптовом рынке в связи с невыполнением ею указанной обязанности.

(п. 145 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71ED9056FC9A113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD11482F867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 29.10.2021 N 1852)

146. Если иное не установлено в настоящем пункте, сетевая организация, в границах балансовой принадлежности которой расположены точки (группы точек) поставки, с использованием которых на оптовом рынке приобретает электрическую энергию гарантирующий поставщик, обслуживающий потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства такой сетевой организации, обязана обеспечить оснащение таких точек (групп точек) поставки приборами учета и измерительными трансформаторами, а также компонентами, связанными со сбором, обработкой и передачей показаний приборов учета в адрес гарантирующего поставщика, в соответствии с требованиями, установленными [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка для субъектов оптового рынка и касающимися организации коммерческого учета электрической энергии в указанных точках (группах точек) поставки. Гарантирующий поставщик обязан обеспечить разработку документов, предусмотренных договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, необходимых для установления соответствия автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого учета техническим требованиям, предъявляемым к субъектам оптового рынка. Порядок выполнения сетевой организацией и гарантирующим поставщиком указанных обязанностей подлежит определению в договоре оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенном между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком, а в случае отсутствия договора оказания услуг по передаче электрической энергии подлежит определению в соглашении, заключенном между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком.

Такая сетевая организация несет перед гарантирующим поставщиком ответственность за невыполнение указанной обязанности и должна возместить гарантирующему поставщику расходы, понесенные им на оптовом рынке в связи с невыполнением ею указанной обязанности. Расходы гарантирующего поставщика на оптовом рынке, возникшие вследствие невыполнения гарантирующим поставщиком обязательств по разработке документов, предусмотренных договором о присоединении к оптовому рынку, необходимых для установления соответствия автоматизированных информационно-измерительных систем коммерческого учета техническим требованиям, предъявляемым к субъектам оптового рынка, несет сам гарантирующий поставщик.

Соглашением между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком может быть предусмотрено, что обязанность по оснащению точек (групп точек) поставки, с использованием которых гарантирующий поставщик приобретает электрическую энергию на оптовом рынке, приборами учета и измерительными трансформаторами, а также компонентами, связанными со сбором, обработкой и передачей показаний приборов учета, в соответствии с требованиями, установленными [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E59151F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114E20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) оптового рынка для субъектов оптового рынка и касающимися организации коммерческого учета электрической энергии в указанных точках (группах точек) поставки, принимает на себя гарантирующий поставщик. В этом случае приборы учета и измерительные трансформаторы, компоненты, связанные со сбором, обработкой и передачей показаний приборов учета, установленные гарантирующим поставщиком, по соглашению между гарантирующим поставщиком и сетевой организацией передаются в собственность сетевой организации с возмещением гарантирующему поставщику понесенных им экономически обоснованных расходов на проектирование, приобретение и установку приборов учета и измерительных трансформаторов, а также компонентов, связанных со сбором и обработкой показаний приборов учета.

147. При технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям прибор учета подлежит установке на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов. При этом прибор учета может быть установлен в границах объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежного субъекта по соглашению сторон либо в иных случаях, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E69851F098113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD164B21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) технологического присоединения.

Для учета объемов производства электрической энергии производителями электрической энергии (мощности) на розничных рынках, за исключением объектов микрогенерации, приборы учета также должны устанавливаться в местах присоединения объектов по производству электрической энергии (мощности) к энергопринимающим устройствам и (или) иным объектам электроэнергетики производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке и должны измерять почасовые объемы принятой и отданной электрической энергии в месте их установки. При этом в отношении генерирующих объектов, функционирующих на основе использования фотоэлектрического преобразования энергии солнца, и генерирующих объектов, функционирующих на основе использования энергии ветра, приборы учета устанавливаются в местах непосредственного соединения соответствующего генерирующего оборудования (группы оборудования - при условии обеспечения измерения суммарных почасовых объемов производства электрической энергии) с электрической сетью либо в местах непосредственного соединения оборудования, преобразующего частоту вырабатываемой таким генерирующим оборудованием электрической энергии, с электрической сетью.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 29.08.2020 [N 1298](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E29852F99C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD154E27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174A23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

При установке приборов учета в случаях, не связанных с технологическим присоединением, приборы учета подлежат установке в местах, указанных в документах о технологическом присоединении и (или) актах допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии, при этом необходимо руководствоваться документом (актом), который был оформлен и подписан позднее.

При отсутствии информации о местах установки приборов учета в документах о технологическом присоединении и (или) актах допуска в эксплуатацию приборов учета электрической энергии или отсутствии технической возможности установки прибора учета в указанных местах, если иное не установлено соглашением сторон, прибор учета подлежит установке на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов. При этом прибор учета может быть установлен в границах объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежного субъекта.

При отсутствии технической возможности установки прибора учета на границе балансовой принадлежности, если иное не установлено соглашением сторон, прибор учета подлежит установке в месте, максимально к ней приближенном, в котором имеется техническая возможность его установки. При этом прибор учета может быть установлен в границах объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) другого смежного субъекта при его согласии. В случае установки прибора учета в границах балансовой принадлежности смежного субъекта, то такой смежный субъект не вправе требовать платы за установку и последующую эксплуатацию такого прибора учета.

Местом, максимально приближенным к границе балансовой принадлежности, является место, максимально приближенное к точке поставки, в котором имеется техническая возможность установки прибора учета. При этом объем потребления (производства, передачи) электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору будет подлежать корректировке только на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета.

Техническая возможность установки прибора учета отсутствует, если выполняется хотя бы одно из следующих условий:

установка прибора учета по проектным характеристикам мест установки невозможна без реконструкции, капитального ремонта существующих энергопринимающих устройств, объектов по производству электрической энергии (мощности) или объектов электросетевого хозяйства и (или) без создания новых объектов капитального строительства;

при установке прибора учета невозможно обеспечить соблюдение обязательных метрологических и технических требований к прибору учета, в том числе к условиям его установки и эксплуатации, предъявляемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании.

Условия отсутствия технической возможности установки прибора учета не применяются при технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям.

В случае если в отношении ветхого и (или) аварийного объекта ранее не был допущен в эксплуатацию прибор учета, реализация обязанностей сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета), предусмотренных [пунктом 136](#P1417) настоящего документа, в отношении точек поставки таких объектов осуществляется не ранее проведения их собственником (управляющей организацией, товариществом собственников жилья, жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом (далее - лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом), а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицом, привлекаемым собственниками помещений в многоквартирном доме по договорам оказания услуг по содержанию и (или) выполнению работ по ремонту внутридомовых электрических систем) реконструкции, в результате которой будут устранены обстоятельства, являющиеся причиной технической невозможности установки прибора учета и получения обращения от такого собственника об установке прибора учета. Сетевая организация вправе установить прибор учета на объектах электросетевого хозяйства (за исключением коллективных (общедомовых) приборов учета), принадлежащих на праве собственности или ином законном основании такой сетевой организации, с уведомлением собственника ветхого и (или) аварийного объекта об отсутствии необходимости устранения обстоятельств, являющихся причиной технической невозможности установки прибора учета в границах таких объектов.

В случае если у субъекта розничного рынка в единых границах балансовой принадлежности находятся энергопринимающие устройства и объекты микрогенерации или только объекты микрогенерации, приборы учета, устанавливаемые на границе балансовой принадлежности, должны обеспечивать почасовые измерения активной и реактивной энергии в сетях переменного тока в двух направлениях.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E39156FB9C113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD174A22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

148. В случае если прибор учета, в том числе коллективный (общедомовый) прибор учета в многоквартирном доме, не расположен на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов, объем потребления (производства, передачи) электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. Расчет величины потерь в таком случае осуществляется сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

Если по состоянию на 1 июля 2020 г. в договоре энергоснабжения, договоре оказания услуг по передаче электрической энергии сторонами согласована методика выполнения измерений, аттестованная в установленном порядке, то при расчете величины потерь используется такая методика, кроме случаев, когда одна из сторон заявила о необходимости использования указанного в настоящем пункте акта уполномоченного федерального органа. В этом случае расчет величины потерь в соответствии с актом уполномоченного федерального органа производится с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором одна из сторон в письменной форме направила заявление об использовании такого расчета.

149. В случае заключения договора энергоснабжения гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, такие лица обязаны оплачивать часть стоимости электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих или огороднических некоммерческих объединений, и часть потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства, относящихся к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, в адрес такого садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества.

При этом порядок расчета подлежащей оплате гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, части стоимости электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, и части потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, должен быть одинаковым для всех граждан, осуществляющих ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иных правообладателей объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, вне зависимости от наличия договора энергоснабжения, заключенного в соответствии с настоящим документом между гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, и гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

150. Многоквартирные дома, разрешение на строительство которых выдано после 1 января 2021 г., должны быть по окончании строительства оснащены застройщиком индивидуальными (для коммунальной квартиры - общими (квартирными) приборами учета электрической энергии в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества, коллективными (общедомовыми) приборами учета и иным оборудованием, которое указано в [пункте 137](#P1432) настоящего документа, используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) и обеспечивает возможность его присоединения к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика в соответствии с требованиями, установленными правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

С 1 января 2021 г. индивидуальные, общие (квартирные) и коллективные (общедомовые) приборы учета электрической энергии (измерительные трансформаторы) должны быть допущены к эксплуатации гарантирующим поставщиком, а также такие приборы учета должны быть переданы застройщиком в эксплуатацию гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого расположен многоквартирный дом, до введения такого многоквартирного дома в эксплуатацию в порядке, установленном настоящим документом.

(п. 150 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F27867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

151. Сетевые организации и гарантирующие поставщики осуществляют установку либо замену прибора учета в случаях, не связанных с технологическим присоединением энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии (мощности), а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Установка прибора учета и допуск его к эксплуатации, в случае если такой прибор учета отсутствовал или вышел из строя, истек срок его эксплуатации по состоянию на 1 апреля 2020 г. или ранее, должны быть осуществлены до 31 декабря 2023 г. В иных случаях установка, замена или с учетом положений [пункта 136](#P1417) настоящего документа поверка прибора учета электрической энергии и допуск к эксплуатации прибора учета электрической энергии должны быть осуществлены не позднее 6 месяцев:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

с даты истечения интервала между поверками или срока эксплуатации прибора учета, если соответствующая дата (срок) установлена в договоре энергоснабжения (оказания услуг по передаче электрической энергии);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

в иных случаях при нахождении прибора учета в границах балансовой принадлежности энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства) - с даты получения обращения потребителя (производителя) электрической энергии, сетевой организации или иного владельца объектов электросетевого хозяйства об истечении интервала между поверками, срока эксплуатации, а также об утрате, о выходе прибора учета из строя и (или) его неисправности. Обращение в отношении коллективного (общедомового) прибора учета направляется лицом, осуществляющим управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицом, уполномоченным общим собранием собственников помещений;

с даты выявления истечения срока поверки, срока эксплуатации, неисправности прибора учета в ходе проведения его проверки в установленном настоящим документом порядке;

с даты признания прибора учета утраченным.

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения сетевой организацией обязанностей по установке, замене и допуску к эксплуатации прибора учета стоимость услуг по передаче электрической энергии по точкам поставки потребителя, в отношении которых нарушены соответствующие обязанности, за каждый месяц с даты истечения указанного в [абзаце втором](#P1524) настоящего пункта срока, в течение которого должен быть установлен и допущен к эксплуатации прибор учета, до даты допуска прибора учета к эксплуатации уменьшается:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F20867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

на 15 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2024 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104F2E867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C55F09F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D23867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

на 30 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2025 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104827867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C55F09F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D22867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

на 50 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2026 г.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD71E3985AFF9F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD104826867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=BFA2EAA79BF9902B33E48054C488D8CD76E49C55F09F113DFA4EEFF8D0A671707AA0F38B98BD114D21867D192F0882624FB7BCE77F15D501N9iBJ))

В случае если прибор учета не будет установлен сетевой организацией в течение 3 месяцев с даты истечения указанного в [абзаце втором](#P1524) настоящего пункта срока, величина, на которую изменяется стоимость услуг по передаче электрической энергии, увеличивается в 2 раза.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Указанное уменьшение стоимости услуг по передаче электрической энергии учитывается при определении стоимости услуг по передаче электрической энергии (мощности) по договору о передаче электрической энергии начиная с расчетного периода, в котором получена претензия о неисполнении соответствующих обязанностей, но не ранее 6 месяцев с даты наступления одного из событий, повлекших необходимость установки или замены прибора учета и допуска его к эксплуатации. В случае заключения потребителем договора энергоснабжения гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) учитывает указанное уменьшение стоимости услуг по передаче электрической энергии при определении обязательств по договору энергоснабжения в том же расчетном периоде и в том размере, в котором уменьшение стоимости было учтено сетевой организацией при определении стоимости услуг по передаче электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения гарантирующим поставщиком обязанностей по установке, замене и допуску к эксплуатации коллективного (общедомового) прибора учета стоимость услуг по передаче электрической энергии в объеме потребления электрической энергии на общедомовые нужды в отношении соответствующего многоквартирного дома за каждый месяц с даты истечения указанного в [абзаце втором](#P1524) настоящего пункта срока, в течение которого должен быть установлен и допущен к эксплуатации коллективный (общедомовой) прибор учета, до даты допуска прибора учета к эксплуатации увеличивается:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

на 15 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2024 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 30 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2025 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 50 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2026 г. по соответствующей точке поставки.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Объем потребления электрической энергии на общедомовые нужды определяется как максимум из 2 значений - объема потребления электрической энергии на указанные цели, определенного исходя из норматива потребления электрической энергии в целях содержания общедомового имущества в многоквартирном доме, и фактического среднемесячного потребления электрической энергии на указанные цели исходя из имеющихся показаний коллективного (общедомового) прибора учета за последние 12 месяцев.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

В случае если коллективный (общедомовой) прибор учета не будет установлен гарантирующим поставщиком в течение 3 месяцев с даты истечения указанного в [абзаце втором](#P1524) настоящего пункта срока, величина, на которую изменяется стоимость услуг по передаче электрической энергии, увеличивается в 2 раза.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Сетевая организация, имеющая намерение установить либо заменить прибор учета электрической энергии, направляет запрос на установку (замену) прибора учета способом, позволяющим подтвердить факт его получения, в адрес следующих организаций (лиц):

гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация), с которым в отношении таких энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности) заключен договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии);

собственник (владелец) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых планируется установка либо замена прибора учета.

Гарантирующий поставщик, имеющий намерение установить либо заменить коллективный (общедомовой) прибор учета, направляет запрос на установку (замену) прибора учета способом, позволяющим подтвердить факт получения такого запроса, в адрес следующих организаций (лиц):

лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицо, уполномоченное общим собранием собственников помещений;

сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединен многоквартирный жилой дом.

В таком запросе на установку (замену) прибора учета должны быть указаны:

реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона, а также причины установки либо замены ранее установленного прибора учета;

место нахождения энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в отношении которых лицо, направившее запрос, имеет намерение установить или заменить прибор учета;

предлагаемые места установки прибора учета в случае, если они отличаются от ранее согласованных мест установки, с обоснованием причины изменения места установки;

информация о приборе учета и (или) об ином оборудовании, которые предполагается установить и заменить;

предполагаемые дата и время совершения действий по установке и допуску в эксплуатацию приборов учета (при необходимости допуска в эксплуатацию);

обязанность собственника (владельца) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых планируется установка либо замена прибора учета, по обеспечению допуска сетевой организации к местам установки приборов учета, а также последствия недопуска, предусмотренные настоящим разделом;

обязанность лица, осуществляющего управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лица, уполномоченного общим собранием собственников помещений, по обеспечению допуска гарантирующего поставщика к месту установки коллективного (общедомового) прибора учета, а также последствия недопуска, предусмотренные настоящим разделом и жилищным законодательством Российской Федерации;

информация о действиях, которые в соответствии с настоящим пунктом такая сетевая организация или гарантирующий поставщик вправе предпринять в случае, если им будет отказано в доступе к месту установки приборов учета (если запрос направляется соответствующими организациями).

Собственник (владелец) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицо, уполномоченное общим собранием собственников помещений, в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса об установке (о замене) прибора учета электрической энергии обязаны либо подтвердить предложенные дату и время допуска к местам установки приборов учета для совершения действий по установке (замене) и допуску в эксплуатацию приборов учета либо согласовать иные дату и (или) время.

Собственник (владелец) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), в границах объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) которого предложены места установки прибора учета, лицо, осуществляющее управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицо, уполномоченное общим собранием собственников помещений, вправе отказать в установке прибора учета при отсутствии технической возможности установки прибора учета в месте, указанном в запросе на установку (замену) прибора учета. При этом, если таким собственником (владельцем) объектов электросетевого хозяйства является сетевая организация, она обязана указать в своем отказе возможные места установки прибора учета.

В подтвержденные дату и время сетевая организация, гарантирующий поставщик осуществляют действия по установке (замене) прибора учета.

При ненаправлении собственником (владельцем) энергопринимающих устройств сетевой организации (гарантирующему поставщику) в установленный срок ответа на запрос на установку (замену) прибора учета, при получении ответа об отказе в установке прибора учета или при двукратном недопуске к месту установки прибора учета, но не ранее 4 месяцев с момента первого недопуска, прибор учета подлежит установке в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, с уведомлением лиц, которым направлялся запрос на установку (замену) прибора учета, о смене места установки с указанием адреса такого места иных лиц, которые в соответствии с настоящим пунктом принимают участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

При этом после двукратного недопуска объем потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, объем производства электрической энергии (мощности) и объем электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), определяются в порядке, предусмотренном [пунктом 182](#P1819) настоящего документа, а в случае двукратного недопуска гарантирующего поставщика для установки (замены) коллективного (общедомового) прибора учета объем потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии определяется в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B48F47E88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. N 124 "О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами".

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Ответственность сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективного (общедомового) прибора учета), предусмотренная настоящим пунктом, за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по установке, замене и допуску в эксплуатацию прибора учета не возникает в случае, если причиной неисполнения таких обязанностей стал недопуск к местам установки расчетных приборов учета, в то время как техническая возможность установки прибора учета в ином месте, максимально приближенном к границе балансовой принадлежности, отсутствует.

152. В случаях, предусмотренных [пунктом 145](#P1491) настоящего документа, собственник (владелец) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), имеющий намерение установить либо заменить прибор учета электрической энергии, направляет запрос на установку (замену) прибора учета способом, позволяющим подтвердить факт получения такого запроса, в адрес следующих лиц:

сетевая организация, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности);

гарантирующий поставщик;

энергосбытовая (энергоснабжающая организация), с которой в отношении таких энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности) заключен договор энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии).

В таком запросе на установку (замену) прибора учета должны быть указаны:

реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона, а также причины установки либо замены ранее установленного прибора учета, в том числе входящего в состав измерительного комплекса;

место нахождения энергопринимающих устройств (объектов энергетики), в отношении которых лицо, направившее запрос, имеет намерение установить или заменить прибор учета;

номер договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии;

предлагаемые места установки прибора учета, в случае если они отличаются от ранее согласованных мест установки, с обоснованием причины изменения места установки;

информация о приборе учета и (или) об ином оборудовании, которые предполагается установить и заменить;

предполагаемые дата и время совершения действий по установке и допуску в эксплуатацию приборов учета (при необходимости допуска в эксплуатацию).

Сетевая организация, получившая запрос об установке (замене) прибора учета электрической энергии от собственника (владельца) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), обязана в течение 10 рабочих дней со дня его получения согласовать места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета. При этом она не вправе указывать товарные знаки, знаки обслуживания, фирменные наименования, патенты, полезные модели, промышленные образцы, наименования мест происхождения приборов учета или наименования производителей приборов учета.

Сетевая организация вправе отказать в согласовании мест установки, схемы в следующих случаях:

отсутствие технической возможности установки системы учета или прибора учета в отношении указанных в запросе энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства) на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации;

несоответствие предложенных собственником (владельцем) в запросе мест установки, схем подключения требованиям законодательства Российской Федерации.

При этом сетевая организация обязана указать в своем отказе предложения о местах установки прибора учета, схемах подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, при соблюдении которых установка будет возможна.

При нарушении сетевой организацией установленных в настоящем пункте сроков направления собственнику (владельцу) энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства) ответа на его запрос такой запрос считается согласованным на условиях, соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям к местам установки прибора учета, схемам подключения прибора учета и иным компонентам измерительных комплексов и систем учета.

153. Допуск к эксплуатации прибора учета осуществляется в порядке, предусмотренном [абзацами вторым](#P1596) - [тринадцатым](#P1611) настоящего пункта. Процедура допуска к эксплуатации прибора учета не требуется, в случае если в рамках процедуры установки (замены) прибора учета или смены собственника прибора учета сохраняются контрольные пломбы и знаки визуального контроля, установленные ранее при допуске к эксплуатации соответствующего прибора учета.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Сетевые организации осуществляют допуск в эксплуатацию приборов учета, которые установлены для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности) в отношении непосредственно или опосредованно присоединенных к принадлежащим им на праве собственности или ином законном основании объектам электросетевого хозяйства энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии (мощности), объектов по производству электрической энергии (мощности) на розничных рынках и объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, за исключением коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, с приглашением иных лиц, указанных в [пункте 151](#P1523) настоящего документа.

Гарантирующие поставщики осуществляют допуск в эксплуатацию коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, которые установлены для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), в отношении расположенных в их зоне деятельности многоквартирных домов, с приглашением иных лиц, указанных в [пункте 151](#P1523) настоящего документа.

При технологическом присоединении энергопринимающих устройств потребителей, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям допуск к эксплуатации приборов учета электрической энергии, установленных в процессе технологического присоединения, осуществляется сетевой организацией, а коллективные (общедомовые) приборы учета электрической энергии - гарантирующим поставщиком одновременно с осмотром присоединяемых электроустановок заявителя, предусмотренным [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C08AAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) технологического присоединения.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Для допуска в эксплуатацию установленного в процессе технологического присоединения прибора учета сетевая организация, если иное не установлено [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C08AAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) технологического присоединения, обязана не менее чем за 5 календарных дней до проведения осмотра присоединяемых электроустановок заявителя пригласить для участия в процедуре указанного допуска гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены присоединяемые электроустановки, и субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), либо субъекта розничного рынка, с которым заявителем заключен указанный договор.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Если гарантирующий поставщик не явился для допуска к эксплуатации коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии в дату и время, указанные сетевой организацией в приглашении, прибор учета допускается к эксплуатации сетевой организацией.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Допуск в эксплуатацию прибора учета осуществляется при участии уполномоченных представителей лиц, которым направлялся запрос на установку (замену) прибора учета или приглашение для участия в процедуре допуска.

По окончании допуска в эксплуатацию прибора учета в местах и способом, которые определены в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании, подлежит установке контрольная одноразовая номерная пломба (далее - контрольная пломба) и (или) знаки визуального контроля.

Контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля устанавливаются организацией, осуществляющей допуск в эксплуатацию прибора учета.

Процедура установки и допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета электрической энергии в эксплуатацию по форме, предусмотренной [приложением N 16](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFC2C4407A6B3664896A9D8DDC2406677525088OAi2J) к Правилам технологического присоединения.

С 1 января 2022 г. при составлении акта допуска прибора учета к эксплуатации в [разделе](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFC2D490DA6B3664896A9D8DDC2406677525088OAi2J) "прочее" акта указывается выбранный потребителем способ направления уведомления о присоединении прибора учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), если установлен соответствующий прибор учета электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Акт допуска прибора учета электрической энергии в эксплуатацию составляется в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается уполномоченными представителями приглашенных лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию. При отказе уполномоченного представителя приглашенного лица от подписания составленного акта в нем делается соответствующая отметка. Отказ уполномоченного представителя приглашенного лица от подписания составленного акта не является основанием для недопуска прибора учета в эксплуатацию.

В случае неявки для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию лиц и (или) их представителей из числа тех, кому направлялся запрос на установку (замену) прибора учета или приглашение для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию, такая процедура проводится без их участия. Лицо, составившее акт допуска прибора учета в эксплуатацию, обязано в течение 2 рабочих дней со дня проведения такой процедуры направить копии такого акта лицам, не явившимся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Для точек присоединения к объектам электросетевого хозяйства напряжением свыше 1 кВ по итогам процедуры допуска в эксплуатацию прибора учета, установленного (подключенного) через измерительные трансформаторы, дополнительно составляется паспорт-протокол измерительного комплекса. Паспорт-протокол измерительного комплекса должен содержать в том числе описание прибора учета и измерительных трансформаторов (номер, тип, дату поверки), интервал между поверками, расчет погрешности измерительного комплекса, величину падения напряжения в измерительных цепях трансформатора напряжения, нагрузку токовых цепей трансформатора тока. Паспорт-протокол измерительного комплекса должен находиться у собственника прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса, и актуализироваться по мере проведения инструментальных проверок.

Допуск к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства с 1 января 2021 г., осуществляется гарантирующим поставщиком с учетом положений, предусмотренных [пунктами 197(4)](#P1888) - [197(7)](#P1902) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

153(1). В случае самостоятельной установки (замены) собственником (владельцем) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией прибора учета, показания которого используются для определения объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности) одновременно на оптовом и розничном рынках, в порядке, предусмотренном [пунктом 145](#P1491) настоящего документа, допуск в эксплуатацию такого прибора учета осуществляется на основании запроса о допуске в эксплуатацию прибора учета, полученного от указанного собственника (владельца) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовой (энергоснабжающей) организации.

Указанный запрос о допуске прибора учета в эксплуатацию направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения такого запроса, в адрес:

сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности);

гарантирующего поставщика;

энергосбытовой (энергоснабжающей организации), с которой в отношении таких энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности) заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности).

В таком запросе о допуске в эксплуатацию прибора учета должны быть указаны:

реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона;

места нахождения энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в отношении которых лицо, направившее запрос, имеет намерение обеспечить допуск прибора учета в эксплуатацию;

номера договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) оказания услуг по передаче электрической энергии (при наличии);

информация о приборе учета и (или) об ином оборудовании, в отношении которых лицо, направившее запрос, имеет намерение обеспечить допуск в эксплуатацию;

предполагаемые дата и время совершения действий по допуску в эксплуатацию прибора учета.

Сетевая организация осуществляет допуск в эксплуатацию прибора учета, показания которого планируется использовать для определения объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности) одновременно на оптовом и розничном рынках, установленного собственником (владельцем) энергопринимающего оборудования (объекта по производству электрической энергии (мощности) и (или) энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией в порядке, предусмотренном [пунктом 145](#P1491) настоящего документа, в течение 30 дней с даты получения указанного в настоящем пункте запроса на допуск в эксплуатацию.

(п. 153(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472543F07B8FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.10.2021 N 1852)

154. Демонтаж приборов учета и (или) иного оборудования, которые используются для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), для случаев, не связанных с их заменой, допускается при необходимости проведения работ по капитальному ремонту или реконструкции объектов в местах установки соответствующих приборов учета.

Собственники приборов учета и (или) иного оборудования, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), имеющие намерение демонтировать такие приборы учета и (или) иное оборудование, а также собственники (владельцы) объектов, на которых установлены приборы учета и (или) иное оборудование, используемых для обеспечения коммерческого учета электрической энергии (мощности), обязаны направить уведомление способом, позволяющим подтвердить факт его получения, в адрес лиц, которые в соответствии с [пунктом 153](#P1594) настоящего документа могут принимать участие в процедуре допуска соответствующего прибора учета в эксплуатацию. Указанное уведомление должно содержать предлагаемые дату и время демонтажа прибора учета и причины такого демонтажа, но не ранее 7 рабочих дней со дня его направления.

Лица, которые в соответствии с [пунктом 153](#P1594) настоящего документа могут принимать участие в процедуре допуска соответствующего прибора учета в эксплуатацию, в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления обязаны рассмотреть и согласовать предложенные в заявке дату и время демонтажа прибора учета, а в случае невозможности исполнения такой заявки в предложенный в ней срок обязаны согласовать с сетевой организацией (гарантирующим поставщиком, иным собственником прибора учета и (или) измерительных трансформаторов) иные дату и время, но не превышающие 10 рабочих дней с даты и времени, которые предложены в заявке.

В согласованные дату и время сетевая организация (гарантирующий поставщик - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета), осуществляет снятие показаний прибора учета. Показания прибора учета, состояние демонтируемого прибора учета и (или) измерительных трансформаторов, схемы их подключения на дату проведения указанных действий фиксируются сетевой организацией (гарантирующим поставщиком - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) в акте демонтажа прибора учета, который подписывается указанной сетевой организацией (гарантирующим поставщиком - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета), а также лицами, которые уведомлены в соответствии с настоящим пунктом о демонтаже прибора учета и приняли участие в процедуре демонтажа прибора учета.

Сетевая организация (гарантирующий поставщик - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) обязана передать лицам, подписавшим акт проверки, по одному экземпляру такого акта и направить копию акта демонтажа приглашенным лицам, которые не приняли участие в процедуре демонтажа прибора учета, в течение 3 рабочих дней со дня составления акта демонтажа.

В случае если сетевая организация имеет намерение демонтировать прибор учета, установленный на границе балансовой принадлежности со смежной сетевой организацией, она обращается в смежную сетевую организацию с заявкой о необходимости снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем, а копию заявки направляет гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), у которого такая сетевая организация приобретает электрическую энергию (мощность) в целях компенсации потерь электрической энергии. Смежная сетевая организация, получившая заявку, обязана организовать и провести снятие показаний прибора учета и его осмотр перед демонтажем в соответствии с требованиями настоящего пункта.

Прибор учета должен быть установлен не позднее 6 месяцев с момента составления акта демонтажа. С момента демонтажа и до установки прибора учета объем потребляемой электрической энергии определяется в соответствии с [пунктом 179](#P1803) настоящего документа.

155. Лицами, ответственными за снятие показаний расчетного прибора учета, являются:

сетевые организации в отношении приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) соответствующей сетевой организации, а также иных расчетных приборов учета, расположенных в границах объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций или в границах бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства;

гарантирующие поставщики в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности) соответствующего гарантирующего поставщика;

потребители (покупатели), производители электрической энергии (мощности) на розничных рынках, собственники (владельцы) объектов электросетевого хозяйства в отношении расчетных приборов учета, установленных в границах объектов таких лиц и не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

156. Субъект розничного рынка, использующий систему учета, допущенную в эксплуатацию в установленном настоящим разделом порядке, за исключением интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности), вправе на основании соглашения о порядке информационного обмена показаниями осуществлять представление показаний такой системы учета другой стороне по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договору оказания услуг по передаче электрической энергии, договору оказания услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, соглашению о технологическом взаимодействии с системным оператором в целях обеспечения надежности функционирования Единой энергетической системы России, а также иным лицам в случаях, указанных в настоящем разделе, включая смежных субъектов электроэнергетики, с которыми отсутствуют договорные отношения, путем предоставления им удаленного доступа для получения показаний приборов учета, входящих в такую систему учета, при условии, если имеется техническая возможность предоставления такого доступа без внесения каких-либо изменений в систему учета.

В соглашении о порядке информационного обмена показаниями содержатся:

описание схемы сбора и передачи информации;

перечни точек, в отношении которых осуществляется обмен информацией;

формат и условия обмена информацией, в том числе порядок обмена информацией в случае выявления неисправностей в каналах связи;

сведения о лице, ответственном за обслуживание приборов учета.

Порядок и условия представления гарантирующими поставщиками и сетевыми организациями информации интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности) устанавливаются [правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4CF5778BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

157. Если иные время и дата снятия показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим документом в качестве контрольных приборов учета, не установлены договором энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договором оказания услуг по передаче электрической энергии, то снятие показаний расчетных приборов учета должно осуществляться:

в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета - с 23-го до окончания 25-го дня расчетного месяца, а также по состоянию на 00 часов 00 минут дня расторжения (заключения) договора энергоснабжения, договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

в отношении приборов учета, установленных в жилых домах, - до окончания 25-го дня расчетного месяца, а также по состоянию на 00 часов 00 минут дня расторжения (заключения) договора энергоснабжения, договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

в отношении приборов учета, установленных в отношении нежилых помещений, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества многоквартирного дома, - до окончания 25-го дня расчетного месяца, а также по состоянию на 00 часов 00 минут дня расторжения (заключения) договора энергоснабжения и (или) договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

в отношении иных приборов учета - по состоянию на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также дня расторжения (заключения) договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

158. Снятие показаний расчетного прибора учета, не присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), оформляется актом снятия показаний расчетного прибора учета и подписывается лицом, ответственным за снятие показаний прибора учета, а также представителями сетевой организации и (или) гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в случае, если в соответствии с условиями договора ими осуществляется совместное снятие показаний расчетного прибора учета.

159. Лицо, ответственное за снятие показаний прибора учета, обеспечивает представление показаний расчетного прибора учета другой стороне договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора оказания услуг по передаче электрической энергии в сроки, предусмотренные настоящим документом и (или) таким договором.

Если иные время и дата представления показаний расчетных приборов учета не установлены договором энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договором оказания услуг по передаче электрической энергии, то показания расчетных приборов учета (в том числе их почасовые значения в случае наличия интервального прибора учета и осуществления расчетов за электрическую энергию (мощность) и (или) за услуги по передаче электрической энергии с использованием ставки за мощность) представляются другой стороне договора в следующем порядке:

в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета, приборов учета, установленных в отношении нежилых помещений многоквартирного дома, электроснабжение которых осуществляется с использованием общего имущества многоквартирного дома, и приборов учета, установленных в отношении жилых домов, - до окончания 26-го дня расчетного месяца;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

в отношении иных приборов учета - до окончания первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также в течение суток, следующих за датой расторжения (заключения) договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора оказания услуг по передаче электрической энергии.

В отношении расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), показания представляются с использованием телефонной связи, электронной почты или иным способом, позволяющим подтвердить факт их получения, указанным в договоре, а также при необходимости путем направления акта снятия показаний расчетных приборов учета в письменной форме или в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, в течение 3 последующих рабочих дней.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

В отношении расчетных приборов учета, присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), показания представляются с использованием интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности) в соответствии с требованиями [правил](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4CF5778BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности).

Показания контрольного прибора учета, когда он не используется в соответствии с настоящим документом в качестве расчетного прибора учета, снимает лицо, ответственное за снятие показаний прибора учета, в сроки, установленные в настоящем пункте для снятия показаний расчетных приборов учета, которое ведет учет снятых показаний контрольного прибора учета. Показания контрольного прибора учета, когда он не используется в соответствии с настоящим документом в качестве расчетного прибора учета, передаются по запросу контрагента по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договору оказания услуг по передаче электрической энергии в течение 2 рабочих дней со дня получения такого запроса, если иной срок их передачи не установлен соответствующим договором.

160. Потребитель (покупатель) в случаях, когда он является лицом, ответственным за снятие показаний прибора учета, имеющий договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и договор оказания услуг по передаче электрической энергии, если иное не определено в указанных договорах, передает информацию о показаниях расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), в том числе контрольных приборов учета, используемых в соответствии с настоящим документом в качестве расчетных приборов учета, гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и сетевой организации в сроки и в порядке, которые указаны в [пункте 159](#P1653) настоящего документа. Если условиями договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и договора оказания услуг по передаче электрической энергии определено, что потребитель передает информацию о показаниях расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим документом в качестве расчетных контрольных приборов учета, только сетевой организации либо только гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), то в этом случае лицо, получившее от потребителя показания расчетного прибора учета, обязано передать эти данные другому лицу до окончания 2-го числа месяца, следующего за расчетным периодом.

В случае если сетевая организация снимает показания расчетного прибора учета, в том числе контрольного прибора учета, используемого в соответствии с настоящим документом в качестве расчетного прибора учета, установленного в границах принадлежащих ей объектов электросетевого хозяйства либо эксплуатируемых ею бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства, на основании показаний которого осуществляются расчеты с потребителем, с которым такой сетевой организацией заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии, то сетевая организация обязана сообщать в сроки и в порядке, которые указаны в [пункте 159](#P1653) настоящего документа, информацию о показаниях такого прибора учета как указанному потребителю, так и обслуживающему его гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации).

161. Производитель электрической энергии (мощности) на розничных рынках в случаях, когда он является лицом, ответственным за снятие показаний прибора учета, передает показания приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены принадлежащие им объекты по производству электрической энергии (мощности), а также гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого расположены такие объекты по производству электрической энергии (мощности) посредством телефонной связи, электронной почты или иных средств связи, согласованных с сетевой организацией (гарантирующим поставщиком), до окончания первого дня месяца, следующего за расчетным периодом, а также в виде электронного документа - акта снятия показаний расчетных приборов учета, подписанного электронной подписью в течение последующих 3 рабочих дней.

Передаваемые данные должны содержать следующую информацию:

почасовые объемы произведенной (отданной) электрической энергии каждым объектом по производству электрической энергии (мощности), определенные исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472A4BF47E89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0BAFE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

почасовые объемы принятой электрической энергии каждым объектом по производству электрической энергии (мощности), определенные исходя из показаний расчетных (контрольных) приборов учета, установленных в соответствии с требованиями [абзаца второго пункта 147](#P1503) настоящего документа;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472A4BF47E89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0BAFE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.08.2020 N 1298)

почасовые объемы перетоков электрической энергии на границе с объектами электросетевого хозяйства сетевой организации, к которым присоединен объект по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, а также на границе с объектами электроэнергетики, энергопринимающими устройствами иных субъектов розничных рынков, определенные по показаниям расчетных (контрольных) приборов учета, расположенных на границе балансовой принадлежности производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке и смежных субъектов (потребителей, сетевых организаций) с учетом особенностей, предусмотренных [пунктом 147](#P1502) настоящего документа.

162. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) передает в сетевую организацию, с которой у гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии, в виде электронного документа, подписанного электронной подписью, до 5-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, реестр, содержащий данные об объеме потребления электрической энергии в отношении жилых домов, многоквартирных домов (с распределением по каждому дому). В отношении многоквартирных домов, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета, реестр должен содержать данные об объеме потребления электрической энергии в жилых и нежилых помещениях в таких многоквартирных домах.

Объемы потребления электрической энергии формируются гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на дату составления реестра в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4CF47C8ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", или на основании данных, полученных от исполнителя коммунальных услуг в лице управляющей организации, товарищества собственников жилья, жилищного кооператива и иного специализированного потребительского кооператива или сетевой организации.

Реестр должен содержать информацию об адресе каждого многоквартирного дома, жилого дома и номерах помещений в многоквартирном доме. В случае отсутствия в реестре данных об объеме потребления электрической энергии в каком-либо жилом доме или помещении в многоквартирном доме сетевая организация определяет объем потребления электрической энергии в целях расчета фактических потерь электрической энергии, возникших за расчетный период в объектах электросетевого хозяйства этой сетевой организации, а также объем оказанных услуг по передаче электрической энергии в отношении таких жилых домов и многоквартирных домов в соответствии с порядком определения объема потребления коммунальной услуги по электроснабжению, предусмотренным [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4CF47C8ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов", для случаев непредставления потребителями коммунальных услуг показаний приборов учета. По письменному запросу сетевой организации гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в течение 5 рабочих дней представляет ей копии документов (в том числе в виде электронных документов), подтверждающих данные об объемах потребления электрической энергии в жилых домах и помещениях многоквартирных домов, указанные гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в реестре, но не более чем по 20 процентам точек поставки, содержащихся в реестре.

Сетевая организация, получившая от гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) указанные в настоящем пункте сведения о показаниях приборов учета и копии актов снятия показаний приборов учета, полученные от потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства другой сетевой организации, обязана в течение одного рабочего дня после их получения передать их в адрес той сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства таких потребителей.

163. В случае снятия показаний потребителями (покупателями), производителями электрической энергии (мощности) на розничных рынках, собственниками (владельцами) объектов электросетевого хозяйства в отношении расчетных приборов учета, установленных в границах их объектов и не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) передает сетевой организации полученные от указанных лиц, осуществляющих снятие показаний, если иные время и дата передачи показаний расчетных приборов учета не установлены договором оказания услуг по передаче электрической энергии:

сведения о показаниях расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим документом в качестве контрольных приборов учета, до окончания 2-го рабочего дня месяца, следующего за расчетным периодом, в виде электронного документа на адрес электронной почты, указанной в договоре;

копии актов снятия показаний расчетных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим документом в качестве контрольных приборов учета, не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за расчетным периодом, в том числе в виде электронного документа, подписанного электронной подписью.

При непредставлении в установленные сроки гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) копий указанных актов сетевая организация (гарантирующий поставщик) определяет объем потребления электрической энергии в целях определения фактических потерь электрической энергии, возникших за расчетный период в объектах электросетевого хозяйства такой сетевой организации, а также объем оказанных услуг по передаче электрической энергии в отношении тех точек поставки, по которым не представлены копии указанных актов, в соответствии с [пунктами 164](#P1679) и [179](#P1803) - [181](#P1812) настоящего документа.

164. В случае непредставления показаний лицом, ответственным за снятие показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в настоящем разделе или договоре (далее - непредставление показаний расчетного прибора учета в установленные сроки), для целей определения объема потребления электрической энергии (мощности) и объема производства электрической энергии (мощности) за расчетный период при наличии в соответствующем договоре контрольного прибора учета используются показания такого контрольного прибора учета.

Показания контрольного прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период в отношении потребителя, осуществляющего расчеты за электрическую энергию (мощность) с применением цены (тарифа), дифференцированной по зонам суток, в том случае, если контрольный прибор учета позволяет измерять объемы потребления электрической энергии по зонам суток.

Показания контрольного прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии (мощности) за расчетный период в отношении потребителя, осуществляющего расчеты за электрическую энергию (мощность) с применением цены (тарифа), дифференцированной по часам суток, в том случае, если контрольный прибор учета позволяет измерять объемы потребления электрической энергии по часам суток.

165. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения сетевой организацией обязанностей по представлению показаний расчетного прибора учета другой стороне договора оказания услуг по передаче электрической энергии в сроки, предусмотренные настоящим документом, в течение 6 расчетных периодов подряд стоимость услуг по передаче электрической энергии по точкам поставки потребителя, в отношении которых нарушены соответствующие обязанности, начиная с седьмого расчетного периода, за который не представлены показания, уменьшается:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

на 15 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2024 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 30 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2025 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 50 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2026 г. по соответствующей точке поставки за каждый месяц вплоть до начала представления показаний расчетного прибора учета другой стороне договора оказания услуг по передаче электрической энергии в сроки, предусмотренные настоящим документом.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

В случае заключения потребителем договора энергоснабжения гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) учитывает указанное уменьшение стоимости услуг по передаче электрической энергии при определении обязательств по договору энергоснабжения в том же расчетном периоде и в том размере, в котором сетевой организацией произведено соответствующее уменьшение стоимости услуг по передаче электрической энергии.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения гарантирующим поставщиком в течение 6 расчетных периодов подряд обязанностей по представлению показаний расчетного коллективного (общедомового) прибора учета другой стороне договора оказания услуг по передаче электрической энергии в сроки, предусмотренные настоящим документом, стоимость услуг по передаче электрической энергии в объеме потребления электрической энергии на общедомовые нужды в отношении соответствующего многоквартирного дома начиная с 7-го расчетного периода, за который не представлены показания, увеличивается:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

на 15 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2024 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 30 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2025 г.;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

на 50 процентов стоимости услуг по передаче электрической энергии (с учетом налога на добавленную стоимость) начиная с 1 января 2026 г. за каждый месяц вплоть до начала представления показаний расчетного прибора учета другой стороне договора оказания услуг по передаче электрической энергии в сроки, предусмотренные настоящим документом.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.12.2020 [N 2184](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 28.12.2021 [N 2516](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF3778ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Объем потребления электрической энергии на общедомовые нужды определяется как максимум из 2 значений - объема потребления электрической энергии на указанные цели, определенного исходя из норматива потребления электрической энергии в целях содержания общедомового имущества в многоквартирном доме, и фактического среднемесячного потребления электрической энергии на указанные цели исходя из имеющихся показаний коллективного (общедомового) прибора учета за последние 12 месяцев.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Проверка правильности снятия показаний расчетных приборов учета (далее - контрольное снятие показаний), не включенных в интеллектуальную систему учета гарантирующего поставщика или сетевой организации осуществляется не чаще одного раза в месяц.

В отношении расчетных приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), контрольное снятие показаний осуществляется сетевой организацией, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства потребителей (объекты по производству электрической энергии (мощности) производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках), в отношении которых установлены указанные расчетные приборы учета, если иное не установлено в договоре оказания услуг по передаче электрической энергии, заключенном такой сетевой организацией с другой сетевой организацией.

Для проведения контрольного снятия показаний сетевая организация вправе привлекать третьих лиц, в этом случае ответственность за действия таких третьих лиц, в том числе перед гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), несет сетевая организация.

Сетевая организация проводит контрольное снятие показаний приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности), в соответствии с разработанным ею планом-графиком проведения контрольного снятия показаний. Такой план-график сетевая организация составляет в отношении точек поставки потребителей (производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках), энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности) которых присоединены, в том числе опосредованно, к объектам электросетевого хозяйства такой сетевой организации. План-график проведения контрольного снятия показаний сетевая организация доводит до сведения гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в отношении тех точек поставки потребителей, обслуживание которых осуществляет такой гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация).

В случае если в отношении каких-либо точек поставки сетевой организацией не были проведены контрольные снятия показаний в соответствии с планом-графиком проведения контрольного снятия показаний, контрольные снятия показаний в отношении соответствующих точек поставки вправе осуществить гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация), который в отношении таких точек поставки осуществляет продажу электрической энергии.

Соглашением между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) может быть определено, что контрольное снятие показаний осуществляет гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в отношении всех или части точек поставки.

В указанных случаях гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) осуществляет контрольное снятие показаний в порядке, аналогичном установленному в настоящем разделе порядку для его проведения сетевой организацией.

166. В случае если для проведения контрольного снятия показаний сетевой организацией (гарантирующим поставщиком - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) требуется допуск к энергопринимающим устройствам (объектам по производству электрической энергии (мощности), объектам электросетевого хозяйства), в границах которых установлен расчетный прибор учета, то сетевая организация (гарантирующий поставщик) за 5 рабочих дней до планируемой даты его проведения направляет собственнику (владельцу) (лицу, осуществляющему управление многоквартирным домом, а при непосредственном управлении собственниками помещений в многоквартирном доме - лицу, уполномоченному общим собранием собственников помещений) уведомление о необходимости обеспечения допуска, содержащее дату и время проведения контрольного снятия показаний, указанные в плане-графике проведения контрольного снятия показаний, а также информацию о последствиях недопуска.

В случае недопуска сетевой организации (гарантирующего поставщика - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) к приборам учета в указанные в уведомлении дату и время сетевая организация (гарантирующий поставщик) составляет акт о недопуске к приборам учета, в котором указывает дату и время, когда произошел факт недопуска, адрес энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых установлен прибор учета, допуск к которому не был обеспечен, и обоснования необходимости такого допуска. Указанный акт составляется в количестве экземпляров по числу участвующих лиц и подписывается уполномоченными представителями сетевой организации и гарантирующего поставщика (энергоснабжающей, энергосбытовой организации).

После этого сетевая организация (гарантирующий поставщик - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) повторно направляет потребителю (производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке) указанное уведомление. При повторном недопуске сетевой организации (гарантирующего поставщика) к проведению контрольного снятия показаний применяется порядок определения объемов потребления электрической энергии (мощности), предусмотренный [пунктом 182](#P1819) настоящего документа, а объем электрической энергии, поставленной в многоквартирный жилой дом, определяется в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B48F47E88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. N 124 "О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами".

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Для участия в проведении контрольного снятия показаний сетевая организация, к чьим объектам электросетевого хозяйства опосредованно присоединены энергопринимающие устройства (объектам по производству электрической энергии (мощности), приглашает лицо, владеющее на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами и (или) объектами электроэнергетики, к которым непосредственно присоединены такие энергопринимающие устройства (объектам по производству электрической энергии (мощности).

167. Результаты контрольного снятия показаний сетевая организация (гарантирующий поставщик - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) оформляет актом контрольного снятия показаний, который подписывается сетевой организацией (гарантирующим поставщиком - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) и иными лицами, приглашенными к участию в контрольном снятии показаний в установленном настоящим разделом порядке, в случае присутствия таких лиц. При отказе потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке) от подписания акта в нем указывается причина такого отказа. Акт составляется в количестве экземпляров по числу лиц, участвовавших в проведении контрольного снятия показаний.

Если для проведения контрольного снятия показаний не требуется допуск к энергопринимающим устройствам (объектам по производству электрической энергии (мощности) и такое контрольное снятие показаний проводилось в отсутствие потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке), акт контрольного снятия показаний подписывается сетевой организацией (гарантирующим поставщиком - в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета) и иными лицами, приглашенными к участию в контрольном снятии показаний в установленном настоящим разделом порядке, в случае присутствия таких лиц.

Лицо, осуществлявшее контрольное снятие показаний, передает гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, сетевой организации), в случае если тот не участвовал в проведении контрольного снятия показаний, копии актов контрольного снятия показаний в течение 3 рабочих дней после их составления.

Показания расчетных приборов учета, полученные в ходе контрольного снятия показаний, могут быть использованы для определения объема потребления (производства) электрической энергии (мощности) потребителем (производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке) и для расчета стоимости электрической энергии, услуг по передаче электрической энергии за расчетный период, в котором такое контрольное снятие показаний проводилось. При несогласии потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке), который не участвовал в контрольном снятии показаний, с показаниями расчетного прибора учета, указанными в акте контрольного снятия показаний, такой потребитель вправе обратиться к гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и (или) сетевой организации с требованием о проведении повторного контрольного снятия показаний в его присутствии и (или) присутствии гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации).

168. Проверка правильности снятия показаний расчетных приборов учета, включенных в интеллектуальную систему учета сетевой организации или гарантирующего поставщика (в отношении коллективных (общедомовых) приборов учета), обеспечивается путем предоставления возможности дистанционного снятия показаний приборов учета по требованию иных владельцев интеллектуальных систем в порядке, установленном [правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4CF5778BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), либо не чаще одного раза в месяц путем контрольного снятия показаний в порядке, предусмотренном настоящим документом, на основании заявления в присутствии субъекта розничных рынков, в отношении которого обязательства по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) или договору оказания услуг по передаче электрической энергии) определяются с использованием показаний такого прибора учета. В таком случае сетевая организация или гарантирующий поставщик организовывает контрольное снятие показаний не позднее 10 рабочих дней с даты поступления указанного заявления. Контрольное снятие показаний также вправе потребовать гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в отношении точек поставки обслуживаемых потребителей либо производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках - сторон по договору купли-продажи электрической энергии (мощности).

Указанное заявление подается в адрес гарантирующего поставщика (сетевой организации, если контрольное снятие показаний требуется в рамках определения обязательств по договору оказания услуг по передаче электрической энергии). Гарантирующий поставщик, за исключением случаев контрольного снятия показаний коллективных (общедомовых) приборов учета, в течение одного рабочего дня направляет полученное заявление сетевой организации, ответственной за снятие показаний по соответствующему прибору учета.

169. Сетевые организации и гарантирующие поставщики проверяют соблюдение требований настоящего документа, определяющих порядок учета электрической энергии, условий заключенных договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договоров оказания услуг по передаче электрической энергии, договоров оказания услуг оперативно-диспетчерского управления в части организации коммерческого учета, а также проводят проверки на предмет выявления фактов безучетного потребления и бездоговорного потребления электрической энергии.

По требованию потребителя или производителя электрической энергии (мощности) на розничных рынках может быть проведена проверка соблюдения сетевой организацией требований настоящего документа, определяющих порядок учета передаваемой электрической энергии, в отношении точек поставки соответствующего потребителя (производителя).

Гарантирующие поставщики, осуществляющие поставку электрической энергии (мощности) в многоквартирный дом, и (или) сетевые организации вправе провести проверку в отношении надлежащего технологического присоединения строений, зданий и (или) сооружений, расположенных на земельном участке многоквартирного дома или граничащих с ним земельных участках, к электрическим сетям, в том числе к внутридомовым электрическим сетям многоквартирного дома, с привлечением лиц, отвечающих за содержание указанных сетей, в целях выявления фактов бездоговорного потребления электрической энергии.

170. Проверки расчетных приборов учета осуществляются в плановом и внеплановом порядке.

Плановые проверки приборов учета проводятся в отношении приборов учета, не присоединенных к интеллектуальным системам учета электрической энергии (мощности).

Проверки расчетных приборов учета включают визуальный осмотр схемы подключения энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности) и схем соединения приборов учета, проверку соответствия приборов учета требованиям настоящего документа, проверку состояния прибора учета, наличия и сохранности контрольных пломб и знаков визуального контроля, в том числе соответствия пломб поверителя оттиску в свидетельстве о поверке и (или) записи в паспорте (формуляре) средства измерений, а также снятие показаний приборов учета. Указанная проверка проводится не реже одного раза в год и может осуществляться в виде инструментальной проверки.

Для целей настоящего документа под инструментальной проверкой понимается процесс оценки работоспособности прибора учета (измерительных трансформаторов и других элементов), заключающийся в проведении визуальной проверки и проверки характеристик элементов измерительного комплекса, устройств сбора и передачи данных, схемы их соединения с помощью инструментов и дополнительного оборудования.

Плановые проверки приборов учета осуществляются сетевой организацией, к объектам электросетевого хозяйства которой непосредственно или опосредованно присоединены энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности), в отношении которых установлены подлежащие проверке расчетные приборы учета, на основании плана-графика проведения проверок расчетных приборов учета, разработанного и согласованного в соответствии с настоящим документом.

Соглашением между сетевой организацией и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) может быть определено, что плановая проверка расчетных приборов учета осуществляется гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в отношении всех точек поставки или их части.

В случае если в отношении каких-либо точек поставки сетевой организацией не были проведены проверки расчетных приборов учета в соответствии с планом-графиком, указанным в настоящем документе, а также если в отношении каких-либо точек поставки за прошедшие 12 месяцев сетевой организацией не были проведены проверки приборов учета, то проверки приборов учета в отношении соответствующих точек поставки вправе провести гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация), который в отношении таких точек поставки осуществляет продажу электрической энергии.

В указанных случаях гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) осуществляет проверки приборов учета в порядке, аналогичном установленному в настоящем разделе порядку для их проведения сетевой организацией.

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) участвует в проведении проверок приборов учета в соответствии с настоящим пунктом и [пунктами 171](#P1740) - [176](#P1769) настоящего документа.

Основаниями для проведения внеплановой проверки приборов учета являются:

полученное от гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) заявление о необходимости проведения внеплановой проверки приборов учета в отношении обслуживаемых им точек поставки, но не более чем 10 процентов точек поставки, планируемых сетевой организацией (гарантирующим поставщиком) к проверке в соответствии с указанным планом-графиком в этом же расчетном периоде;

полученное от потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке), энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности) которого непосредственно или опосредованно присоединены к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, заявление о необходимости проведения внеплановой проверки в отношении его точек поставки;

выявление факта нарушения сохранности контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля при проведении снятия показаний или осмотра состояния расчетного прибора учета перед его демонтажем, осуществляемым в порядке, установленном настоящим документом;

срабатывание индикаторов вскрытия электронных пломб на корпусе и клемной крышки прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), и факт события воздействия магнитных полей на элементы прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) в соответствии с предельными значениями, определенными правилами предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), неработоспособности прибора учета электрической энергии вследствие аппаратного или программного сбоя или отсутствия дистанционного опроса такого прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) в течение одного месяца;

отсутствие показаний расчетного прибора учета 2 и более расчетных периодов подряд.

Внеплановые проверки осуществляются сетевыми организациями, а в отношении коллективного (общедомового) прибора учета гарантирующими поставщиками.

Проверки приборов учета осуществляются с использованием средств фотосъемки и (или) видеозаписи и подлежат хранению, а также передаются вместе с актом о неучтенном потреблении электрической энергии.

171. Сетевая организация уведомляет ежемесячно, до 25-го числа текущего месяца, гарантирующего поставщика (энергосбытовую, энергоснабжающую организацию) о включенных в разработанный ею план-график проведения проверок расчетных приборов учета на следующий месяц точках поставки потребителей (производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках), обслуживание которых осуществляет такой гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) и которые расположены в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.

Гарантирующий поставщик уведомляет ежемесячно, до 25-го числа текущего месяца, сетевую организацию о включенных в разработанный ею план-график проведения проверок коллективных (общедомовых) расчетных приборов учета на следующий месяц точках поставки многоквартирных домов, которые непосредственно (опосредованно) присоединены к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации.

В плане-графике проведения проверок расчетных приборов учета должны быть указаны точки поставки электрической энергии, в отношении которых проводится проверка, дата и время проведения проверки с учетом режима работы объекта и форма проверки.

Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация, сетевая организация) в течение 2 рабочих дней обязан направить сетевой организации (гарантирующему поставщику, энергосбытовой, энергоснабжающей организации) ответ, содержащий:

согласие с планом-графиком проведения проверок расчетных приборов учета либо предложение об изменении состава планируемых к проверке точек поставки, но не более чем на 20 процентов точек поставки, планируемых к проверке в соответствии с этим планом-графиком, а также перечень точек поставки из числа точек поставки, согласованных для включения в указанный план-график для проведения инструментальной проверки;

перечень точек поставки, при проведении проверки в отношении которых планируется участие представителей гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, сетевой организации).

172. Сетевая организация (гарантирующий поставщик) в случаях, предусмотренных [пунктом 170](#P1723) настоящего документа, обязана не позднее 3 рабочих дней со дня наступления соответствующих обязательств провести внеплановую проверку приборов учета с приглашением ее инициатора и заинтересованных сторон. В случае если для проведения проверки приборов учета лицу, проводящему проверку прибора учета, требуется допуск к энергопринимающим устройствам потребителя (объекту по производству электрической энергии (мощности), проверка прибора учета должна быть проведена не позднее 10 рабочих дней со дня получения заявления о необходимости проведения внеплановой проверки.

Форма внеплановой проверки приборов учета может быть указана в заявлении о необходимости проведения внеплановой проверки, в противном случае форму проверки выбирает сетевая организация (гарантирующий поставщик).

В случае если внеплановая проверка приборов учета проводится по заявлению потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке), то сетевая организация обязана пригласить гарантирующего поставщика (энергосбытовую, энергоснабжающую организацию), обслуживающего этого потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке), для участия в такой проверке. Потребитель (производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке) вправе привлекать к участию в проверке со своей стороны аккредитованных в установленном порядке в области обеспечения единства измерений юридических лиц (индивидуальных предпринимателей).

173. Результаты проверки приборов учета оформляются актом проверки расчетного прибора учета, который составляется сетевой организацией (гарантирующим поставщиком), подписывается такой организацией и лицами, принимавшими участие в проверке. Акт составляется в количестве экземпляров по числу лиц, принимавших участие в проверке, по одному для каждого участника. При отказе лица, принимавшего участие в проверке, от подписания акта в нем указывается причина такого отказа.

Сетевая организация (гарантирующий поставщик) передает гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, сетевой организации), в случае если он не участвовал в проведении проверки, копии актов проверки расчетных приборов учета в течение 3 рабочих дней после их составления.

Результатом проверки прибора учета является заключение о пригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную (произведенную) на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, о соответствии (несоответствии) расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору учета, а также о наличии (об отсутствии) безучетного потребления или о признании расчетного прибора учета утраченным.

В акте проверки расчетного прибора учета должны быть указаны:

дата, время и адрес проведения проверки, форма проверки и основание для проведения проверки;

лица, принявшие участие в проверке;

лица, приглашенные в соответствии с требованиями настоящего документа для участия в проверке, но не принявшие в ней участие;

характеристики и место установки проверяемого расчетного прибора учета (измерительных трансформаторов - при их наличии), показания прибора учета на момент проверки и дата истечения интервала между поверками прибора учета (измерительных трансформаторов);

соответствие оттиску поверителя в свидетельстве о поверке и (или) записи в паспорте (формуляре) средства измерений и место установки контрольных пломб и знаков визуального контроля, установленных на момент начала проверки, а также вновь установленных (если они менялись в ходе проверки);

результат проверки;

характеристики используемого при проведении проверки оборудования, в случае если проводится инструментальная проверка;

лица, отказавшиеся от подписания акта проверки либо несогласные с указанными в акте результатами проверки, и причины такого отказа либо несогласия.

При несогласии лица, принимавшего участие в проверке прибора учета, с результатами проверки прибора учета должна быть сделана соответствующая отметка в акте проверки прибора учета с кратким описанием причин такого несогласия.

174. В случае если для проведения проверки приборов учета лицу, проводящему проверку, требуется допуск к энергопринимающим устройствам потребителя (объекту по производству электрической энергии (мощности), то лицо, проводящее проверку прибора учета, за 5 рабочих дней до планируемой даты проведения проверки уведомляет потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке) о дате и времени проведения такой проверки, а также о последствиях недопуска к расчетным приборам учета. При несогласии потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке) с предложенными датой и (или) временем проведения проверки этот потребитель (производитель электрической энергии (мощности) на розничном рынке) направляет лицу, проводящему проверку, предложение об иных дате и (или) времени, но не позднее 10 рабочих дней со дня предложенной даты, после чего стороны обязаны согласовать иные дату и (или) время.

В случае недопуска потребителем (производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке) лица, проводящего проверку прибора учета, к расчетным приборам учета в согласованные дату и время лицо, проводящее проверку, повторно направляет потребителю (производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке) уведомление с указанием даты и времени проведения проверки расчетных приборов учета, а также информацию о последствиях повторного недопуска к таким приборам учета в соответствии с [пунктом 182](#P1819) настоящего документа.

Для проведения проверки приборов учета, установленных в отношении энергопринимающих устройств (объектов по производству электрической энергии (мощности), опосредованно присоединенных к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации, лицо, проводящее проверку, приглашает лицо, к энергопринимающим устройствам и объектам электроэнергетики которого непосредственно присоединены такие энергопринимающие устройства (объекты по производству электрической энергии (мощности).

175. Лицо, являющееся собственником расчетного прибора учета и (или) энергопринимающих устройств (объектов электроэнергетики), в границах балансовой принадлежности (земельного участка) которых установлен расчетный прибор учета, принадлежащий другому лицу, при выявлении фактов его неисправности или утраты обязано в течение одних суток сообщить об этом другой стороне по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии).

В этом случае гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан после получения информации от потребителя в течение одних суток сообщить такую информацию в сетевую организацию, с которой таким гарантирующим поставщиком заключен договор оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении энергопринимающих устройств такого потребителя.

В случае если таким потребителем заключены договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и договор оказания услуг по передаче электрической энергии, то указанную информацию потребитель обязан в течение одних суток сообщить лицу (лицам), указанному в этих договорах в качестве получателя такой информации.

Лицо, к которому обращается потребитель, обязано уведомить его о требованиях к срокам восстановления учета электрической энергии путем установки и допуска в эксплуатацию расчетного прибора учета, а также о последствиях нарушения таких сроков.

176. В случае если сетевой организацией в ходе проверки приборов учета смежной сетевой организации было установлено нарушение согласованного договором оказания услуг по передаче электрической энергии и установленного настоящим документом порядка учета электрической энергии со стороны сетевой организации, выразившееся в неисправности, утрате, истечении срока интервала между поверками расчетного прибора учета, срока эксплуатации расчетного прибора учета, который установлен в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации и исходя из показаний которого определяются объемы электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), должен быть составлен акт проверки приборов учета смежной сетевой организации. Требования к содержанию указанного акта проверки приборов учета устанавливаются в соответствии с [пунктом 173](#P1749) настоящего документа.

Порядок уведомления смежной сетевой организации о планируемой проверке определяется аналогично порядку, предусмотренному [пунктом 174](#P1762) настоящего документа в отношении потребителя (производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке).

Акт проверки приборов учета смежной сетевой организации является основанием для применения замещающей информации и расчетных способов, предусмотренных [пунктами 179](#P1803), [180](#P1805) и [184](#P1825) настоящего документа.

177. По факту выявленного в ходе проверки безучетного потребления или бездоговорного потребления электрической энергии сетевой организацией составляется акт о неучтенном потреблении электрической энергии и не позднее 3 рабочих дней с даты его составления передается в адрес:

гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), обслуживающего потребителя, осуществившего безучетное потребление;

лица, осуществившего бездоговорное потребление.

Факт безучетного потребления может быть выявлен в том числе при проведении проверки состояния приборов учета, а также в ходе проведения осмотра прибора учета перед его демонтажем.

В случае если сетевая организация не присутствовала при проведении гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) проверки состояния приборов учета, в результате которой был выявлен факт безучетного потребления, то акт о неучтенном потреблении электрической энергии составляется гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) и не позднее 3 рабочих дней со дня его составления передается в сетевую организацию.

178. В акте о неучтенном потреблении электрической энергии, за исключением случая составления такого акта при выявлении бездоговорного потребления в период приостановления поставки электрической энергии по договору в связи с введением полного ограничения режима потребления электрической энергии, должны содержаться:

данные о лице, осуществляющем безучетное потребление или бездоговорное потребление электрической энергии;

данные о способе и месте осуществления безучетного потребления или бездоговорного потребления электрической энергии;

данные о приборах учета на момент составления акта;

данные о дате предыдущей проверки приборов учета - в случае выявления безучетного потребления, дате предыдущей проверки технического состояния объектов электросетевого хозяйства в месте, где выявлено бездоговорное потребление электрической энергии, - в случае выявления бездоговорного потребления электрической энергии;

данные о ранее установленных контрольных пломбах и (или) знаках визуального контроля с приложением документов, подтверждающих факт их установления (при установлении факта срыва и (или) нарушения сохранности установленных контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля);

объяснение лица, осуществляющего безучетное или бездоговорное потребление электрической энергии, относительно выявленного факта;

замечания к составленному акту (при их наличии).

В случае если при безучетном потреблении было выявлено использование потребителем мощности, величина которой превышает величину максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя, указанную в документах о технологическом присоединении, в акте о неучтенном потреблении электрической энергии должны содержаться также следующие данные:

величина максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя, указанная в документах о технологическом присоединении;

фактическая мощность энергопринимающих устройств, используемая потребителем;

способ, с применением которого было выявлено превышение величины максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя, указанной в документах о технологическом присоединении;

действия потребителя, которые повлекли превышение величины максимальной мощности, указанной в договоре, обеспечивающем продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке (при наличии таких данных).

В акте о неучтенном потреблении электрической энергии, составляемом в случае выявления бездоговорного потребления электрической энергии в период приостановления поставки электрической энергии по договору в связи с введением полного ограничения режима потребления электрической энергии, должны содержаться:

данные о лице, осуществляющем бездоговорное потребление электрической энергии;

дата введения полного ограничения режима потребления;

номера, место установки и показания приборов учета на дату и время введения полного ограничения режима потребления или дату и время предыдущей проверки введенного ограничения режима потребления электрической энергии (если снятие таких показаний осуществлялось);

номера, место установки и показания приборов учета на дату и время составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии (если снятие таких показаний осуществляется);

дата предыдущей проверки введенного ограничения режима потребления электрической энергии;

данные о способе и месте осуществления бездоговорного потребления электрической энергии;

замечания к составленному акту (при их наличии).

При составлении акта о неучтенном потреблении электрической энергии должен присутствовать потребитель, осуществляющий безучетное потребление (обслуживающий его гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация), или лицо, осуществляющее бездоговорное потребление электрической энергии.

Акт о неучтенном потреблении электрической энергии может быть составлен в отсутствие лица, осуществляющего безучетное потребление или бездоговорное потребление электрической энергии, или обслуживающего его гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации).

При этом лицо, составляющее акт о неучтенном потреблении электрической энергии, прикладывает к акту доказательства надлежащего уведомления потребителя о дате и времени составления акта. Уведомление потребителя о дате и времени составления акта осуществляется способом, определенным договором энергоснабжения (договором купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договором оказания услуг по передаче электрической энергии), а в случае, когда указанным договором такой порядок не определен или договор отсутствует, - любым позволяющим подтвердить доставку указанного уведомления способом. В случае составления акта на месте выявления безучетного потребления или бездоговорного потребления электрической энергии в отсутствие лица, допустившего безучетное потребление или бездоговорное потребление электрической энергии, акт составляется с использованием средств фотосъемки и (или) видеозаписи, при этом материалы фотосъемки и (или) видеозаписи подлежат хранению и передаются вместе с актом о неучтенном потреблении электрической энергии.

Отказ лица, осуществляющего безучетное потребление или бездоговорное потребление электрической энергии, от подписания составленного акта о неучтенном потреблении электрической энергии, а также его отказ присутствовать при составлении акта фиксируется с указанием причин такого отказа в акте о неучтенном потреблении электрической энергии.

По факту выявленного безучетного потребления расчетный прибор учета признается вышедшим из строя.

179. В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, а также отсутствия контрольного прибора учета определение объема потребления электрической энергии для расчета за потребленную электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии производится на основании замещающей информации с учетом особенностей, указанных в [пункте 136](#P1417) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

180. В случаях отсутствия, неисправности, утраты или истечения интервала между поверками, истечения срока эксплуатации расчетного прибора учета, используемого для определения объема производства электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и отсутствия контрольного прибора учета объем производства электрической энергии (мощности) начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется в следующем порядке с учетом особенностей, указанных в [пункте 136](#P1417) настоящего документа:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

для 1-го и последующих часов первого расчетного периода определяется с использованием замещающей информации;

начиная с 1-го дня второго расчетного периода объем производства электрической энергии (мощности) за соответствующий час определяется исходя из значений замещающей информации, увеличенных на коэффициент отношения максимальной мощности и максимального значения объемов производства электрической энергии в какой-либо час за истекший год, определенных на основании имеющихся показаний расчетных приборов учета.

В случаях непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки, используемого для определения объема производства электрической энергии (мощности) на розничном рынке, и при этом отсутствия контрольного прибора учета объем производства электрической энергии (мощности) начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется в следующем порядке:

если расчетный прибор учета установлен в границах объекта по производству электрической энергии (мощности) на розничном рынке и не присоединен к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) сетевой организации, то объем производства электрической энергии (мощности), в том числе почасовые объемы производства электрической энергии, считается равным нулю;

в иных случаях объем производства электрической энергии (мощности) за соответствующий час определяется исходя из значений замещающей информации, увеличенных на коэффициент отношения максимальной мощности и максимального значения объемов производства электрической энергии в какой-либо час за истекший год, определенных на основании имеющихся показаний расчетных приборов учета.

181. При непредставлении показаний расчетного прибора учета, установленного в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации или включенного в интеллектуальную систему учета электрической энергии (мощности) сетевой организации, и при отсутствии контрольного прибора учета объем электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется следующим образом:

объем электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства сетевой организации, определяется исходя из максимальных среднесуточных значений за месяц, в котором было зафиксировано наибольшее поступление объема электрической энергии в сеть по соответствующей точке поставки за прошедший год;

объем электрической энергии, отпущенной из объектов электросетевого хозяйства сетевой организации в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций, определяется по минимальным среднесуточным значениям за месяц, в котором был зафиксирован наименьший отпуск электрической энергии из сети по соответствующей точке поставки за прошедший год.

В случае неисправности, утраты, истечения срока интервала между поверками расчетного прибора учета, который установлен в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации и исходя из показаний которого определяются объемы электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), и отсутствия контрольного прибора учета определение объемов электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), начиная с даты, когда наступили указанные события, определяется следующим образом:

в течение первых 2 расчетных периодов - исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а если период работы расчетного прибора учета составил менее одного года - исходя из показаний расчетного прибора учета за предыдущий расчетный период;

начиная с 3-го расчетного периода вплоть до даты установки и допуска в эксплуатацию расчетного прибора учета - расчетным способом, предусмотренным настоящим пунктом для случая непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки при отсутствии контрольного прибора учета.

При отсутствии прибора учета в случаях, когда в соответствии с настоящим документом он должен быть установлен в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, и при отсутствии контрольного прибора учета объем принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций) электрической энергии определяется вплоть до даты допуска прибора учета в эксплуатацию в порядке, предусмотренном настоящим пунктом для случая непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки при отсутствии контрольного прибора учета.

182. В случае двукратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств потребителя, в том числе в отношении точек поставки для лиц, опосредованно присоединенных через объекты такого потребителя электрической энергии, для проведения контрольного снятия показаний и (или) для проведения проверки приборов учета объем потребления и оказанных услуг по передаче электрической энергии с даты 2-го недопуска вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета определяется исходя из увеличенных в 1,5 раза значений, определенных на основании контрольного прибора учета, в соответствии с [пунктом 164](#P1679) настоящего документа, а при его отсутствии - исходя из увеличенных в 1,5 раза значений, определенных на основании замещающей информации.

В случае двукратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке, в том числе в отношении точек поставки иных лиц, опосредованно присоединенных через объекты по производству электрической энергии (мощности), для проведения контрольного снятия показаний и (или) проведения проверки прибора учета при отсутствии контрольного прибора учета объемы производства электрической энергии (мощности), в том числе почасовые объемы производства электрической энергии, начиная с даты второго недопуска вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета, считаются равными нулю.

В случае двукратного недопуска к расчетному прибору учета, установленному в границах объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, при отсутствии контрольного прибора учета объем электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства (отпущенной из объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций), определяется, начиная с даты второго недопуска вплоть до даты допуска к расчетному прибору учета, следующим образом:

объем электрической энергии, принятой в объекты электросетевого хозяйства сетевой организации, которая не передала показания, определяется исходя из максимальных среднесуточных значений за месяц, в котором было зафиксировано наибольшее поступление в сеть по соответствующей точке поставки за прошедший год;

объем электрической энергии, отпущенной из объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, которая не передала показания, в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций, определяется по минимальным среднесуточным значениям за месяц, в котором был зафиксирован наименьший отпуск из сети по соответствующей точке поставки за прошедший год.

183. В случае снятия показаний приборов учета за период времени (его часть), в течение которого объем электрической энергии был определен в порядке, предусмотренном [пунктами 179](#P1803) - [181](#P1812) настоящего документа, разница между объемом, определенным по показаниям прибора учета, и объемом, определенным в предусмотренном указанными пунктами порядке, учитывается равномерно по всем часам при определении объема электрической энергии за расчетный период, в котором были сняты соответствующие показания.

184. В случае истечения интервала между поверками измерительного трансформатора, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительного комплекса, объем потребления (производства) электрической энергии для расчета за потребленную (произведенную) электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии определяется как объем потребления (производства) электрической энергии, определенный на основании показаний прибора учета, входящего в соответствующий измерительный комплекс.

Если в соответствии с настоящим документом приобретение, установку, замену и эксплуатацию такого измерительного трансформатора, используемого для обеспечения коммерческого учета электрической энергии в составе измерительного комплекса, осуществляет не сетевая организация или гарантирующий поставщик, то объем потребления (производства) электрической энергии для расчета за потребленную (произведенную) электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии определяется в следующем порядке:

для 1-го и последующих часов первого расчетного периода определяется с использованием замещающей информации;

начиная с 1-го дня второго расчетного периода объем потребления электрической энергии определяется на основании показаний прибора учета, входящего в соответствующий измерительный комплекс, и умножается на коэффициент 1,5, объем произведенной электрической энергии, определяется на основании показаний прибора учета, входящего в соответствующий измерительный комплекс, и умножается на коэффициент 0,5.

185. В отсутствие приборов учета у потребителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых в соответствии с документами о технологическом присоединении менее 5 кВт, объем потребления электрической энергии рассчитывается сетевой организацией на основании расчетного способа, определенного в договоре энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) оказания услуг по передаче электрической энергии), а при отсутствии такого расчетного способа - исходя из характерных для указанных потребителей (энергопринимающих устройств) объемов потребления электрической энергии за определенный период времени, которые определяются исходя из совокупных объемов потребления на основе величины максимальной мощности энергопринимающих устройств потребителя и стандартного количества часов их использования.

186. Расчет объема безучетного потребления или бездоговорного потребления электрической энергии осуществляется сетевой организацией в соответствии с [пунктом 187](#P1831) или [189](#P1843) настоящего документа в течение 2 рабочих дней со дня составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии на основании материалов проверки (акта о неучтенном потреблении электрической энергии, акта предыдущей проверки приборов учета), а также на основании документов, представленных потребителем, осуществляющим безучетное потребление (обслуживающим его гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), или лицом, осуществляющим бездоговорное потребление электрической энергии. Расчет объема безучетного потребления направляется сетевой организацией гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), обслуживающему потребителя, осуществляющего безучетное потребление, вместе с актом о неучтенном потреблении электрической энергии в срок, установленный [пунктом 177](#P1772) настоящего документа.

187. Объем безучетного потребления в отношении потребителей электрической энергии (мощности), за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, определяется с применением расчетного способа, предусмотренного [подпунктом "а" пункта 1](#P4031) приложения N 3 к настоящему документу.

Объем безучетного потребления в отношении приравненных к населению категорий потребителей определяется исходя из объема, рассчитанного на основании показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года с применением повышающего коэффициента 10, а при отсутствии указанных показаний - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были представлены, с применением повышающего коэффициента 10, за исключением потребителей, указанных в [пункте 68](#P830) настоящего документа. Объем безучетного потребления в отношении потребителей, указанных в [пункте 68](#P830) настоящего документа, определяется в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B48F47E88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. N 124 "О правилах, обязательных при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами".

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

Объем безучетного потребления в отношении населения определяется в порядке, предусмотренном [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4CF47C8ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов".

При этом в отношении потребителя, при осуществлении расчетов за электрическую энергию с которым используется ставка за мощность, помимо объема безучетного потребления также определяется величина мощности, приобретаемой по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), и величина мощности, оплачиваемой в части услуг по передаче электрической энергии, исходя из почасовых объемов потребления электрической энергии, определяемых в соответствии с [подпунктом "б" пункта 1](#P4056) приложения N 3 к настоящему документу.

Объем безучетного потребления определяется с даты предыдущей проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, - определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена в соответствии с настоящим документом) до даты выявления факта безучетного потребления и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

Стоимость электрической энергии в определенном в соответствии с настоящим пунктом объеме безучетного потребления включается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в выставляемый потребителю (покупателю) счет на оплату стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), за тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии. Указанный счет также должен содержать расчет объема и стоимости безучетного потребления. Потребитель (покупатель) обязан оплатить указанный счет в срок, определенный в договоре, обеспечивающем продажу электрической энергии (мощности).

С даты составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии до даты замены прибора учета объем потребления электрической энергии (мощности) определяется в порядке, предусмотренном требованиями [пункта 179](#P1803) настоящего документа к расчету объемов потребления электрической энергии (мощности) для случая непредоставления показаний прибора учета.

188. В случае если в результате проверки прибора учета, эксплуатацию которого в соответствии с настоящим документом осуществляет сетевая организация (гарантирующий поставщик), сделано заключение о непригодности расчетного прибора учета для осуществления расчетов за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии, о несоответствии расчетного прибора учета требованиям, предъявляемым к такому прибору учета, и при этом не был установлен факт безучетного потребления, в отношении соответствующей точки поставки должен быть сделан перерасчет за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии с даты предыдущей проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна быть проведена в соответствии с настоящим документом) до даты составления акта проверки.

Если указанное заключение было сделано в отношении прибора учета, присоединенного к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности), перерасчет осуществляется за последние 3 расчетных периода.

Перерасчет за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии осуществляется в соответствии с расчетными способами, предусмотренными [пунктами 179](#P1803) - [181](#P1812) настоящего документа для случая непредставления показаний расчетного прибора учета в установленные сроки и при отсутствии контрольного прибора учета, а также учитывается сетевой организацией по договору на оказание услуг по передаче электрической энергии в отношении соответствующей точки поставки и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии) в том расчетном периоде, в котором была проведена проверка прибора учета и выявлен факт, свидетельствующий о необходимости указанного перерасчета. Счет на оплату услуг по передаче электрической энергии и счет на оплату поставленной электрической энергии также должны содержать расчет объема и стоимости перерасчета за потребленную на розничных рынках электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги по передаче электрической энергии.

В случае если в результате перерасчета стоимости поставленной электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии она должна быть уменьшена на величину, превышающую стоимость фактически потребленной в соответствующем расчетном периоде электрической энергии (мощности) и оказанных услуг по передаче электрической энергии, такое превышение учитывается в следующих расчетных периодах.

189. Объем бездоговорного потребления электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным [пунктом 2](#P4062) приложения N 3 к настоящему документу, за период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии, но не более чем за один год. При этом:

период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в виде самовольного подключения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства, определяется с даты предыдущей контрольной проверки технического состояния объектов электросетевого хозяйства в месте, где позже был выявлен факт бездоговорного потребления электрической энергии, до даты выявления факта бездоговорного потребления электрической энергии и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии;

период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в период введенного полного ограничения потребления электрической энергии, определяется с даты предыдущей проверки введенного ограничения режима потребления электрической энергии или с даты составления предыдущего акта о неучтенном потреблении (в зависимости от того, какая из них наступила позднее) до даты выявления факта бездоговорного потребления электрической энергии и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии. Если проверка введенного ограничения ранее не проводилась и составление акта о неучтенном потреблении не осуществлялось, период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в период введенного полного ограничения потребления электрической энергии, определяется с даты введения полного ограничения режима потребления электрической энергии, указанной в направленном инициатором ограничения режима потребления исполнителю (субисполнителю) уведомлении о необходимости введения ограничения режима потребления (даты, следующей за датой получения (субисполнителем) от потребителя уведомления о готовности к введению полного ограничения режима потребления), до даты выявления факта бездоговорного потребления электрической энергии и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

Стоимость электрической энергии в определенном в соответствии с настоящим пунктом объеме бездоговорного потребления электрической энергии определяется исходя из цен (тарифов), указанных в [разделе IV](#P850) настоящего документа.

Сетевая организация оформляет счет для оплаты стоимости электрической энергии в объеме бездоговорного потребления электрической энергии, который должен содержать расчет стоимости бездоговорного потребления электрической энергии, и направляет его лицу, осуществившему бездоговорное потребление электрической энергии, способом, позволяющим подтвердить факт его получения, вместе с актом о неучтенном потреблении электрической энергии в срок, установленный [пунктом 177](#P1772) настоящего документа, или в течение 2 рабочих дней со дня определения в порядке, установленном настоящим документом, цены бездоговорного потребления электрической энергии.

Лицо, осуществившее бездоговорное потребление электрической энергии, обязано оплатить стоимость электрической энергии в объеме бездоговорного потребления электрической энергии по счету в течение 10 дней со дня получения счета.

При отказе лица, осуществившего бездоговорное потребление электрической энергии, от оплаты указанного счета стоимость электрической энергии в объеме бездоговорного потребления электрической энергии взыскивается с такого лица сетевой организацией в порядке взыскания неосновательного обогащения на основании акта о неучтенном потреблении электрической энергии и счета для оплаты стоимости электрической энергии в объеме бездоговорного потребления электрической энергии.

Иной владелец объектов электросетевого хозяйства, к которым непосредственно присоединены энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства) лица, осуществляющего бездоговорное потребление электрической энергии, при выявлении бездоговорного потребления электрической энергии составляет акт о неучтенном потреблении электрической энергии и осуществляет расчет и взыскание стоимости бездоговорного потребления электрической энергии в порядке, аналогичном порядку, установленному настоящим документом для сетевой организации.

190. На основании определенных в соответствии с настоящим разделом объемов потребления (производства) электрической энергии (мощности) сетевые организации определяют:

объем электрической энергии, переданной в принадлежащие им объекты электросетевого хозяйства;

объем электрической энергии, переданной из принадлежащих им объектов электросетевого хозяйства в объекты электросетевого хозяйства смежных сетевых организаций;

объем электрической энергии, которая поставлена по договорам энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) и потреблена энергопринимающими устройствами, присоединенными к объектам электросетевого хозяйства этих сетевых организаций;

фактические потери электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства этих сетевых организаций.

191. Каждая сетевая организация за расчетный период составляет баланс электрической энергии, который содержит показатели, указанные в [пункте 190](#P1851) настоящего документа.

192. Баланс электрической энергии составляется ежемесячно, до 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, и является основанием для определения фактических потерь электрической энергии, подлежащих покупке сетевой организацией в соответствии с настоящим документом.

193. Объем электрической энергии (мощности), подлежащей покупке соответствующей сетевой организацией для целей компенсации потерь электрической энергии, уменьшается на выявленный и рассчитанный в соответствии с настоящим документом объем безучетного потребления в том расчетном периоде, в котором были составлены акты о неучтенном потреблении электрической энергии, при этом объем услуг по передаче электрической энергии, оказанных сетевой организацией, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства, в отношении которых был выявлен факт безучетного потребления, увеличивается в том же расчетном периоде на выявленный и рассчитанный в соответствии с настоящим документом объем безучетного потребления.

Объем оказанных услуг по передаче электрической энергии в размере его увеличения в связи с выявленным безучетным потреблением подлежит оплате лицом, заключившим с сетевой организацией договор оказания услуг по передаче электрической энергии в отношении точки поставки, в которой было выявлено безучетное потребление.

В случае если объем безучетного потребления превышает объем электрической энергии (мощности), приобретаемой сетевой организацией в расчетном периоде для целей компенсации потерь, его превышение учитывается в последующих расчетных периодах.

194. Сетевая организация передает до 10-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, соответствующему гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа) способом, позволяющим подтвердить факт получения, в письменном виде либо в электронном виде, заверенном электронной цифровой подписью, информацию об объеме потребления электрической энергии, объеме оказанных услуг по передаче электрической энергии, объеме безучетного потребления электрической энергии, объеме электрической энергии (мощности), подлежащей покупке сетевой организацией в целях компенсации фактических потерь электрической энергии, за текущий расчетный период.

В случае если сетевая организация, приобретающая электрическую энергию (мощность) для целей компенсации потерь у гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа), не представила указанную информацию, такой гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) определяет фактические потери в объектах электросетевого хозяйства такой сетевой организации в соответствии с [пунктом 195](#P1863) настоящего документа.

195. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация, указанная в [пункте 58](#P586) настоящего документа) в случае непредставления ему сведений о фактических потерях электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства одной или нескольких сетевых организаций, приобретающих у него электрическую энергию (мощность) для целей компенсации потерь, распределяет между такими сетевыми организациями объем электрической энергии, рассчитанный как разность между совокупным объемом электрической энергии, приобретенной таким гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), и объемом электрической энергии, поставленной таким гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) потребителям на розничном рынке и сетевым организациям, предоставившим сведения о фактических потерях электрической энергии в принадлежащих им объектах электросетевого хозяйства, рассчитанным по данным такого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации), пропорционально доле объема потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенного в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для соответствующей сетевой организации, не представившей сведения о фактических потерях электрической энергии в принадлежащих ей объектах электросетевого хозяйства, в суммарном объеме потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенном в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для всех сетевых организаций, приобретающих электрическую энергию (мощность) для компенсации потерь у такого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и не представивших сведения о фактических потерях электрической энергии в принадлежащих им объектах электросетевого хозяйства.

В случае если для сетевой организации, указанной в [абзаце первом](#P1863) настоящего пункта, отсутствуют данные об объеме потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период, гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация, указанная в [пункте 58](#P586) настоящего документа) при распределении объема электрической энергии, определенного в соответствии с [абзацем первым](#P1863) настоящего пункта, применяет для такой сетевой организации данные о среднемесячном объеме потерь электрической энергии, учтенном органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии такой сетевой организации на соответствующий период регулирования. В целях применения указанного положения гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация, указанная в [пункте 58](#P586) настоящего документа) вправе обратиться с письменным запросом в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для получения информации об объеме потерь электрической энергии (с распределением по каждому расчетному периоду в кВт·ч), учтенном органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии сетевой организации, указанной в [абзаце первом](#P1863) настоящего пункта, в соответствующем периоде регулирования. Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов обязан в течение 4 рабочих дней со дня получения такого запроса направить письменный ответ с приложением запрашиваемых сведений.

В случае если по данным, полученным от всех сетевых организаций, приобретающих электрическую энергию (мощность) для целей компенсации потерь у гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа), суммарная величина фактических потерь электрической энергии в принадлежащих им объектах электросетевого хозяйства отличается от объема электрической энергии, приобретенной гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа) на оптовом и розничном рынках, уменьшенного на объем электрической энергии, поставленной иным его потребителям (покупателям), рассчитанный таким гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией), объем образовавшейся разницы распределяется между сетевыми организациями, которые оказывают услуги по передаче электрической энергии в соответствующем расчетном периоде и объемы потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям которых учтены в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период, и учитывается при определении объема электрической энергии (мощности), подлежащей приобретению для компенсации потерь указанными сетевыми организациями, следующим образом:

если суммарная величина фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства по данным сетевых организаций больше указанного объема электрической энергии, объем электрической энергии (мощности), подлежащий приобретению сетевой организацией для компенсации потерь, уменьшается на часть объема образовавшейся разницы, пропорциональную доле объема потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенного в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для соответствующей сетевой организации, в суммарном объеме потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенном в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для указанных сетевых организаций;

если суммарная величина фактических потерь электрической энергии в объектах электросетевого хозяйства по данным сетевых организаций меньше указанного объема электрической энергии, объем электрической энергии (мощности), подлежащий приобретению сетевой организацией для компенсации потерь, увеличивается на часть объема образовавшейся разницы, пропорциональную доле объема потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенного в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для соответствующей сетевой организации, в суммарном объеме потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенном в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для указанных сетевых организаций.

В случае если сетевая организация приобретает потери электрической энергии у нескольких гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций, указанных в [пункте 58](#P586) настоящего документа) для целей применения настоящего пункта под объемом потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенным в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период, для указанной сетевой организации понимается объем потерь электрической энергии указанной сетевой организации, учтенный в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период (с распределением по таким гарантирующим поставщикам (энергосбытовым, энергоснабжающим организациям), осуществляемом органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с положениями настоящего пункта).

По запросу гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа) органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов представляют ему выписку из утвержденного сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации, в том числе с учетом внесенных изменений, содержащую данные об объеме потерь электрической энергии в отношении каждой сетевой организации (с распределением по каждому расчетному периоду), приобретающей электрическую энергию (мощность) для компенсации потерь у такого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации). Если при этом приобретение потерь электрической энергии сетевой организацией осуществляется у нескольких гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций, указанных в [пункте 58](#P586) настоящего документа), орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов помимо выписки представляет данные об объемах потерь электрической энергии указанной сетевой организации, учтенных в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на соответствующий расчетный период для указанных сетевых организаций (с распределением по каждому расчетному периоду в кВт·ч по указанным гарантирующим поставщикам (энергосбытовым, энергоснабжающим организациям). Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов обязан в течение 4 рабочих дней со дня получения такого запроса направить письменный ответ с приложением запрашиваемых сведений.

При обращении сетевой организации, на которую распределяется объем электрической энергии, определенный в соответствии с положениями настоящего пункта, к гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа) с письменным запросом о представлении расчета объемов электрической энергии, указанных в настоящем пункте, гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) обязан представить расчет объемов электрической энергии, указанных в настоящем пункте, в течение 4 рабочих дней со дня получения соответствующего запроса.

196. При переходе на обслуживание к гарантирующему поставщику в случае, указанном в [пункте 58](#P586) настоящего документа, потребителя, точки поставки которого не оборудованы приборами учета, позволяющими получать данные о почасовых объемах потребления, приведение данных учета о совокупных за расчетный период объемах потребления электрической энергии таким потребителем к почасовым данным осуществляется в порядке, согласованном энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией, указанной в [пункте 58](#P586) настоящего документа, и гарантирующим поставщиком.

Гарантирующий поставщик предлагает энергосбытовой (энергоснабжающей) организации порядок приведения данных учета о совокупных за расчетный период объемах потребления электрической энергии к почасовым объемам потребления электрической энергии при заключении (изменении) с ней договора купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) на розничном рынке в отношении соответствующих точек поставки, по которым такой гарантирующий поставщик будет приобретать электрическую энергию (мощность) для целей поставки принимаемому на обслуживание потребителю вплоть до внесения на оптовом рынке изменений в группы точек поставки такого гарантирующего поставщика и энергосбытовой (энергоснабжающей) организации.

В случае если порядок приведения данных учета о совокупных за расчетный период объемах потребления электрической энергии к почасовым объемам потребления электрической энергии в договоре купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) на розничном рынке отсутствует, то при определении почасовых объемов потребления электрической энергии указанным потребителем подлежат использованию почасовые объемы потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке.

При этом указанные энергосбытовые (энергоснабжающие) организации в 3-месячный срок с момента перехода указанного потребителя на обслуживание к гарантирующему поставщику обязаны обеспечить оснащение новых границ балансовой принадлежности с гарантирующим поставщиком приборами учета, позволяющими получать данные о почасовых объемах потребления электрической энергии.

197. Сетевые организации представляют в диспетчерские центры системного оператора в отношении межгосударственных линий электропередачи, а также в отношении линий электропередачи номинальным классом напряжения 35 кВ и выше, проходящих по территории 2 или более субъектов Российской Федерации:

информацию об объемах электрической энергии, переданной по указанным линиям электропередачи за прошедшие сутки, - до 7 часов 00 минут следующих суток;

полученные на основании показаний приборов учета данные об объемах электрической энергии, переданной по указанным линиям электропередачи за прошедший месяц, - до 7-го числа следующего месяца.

197(1). В целях информирования лиц, обеспечивающих строительство многоквартирных домов (далее - застройщик), гарантирующий поставщик размещает на своем официальном сайте в сети "Интернет" информацию, содержащую технические требования к приборам учета электрической энергии, измерительным трансформаторам и иному оборудованию, которое указано в [пункте 137](#P1432) настоящего документа (далее - технические требования), используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) и обеспечивает возможность присоединения приборов учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика и надлежащее функционирование такой системы, а также возможные способы присоединения приборов учета электрической энергии к элементам интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности).

При этом гарантирующий поставщик обязан предусмотреть не менее 3 вариантов типовых технических решений, один или несколько из которых в зависимости от имеющихся условий, определяющих возможность присоединения приборов учета к интеллектуальной системе учета электрической энергии гарантирующего поставщика (особенности многоквартирного дома, застройки территории, наличие или отсутствие на территории проводных и (или) беспроводных каналов связи и др.), должны быть использованы застройщиком.

Технические требования должны соответствовать правилам предоставления доступа к минимальному набору функций интеллектуальных систем учета электрической энергии (мощности), настоящему документу, иным обязательным требованиям, установленным законодательством об электроэнергетике и градостроительным законодательством Российской Федерации.

(п. 197(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(2). Проектная документация на многоквартирный дом, разрешение на строительство которого выдано после 1 января 2021 г., должна учитывать технические требования.

(п. 197(2) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(3). Застройщик вправе согласовать выбранные им инженерно-технические решения с гарантирующим поставщиком, включая приборы учета, измерительные трансформаторы и способ присоединения приборов учета к интеллектуальной системе учета электрической энергии гарантирующего поставщика, которые будут использованы им при разработке проектной документации и оснащении многоквартирного дома. Согласованные инженерно-технические решения оформляются протоколом, который подписывается сторонами и учитывается при проверке выполнения застройщиком технических требований. Согласование инженерно-технических решений и подписание протокола осуществляются в течение 10 рабочих дней со дня получения гарантирующим поставщиком соответствующих документов от застройщика.

Застройщик также вправе обратиться к гарантирующему поставщику с запросом о подтверждении соответствия разработанной проектной документации техническим требованиям. К такому запросу застройщик прилагает копию подраздела "Система электроснабжения" раздела проектной документации "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений", которую гарантирующий поставщик в течение 10 рабочих дней со дня ее получения обязан рассмотреть и направить застройщику ответ, содержащий подтверждение соответствия или информацию о несоответствии проектной документации техническим требованиям с указанием соответствующих замечаний. При непредставлении гарантирующим поставщиком в указанный срок ответа на запрос проектная документация считается соответствующей указанным требованиям.

Действия гарантирующего поставщика, связанные с согласованием инженерно-технических решений застройщика или подтверждением проектной документации техническим требованиям, осуществляются без взимания платы.

(п. 197(3) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(4). После завершения работ по строительству многоквартирного дома застройщик направляет гарантирующему поставщику уведомление о необходимости допуска к эксплуатации индивидуальных, общих (для коммунальной квартиры) приборов учета электрической энергии с приложением следующих документов:

а) сведения о застройщике (для юридических лиц - полное наименование, основной государственный регистрационный номер в Едином государственном реестре юридических лиц и дата внесения в реестр, для индивидуальных предпринимателей - основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей и дата внесения в реестр);

б) копия протокола согласования с гарантирующим поставщиком выбранных инженерно-технических решений (при наличии) или подтверждения гарантирующего поставщика о соответствии или несоответствии проектной документации техническим требованиям (при наличии);

в) копия подраздела "Система электроснабжения" раздела проектной документации "Сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, содержание технологических решений", включающего инженерно-технические решения по оснащению приборами учета электрической энергии, измерительными трансформаторами (при необходимости их установки одновременно с коллективным (общедомовым) прибором учета) и иным оборудованием, которое указано в [пункте 137](#P1432) настоящего документа, используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) и обеспечивает возможность присоединения приборов учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика, а также возможные способы присоединения приборов учета электрической энергии к элементам интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности);

г) копии технических паспортов на все установленные приборы учета электрической энергии, устройства сбора и передачи данных и иную сопроводительную техническую и гарантийную документацию ко всем прочим установленным приборам, устройствам и оборудованию, необходимым для обеспечения коммерческого учета электрической энергии и присоединения приборов учета к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика.

(п. 197(4) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(5). Допуск к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства с 1 января 2021 г., осуществляется гарантирующим поставщиком после подписания сетевой организацией акта об осуществлении технологического присоединения многоквартирного дома с применением постоянной схемы электроснабжения.

Допуск к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства с 1 января 2021 г., осуществляется без приглашения лиц, указанных в [пункте 151](#P1523) настоящего документа.

Срок осуществления допуска к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии гарантирующим поставщиком не должен превышать 30 дней со дня получения гарантирующим поставщиком уведомления от застройщика о необходимости допуска к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии.

(п. 197(5) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(6). В рамках допуска к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства, гарантирующий поставщик осуществляет:

а) проверку соответствия приборов учета, параметров устройств, каналов и линий, указанных в документах, представленных застройщиком в соответствии с [пунктом 197(4)](#P1888) настоящего документа, техническим требованиям;

б) обследование приборов учета электрической энергии и иного оборудования, которое указано в [пункте 137](#P1432) настоящего документа, используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) и обеспечивает возможность присоединения приборов учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика, а также проверку способов присоединения приборов учета электрической энергии к элементам интеллектуальной системы учета электрической энергии (мощности), в том числе проверку коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии в отношении их целостности, исправности, надлежащего функционирования, наличия и целостности пломб государственной поверки, соответствия паспортным характеристикам, представленной застройщиком проектной документации и техническим требованиям.

(п. 197(6) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(7). В случае несоответствия индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, требованиям настоящего документа и иным обязательным требованиям, установленным законодательством об электроэнергетике и градостроительным законодательством Российской Федерации, или в случае невыполнения застройщиком технических требований для многоквартирных домов, разрешение на строительство которых выдано после 1 января 2021 г., гарантирующий поставщик составляет и направляет застройщику в течение 3 рабочих дней со дня выявления таких замечаний в письменной форме перечень замечаний, выявленных в ходе проверки, подлежащих устранению в течение 10 рабочих дней с даты получения такого уведомления.

Повторная процедура допуска к эксплуатации индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета электрической энергии, установленных застройщиком в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства с 1 января 2021 г., осуществляется не позднее 10 рабочих дней после получения от застройщика уведомления об устранении замечаний с указанием информации о принятых мерах по их устранению.

(п. 197(7) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(8). В течение 10 рабочих дней после допуска к эксплуатации всех индивидуальных, общих (квартирных) и коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, установленных в многоквартирном доме, вводимом в эксплуатацию после осуществления строительства с 1 января 2021 г., застройщик составляет и направляет для подписания гарантирующему поставщику подписанный со своей стороны в 2 экземплярах акт приема-передачи в эксплуатацию приборов учета по форме согласно [приложению N 6](#P4223) (далее - акт приема-передачи приборов учета).

Гарантирующий поставщик в течение 10 рабочих дней со дня получения от застройщика акта приема-передачи приборов учета подписывает его и возвращает один экземпляр акта застройщику.

(п. 197(8) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(9). До даты перехода права собственности на приборы учета к собственникам помещений в многоквартирном доме ответственность за сохранность индивидуальных, общих (квартирных), коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии, измерительных трансформаторов и иного оборудования, которое указано в [пункте 137](#P1432) настоящего документа, используется для коммерческого учета электрической энергии (мощности) и обеспечивает возможность присоединения приборов учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии (мощности) гарантирующего поставщика, несет застройщик.

(п. 197(9) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(10). Передача застройщиком индивидуальных, общих (квартирных) и коллективных (общедомовых) приборов учета и измерительных трансформаторов, установленных в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома, в эксплуатацию гарантирующему поставщику, а также передача необходимой технической и гарантийной документации в соответствии с [пунктом 197(4)](#P1888) настоящих Правил осуществляются без взимания платы.

(п. 197(10) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

197(11). Подписанный застройщиком и гарантирующим поставщиком акт приема-передачи индивидуальных, общих (квартирных) и коллективных (общедомовых) приборов учета, установленных в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома, является документом, подтверждающим передачу гарантирующему поставщику в эксплуатацию приборов учета электрической энергии многоквартирного дома и необходимым для принятия решения о выдаче разрешения на ввод многоквартирного дома в эксплуатацию в соответствии с [пунктом 7 части 3 статьи 55](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F47D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Градостроительного кодекса Российской Федерации.

(п. 197(11) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B4BFC788ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.12.2020 N 2184)

XI. Порядок присвоения организациям статуса

гарантирующего поставщика, определения и (или) изменения

границ зон деятельности гарантирующих поставщиков

198. Гарантирующими поставщиками со дня вступления в силу настоящего документа являются организации, которые на эту дату имеют присвоенный им в установленном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике порядке статус гарантирующего поставщика, а именно:

назначенные в 2006 году гарантирующими поставщиками акционерные общества энергетики и электрификации и (или) энергосбытовые организации, созданные в результате реорганизации акционерных обществ энергетики и электрификации, либо организации, которые получили статус гарантирующего поставщика в отношении зоны деятельности указанных гарантирующих поставщиков до дня вступления в силу настоящего документа;

назначенные в 2006 году гарантирующими поставщиками энергоснабжающие организации, осуществлявшие поставку электрической энергии в объеме не менее 50 млн. кВт·ч в год для снабжения граждан и (или) финансируемых за счет средств бюджетов различных уровней потребителей, энергопринимающие устройства которых были присоединены к принадлежащим таким организациям на праве собственности или ином законном основании электрическим сетям, либо энергосбытовые организации, которые в порядке правопреемства или на ином законном основании приобрели права и обязанности таких энергоснабжающих организаций по договорам энергоснабжения и получили статус гарантирующего поставщика, если при этом такие энергоснабжающие (энергосбытовые) организации не утратили этот статус с 1 января 2010 г. в связи с невыполнением требования законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о получении до 1 января 2010 г. права на участие в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке по группе точек поставки, соответствующей ее зоне деятельности в качестве гарантирующего поставщика, либо организации, которые получили статус гарантирующего поставщика в отношении зоны деятельности указанных гарантирующих поставщиков до дня вступления в силу настоящего документа;

назначенные в 2006 году гарантирующими поставщиками энергосбытовые организации, принявшие на себя на основании соглашения с единым хозяйствующим субъектом на железнодорожном транспорте обязательства по снабжению электрической энергией потребителей (юридических и физических лиц), энергопринимающие устройства которых технологически присоединены к электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании указанному единому хозяйствующему субъекту, если при этом такие энергосбытовые организации не утратили статус гарантирующего поставщика с 1 января 2010 г. в связи с невыполнением требования законодательства Российской Федерации об электроэнергетике о получении до 1 января 2010 г. права на участие в торговле электрической энергией (мощностью) на оптовом рынке по группе точек поставки, соответствующей ее зоне деятельности в качестве гарантирующего поставщика, либо организации, которые получили статус гарантирующего поставщика в отношении зоны деятельности указанных гарантирующих поставщиков до дня вступления в силу настоящего документа;

назначенные гарантирующими поставщиками в 2006 году хозяйствующие субъекты, эксплуатирующие объекты электросетевого хозяйства или генерирующие объекты, технологически не связанные с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, если потребители, энергопринимающие устройства которых присоединены к таким объектам, не имели договоров энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)) с организациями, указанными в [абзацах втором](#P1920) - [четвертом](#P1922) настоящего пункта, либо организации, которые получили статус гарантирующего поставщика в отношении зоны деятельности указанных гарантирующих поставщиков до дня вступления в силу настоящего документа;

энергосбытовые организации, определенные актом Правительства Российской Федерации в целях снабжения электрической энергией организаций, находящихся в ведении Министерства обороны Российской Федерации, и осуществляющие энергоснабжение указанных организаций и иных потребителей (юридических и физических лиц), энергопринимающие устройства которых технологически присоединены к электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании организациям, находящимся в ведении Министерства обороны Российской Федерации и (или) образованным во исполнение [Указа](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87C641239DBBFB412D4AF07D8EBA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) Президента Российской Федерации от 15 сентября 2008 г. N 1359 "Об открытом акционерном обществе "Оборонсервис".

Границами зон деятельности каждого из таких гарантирующих поставщиков являются границы, закрепленные за соответствующим гарантирующим поставщиком в установленном законодательством Российской Федерации об электроэнергетике порядке на день вступления в силу настоящего документа.

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

Гарантирующим поставщиком на территории г. Севастополя является организация, которая на дату вступления в силу [постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2016 г. N 1446 "Об отнесении территорий Республики Крым и г. Севастополя к территориям, которые объединены в первую ценовую зону оптового рынка, а также об изменении и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации" осуществляет деятельность по начислению платы за электрическую энергию, потребленную гражданами, проживающими на территории г. Севастополя, приему платежей за электрическую энергию от указанных лиц, а также по составлению и направлению указанным лицам платежных документов для внесения платы за электрическую энергию. При этом граница зоны деятельности гарантирующего поставщика на территории г. Севастополя определяется административными границами г. Севастополя.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

Гарантирующими поставщиками, функционирующими на территориях Республики Крым и г. Севастополя по определенным Правительством Российской Федерации границам зон деятельности, являются организации, определенные Правительством Российской Федерации в качестве гарантирующих поставщиков при отнесении территорий Республики Крым и г. Севастополя к территориям, которые объединены в первую ценовую зону оптового рынка.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

С 1 апреля 2017 г. гарантирующими поставщиками на территории Республики Крым являются организации, которые на эту дату не утратили статус гарантирующего поставщика в соответствии с настоящим пунктом или [пунктом 229](#P2305) настоящего документа. При этом границы зон деятельности таких гарантирующих поставщиков могут быть изменены в соответствии с [пунктом 229](#P2305) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

Абзацы двенадцатый - тринадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

С даты включения территории, ранее технологически не связанной с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, в состав ценовой (неценовой) зоны оптового рынка гарантирующим поставщиком на такой территории является организация, осуществляющая на указанную дату в границах указанной территории функции гарантирующего поставщика. Границами зоны деятельности такого гарантирующего поставщика являются границы зоны деятельности указанной организации.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472C4BFD7689BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.06.2018 N 761)

199. Замена гарантирующего поставщика осуществляется решением уполномоченного федерального органа или решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации в случае наступления обстоятельств, предусмотренных в настоящем разделе.

При наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 202](#P1958) настоящего документа в отношении гарантирующих поставщиков, функционирующих на территориях технологически изолированных территориальных электроэнергетических систем, а также на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и с технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, замена гарантирующего поставщика происходит в порядке, определенном [пунктами 226](#P2271) и [227](#P2285) настоящего документа.

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275.

Организация утрачивает статус гарантирующего поставщика со дня присвоения этого статуса в соответствующей зоне деятельности другой организации в установленном настоящим документом порядке, за исключением случая утраты статуса гарантирующего поставщика организацией, указанной в [абзаце шестом пункта 198](#P1924) настоящего документа, в соответствии с [абзацами семнадцатым](#P1991) - [девятнадцатым пункта 202](#P1995) настоящего документа.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 23.12.2016 [N 1446](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

В связи с принятием уполномоченным федеральным органом в соответствии с настоящим документом решения, влекущего замену гарантирующего поставщика, уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан отменить ранее принятые в отношении такого гарантирующего поставщика решения с даты, соответствующей указанной в решении уполномоченного федерального органа дате присвоения статуса гарантирующего поставщика другой организации, и принять решение об определении границ зоны деятельности, в отношении которой организация получила статус гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

(п. 199 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

200. В случае реорганизации юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, в форме слияния или преобразования, статус гарантирующего поставщика в отношении соответствующей зоны деятельности присваивается решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации вновь создаваемому юридическому лицу с даты его государственной регистрации.

В случае присоединения юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, к другому юридическому лицу статус гарантирующего поставщика в отношении соответствующей зоны деятельности присваивается решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации реорганизованному юридическому лицу с даты внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о прекращении деятельности присоединяемой организации при условии, что к организации-правопреемнику переходят все права и обязанности присоединяемой организации, имеющей статус гарантирующего поставщика.

Организация-правопреемник должна соответствовать требованиям, указанным в [абзацах третьем](#P2118) и [четвертом пункта 207(1)](#P2119) настоящего документа. При несоответствии организации-правопреемника таким требованиям статус гарантирующего поставщика присваивается территориальной сетевой организации уполномоченным федеральным органом в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

О предстоящей реорганизации юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, влекущей передачу организации-правопреемнику прав и обязанностей (части прав и обязанностей), связанных с торговлей электрической энергией и (или) мощностью на оптовом и розничных рынках в зоне деятельности гарантирующего поставщика, организация, имеющая статус гарантирующего поставщика, обязана уведомить уполномоченный федеральный орган, совет рынка, уполномоченный орган субъекта Российской Федерации и орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в течение 10 рабочих дней со дня принятия решения о реорганизации, а также по запросу уполномоченного органа субъекта Российской Федерации предоставлять ему информацию, необходимую для принятия решения о присвоении статуса гарантирующего поставщика организации-правопреемнику или об отказе в присвоении такого статуса по указанным в настоящем пункте основаниям.

Решение уполномоченного органа субъекта Российской Федерации о присвоении статуса гарантирующего поставщика организации-правопреемнику должно соответствовать требованиям, указанным в [абзацах третьем](#P2233) и [четвертом пункта 220](#P2235) настоящего документа. В данном решении также указывается дата присвоения статуса гарантирующего поставщика организации-правопреемнику, которая совпадает с датой, с которой в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации организация, имеющая статус гарантирующего поставщика, считается реорганизованной.

Решение уполномоченного органа субъекта Российской Федерации о присвоении статуса гарантирующего поставщика организации-правопреемнику не позднее 3 рабочих дней со дня его принятия подлежит размещению на официальном сайте уполномоченного органа субъекта Российской Федерации в сети "Интернет", копия указанного решения подлежит направлению в адрес:

организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

федерального органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов;

уполномоченного федерального органа;

совета рынка.

(п. 200 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

201. В случае когда до даты внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о ликвидации юридического лица, осуществляющего деятельность в качестве гарантирующего поставщика, статус гарантирующего поставщика в установленном настоящим разделом порядке не был присвоен территориальной сетевой организации либо в установленном в [пункте 200](#P1944) настоящего документа порядке статус гарантирующего поставщика не был присвоен организации-правопреемнику юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, решением уполномоченного федерального органа статус гарантирующего поставщика присваивается территориальной сетевой организации, объекты электросетевого хозяйства которой располагаются на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в границах которого располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, и которой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка в целях осуществления функций гарантирующего поставщика присвоен статус субъекта оптового рынка, с даты внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о ликвидации соответствующего юридического лица.

(п. 201 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

202. Уполномоченный федеральный орган присваивает статус гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации в соответствии с [пунктом 205](#P2052) настоящего документа и принимает решение о проведении конкурса в отношении соответствующей зоны деятельности гарантирующего поставщика при наступлении в отношении организации, имеющей статус гарантирующего поставщика (за исключением территориальной сетевой организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, и гарантирующего поставщика, указанного в [абзаце шестом пункта 198](#P1924) настоящего документа), любого из следующих обстоятельств:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

принятие в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка решения об исключении организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, из реестра субъектов оптового рынка и (или) о прекращении в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка поставки (покупки) электрической энергии и мощности на оптовом рынке в отношении такой организации в группе (группах) точек поставки, соответствующей зоне ее деятельности на розничном рынке в качестве гарантирующего поставщика;

принятие в установленном порядке решения о ликвидации организации, имеющей статус гарантирующего поставщика;

принятие арбитражным судом определения о признании требований заявителя о признании гарантирующего поставщика банкротом обоснованными и о введении в отношении гарантирующего поставщика наблюдения в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF07F8BBA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) "О несостоятельности (банкротстве)";

отказ организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, от осуществления функций гарантирующего поставщика;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

реорганизация юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, в форме разделения или выделения, осуществляемых одновременно со слиянием или с присоединением;

реорганизация юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, в форме разделения и выделения, в результате которой осуществляется передача прав и обязанностей (части прав и обязанностей), связанных с торговлей электрической энергией и (или) мощностью в зоне деятельности гарантирующего поставщика на оптовом и розничных рынках;

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | КонсультантПлюс: примечание.  При установлении факта наличия обстоятельства, предусмотренного абз. 8 не учитывается задолженность, погашенная до 16.12.2017, за исключением случаев, указанных в [п. 2](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Постановления Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365. |  |

неисполнение либо ненадлежащее исполнение организацией, имеющей статус гарантирующего поставщика, обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, которые привели к образованию задолженности, определенной в соответствии с [абзацем десятым](#P1973) настоящего пункта, перед сетевой организацией, которая оказывает такому гарантирующему поставщику услуги по передаче электрической энергии в интересах обслуживаемых им в его зоне деятельности потребителей, в размере, равном двойному размеру среднемесячной величины обязательств гарантирующего поставщика по оплате услуг по передаче электрической энергии или превышающем такой двойной размер, независимо от исполнения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

неисполнение организацией, имеющей статус гарантирующего поставщика, предписания федерального антимонопольного органа об устранении нарушения установленного [законодательством](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB452B49F57E8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF27185EE9B23A0CC2BAD8D4C2426E6BO5i2J) Российской Федерации требования о соблюдении юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, а также аффилированными лицами в границах одной ценовой зоны оптового рынка запрета совмещать деятельность по передаче электрической энергии и (или) оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике с деятельностью по производству и (или) купле-продаже электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

При установлении факта наличия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым](#P1969) настоящего пункта, учитывается умноженная на коэффициент 0,7 задолженность перед сетевой организацией по оплате услуг по передаче электрической энергии, подтвержденная вступившими в законную силу судебными актами и образовавшаяся в течение 24 месяцев, предшествующих месяцу, в котором сетевая организация предоставила сведения и документы, предусмотренные [абзацами одиннадцатым](#P2019) - [шестнадцатым пункта 203](#P2029) настоящего документа. При установлении факта наличия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым](#P1969) настоящего пункта, не учитывается задолженность, в отношении которой определением суда об отсрочке или о рассрочке исполнения судебного акта и (или) условиями утвержденного судом мирового соглашения предусматривается отсрочка или рассрочка исполнения гарантирующим поставщиком обязательства по оплате услуг по передаче электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365; в ред. Постановлений Правительства РФ от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

В целях установления обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым](#P1969) настоящего пункта, среднемесячная величина обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии (Pобяз) определяется по формуле:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

base_1_422617_32806

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

где:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

Sпост - стоимость услуг по передаче электрической энергии, указанная в полученных гарантирующим поставщиком счетах на оплату фактически оказанных услуг по передаче электрической энергии (иных документах, содержащих требование об оплате услуг по передаче электрической энергии), выставленных сетевой организацией гарантирующему поставщику за расчетные периоды, за которые у гарантирующего поставщика образовалась задолженность перед сетевой организацией, определенная в соответствии с [абзацем десятым](#P1973) настоящего пункта;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

n - количество месяцев в периоде, за который определена стоимость услуг по передаче электрической энергии (Sпост) и за который у организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, образовалась задолженность перед сетевой организацией, определенная в соответствии с [абзацем десятым](#P1973) настоящего пункта.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

В случае наступления обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым](#P1969) настоящего пункта, уполномоченный федеральный орган принимает решения о присвоении статуса гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации в соответствии с [пунктом 205](#P2052) настоящего документа и о проведении конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика только в отношении зоны деятельности гарантирующего поставщика, в границах которой расположены энергопринимающие устройства обслуживаемых им потребителей, в отношении которых оказываются услуги по передаче электрической энергии сетевой организацией, перед которой у такого гарантирующего поставщика возникла задолженность по оплате этих услуг.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

Если за 10 рабочих дней до истечения срока, на который территориальной сетевой организации присвоен статус гарантирующего поставщика в соответствующей зоне деятельности, отсутствует организация, признанная победителем конкурса, либо организации - победителю конкурса не присвоен статус гарантирующего поставщика, то уполномоченный федеральный орган присваивает статус гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации с даты, следующей за датой истечения указанного срока, а также продолжает проведение конкурса в отношении соответствующей зоны деятельности гарантирующего поставщика, при этом учитывается конкурсная задолженность, данные о которой сформированы в порядке, предусмотренном [пунктом 206](#P2067) настоящего документа.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 30.12.2012 [N 1482](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 11.10.2016 [N 1030](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462C4FFD7988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

При наступлении в отношении гарантирующего поставщика, указанного в [абзаце шестом пункта 198](#P1924) настоящего документа, любого из обстоятельств, указанных в [абзацах втором](#P1960) - [седьмом](#P1966) настоящего пункта, уполномоченный федеральный орган в порядке, предусмотренном настоящим пунктом, принимает решение об утрате статуса гарантирующего поставщика такой организацией и его зона деятельности включается в соответствующую расположенную на территории того же субъекта Российской Федерации зону деятельности гарантирующего поставщика в порядке, установленном [пунктом 229](#P2305) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

Указанное в [абзаце восемнадцатом](#P1991) настоящего пункта решение принимается уполномоченным федеральным органом не позднее 5 рабочих дней со дня получения им сведений, указанных в [пункте 203](#P2005) настоящего документа, о наступлении в отношении гарантирующего поставщика, указанного в [абзаце шестом пункта 198](#P1924) настоящего документа, любого из обстоятельств, указанных в [абзацах втором](#P1960) - [седьмом](#P1966) настоящего пункта. При этом статус гарантирующего поставщика утрачивается организацией, указанной в [абзаце шестом пункта 198](#P1924) настоящего документа, с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором было принято решение уполномоченного федерального органа об утрате указанной организацией статуса гарантирующего поставщика, если такое решение принято не позднее 25 числа месяца, и с 1-го числа второго месяца, следующего за месяцем, в котором было принято решение уполномоченного федерального органа об утрате указанной организацией статуса гарантирующего поставщика, если такое решение принимается после 25 числа месяца.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446; в ред. Постановлений Правительства РФ от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Не позднее 3 рабочих дней, следующих за днем принятия указанного в [абзаце восемнадцатом](#P1991) настоящего пункта решения, уполномоченный федеральный орган размещает такое решение на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направляет копию решения в адрес:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446; в ред. Постановлений Правительства РФ от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

организации, которая утрачивает статус гарантирующего поставщика;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

федерального органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

уполномоченного органа (органов) субъекта (субъектов) Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности гарантирующего поставщика;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

совета рынка.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 23.12.2016 N 1446)

203. Сведения о наступлении обстоятельств, указанных в [пункте 202](#P1958) настоящего документа, предоставляются в адрес уполномоченного федерального органа, федерального органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов, совета рынка, органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов и уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности в качестве гарантирующего поставщика организации, для которой наступили эти обстоятельства, а в случае наступления обстоятельства, указанного в [абзаце восьмом пункта 202](#P1969) настоящего документа, также в адрес федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере анализа и прогнозирования социально-экономического развития, развития предпринимательской деятельности, и гарантирующего поставщика, в отношении которого сетевой организацией направлено заявление, предусмотренное [абзацем двенадцатым](#P2021) настоящего пункта:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

советом рынка - не позднее 2 рабочих дней со дня принятия решения об исключении организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, из реестра субъектов оптового рынка и (или) о прекращении в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка поставки (покупки) электрической энергии и мощности на оптовом рынке в отношении такой организации в группе (группах) точек поставки, соответствующей зоне ее деятельности на розничном рынке в качестве гарантирующего поставщика. При этом решение совета рынка либо иной организации коммерческой инфраструктуры об исключении такой организации из реестра субъектов оптового рынка и (или) о прекращении поставки (покупки) электрической энергии и мощности на оптовом рынке не может вступить в силу ранее дня присвоения статуса гарантирующего поставщика другой организации, указанной в решении уполномоченного федерального органа о присвоении статуса гарантирующего поставщика, либо дня утраты статуса гарантирующего поставщика такой организацией на основании решения уполномоченного федерального органа исполнительной власти, принятого в соответствии с [абзацами восемнадцатым](#P1991) - [двадцатым пункта 202](#P1995) настоящего документа;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 23.12.2016 [N 1446](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 22.06.2019 [N 800](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

уполномоченным органом управления организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, - не позднее 2 рабочих дней со дня принятия решения о ликвидации такой организации;

уполномоченным органом управления (временным управляющим) организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, - не позднее 2 рабочих дней со дня принятия арбитражным судом определения о признании требований заявителя о признании гарантирующего поставщика банкротом обоснованными и о введении в отношении гарантирующего поставщика наблюдения;

уполномоченным органом управления (временным управляющим) организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, - не позднее 2 рабочих дней со дня принятия решения об отказе от осуществления функций гарантирующего поставщика;

уполномоченным органом управления (временным управляющим) организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, - не позднее 2 рабочих дней со дня подачи в налоговые органы отчетности, в которой величина собственного капитала гарантирующего поставщика составляет менее 20 процентов среднемесячной стоимости электрической энергии (мощности), приобретаемой потребителями (покупателями) на розничном рынке у указанного гарантирующего поставщика в его зоне деятельности;

уполномоченным органом управления (временным управляющим) организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, - не позднее 2 рабочих дней со дня принятия решения о реорганизации организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, в форме разделения и выделения, в результате которой осуществляется передача прав и обязанностей (части прав и обязанностей), связанных с торговлей электрической энергией и (или) мощностью в зоне деятельности гарантирующего поставщика на оптовом и розничных рынках, либо о присоединении юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, к другому юридическому лицу, если все права и обязанности организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, не переходят полностью к одной организации-правопреемнику;

уполномоченным органом субъекта Российской Федерации - не позднее 2 рабочих дней со дня, когда ему стало известно о реорганизации организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, в форме разделения и выделения, в результате которой осуществляется передача прав и обязанностей (части прав и обязанностей), связанных с торговлей электрической энергией и (или) мощностью в зоне деятельности гарантирующего поставщика на оптовом и розничных рынках, либо о присоединении юридического лица, имеющего статус гарантирующего поставщика, к другому юридическому лицу, если все права и обязанности организации, имеющей статус гарантирующего поставщика, не переходят полностью к одной организации-правопреемнику;

сетевой организацией, перед которой у гарантирующего поставщика возникла задолженность по оплате услуг по передаче электрической энергии;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

федеральным антимонопольным органом - не позднее 2 рабочих дней со дня установления факта неисполнения организацией, имеющей статус гарантирующего поставщика, предписания об устранении нарушения установленного [законодательством](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB452B49F57E8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF27185EE9B23A0CC2BAD8D4C2426E6BO5i2J) Российской Федерации требования о соблюдении юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями, а также аффилированными лицами в границах одной ценовой зоны оптового рынка запрета совмещать деятельность по передаче электрической энергии и (или) оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике с деятельностью по производству и (или) купле-продаже электрической энергии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

Сетевая организация, перед которой у гарантирующего поставщика возникла задолженность, представляет следующие документы, подтверждающие наступление обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

заявление по форме, установленной решением наблюдательного совета совета рынка и опубликованной на официальном сайте совета рынка в сети "Интернет", содержащее данные, указывающие на наличие обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, в том числе размер задолженности гарантирующего поставщика перед сетевой организацией по оплате услуг по передаче электрической энергии, учитываемой в соответствии с [абзацем десятым пункта 202](#P1973) настоящего документа, а также расчет размера среднемесячной величины обязательств гарантирующего поставщика по оплате услуг по передаче электрической энергии, подписанное усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

договор, по которому гарантирующим поставщиком были нарушены обязательства по оплате услуг по передаче электрической энергии (при наличии);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

указанные в заявлении сетевой организации вступившие в законную силу судебные акты, подтверждающие неисполнение либо ненадлежащее исполнение гарантирующим поставщиком обязательства по оплате услуг по передаче электрической энергии;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

счета на оплату услуг по передаче электрической энергии (иные документы, содержащие требование об оплате услуг по передаче электрической энергии), выставленные сетевой организацией гарантирующему поставщику за расчетные периоды, за которые у гарантирующего поставщика образовалась определенная в соответствии с [абзацем десятым пункта 202](#P1973) настоящего документа задолженность перед сетевой организацией, а также документы, подтверждающие факт и дату получения гарантирующим поставщиком таких счетов на оплату (иных документов);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472E4DF07688BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 22.06.2019 N 800)

документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего указанные документы от имени сетевой организации;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

документ, подтверждающий направление копии заявления с прилагаемыми к нему документами в адрес гарантирующего поставщика, в отношении которого подается заявление.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Документы, указанные в [абзацах тринадцатом](#P2023) - [семнадцатом](#P2031) настоящего пункта, предоставляются на электронном носителе в виде электронных образов документов, заверенных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 203 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

204. Совет рынка не позднее 3 рабочих дней со дня получения им сведений, указанных в [пункте 203](#P2005) настоящего документа, направляет в адрес уполномоченного федерального органа данные о территориальной сетевой организации (с указанием государственного регистрационного номера записи о государственной регистрации), объекты электросетевого хозяйства которой располагаются на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в чьих границах располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, и которой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка в целях осуществления функций гарантирующего поставщика присвоен статус субъекта оптового рынка, или информацию об отсутствии на территории соответствующего субъекта Российской Федерации такой территориальной сетевой организации.

Совет рынка не позднее 2 рабочих дней со дня присвоения статуса субъекта оптового рынка в целях осуществления функций гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации, объекты электросетевого хозяйства которой располагаются на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в чьих границах располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, либо со дня получения в отношении территориальной сетевой организации, которой присвоен статус субъекта оптового рынка, сведений об изменении необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь) в связи с установлением (пересмотром) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, в том числе влекущих несоответствие территориальной сетевой организации требованиям, предусмотренным [абзацем вторым подпункта 3 пункта 23](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEF72D475BFCA36201C3A5C6DCD45E6C6952O5i2J) Правил оптового рынка, направляет в адрес уполномоченного федерального органа данные о такой территориальной сетевой организации.

В случае получения сведений и документов о наступлении обстоятельств, предусмотренных [абзацами вторым](#P1960) - [седьмым](#P1966) и [девятым пункта 202](#P1971) настоящего документа, уполномоченный федеральный орган в течение 5 рабочих дней со дня получения им указанных сведений и документов принимает решение о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика с учетом требований, установленных [пунктом 205](#P2052) настоящего документа.

Уполномоченный федеральный орган в течение 5 рабочих дней с даты получения от сетевой организации сведений и документов о наступлении обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, направленных в соответствии с [абзацами одиннадцатым](#P2019) - [семнадцатым пункта 203](#P2031) настоящего документа, размещает на своем официальном сайте в сети "Интернет" уведомление о дате заседания конкурсной комиссии, сформированной в порядке, определенном [пунктами 210](#P2136) и [211](#P2146) настоящего документа, с указанием контактных данных, по которым можно получить информацию относительно указанного заседания.

Дата заседания конкурсной комиссии назначается не ранее 12 рабочих дней и не позднее 20 рабочих дней со дня размещения на официальном сайте уполномоченного федерального органа уведомления о дате заседания конкурсной комиссии.

Гарантирующий поставщик в течение 5 рабочих дней с даты получения сведений и документов о наступлении обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, направляет свои пояснения относительно наличия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, с приложением подтверждающих документов в адрес:

уполномоченного федерального органа;

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов;

федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере анализа и прогнозирования социально-экономического развития, развития предпринимательской деятельности;

уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности гарантирующего поставщика;

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;

совета рынка;

сетевой организации, направившей в соответствии с [пунктом 203](#P2005) настоящего документа заявление, содержащее данные, указывающие на наличие обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа.

Совет рынка не позднее 3 рабочих дней до дня заседания конкурсной комиссии направляет в уполномоченный федеральный орган заключение, содержащее однозначный вывод о наличии или об отсутствии обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа. Члены конкурсной комиссии не позднее одного рабочего дня до даты заседания конкурсной комиссии на основании документов, полученных от сетевой организации и гарантирующего поставщика (при наличии), формируют и направляют в уполномоченный федеральный орган свою позицию о наличии или об отсутствии обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа.

В случае получения от сетевой организации сведений и документов о наступлении обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, уполномоченный федеральный орган с учетом позиции членов конкурсной комиссии и заключения совета рынка о наличии или об отсутствии обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, в течение 10 рабочих дней с даты заседания конкурсной комиссии принимает решение об установлении факта наличия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, и о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика с учетом требований, установленных [пунктом 205](#P2052) настоящего документа, либо направляет в адрес сетевой организации, направившей в соответствии с [пунктом 203](#P2005) настоящего документа соответствующее заявление, и гарантирующего поставщика, в отношении которого такой сетевой организацией направлено заявление, уведомление об установлении факта отсутствия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа.

(п. 204 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

205. Решением уполномоченного федерального органа статус гарантирующего поставщика присваивается территориальной сетевой организации, объекты электросетевого хозяйства которой располагаются на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в чьих границах располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, и которой в целях осуществления функций гарантирующего поставщика присвоен статус субъекта оптового рынка.

Решение уполномоченного федерального органа о присвоении статуса гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации должно содержать:

наименование территориальной сетевой организации, которой присваивается статус гарантирующего поставщика в соответствующем субъекте Российской Федерации в зоне деятельности организации, которая утрачивает статус гарантирующего поставщика;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

наименование организации, которая утрачивает статус гарантирующего поставщика в соответствующем субъекте Российской Федерации в отношении соответствующей зоны деятельности;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

дату присвоения территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика, определяемую как 1-е число месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным федеральным органом было принято указанное решение в случае, если такое решение принято не позднее 25-го числа текущего месяца, и как 1-е число второго месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным федеральным органом было принято указанное решение в случае, если такое решение принято после 25-го числа текущего месяца, или как дату внесения в Единый государственный реестр юридических лиц записи о ликвидации организации, которая имела статус гарантирующего поставщика (в случае, предусмотренном [пунктом 201](#P1956) настоящего документа);

срок осуществления территориальной сетевой организацией функций гарантирующего поставщика, который определяется датой вступления в силу решения о присвоении статуса гарантирующего поставщика победителю конкурса, но не может быть более 12 месяцев со дня присвоения ей статуса гарантирующего поставщика соответствующим решением.

Уполномоченный федеральный орган не позднее 3 рабочих дней со дня принятия решения о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика публикует указанное решение на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направляет копию указанного решения территориальной сетевой организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, в федеральный орган исполнительной власти в области регулирования тарифов, уполномоченный орган субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности гарантирующего поставщика, совет рынка, а также в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, на территории которого находится зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика.

Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации принимает решения об установлении регулируемых цен (тарифов) на следующий период регулирования для территориальной сетевой организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика в порядке, предусмотренном настоящим документом, с учетом положений [пункта 18](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правил государственного регулирования (пересмотра, применения) цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178.

В случае получения уполномоченным федеральным органом от совета рынка информации об отсутствии на территории соответствующего субъекта Российской Федерации территориальной сетевой организации, которой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка в целях осуществления функций гарантирующего поставщика присвоен статус субъекта оптового рынка, или информации, указанной в [абзаце третьем пункта 204](#P2038) настоящего документа, решение о присвоении статуса гарантирующего поставщика в соответствии с [абзацем первым](#P2052) настоящего пункта принимается уполномоченным федеральным органом после получения от совета рынка данных о территориальной сетевой организации, объекты электросетевого хозяйства которой располагаются на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, в чьих границах располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, и которой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка в целях осуществления функций гарантирующего поставщика присвоен статус субъекта оптового рынка.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, совет рынка, уполномоченный федеральный орган не позднее 2 рабочих дней со дня публикации на официальном сайте в сети "Интернет" уполномоченного федерального органа решения о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика (за исключением решения о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика в связи с истечением срока, на который территориальной сетевой организации ранее решением уполномоченного федерального органа был присвоен статус гарантирующего поставщика) размещают на своих официальных сайтах в сети "Интернет" информацию о сроках предоставления совету рынка сведений и документов, указанных в [пункте 206(1)](#P2077) настоящего документа, сетевыми организациями, которые оказывали организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, услуги по передаче электрической энергии в интересах обслуживаемых ею потребителей и перед которыми у организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, имеется задолженность по оплате услуг по передаче электрической энергии, и о последствиях непредоставления или предоставления с нарушением указанного срока установленных [пунктом 206(1)](#P2077) настоящего документа сведений и документов.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 205 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

206. Орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов не позднее 10 рабочих дней со дня присвоения статуса гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации обязан направить уполномоченному федеральному органу данные, указанные в [абзацах восьмом](#P2108) и [тринадцатом пункта 207](#P2113) и [абзаце четвертом пункта 210](#P2141) настоящего документа.

Совет рынка не позднее 40 рабочих дней с даты окончания срока на предоставление сетевыми организациями в совет рынка сведений и документов, указанных в [пункте 206(1)](#P2077) настоящего документа, направляет уполномоченному федеральному органу данные о задолженности организации, которая утратила статус гарантирующего поставщика и для которой наступили обстоятельства, предусмотренные [пунктом 202](#P1958) настоящего документа (далее - организация, утратившая статус гарантирующего поставщика), сформированные в установленном настоящим документом порядке.

Данные о задолженности перед кредиторами (на дату их формирования) организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, должны содержать данные о задолженности (на дату их формирования) по оплате услуг, оказанных на оптовом рынке организациями коммерческой и технологической инфраструктуры оптового рынка, по оплате электрической энергии и (или) мощности, поставленных на оптовом рынке участниками оптового рынка и организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, по договорам, по которым расчет денежных обязательств сторон производится организациями коммерческой инфраструктуры оптового рынка (далее - данные о задолженности перед субъектами оптового рынка), и сформированные в установленном настоящим пунктом и [пунктом 206(1)](#P2077) настоящего документа порядке данные о задолженности (на дату их формирования) организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по оплате услуг по передаче электрической энергии перед сетевыми организациями. Данные о задолженности перед кредиторами организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, должны содержать информацию об общей сумме кредиторской задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, сформированной в соответствии с настоящим пунктом и [пунктом 206(1)](#P2077) настоящего документа, и информацию о распределении суммы кредиторской задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по каждому кредитору (далее - конкурсная задолженность).

Порядок формирования данных о задолженности перед субъектами оптового рынка организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, определяется договором о присоединении к торговой системе оптового рынка.

При этом если организация, утратившая статус гарантирующего поставщика, осуществляла свою деятельность в границах 2 и более зон деятельности, задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, перед субъектами оптового рынка и сетевыми организациями распределяется на каждую зону деятельности, в отношении которой организация утратила статус гарантирующего поставщика, в долях задолженности перед каждым субъектом оптового рынка и сетевой организацией, определяемых пропорционально среднемесячной стоимости электрической энергии и мощности, приобретенной на оптовом рынке в группах точек поставки гарантирующего поставщика, соответствующих зоне деятельности, определенной в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, и данные о задолженности формируются по каждой зоне деятельности отдельно.

В конкурсную задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, включается только задолженность перед участниками оптового рынка, организациями коммерческой и технологической инфраструктуры оптового рынка и сетевыми организациями, являющимися первоначальными кредиторами по обязательствам по оплате электрической энергии и (или) мощности, по оплате услуг, оказанных на оптовом рынке организациями коммерческой и технологической инфраструктуры оптового рынка, указанных в [абзаце третьем](#P2069) настоящего пункта, и по оплате услуг по передаче электрической энергии, оказанных сетевыми организациями, а также кредиторами - участниками оптового рынка, к которым перешли требования к указанным обязательствам по оплате электрической энергии и (или) мощности в рамках централизованных расчетов по обязательствам, возникающим из сделок, связанных с обращением на оптовом рынке электрической энергии и (или) мощности, осуществляемых организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, и в порядке, предусмотренном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка.

В конкурсную задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, не включается задолженность, полностью либо частично переданная кредиторами третьим лицам, за исключением случая, установленного [абзацем шестым](#P2072) настоящего пункта.

Задолженность перед сетевой организацией, включенная в конкурсную задолженность, исключается из конкурсной задолженности в соответствии с порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, предусмотренным [пунктом 206(1)](#P2077) настоящего документа, в случае невыполнения сетевой организацией требований [пункта 206(1)](#P2077) настоящего документа.

Совет рынка обеспечивает актуализацию конкурсной задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, на основании имеющихся у него сведений (на дату актуализации) об уменьшении величины задолженности и (или) изменении состава кредиторов, в том числе на основании предоставленных сетевыми организациями документов, подтверждающих полное или частичное погашение задолженности, ранее включенной в конкурсную задолженность, и представляет актуализированную конкурсную задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, уполномоченному федеральному органу в сроки и в порядке, которые предусмотрены порядком проведения конкурса, определенным уполномоченным федеральным органом в соответствии с [пунктом 207](#P2101) настоящего документа, а также в течение 10 рабочих дней с даты получения запроса уполномоченного федерального органа. Срок, установленный порядком проведения конкурса, определенным уполномоченным федеральным органом в соответствии с [пунктом 207](#P2101) настоящего документа, на представление советом рынка актуализированной конкурсной задолженности уполномоченному федеральному органу не должен составлять менее 10 рабочих дней.

(п. 206 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

206(1). Сетевая организация, перед которой у организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, имеется задолженность по оплате услуг по передаче электрической энергии, отвечающая критериям, установленным настоящим пунктом, в целях включения указанной задолженности в конкурсную задолженность вправе предоставить в совет рынка в течение 60 рабочих дней с даты присвоения уполномоченным федеральным органом территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика в границах соответствующей зоны деятельности (за исключением решения о присвоении территориальной сетевой организации статуса гарантирующего поставщика в связи с истечением срока, на который данной территориальной сетевой организации ранее решением уполномоченного федерального органа был присвоен статус гарантирующего поставщика):

заявление, содержащее сведения о размере задолженности, отвечающей критериям настоящего пункта, с разбивкой по каждому договору оказания услуг по передаче электрической энергии и расчетному периоду и с указанием реквизитов документов, подтверждающих указанные сведения, и подписанное электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации, использование которой допускается при направлении сетевой организацией документов, необходимых для формирования и актуализации данных о задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по оплате услуг по передаче электрической энергии, в соответствии с порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, предусмотренным [абзацем десятым](#P2086) настоящего пункта;

договор (договоры) оказания услуг по передаче электрической энергии, по которому у организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, возникла задолженность, отвечающая критериям, установленным настоящим пунктом;

указанные в заявлении, предусмотренном [абзацем вторым](#P2078) настоящего пункта, вступившие в законную силу судебные акты, подтверждающие размер задолженности (при наличии);

решение органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов об установлении цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии в целях расчетов с потребителями услуг для сетевой организации на период регулирования, в котором представляется заявление, предусмотренное [абзацем вторым](#P2078) настоящего пункта, в качестве документа, подтверждающего, что организация является сетевой организацией;

указанные в заявлении, предусмотренном [абзацем вторым](#P2078) настоящего пункта, вступившие в законную силу определения арбитражного суда, рассматривающего дело о банкротстве организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, о включении требований в реестр требований кредиторов, подтверждающих размер задолженности, а также определение о введении наблюдения или решение о признании организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, банкротом и об открытии конкурсного производства (в случае, предусмотренном [абзацем восемнадцатым](#P2094) настоящего пункта);

документы, подтверждающие погашение задолженности, указанной в судебных актах (в том числе платежные поручения, подтверждающие перечисление денежных средств в счет погашения задолженности с отметкой банка об их исполнении, заявление о зачете встречных однородных требований с приложением документа, подтверждающего факт получения заявления о зачете встречных однородных требований, организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, иные документы, подтверждающие частичное погашение задолженности) (при наличии);

документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление, предусмотренное [абзацем вторым](#P2078) настоящего пункта, и документы от имени сетевой организации, а также документы, подтверждающие полномочия лица, заверившего копии документов.

Документы, указанные в [абзацах третьем](#P2079) - [седьмом](#P2083) настоящего пункта, предоставляются в виде электронных образов документов, заверенных электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации, использование которой допускается при направлении сетевой организацией документов, необходимых для формирования и актуализации данных о задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по оплате услуг по передаче электрической энергии, в соответствии с порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, предусмотренным [абзацем десятым](#P2086) настоящего пункта.

Порядок взаимодействия сетевой организации и совета рынка при направлении сетевой организацией документов, необходимых для формирования и актуализации данных о задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по оплате услуг по передаче электрической энергии, в том числе документов и информации, запрашиваемых советом рынка в соответствии с настоящим пунктом, требования к формату документов, форме и формату заявления сетевой организации, указанного в [абзаце втором](#P2078) настоящего пункта, и правила его заполнения определяются решением наблюдательного совета совета рынка и размещаются на официальном сайте совета рынка в сети "Интернет" (далее - порядок взаимодействия сетевой организации и совета рынка).

Для направления в совет рынка документов, предусмотренных настоящим пунктом, сетевая организация в порядке, предусмотренном порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, заключает соглашение об электронном взаимодействии с организациями коммерческой инфраструктуры оптового рынка и осуществляет действия по получению электронной подписи, использование которой допускается при направлении сетевой организацией документов, необходимых для формирования и актуализации данных о задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, по оплате услуг по передаче электрической энергии, в соответствии с порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка.

Предоставленные совету рынка сетевой организацией сведения и документы с нарушением установленного порядка взаимодействия сетевой организации и совета рынка, в том числе требований к формату документов, форме и формату заявления, указанного в [абзаце втором](#P2078) настоящего пункта, и правил его заполнения, а также сроков их направления, не рассматриваются, и соответствующая задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, перед сетевой организацией не включается в конкурсную задолженность.

При выявлении несоответствия предоставленных сетевой организацией документов требованиям настоящего пункта и (или) неполноты предоставленных документов, а также противоречий в предоставленных сведениях и документах (копиях документов) совет рынка не позднее чем за 10 рабочих дней до наступления даты, указанной в [абзаце втором пункта 206](#P2068) настоящего документа, направляет сетевой организации мотивированный запрос о предоставлении дополнительных документов и информации.

Сетевая организация должна предоставить в совет рынка запрашиваемые документы и информацию в течение 5 рабочих дней со дня получения запроса совета рынка о предоставлении дополнительных документов и информации.

В случае непредоставления или предоставления запрошенных советом рынка документов и информации по истечении срока, а также в случае неустранения противоречий в предоставленных документах и информации соответствующая задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, перед сетевой организацией не включается в конкурсную задолженность.

В конкурсную задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, включается задолженность организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, перед сетевой организацией по оплате услуг по передаче электрической энергии в отношении соответствующей зоны деятельности в период наличия у нее статуса гарантирующего поставщика, соответствующая одному из следующих критериев:

задолженность подтверждена полученными советом рынка от сетевой организации и вступившими в законную силу не более чем за 5 лет до даты окончания срока для предоставления сетевой организацией сведений и документов, установленного [абзацем первым](#P2077) настоящего пункта, судебными актами, и сетевой организацией не представлены документы, подтверждающие ее погашение на дату окончания указанного срока, а также на дату актуализации конкурсной задолженности, в случае если в отношении организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, арбитражным судом не принято определение о введении наблюдения или решение о признании ее банкротом и об открытии конкурсного производства либо такое определение или решение приняты в течение 18 месяцев до даты окончания срока, установленного [абзацем первым](#P2077) настоящего пункта;

задолженность включена арбитражным судом, рассматривающим дело о банкротстве, в реестр требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, и сетевой организацией не представлены документы, подтверждающие ее погашение на дату окончания указанного срока, а также на дату актуализации конкурсной задолженности, в случае если в отношении организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, арбитражным судом ранее чем за 18 месяцев до даты окончания срока, установленного [абзацем первым](#P2077) настоящего пункта, предоставления сетевой организацией сведений и документов принято определение о введении наблюдения или решение о признании ее банкротом и об открытии конкурсного производства.

Не позднее 5 рабочих дней со дня направления уполномоченному федеральному органу данных о задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, совет рынка размещает на официальном сайте в сети "Интернет" перечень сетевых организаций, задолженность перед которыми была включена в конкурсную задолженность, с указанием по каждой сетевой организации величины такой задолженности.

Сетевая организация, задолженность перед которой включена в конкурсную задолженность, в сроки, предусмотренные порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, обязана предоставлять в совет рынка сведения и документы в форме электронного документа, подписанного электронной подписью уполномоченного лица сетевой организации, использование которой допускается в соответствии с порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка, и подтверждающие полное или частичное погашение задолженности, включенной в конкурсную задолженность. В случае полного погашения задолженности перед указанной сетевой организацией такая задолженность исключается из конкурсной задолженности, а при частичном погашении задолженности перед указанной сетевой организацией из конкурсной задолженности исключается соответствующая погашенная часть задолженности.

В целях осуществления электронного взаимодействия при заключении договоров уступки требования (цессии) с организацией, признанной победителем конкурса, и получения денежных средств в счет уступки требований к организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, сетевая организация, задолженность перед которой включена в конкурсную задолженность, в сроки и порядке, которые предусмотрены порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка:

заключает соглашение об электронном взаимодействии с организацией, признанной победителем конкурса, и организациями коммерческой инфраструктуры оптового рынка;

вправе открыть банковский счет в банке (кредитной организации), в котором в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка осуществляются централизованные расчеты на оптовом рынке.

(п. 206(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

207. Решение уполномоченного федерального органа о проведении конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика должно содержать следующую информацию:

наименование территориальной сетевой организации, которая осуществляет функции гарантирующего поставщика в соответствующем субъекте Российской Федерации и в отношении зоны деятельности которой проводится конкурс;

порядок проведения конкурса, определенный уполномоченным федеральным органом;

требования, предъявляемые к заявителю, о соответствии условиям [пункта 207(1)](#P2116) настоящего документа в совокупности;

общая сумма задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, согласно конкурсной задолженности, полученной от совета рынка в соответствии с пунктом 206 настоящего документа;

требования к минимальному размеру денежных средств, не менее которого участник конкурса обязан указать в заявке на участие в конкурсе в качестве суммы, которую он будет обязан в случае признания его победителем конкурса предложить в оферте, направляемой кредиторам организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в счет уступки их требований по оплате суммы задолженности, включенной в состав конкурсной задолженности, данные о которой сформированы в соответствии с [пунктом 206](#P2067) настоящего документа, а также требование к распределению указываемых средств пропорционально величине задолженности перед каждым кредитором;

требования к порядку и срокам направления победителем конкурса денежных средств в счет уступки требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в соответствии с [пунктом 208](#P2125) настоящего документа;

максимальные значения из возможных значений величины расчетной предпринимательской прибыли, величины расходов на обслуживание кредитов, необходимых для поддержания достаточного размера оборотного капитала при просрочке платежей со стороны покупателей (потребителей) электрической энергии, величины расходов на формирование резерва по сомнительным долгам, полученные от органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, на территории которого находится зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, в рамках которых в заявке на участие в конкурсе допустимо указывать соответствующие величины;

адрес, по которому осуществляется прием заявок на участие в конкурсе;

перечень документов, представляемых для участия в конкурсе;

форма и формат заявки на участие в конкурсе, формат прилагаемых к заявке на участие в конкурсе документов;

срок начала приема заявок на участие в конкурсе, который должен начаться не позднее 5 рабочих дней со дня опубликования решения о проведении конкурса в соответствии с [пунктом 209](#P2130) настоящего документа, и срок окончания приема заявок на участие в конкурсе, который должен истекать не ранее 5 рабочих дней со дня начала приема заявок на участие в конкурсе;

среднемесячная стоимость приобретаемой потребителями (покупателями) на розничном рынке у заменяемого гарантирующего поставщика и (или) организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, электрической энергии (мощности), определяемая органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, на территории которого находится зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика, за предшествующий календарный год.

Информация, предусмотренная [абзацами восьмым](#P2108) и [тринадцатым](#P2113) настоящего пункта, актуализируется органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по запросу уполномоченного федерального органа путем направления указанной информации в адрес уполномоченного федерального органа в течение 5 рабочих дней с даты получения запроса.

(п. 207 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

207(1). Заявитель должен соответствовать следующим условиям в совокупности:

заявитель является участником оптового рынка;

собственный капитал заявителя составляет не менее 20 процентов среднемесячной стоимости электрической энергии (мощности), приобретаемой потребителями (покупателями) на розничном рынке у заменяемого гарантирующего поставщика и (или) организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, или заявителем заключен договор банковской гарантии в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка с суммой покрытия, аналогичной указанному размеру собственного капитала заявителя;

показатели финансового состояния заявителя соответствуют значениям показателей финансового состояния, предусмотренным [приложением N 1](#P2898) к настоящему документу;

в течение одного года до дня подачи заявки на участие в конкурсе в отношении заявителя не проводились процедуры, применяемые в деле о банкротстве, в том числе введение наблюдения, финансового оздоровления, внешнего управления, признание должника банкротом и открытие конкурсного производства;

заявка на участие в конкурсе соответствует требованиям, указанным в порядке проведения конкурса, а также требованиям настоящего документа;

заявитель не является сетевой организацией, организацией в границах одной ценовой зоны оптового рынка, имеющей одновременно на праве собственности или ином законном основании имущество, непосредственно используемое при осуществлении деятельности по передаче электрической энергии и (или) оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, либо аффилированным лицом такой организации;

заявитель на дату подачи заявки на участие в конкурсе и в течение 3 лет, предшествующих дате подачи заявки на участие в конкурсе, не был включен в реестр недобросовестных участников конкурсов.

(п. 207(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

208. Требования к порядку и срокам направления организацией, признанной победителем конкурса, денежных средств в счет уступки требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, определяются в соответствии с настоящим документом.

Направление организацией, признанной победителем конкурса, денежных средств в счет уступки требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, осуществляется с использованием банковского счета, открытого в банке (кредитной организации), в котором в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка осуществляются централизованные расчеты на оптовом рынке и в отношении которого организацией, признанной победителем конкурса, предоставлено согласие указанному банку (кредитной организации) на раскрытие организации коммерческой инфраструктуры оптового рынка информации об операциях, проводимых по указанному банковскому счету.

Организация, признанная победителем конкурса, в течение 10 рабочих дней со дня направления уполномоченным федеральным органом организации, признанной победителем конкурса, актуализированной советом рынка конкурсной задолженности, обязана направить кредиторам в порядке, предусмотренном настоящим документом, договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка оферты об уступке их требования (цессии) по оплате задолженности, указанной в [абзаце пятом пункта 207](#P2105) настоящего документа, в размере денежных средств, соответствующем величине, указанной заявителем в соответствии с [пунктом 214](#P2173) настоящего документа, распределенной по договорам, заключенным между кредиторами и организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, пропорционально величине задолженности перед каждым кредитором и указанном в конкурсной задолженности, сформированной советом рынка в соответствии с [пунктами 206](#P2067) и [206(1)](#P2077) настоящего документа, с приложением подписанного со стороны организации, признанной победителем конкурса, договора уступки требования (цессии). В случае если объем задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в соответствии с актуализированной конкурсной задолженностью меньше размера денежных средств, указанного организацией, признанной победителем конкурса, в соответствии с [пунктом 214](#P2173) настоящего документа, размер денежных средств, которые организация, признанная победителем конкурса, обязана направить кредиторам организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в соответствии с требованиями настоящего документа составляет общую сумму задолженности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в соответствии с актуализированной конкурсной задолженностью.

Организация, признанная победителем конкурса, обязана направить денежные средства, указанные ею в оферте, направленной в соответствии с настоящим пунктом, кредитору, акцептовавшему указанную оферту, или в случае, предусмотренном [пунктом 219](#P2206) настоящего документа, - денежные средства, указанные в акцепте кредитора на иных условиях, в счет уступки его требования к организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в течение 15 рабочих дней со дня заключения договора уступки требования (цессии) в порядке, предусмотренном настоящим документом, договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка.

(п. 208 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

209. Уполномоченный федеральный орган не позднее 3 рабочих дней со дня принятия решения о проведении конкурса размещает указанное решение на своем официальном сайте в сети "Интернет", а также направляет копии указанного решения в адрес:

федерального антимонопольного органа;

уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика;

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов;

федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере анализа и прогнозирования социально-экономического развития, развития предпринимательской деятельности.

(п. 209 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

210. Уполномоченный федеральный орган формирует конкурсную комиссию (с назначением председателя конкурсной комиссии) в целях установления факта наличия обстоятельства, предусмотренного [абзацем восьмым пункта 202](#P1969) настоящего документа, и проведения конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 11.11.2017 N 1365)

В состав конкурсной комиссии включаются не менее чем 4 представителя уполномоченного федерального органа и по 2 представителя федерального антимонопольного органа, федерального органа исполнительной власти, осуществляющего функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере анализа и прогнозирования социально-экономического развития, развития предпринимательской деятельности, и уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика (по 2 представителя от уполномоченных органов каждого субъекта Российской Федерации в случае расположения зоны деятельности гарантирующего поставщика на территории более чем 1 субъекта Российской Федерации).

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.09.2015 [N 941](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF27884BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DA5E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 11.11.2017 [N 1365](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462448F27D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496.

Федеральный антимонопольный орган, федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере анализа и прогнозирования социально-экономического развития, развития предпринимательской деятельности, и уполномоченный орган субъекта Российской Федерации (уполномоченные органы субъектов Российской Федерации) направляют в уполномоченный федеральный орган не позднее чем в течение 5 рабочих дней со дня опубликования решения о проведении конкурса информацию с указанием кандидатур для включения в состав конкурсной комиссии.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 08.12.2018 [N 1496](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

В случае если федеральные органы исполнительной власти и (или) уполномоченный орган субъекта Российской Федерации (уполномоченные органы субъектов Российской Федерации) в срок, указанный в [абзаце четвертом](#P2141) настоящего пункта, не представили в уполномоченный федеральный орган кандидатуры для включения в состав конкурсной комиссии, уполномоченный федеральный орган формирует конкурсную комиссию с включением в нее представителей федеральных органов исполнительной власти, которые ранее участвовали в проведении конкурса, без включения в нее представителей указанных органов субъектов Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

(п. 210 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

211. В заседаниях конкурсной комиссии в качестве наблюдателей имеют право участвовать представители иных органов и организаций (в том числе совета рынка, некоммерческих организаций, объединяющих субъекты розничных рынков, и (или) потребителей электрической энергии, и (или) производителей электрической энергии (мощности), территориальные сетевые организации, оказывающие услуги на данной территории), а также представители кредиторов заменяемого гарантирующего поставщика.

[Положение](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB46244FF47E84BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FADEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) о конкурсной комиссии и ее состав утверждаются уполномоченным федеральным органом и публикуются на официальном сайте уполномоченного федерального органа в сети "Интернет".

(п. 211 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

212. Участником конкурса может быть любая коммерческая организация независимо от организационно-правовой формы, за исключением организаций, указанных в [абзаце седьмом пункта 207(1)](#P2122) настоящего документа.

Федеральный антимонопольный орган предоставляет в конкурсную комиссию информацию о соответствии участника конкурса требованиям, указанным в [абзаце первом](#P2149) настоящего пункта, в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки на участие в конкурсе и приложенных к ней документов.

(п. 212 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

213. Заявитель направляет в уполномоченный федеральный орган заявку на участие в конкурсе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя, содержащую следующую информацию:

наименование заявителя;

место нахождения заявителя;

идентификационный номер налогоплательщика заявителя;

государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации заявителя;

информация об отсутствии заявителя в Едином федеральном реестре сведений о банкротстве в течение одного года до даты подачи заявки на участие в конкурсе;

информация о величине собственного капитала заявителя или о заключенном заявителем договоре банковской гарантии;

величина расчетной предпринимательской прибыли, подлежащая учету в следующем периоде регулирования при формировании сбытовой надбавки заявителя в случае присвоения заявителю статуса гарантирующего поставщика (значение указанной величины должно быть меньше или равно величине расчетной предпринимательской прибыли, установленной в решении уполномоченного федерального органа о проведении соответствующего конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика);

величина расходов на формирование резерва по сомнительным долгам, подлежащая учету в следующем периоде регулирования при формировании сбытовой надбавки заявителя в случае присвоения заявителю статуса гарантирующего поставщика (значение указанной величины должно быть меньше или равно величине расходов на формирование резерва по сомнительным долгам, установленной в решении уполномоченного федерального органа о проведении соответствующего конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика);

величина расходов на обслуживание кредитов, необходимых для поддержания достаточного размера оборотного капитала при просрочке платежей со стороны покупателей (потребителей) электрической энергии, подлежащая учету в следующем периоде регулирования при формировании сбытовой надбавки заявителя в случае присвоения заявителю статуса гарантирующего поставщика (значение указанной величины должно быть больше нуля, но меньше или равно величине расходов на обслуживание кредитов, установленной в решении уполномоченного федерального органа о проведении соответствующего конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика).

К заявке на участие в конкурсе прилагаются следующие документы в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя, а также копии документов в виде электронных образов документов, заверенных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя и главным бухгалтером (при его отсутствии - иным лицом, уполномоченным на ведение бухгалтерского учета в соответствии с законодательством Российской Федерации о бухгалтерском учете):

расчет показателей финансового состояния заявителя по результатам последнего отчетного периода в соответствии с [приложением N 1](#P2898) к настоящему документу;

документы, подтверждающие величину собственного капитала заявителя, или заключенный заявителем договор банковской гарантии в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка с суммой покрытия, аналогичной размеру собственного капитала, необходимого для участия в конкурсе на присвоение статуса гарантирующего поставщика в соответствии с [абзацем третьим пункта 207(1)](#P2118) настоящего документа;

отчетные формы, заполненные в соответствии с формами и форматом отчетных форм для лиц, имеющих намерение участвовать в конкурсе на присвоение статуса гарантирующего поставщика, установленными договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, и содержащие информацию о финансовом результате деятельности заявителя в соответствии с [приложением N 1](#P2898) к настоящему документу;

бухгалтерская (финансовая) отчетность заявителя за последний год, предшествующий дате подачи заявки на участие в конкурсе, с предоставлением подтверждения о принятии бухгалтерской (финансовой) отчетности налоговым органом (при наличии);

полный список аффилированных лиц заявителя в соответствии с [Законом](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB422D43F27887E771901EA834F98A4069531BAEFE2D520FA5F9350CC1OAi6J) РСФСР "О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках", а также лиц, являющихся в соответствии с Налоговым [кодексом](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF07B84BA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) Российской Федерации взаимозависимыми с заявителем;

информация о лицах, входящих в группу лиц с заявителем, по форме, утвержденной Федеральной антимонопольной службой, с указанием признаков, по которым такие лица входят в эту группу, на дату подачи заявки на участие в конкурсе, сведения о лицах (бенефициарах), в интересах которых осуществляется владение более чем 5 процентами акций заявителя их номинальными держателями, сведения об аффилированных лицах в соответствии со [статьей 4](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB422D43F27887E771901EA834F98A407B5343A2FE2C4C0DAAEC635D87F1D5DCDD5E6E614E528AA2O6i2J) Закона РСФСР "О конкуренции и ограничении монополистической деятельности на товарных рынках";

выписка из реестра субъектов оптового рынка с указанием вида деятельности, в целях осуществления которого заявитель участвует в торговле электрической энергией и мощностью на оптовом рынке (тип субъекта оптового рынка, к которому относится заявитель в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка), и указанием государственного регистрационного номера записи о государственной регистрации заявителя, выданная советом рынка.

(п. 213 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

213(1). Бухгалтерская (финансовая) отчетность, указанная в [абзаце шестом пункта 213](#P2152) настоящего документа, прилагается к заявке в случае, если она отсутствует в государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности. Уполномоченный федеральный орган получает годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность заявителя, представляющего бухгалтерскую (финансовую) отчетность в целях формирования государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности, из указанного информационного ресурса с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия.

(п. 213(1) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254CF0788CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 24.11.2020 N 1907)

214. В заявке на участие в конкурсе заявитель обязан указать размер денежных средств, которые он обязуется в случае признания его победителем конкурса предложить в оферте, направляемой кредиторам заменяемого гарантирующего поставщика, в счет уступки их требований по оплате всей или части суммы задолженности, указанной в [абзаце пятом пункта 207](#P2105) настоящего документа, в соответствии с требованиями, установленными в [абзацах шестом](#P2106) и [седьмом пункта 207](#P2107) настоящего документа.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Абзацы второй - третий утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

215. Уполномоченный федеральный орган не позднее 3 рабочих дней по истечении срока окончания приема заявок на участие в конкурсе объявляет дату заседания конкурсной комиссии и передает в ее адрес поступившие заявки на участие в конкурсе и приложенные к ним документы (в виде электронных образов документов, заверенных усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица заявителя на электронном носителе), а в случае если в установленный срок в уполномоченный федеральный орган не поступило ни одной заявки на участие в конкурсе, уполномоченный федеральный орган принимает решение о признании конкурса несостоявшимся.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 11.10.2016 [N 1030](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462C4FFD7988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Конкурсная комиссия не позднее 5 рабочих дней со дня передачи в ее адрес поступивших заявок на участие в конкурсе и приложенных к ним документов, указанных в [пункте 213](#P2152) настоящего документа, производит проверку переданных уполномоченным федеральным органом материалов на их соответствие решению о проведении конкурса, порядку проведения конкурса и требованиям настоящего документа, в том числе проверяет полноту приложенных к заявкам на участие в конкурсе документов, и направляет в уполномоченный федеральный орган свою позицию.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

В случае предоставления заявителем документов, не соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации, конкурсная комиссия отказывает заявителю в приеме заявки. Такой отказ должен быть мотивированным и содержать конкретные обстоятельства, являющиеся основанием для отказа.

По итогам проведенной конкурсной комиссией проверки уполномоченный федеральный орган не позднее 2 рабочих дней направляет каждому заявителю уведомление о принятии заявки на участие в конкурсе, об отказе в приеме заявки или о необходимости представления в течение 5 рабочих дней недостающих документов в уполномоченный федеральный орган. В случае непредставления заявителем в указанный срок недостающих документов заявка на участие в конкурсе считается неподанной.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Уполномоченный федеральный орган не позднее 2 рабочих дней передает в адрес конкурсной комиссии недостающие документы, указанные в [абзаце четвертом](#P2181) настоящего пункта, и объявляет дату заседания конкурсной комиссии.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Конкурсная комиссия не позднее 2 рабочих дней со дня передачи ей недостающих документов, указанных в [абзаце четвертом](#P2181) настоящего пункта, производит проверку переданных уполномоченным федеральным органом материалов на их соответствие решению о проведении конкурса, порядку проведения конкурса и требованиям настоящего документа, в том числе проверяет полноту приложенных к заявке на участие в конкурсе документов, и направляет в уполномоченный федеральный орган свою позицию.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

По итогам проведенной конкурсной комиссией проверки уполномоченный федеральный орган не позднее 2 рабочих дней направляет каждому заявителю уведомление о принятии заявки на участие в конкурсе либо об отказе в приеме такой заявки.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 215 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

216. Уполномоченный федеральный орган не позднее 2 рабочих дней со дня направления уведомлений заявителям о принятии заявок на участие в конкурсе и приложенных к ним документов, указанных в [пункте 215](#P2176) настоящего документа, объявляет дату подведения итогов конкурса.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

В день проведения конкурса конкурсная комиссия производит расчет сводного рейтинга заявителей по формулам согласно [приложению N 4](#P4084) исходя из размеров денежных средств, указанных ими в заявках на участие в конкурсе, для направления в счет уступки требований кредиторов к гарантирующему поставщику и передает результаты уполномоченному федеральному органу для принятия решения о признании заявителя победителем конкурса или о признании конкурса несостоявшимся.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.07.2017 [N 863](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 15.07.2022 [N 1275](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

(п. 216 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB45284AF17E8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

217. Уполномоченный федеральный орган не позднее 3 рабочих дней со дня проведения конкурса принимает решение о признании победителем конкурса заявителя, имеющего наибольший рейтинг среди заявителей, соответствующих требованиям, установленным в решении о проведении конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика.

В случае равенства наибольших рейтингов, рассчитанных в соответствии с [приложением N 4](#P4084) к настоящему документу, у нескольких организаций, подавших заявки на участие в конкурсе на присвоение статуса гарантирующего поставщика и допущенных к участию в нем, победителем конкурса признается организация с наименьшей величиной оборачиваемости кредиторской задолженности, определенной в соответствии с [приложением N 1](#P2898) к настоящему документу.

Уполномоченный федеральный орган обязан направить организации, признанной победителем конкурса, актуализированную конкурсную задолженность не позднее 2 рабочих дней со дня ее получения от совета рынка в порядке, предусмотренном [пунктом 206](#P2067) настоящего документа.

(п. 217 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

218. Уполномоченный федеральный орган принимает решение о признании конкурса несостоявшимся в течение 3 рабочих дней со дня его проведения с указанием срока, в течение которого должно быть принято решение о проведении повторного конкурса:

если в установленный срок в уполномоченный федеральный орган не поступило ни одной заявки на участие в конкурсе;

если все заявители, подавшие заявки на участие в конкурсе, не соответствуют требованиям, установленным в решении о проведении конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика;

в иных случаях, предусмотренных [пунктом 222](#P2248) настоящего документа.

В случае если в уполномоченный федеральный орган поступила одна заявка на участие в конкурсе, при этом заявитель и поданная им заявка соответствуют требованиям настоящего документа и решению о проведении конкурса к участникам конкурса и заявкам на участие в конкурсе, статус гарантирующего поставщика присваивается такому заявителю (далее - единственный участник конкурса) в порядке, предусмотренном настоящим документом для организации, признанной победителем конкурса.

В случае если конкурс проводился в отношении зоны деятельности организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, на основании данных о задолженности субъектов оптового рынка и (или) сетевых организаций, сформированных в соответствии с [пунктами 206](#P2067) и [206(1)](#P2077) настоящего документа, и с даты принятия уполномоченным федеральным органом решения о проведении конкурса на присвоение статуса гарантирующего поставщика до даты принятия уполномоченным федеральным органом решения о присвоении организации, признанной победителем конкурса, статуса гарантирующего поставщика, арбитражным судом, рассматривающим дело о банкротстве организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, вынесено определение о завершении конкурсного производства в отношении организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, уполномоченный федеральный орган принимает решение о признании конкурса несостоявшимся, которое содержит срок, в течение которого должно быть принято решение о проведении повторного конкурса.

(п. 218 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

219. Организация, признанная победителем конкурса, в течение 10 рабочих дней со дня направления уполномоченным федеральным органом организации, признанной победителем конкурса, конкурсной задолженности, сформированной и актуализированной советом рынка в соответствии с [пунктом 206](#P2067) настоящего документа, обязана:

инициировать выполнение мероприятий, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка и договором о присоединении к торговой системе оптового рынка для регистрации группы (групп) точек поставки, соответствующих зоне деятельности гарантирующего поставщика, а также для осуществления торговли электрической энергией и мощностью на оптовом рынке с использованием такой группы (групп) точек поставки;

открыть банковский счет в банке (кредитной организации), в котором в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка осуществляются централизованные расчеты на оптовом рынке, для направления денежных средств в счет уступки прав требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, и предоставить свое согласие указанному банку (кредитной организации) на раскрытие организации коммерческой инфраструктуры оптового рынка информации об операциях, проводимых по данному банковскому счету;

обратиться в установленном порядке в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для установления сбытовой надбавки, необходимой для осуществления организацией, признанной победителем конкурса, функций гарантирующего поставщика, исходя из указанных в заявке организации, признанной победителем конкурса, на участие в конкурсе величины расчетной предпринимательской прибыли, величины расходов на формирование резерва по сомнительным долгам, величины расходов на обслуживание кредитов, необходимых для поддержания достаточного размера оборотного капитала при просрочке платежей со стороны покупателей (потребителей) электрической энергии в соответствии с требованиями [пункта 65](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4D0BABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике и до вступления в силу решения такого органа об установлении таких цен (тарифов) осуществлять функции гарантирующего поставщика с применением цен (тарифов), ранее установленных для заменяемого гарантирующего поставщика;

направить в соответствии с требованиями к порядку и срокам направления организацией, признанной победителем конкурса, денежных средств в счет уступки требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, предусмотренными [пунктом 208](#P2125) настоящего документа, кредиторам оферту об уступке их требований по оплате задолженности, указанной в [абзаце пятом пункта 207](#P2105) настоящего документа, в размере, который был указан в заявке организации, признанной победителем конкурса, на участие в конкурсе, и в соответствии с условиями, установленными в решении уполномоченного федерального органа о проведении конкурса. Заключение договоров уступки требования (цессии) между организацией, признанной победителем конкурса, и кредиторами организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в том числе направление организацией, признанной победителем конкурса, оферты об уступке требований, получение акцепта или акцепта на иных условиях от кредиторов осуществляется централизованно и в электронной форме и обеспечивается советом рынка в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка.

В оферте об уступке требований должен быть указан срок для акцепта кредитора, которому направлена оферта. Срок для акцепта должен быть не менее 5 и не более 10 рабочих дней со дня получения оферты кредитором. Оферта не может быть отозвана направившей ее организацией, признанной победителем конкурса, в течение срока, установленного для акцепта кредитором такой оферты.

Оферта об уступке требований должна содержать следующие условия:

сумма, которая указана в конкурсной задолженности, соответствует размеру денежных средств, определяемому в соответствии с [пунктом 214](#P2173) настоящего документа, и распределена пропорционально сумме задолженности перед кредитором, указанной в конкурсной задолженности, и которую в заявке на конкурс организация, признанная победителем конкурса, обязалась оплатить в счет переуступки ей требования кредитора по соответствующему договору;

предоставление кредитором заверений о том, что уступаемое кредитором требование существует на момент его перехода к организации, признанной победителем конкурса, по договору уступки требования (цессии) с организацией, признанной победителем конкурса;

предоставление кредитором заверений о том, что кредитором не были и не будут заключены в будущем с третьими лицами аналогичные по своему предмету договоры уступки требования (цессии);

предоставление кредитором заверений о том, что между кредитором и организацией, утратившей статус гарантирующего поставщика, отсутствуют соглашения и (или) иные имеющие юридическую силу документы, препятствующие совершению уступки требования или устанавливающие запрет на совершение уступки требования;

ответственность кредитора за несоответствие предоставленных организации, признанной победителем конкурса, заверений действительности уступаемого требования в виде штрафной неустойки, равной половине общей суммы передаваемых кредитором денежных требований по договору уступки требований (цессии) организации, признанной победителем конкурса.

Формы оферты об уступке требований, договора уступки требования (цессии), акцепта на иных условиях утверждаются решением наблюдательного совета совета рынка и размещаются на официальном сайте совета рынка в сети "Интернет".

В случае получения от кредитора организацией, признанной победителем конкурса, в срок, установленный для акцепта кредитором оферты, акцепта на иных условиях, которые изменены кредитором только в части снижения размера и стоимости уступаемых требований по оплате задолженности, по установленной форме (далее - оферта кредитора) организация, признанная победителем конкурса, акцептует оферту кредитора в течение 5 рабочих дней с даты ее получения в целях выполнения требований настоящего документа для получения статуса гарантирующего поставщика.

Отказ организации, признанной победителем конкурса, от акцепта оферты кредитора, соответствующей установленной форме, полученной в установленный срок, которая отличается от оферты организации, признанной победителем конкурса, только в части условий о снижении размера и стоимости уступаемых требований по оплате задолженности, является невыполнением требований, предусмотренных [абзацем пятым](#P2210) настоящего пункта и [пунктом 208](#P2125) настоящего документа, и указывается организацией коммерческой инфраструктуры в справке, предусмотренной [абзацем двадцать первым](#P2226) настоящего пункта.

В целях проверки выполнения требований, предусмотренных [абзацами третьим](#P2208) и [пятым](#P2210) настоящего пункта и [пунктом 208](#P2125) настоящего документа, организация, признанная победителем конкурса, в течение 75 рабочих дней со дня утверждения уполномоченным федеральным органом решения о признании ее победителем конкурса обязана представить в совет рынка в форме электронного документа и (или) электронного образа документа следующие документы:

копия договора банковского счета, заключенного организацией, признанной победителем конкурса, с банком (кредитной организацией), в котором в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка осуществляются централизованные расчеты на оптовом рынке, для направления денежных средств в счет уступки прав требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, и содержащего условие о предоставлении организацией, признанной победителем конкурса, согласия указанному банку (кредитной организации) на раскрытие организации коммерческой инфраструктуры оптового рынка информации об операциях, проводимых по указанному банковскому счету;

документы, подтверждающие направление кредиторам денежных средств в счет уступки требований по оплате задолженности в размере, указанном в оферте, акцептованной кредиторами, и (или) в оферте кредиторов, акцептованной организацией, признанной победителем конкурса.

Документы, подтверждающие выполнение организацией, признанной победителем конкурса, требований, предусмотренных [абзацем пятым](#P2210) настоящего пункта, совет рынка получает в рамках осуществления функций по обеспечению централизованного заключения договоров уступки требования (цессий) между организацией, признанной победителем конкурса, и кредиторами организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, в соответствии с договором о присоединении к торговой системе оптового рынка и порядком взаимодействия сетевой организации и совета рынка.

Документы, указанные в [абзацах семнадцатом](#P2222) и [восемнадцатом](#P2223) настоящего пункта, предоставляются в порядке, предусмотренном договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, в форме электронных документов и (или) электронных образов документов, заверенных электронной подписью уполномоченного лица организации, признанной победителем конкурса, сертификат ключа проверки которой создан и используется на оптовом рынке.

Совет рынка в течение 15 рабочих дней со дня получения от организации, признанной победителем конкурса, документов, подтверждающих выполнение ею требований, предусмотренных [абзацами третьим](#P2208) и [пятым](#P2210) настоящего пункта и [пунктом 208](#P2125) настоящего документа, проверяет их и направляет в уполномоченный федеральный орган справку о выполнении организацией, признанной победителем конкурса, требований, предусмотренных [абзацами третьим](#P2208) и [пятым](#P2210) настоящего пункта и [пунктом 208](#P2125) настоящего документа.

При неполучении от организации, признанной победителем конкурса, документов, указанных в [абзацах семнадцатом](#P2222) и [восемнадцатом](#P2223) настоящего пункта, совет рынка в течение одного рабочего дня со дня окончания срока, установленного в [абзаце шестнадцатом](#P2221) настоящего пункта, направляет в уполномоченный федеральный орган справку о невыполнении организацией, признанной победителем конкурса, требований, предусмотренных [абзацами третьим](#P2208) и [пятым](#P2210) настоящего пункта и [пунктом 208](#P2125) настоящего документа.

Порядок проведения советом рынка проверки исполнения организацией, признанной победителем конкурса, требований направления оферты об уступке требований по оплате задолженности, указанной в [абзаце пятом пункта 207](#P2105) настоящего документа, и о направлении денежных средств в счет уступки требований кредиторов организации, утратившей статус гарантирующего поставщика, а также предусмотренные [абзацами двадцать первым](#P2226) и [двадцать вторым](#P2227) настоящего пункта формы справок утверждаются решением наблюдательного совета совета рынка и размещаются на официальном сайте совета рынка в сети "Интернет".

(п. 219 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

220. Уполномоченный федеральный орган в течение 3 рабочих дней со дня получения от организации - победителя конкурса документов, подтверждающих выполнение требований, указанных в решении уполномоченного федерального органа, в соответствии с [абзацем седьмым пункта 207](#P2107) настоящего документа, а также иных документов, указанных в [пункте 219](#P2206) настоящего документа, принимает решение о присвоении организации, признанной победителем конкурса, статуса гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

Решение уполномоченного федерального органа о присвоении статуса гарантирующего поставщика должно содержать:

наименование организации - победителя конкурса, которой присваивается статус гарантирующего поставщика в соответствующем субъекте Российской Федерации в отношении зоны деятельности, границы которой определены в установленном настоящим документом порядке;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

наименование территориальной сетевой организации, которая утрачивает статус гарантирующего поставщика в соответствующем субъекте Российской Федерации в отношении зоны деятельности, границы которой определены в установленном настоящим документом порядке;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

дату присвоения организации - победителю конкурса статуса гарантирующего поставщика, определяемую в порядке, предусмотренном [пунктом 225](#P2267) настоящего документа;

значения величины расчетной предпринимательской прибыли, величины расходов на формирование резерва по сомнительным долгам и величины расходов на обслуживание кредитов, необходимых для поддержания достаточного размера оборотного капитала при просрочке платежей со стороны покупателей (потребителей), которые организация, признанная победителем конкурса, указала в своей заявке.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 220 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

221. Не позднее 3 рабочих дней, следующих за днем принятия решения о присвоении статуса гарантирующего поставщика, уполномоченный федеральный орган размещает указанное решение на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направляет копию решения в адрес:

организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

организации, которая утрачивает статус гарантирующего поставщика;

федерального органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов;

уполномоченного органа (органов) субъекта (субъектов) Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности гарантирующего поставщика;

совета рынка.

(п. 221 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

222. В случае если организация - победитель конкурса в установленный срок не совершила действия, предусмотренные [пунктом 219](#P2206) настоящего документа и (или) указанные в решении уполномоченного федерального органа, с учетом требований, предусмотренных [абзацем седьмым пункта 207](#P2107) настоящего документа, то уполномоченный федеральный орган аннулирует решение о признании организации победителем конкурса и принимает решение о признании организации, принимавшей участие в конкурсе и занявшей 2-е место в рейтинге, победителем конкурса. В случае если такая организация отсутствует, то уполномоченный федеральный орган принимает решение о признании конкурса несостоявшимся.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

В случае если признанная победителем конкурса организация, принимавшая участие в конкурсе и занявшая 2-е место в рейтинге, не совершила в установленный срок действия, предусмотренные [пунктом 219](#P2206) настоящего документа и (или) указанные в решении уполномоченного федерального органа, с учетом требований, предусмотренных [абзацем седьмым пункта 207](#P2107) настоящего документа, то уполномоченный федеральный орган аннулирует решение о признании организации победителем конкурса и в порядке, предусмотренном настоящим документом, принимает решение о признании конкурса несостоявшимся.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 222 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

223. Сведения об организациях, которые были признаны победителями конкурсов и которые не совершили действия, предусмотренные [пунктом 219](#P2206) настоящего документа и (или) указанные в решении уполномоченного федерального органа, с учетом требований, предусмотренных [абзацем седьмым пункта 207](#P2107) настоящего документа, вносятся в реестр недобросовестных участников конкурсов, ведение которого осуществляет уполномоченный федеральный орган. В указанный реестр включаются следующие сведения об участниках конкурсов:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

наименование, место нахождения, идентификационный номер налогоплательщика и государственный регистрационный номер записи о государственной регистрации организации при ее создании;

дата принятия решения о признании организации победителем конкурса;

дата принятия решения об аннулировании решения о признании организации победителем конкурса.

Указанные сведения уполномоченный федеральный орган вносит в реестр не позднее 5 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании решения о признании организации победителем конкурса.

Сведения о недобросовестном участнике конкурса исключаются из реестра недобросовестных участников конкурсов по истечении 5 лет со дня их внесения в реестр.

Реестр недобросовестных участников конкурсов подлежит опубликованию на официальном сайте уполномоченного федерального органа в сети "Интернет".

(п. 223 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

224. Территориальная сетевая организация, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, в течение 2 рабочих дней со дня принятия уполномоченным федеральным органом соответствующего решения:

инициирует выполнение мероприятий, предусмотренных [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка и договором о присоединении к торговой системе оптового рынка для осуществления купли-продажи электрической энергии и мощности на оптовом рынке;

обращается в установленном порядке в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области регулирования тарифов для установления сбытовой надбавки, необходимой для осуществления территориальной сетевой организацией функций гарантирующего поставщика, и до вступления в силу решения такого органа об установлении такой сбытовой надбавки осуществляет функции гарантирующего поставщика с применением сбытовой надбавки, ранее установленной для заменяемого гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

(п. 224 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

225. Статус гарантирующего поставщика присваивается организации, признанной победителем конкурса, выполнившей в установленный срок требования, предусмотренные [пунктами 208](#P2125) и [219](#P2206) настоящего документа:

с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным федеральным органом было принято решение о присвоении статуса гарантирующего поставщика победителю конкурса, если указанное решение принято не позднее 25-го числа месяца;

с 1-го числа второго месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным федеральным органом было принято решение о присвоении статуса гарантирующего поставщика победителю конкурса, если указанное решение принято после 25-го числа месяца.

(п. 225 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

226. При наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 202](#P1958) настоящего документа, для гарантирующего поставщика, зона деятельности которого располагается на территории технологически изолированной территориальной электроэнергетической системы, уполномоченный орган субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, не позднее 10 рабочих дней со дня получения информации о наступлении указанных обстоятельств принимает решения:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

об утрате гарантирующим поставщиком его статуса;

о присвоении статуса гарантирующего поставщика территориальной сетевой организации, на которую в соответствии с плановым балансом приходится больший объем полезного отпуска электрической энергии.

Указанные решения уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, вступают в силу с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором уполномоченным органом субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, было принято указанное решение, и подлежат опубликованию на его официальном сайте в сети "Интернет" не позднее 3 рабочих дней со дня их принятия.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

О принятых решениях уполномоченный орган субъекта Российской Федерации, на территории которого располагается зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, не позднее 5 рабочих дней со дня их принятия уведомляет:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

организацию, которая утратила статус гарантирующего поставщика;

территориальную сетевую организацию, которой присвоен статус гарантирующего поставщика;

федеральный орган исполнительной власти в области регулирования тарифов;

уполномоченный федеральный орган.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

(п. 226 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

227. При наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 202](#P1958) настоящего документа, для являющихся гарантирующими поставщиками хозяйствующих субъектов, эксплуатирующих объекты электросетевого хозяйства или генерирующие объекты, технологически не связанные с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, статус гарантирующего поставщика присваивается решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого расположены такие объекты, организации не позднее 10 рабочих дней со дня получения ее заявления, поданного в уполномоченный орган субъекта Российской Федерации.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

При наступлении обстоятельств, предусмотренных [пунктом 202](#P1958) настоящего документа, для организаций, исполняющих функции гарантирующего поставщика, не эксплуатирующих генерирующие объекты или объекты электросетевого хозяйства, на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, уполномоченный орган субъекта Российской Федерации присваивает статус гарантирующего поставщика не позднее 10 рабочих дней с момента наступления указанных обстоятельств территориальной сетевой организации, заявленная мощность потребителей которой составляет наибольшую величину среди заявленных мощностей потребителей всех территориальных сетевых организаций, в границах которых определена зона деятельности заменяемого гарантирующего поставщика.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия такого решения опубликовать его на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копии такого решения в адрес:

уполномоченного федерального органа;

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов.

(п. 227 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

227(1) - 227(4). Утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275.

227(5). Организация, с которой заключено соглашение о передаче функций гарантирующего поставщика, представляет в уполномоченный федеральный орган бухгалтерскую (финансовую) отчетность, указанную в [абзаце десятом пункта 227(2)](#P2293) настоящего документа, в случае, если такая отчетность отсутствует в государственном информационном ресурсе бухгалтерской (финансовой) отчетности. Уполномоченный федеральный орган получает годовую бухгалтерскую (финансовую) отчетность организации, с которой заключено соглашение о передаче функций гарантирующего поставщика и которая представляет бухгалтерскую (финансовую) отчетность в целях формирования государственного информационного ресурса бухгалтерской (финансовой) отчетности, из указанного информационного ресурса с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия.

(п. 227(5) введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254CF0788CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 24.11.2020 N 1907)

228. Границы зоны деятельности гарантирующего поставщика изменяются:

при включении в порядке, установленном [пунктом 229](#P2305) настоящего документа, территории, соответствующей всей или части зоны деятельности гарантирующего поставщика, из числа указанных в [абзацах втором](#P1920) - [четвертом](#P1922), [шестом](#P1924) и [десятом пункта 198](#P1929) настоящего документа, в расположенную на территории того же субъекта Российской Федерации зону деятельности гарантирующего поставщика, указанного в [пункте 229](#P2305) настоящего документа;

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.05.2015 [N 508](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 23.12.2016 [N 1446](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FFD7B8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

при изменении (объединении) в порядке, установленном [пунктом 230](#P2316) настоящего документа, границ зон деятельности гарантирующих поставщиков, имеющих расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности;

при изменении в порядке, установленном [пунктом 231](#P2339) настоящего документа, границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта), по которым определены границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика.

При изменении границ зоны деятельности гарантирующего поставщика в соответствии с [абзацами вторым](#P2297) и [третьим](#P2299) настоящего пункта гарантирующий поставщик вправе продолжать осуществлять продажу электрической энергии (мощности) на территории, соответствующей той части зоны его деятельности, которая была исключена из зоны его деятельности в качестве гарантирующего поставщика и включена в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, в качестве энергосбытовой (энергоснабжающей) организации. При этом прием на обслуживание потребителей, энергопринимающие устройства которых расположены на территории, соответствующей той части зоны деятельности гарантирующего поставщика, которая была исключена из зоны его деятельности и включена в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, осуществляется в порядке, установленном [разделом II](#P195) настоящего документа, гарантирующим поставщиком, в зону деятельности которого включена эта территория.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Предусмотренные настоящим пунктом и [пунктом 229](#P2305) настоящего документа положения распространяются также на организации, которые в порядке правопреемства или на ином законном основании получили статус гарантирующего поставщика в отношении зон деятельности гарантирующих поставщиков, указанных в [пункте 198](#P1919) настоящего документа.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

229. Абзацы первый - второй утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

Определение (изменение) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков осуществляется по решению уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, на территории которого расположена зона деятельности соответствующего гарантирующего поставщика.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77989BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2012 N 1449)

Абзацы четвертый - девятнадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия соответствующих решений опубликовать их на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копии таких решений в адрес:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77989BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2012 N 1449)

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов, который ведет федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков и зон их деятельности;

гарантирующих поставщиков, границы зон деятельности которых были определены (изменены).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77989BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2012 N 1449)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан в течение 3 рабочих дней с даты получения запроса представлять уполномоченному федеральному органу информацию о границах зоны деятельности гарантирующих поставщиков, осуществляющих свою деятельность на территории данного субъекта Российской Федерации.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F1798ABA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 15.07.2022 N 1275)

230. Изменение (объединение) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков, имеющих расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности, осуществляется по решению уполномоченного органа субъекта Российской Федерации в случаях, установленных настоящим документом.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAFEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

Изменение границ зон деятельности гарантирующих поставщиков, имеющих расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности, в результате которого зона деятельности одного гарантирующего поставщика полностью переходит к другому гарантирующему поставщику, допускается только в случае изменения, связанного с принятием уполномоченным федеральным органом или уполномоченным органом субъекта Российской Федерации в соответствии с настоящим документом решения, влекущего замену гарантирующего поставщика.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Не допускается изменение границ зон деятельности гарантирующих поставщиков, имеющих расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности, в результате которого возникает необходимость изменения групп точек поставки на оптовом рынке электроэнергии и мощности, не соответствующего критериям, установленным в договоре о присоединении к торговой системе оптового рынка.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482, в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации инициирует процедуру изменения (объединения) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков в соответствии с настоящим пунктом при получении:

совместного письменного заявления об изменении границ зон деятельности, поданного гарантирующими поставщиками, которые имеют расположенные на территории одного субъекта Российской Федерации граничащие зоны деятельности, содержащего предложение об изменении границ зон деятельности таких гарантирующих поставщиков, указание на планируемые изменения групп точек поставки таких гарантирующих поставщиков на оптовом рынке, на распределение обязательств по выполнению требований [Правил](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка и договора о присоединении к торговой системе оптового рынка по организации коммерческого учета в предлагаемых новых группах точек поставки, и срок, в течение которого такие требования будут выполнены;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

письменного заявления об объединении границ зон деятельности, поданного организацией, которой присвоен статус гарантирующего поставщика в отношении расположенных на территории одного субъекта Российской Федерации 2 и более граничащих зон деятельности, содержащего предложение об объединении границ таких зон деятельности, указание на планируемые изменения групп точек поставки таких гарантирующих поставщиков на оптовом рынке, на готовность принять обязательства по выполнению требований [Правил](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка и договора о присоединении к торговой системе оптового рынка по организации коммерческого учета в предлагаемых новых группах точек поставки, и срок, в течение которого такие требования будут выполнены.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

В целях принятия решения уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 10 рабочих дней со дня получения указанного письменного заявления направляет запрос коммерческому оператору о возможности (невозможности) изменения (объединения) групп точек поставки соответствующих гарантирующих поставщиков на оптовом рынке в соответствии с предложениями, указанными в заявлении об изменении (объединении) границ зон деятельности. Коммерческий оператор обязан не позднее 20 рабочих дней со дня получения запроса уполномоченного органа субъекта Российской Федерации направить мотивированный ответ о возможности (невозможности) на текущий момент изменения (объединения) групп точек поставки соответствующих гарантирующих поставщиков, с использованием которых они участвуют на оптовом рынке, в соответствии с предложениями, указанными в заявлении об изменении (объединении) границ зон деятельности, и о действиях, которые необходимо осуществить для получения такой возможности.

Коммерческий оператор определяет возможность (невозможность) на текущий момент изменения групп точек поставки соответствующих гарантирующих поставщиков исходя из критериев, установленных в договоре о присоединении к торговой системе оптового рынка. Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации принимает решение об изменении (объединении) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков или об отказе в таком изменении (объединении) границ зон деятельности в течение 15 рабочих дней со дня получения ответа коммерческого оператора на его запрос о возможности (невозможности) изменения групп точек поставки соответствующих гарантирующих поставщиков на оптовом рынке в соответствии с их предложением.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

Решение об изменении (объединении) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков принимается, если отсутствуют указанные основания для принятия решения об отказе в предложенном изменении (объединении) границ зон деятельности при условии, что уполномоченному органу субъекта Российской Федерации будут предоставлены официально заверенные копии оферт, направленных гарантирующим поставщиком, принимающим зону деятельности другого гарантирующего поставщика, на заключение договоров об уступке прав требования с кредиторами по договорам об оказании услуг по передаче электрической энергии и договорам, по которым осуществляется покупка электрической энергии (мощности), заключенным тем гарантирующим поставщиком, который передает свою зону деятельности.

Решение уполномоченного органа субъекта Российской Федерации об изменении (объединении) границ зон деятельности гарантирующих поставщиков должно содержать:

информацию об основаниях изменения границ зон деятельности гарантирующих поставщиков;

описание с указанием адресов на территории поселений новых границ зон деятельности того гарантирующего поставщика, часть зоны деятельности которого была включена в зону деятельности другого гарантирующего поставщика, и другого гарантирующего поставщика, в зону деятельности которого была включена указанная часть зоны деятельности;

дату, с которой границы зон деятельности гарантирующих поставщиков считаются измененными, но не ранее выполнения гарантирующими поставщиками, границы зон деятельности которых подлежат изменению (объединению), требований [Правил](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D42F7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) оптового рынка для осуществления торговли электрической энергией и мощностью в измененных группах точек поставки на оптовом рынке, и с которой начинается прием на обслуживание потребителей в порядке, установленном [разделом II](#P195) настоящего документа.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия такого решения опубликовать его на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копии такого решения в адрес:

уполномоченного федерального органа;

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов, который ведет федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков и зон их деятельности;

гарантирующих поставщиков, границы зон деятельности которых были изменены.

231. Изменение границ зоны деятельности гарантирующего поставщика осуществляется при изменении границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта), по которым определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, в случае если такое изменение границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства произошло исключительно в результате строительства и ввода в эксплуатацию новых объектов электросетевого хозяйства сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта). В этом случае границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика определяются границами балансовой принадлежности электрических сетей сетевой организации (энергоснабжающей организации, хозяйствующего субъекта) с учетом объектов электросетевого хозяйства, вновь введенных в эксплуатацию.

При смене собственника (владельца) объектов электросетевого хозяйства, по границам балансовой принадлежности которых определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, границы зоны деятельности такого гарантирующего поставщика не меняются.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Организация, владеющая на праве собственности или ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, по границам балансовой принадлежности которых определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, не позднее 10 рабочих дней со дня ввода в эксплуатацию новых объектов электросетевого хозяйства обязана уведомить уполномоченный орган субъекта Российской Федерации об изменении границ балансовой принадлежности электрических сетей. В уведомлении указывается протяженность, схема введенных в эксплуатацию электрических сетей с указанием их балансовой принадлежности и диапазона напряжения.

В случае неисполнения указанной организацией обязанности по уведомлению уполномоченного органа субъекта Российской Федерации об изменении границ балансовой принадлежности, такое уведомление может быть направлено соответствующим гарантирующим поставщиком с указанием имеющейся у него информации. Если полученной от гарантирующего поставщика информации недостаточно для принятия решения об изменении границ зоны деятельности гарантирующего поставщика, то уполномоченный орган субъекта Российской Федерации запрашивает недостающую информацию, а организация, владеющая на праве собственности или ином законном основании объектами электросетевого хозяйства, по границам балансовой принадлежности которых определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, обязана предоставить запрошенную информацию не позднее 15 рабочих дней со дня получения запроса.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 10 рабочих дней со дня получения уведомления об изменении границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства, по которым определяются границы расположенной на территории соответствующего субъекта Российской Федерации зоны деятельности гарантирующего поставщика, принимает решение о новых границах зоны деятельности гарантирующего поставщика, которое должно содержать:

информацию об основаниях изменения границ зон деятельности гарантирующих поставщиков;

описание с указанием адресов на территории поселений новых границ зон деятельности гарантирующего поставщика;

дату, с которой границы зон деятельности гарантирующего поставщика считаются измененными.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия такого решения опубликовать его на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копии такого решения в адрес:

уполномоченного федерального органа;

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов, который ведет федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков и зон их деятельности;

гарантирующего поставщика, границы зоны деятельности которого изменены.

232. При смене собственника (владельца) объектов электросетевого хозяйства, по границам балансовой принадлежности которых определяются границы зоны деятельности соответствующего гарантирующего поставщика, границы зоны деятельности такого гарантирующего поставщика не меняются, при этом допускается изменение описания границ его зоны деятельности.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA8EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Собственник (владелец) объектов электросетевого хозяйства, по границам балансовой принадлежности которых определяются границы зоны деятельности гарантирующего поставщика, не позднее 10 рабочих дней со дня приобретения права собственности (иного законного права владения) на такие объекты обязан уведомить о таком приобретении (владении) уполномоченный орган субъекта Российской Федерации. В уведомлении указываются обстоятельства, послужившие основаниями для смены собственника (владельца) объектов электросетевого хозяйства.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

В случае неисполнения указанной обязанности такое уведомление может быть направлено гарантирующим поставщиком, чья зона деятельности определяется по границам балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства, с указанием имеющейся у него информации. Если полученной от такого гарантирующего поставщика информации недостаточно для принятия решения о необходимости внесения изменений в описание границ зоны его деятельности, то уполномоченный орган субъекта Российской Федерации направляет собственнику (владельцу) соответствующих объектов электросетевого хозяйства запрос недостающей информации, а собственник (владелец) указанных объектов обязан предоставить запрошенную информацию не позднее 15 рабочих дней со дня получения запроса.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 10 рабочих дней со дня получения уведомления о смене собственника (владельца) объектов электросетевого хозяйства, по которым определяются границы расположенной на территории соответствующего субъекта Российской Федерации зоны деятельности гарантирующего поставщика, в случае необходимости принимает решение о внесении изменений в описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика, которое должно содержать:

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

информацию об основаниях внесения изменений в описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика;

границы балансовой принадлежности, по которым определяются границы зоны деятельности гарантирующего поставщика, с указанием нового собственника (владельца) объектов электросетевого хозяйства;

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

дату, с которой описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика считается уточненным;

наименование гарантирующего поставщика, в описание границ зоны деятельности которого внесены изменения.

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия такого решения опубликовать его на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копии такого решения в адрес:

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508;

федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов, который ведет федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков и зон их деятельности.

Изменение описания границ зоны деятельности гарантирующего поставщика допускается в иных случаях при условии, что границы зоны деятельности такого гарантирующего поставщика не меняются.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации не позднее 10 рабочих дней со дня получения информации об изменении описания границ зоны деятельности гарантирующего поставщика в случае наличия указанных изменений принимает решение о внесении изменений в описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика, которое содержит:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

информацию об основаниях внесения изменений в описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

новое описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

дату, с которой описание границ зоны деятельности гарантирующего поставщика считается измененным;

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

наименование гарантирующего поставщика, в описание границ зоны деятельности которого внесены изменения.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

Уполномоченный орган субъекта Российской Федерации обязан не позднее 2 рабочих дней со дня принятия такого решения опубликовать его на своем официальном сайте в сети "Интернет" и направить копию такого решения в адрес федерального органа исполнительной власти в области регулирования тарифов.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F7798FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.05.2015 N 508)

(п. 232 в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482)

233. Федеральный орган исполнительной власти в области регулирования тарифов ведет федеральный информационный реестр гарантирующих поставщиков и зон их деятельности на основании сведений о присвоении организациям статуса гарантирующего поставщика, об утрате организациями статуса гарантирующего поставщика, изменении границ зон деятельности гарантирующих поставщиков и иных изменениях, связанных с деятельностью гарантирующего поставщика, предоставляемых ему уполномоченным федеральным органом, уполномоченным органом субъекта Российской Федерации, а также предоставляемых ему из иных источников информации в соответствии с настоящим документом и утверждаемым Федеральной антимонопольной службой порядком рассмотрения документов, представляемых в Федеральную антимонопольную службу для формирования и ведения федерального информационного реестра гарантирующих поставщиков и зон их деятельности.

(п. 233 введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F77988BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DA9EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.12.2012 N 1482; в ред. Постановлений Правительства РФ от 04.09.2015 [N 941](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4FF27884BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DA5E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

XII. Порядок определения регулируемых цен

на электрическую энергию (мощность), поставляемую

на розничных рынках на территориях, объединенных

в неценовые зоны оптового рынка, за исключением

населения и приравненных к нему категорий

(введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472D4DF27D84BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 17.05.2016 N 433)

234. Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов определяют конечные регулируемые цены в соответствии с положениями настоящего раздела.

Значения конечных регулируемых цен для соответствующей ценовой категории и их составляющих рассчитываются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) в соответствии с настоящим разделом с точностью до 2 знаков после запятой по правилам математического округления и публикуются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" в сроки, указанные в [разделе VII](#P1156) настоящего документа, по форме, предусмотренной [приложением N 2(1)](#P3142) к настоящему документу.

235. Конечная регулируемая цена для первой ценовой категории base_1_422617_32807 определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32808

где:

base_1_422617_32809 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории за расчетный период (m), определяемая по формуле, предусмотренной [пунктом 236](#P2417) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32810 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32811 - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов одноставочный предельный минимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32812 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32813 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) и определяемая в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Конечная регулируемая цена для первой ценовой категории (base_1_422617_32814) в субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность, для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле (рублей/МВт·ч):

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.07.2017 N 895; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32815

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

где base_1_422617_32816 - составляющая доведения цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), включенная в цену на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) на розничных рынках, за исключением электрической энергии (мощности), поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, определяемая органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в отношении расчетного периода (m) для уровня напряжения j, а также i-й группы (категории) потребителей (покупателей), предусмотренных [критериями](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C48F57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. N 2062 "О критериях определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)", в период применения в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) "Об электроэнергетике" надбавки к цене на мощность, поставляемую в ценовых зонах оптового рынка субъектами оптового рынка - производителями электрической энергии (мощности), в целях достижения в субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) (далее - надбавка к цене на мощность для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа) (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

При этом составляющие base_1_422617_32817, base_1_422617_32818 указываются в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32819, base_1_422617_32820, base_1_422617_32821 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения рассчитываются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32822 указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

236. Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета конечных регулируемых цен для первой ценовой категории за расчетный период (m) base_1_422617_32823, рассчитывается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32824

где:

base_1_422617_32825 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32826 - коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяемый гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m) по формуле, предусмотренной [пунктом 237](#P2426) настоящего документа (1/час);

base_1_422617_32827 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная в отношении расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

base_1_422617_32828 - величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период (m), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды и определяемая гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле, предусмотренной [пунктом 240](#P2482) настоящего документа (рублей/МВт·ч).

237. Коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории base_1_422617_32829, определяется гарантирующим поставщиком (энегосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m) по формуле (1/час):

base_1_422617_32830,

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

в противном случае

base_1_422617_32831,

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

где:

base_1_422617_32832 - фактический объем потребления электрической энергии гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) за расчетный период (m) на оптовом рынке, определяемый коммерческим оператором оптового рынка и опубликованный коммерческим оператором оптового рынка и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" (МВт·ч);

base_1_422617_32833 - сумма объемов электрической энергии за расчетный период (m) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования, а также объемов покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации на розничных рынках, в отношении которых осуществляется почасовой учет объемов производства и потребления, за расчетный период (m) в соответствии с [пунктом 65(3)](#P796) настоящего документа, за исключением объемов электрической энергии, приобретаемых соответствующим гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии на розничном рынке, осуществляющих поставку электрической энергии (мощности) на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с соответствующим гарантирующим поставщиком, опубликованная гарантирующим поставщиком на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт·ч);

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.12.2020 [N 2319](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 02.03.2021 [N 299](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09ABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

base_1_422617_32834 - объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, равный установленным значениям для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в утвержденном сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации для расчетного периода (m), опубликованный гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт·ч);

base_1_422617_32835 - сумма объемов потребления электрической энергии за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, опубликованных гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт·ч);

base_1_422617_32836 - объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) за расчетный период (m) на оптовом рынке, определенный коммерческим оператором оптового рынка, опубликованный коммерческим оператором оптового рынка и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" (МВт);

base_1_422617_32837 - сумма объемов оплачиваемого сальдо-перетока мощности за расчетный период (m), учтенных в прогнозном балансе на период регулирования и приобретаемых соответствующим гарантирующим поставщиком по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) у производителей электрической энергии на розничном рынке, а также объемов мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации на розничных рынках, в отношении которых осуществляется почасовой учет объемов производства и потребления, за расчетный период (m) в соответствии с [пунктом 65(3)](#P796) настоящего документа, осуществляющих поставку электрической энергии (мощности) на территориях неценовых зон оптового рынка, за исключением территорий, не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, опубликованная гарантирующим поставщиком на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09ABEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32838 - объем потребления мощности в соответствующий расчетный период (m) населением и приравненными к нему категориями потребителей, равный установленным значениям для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в утвержденном сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации для расчетного периода (m), опубликованный гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт);

base_1_422617_32839 - сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, опубликованная гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт).

При определении коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих расчеты по первой ценовой категории или одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), установленной для населения и приравненных к нему категорий потребителей, и в случаях, предусмотренных [пунктом 58](#P586) настоящего документа, а также соответствующая ему величина мощности принимаются равными нулю.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

Величина мощности, соответствующая покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, осуществляющих расчеты по второй ценовой категории или одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), дифференцированной по зонам суток, установленной для населения и приравненных к нему категорий потребителей, для расчета коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории (base_1_422617_32840), определяется гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле (МВт):

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32841

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

где:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

Z - множество зон суток (z) расчетного периода (m), по которым дифференцируется конечная регулируемая цена, соответствующая второй ценовой категории, и одноставочная дифференцированная по зонам суток цена (тариф) на электрическую энергию (мощность);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32842 - объем электрической энергии, поставляемой на розничном рынке за расчетный период (m) собственниками и иными законными владельцами объектов микрогенерации - потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории или одноставочной цене (тарифу) на электрическую энергию (мощность), дифференцированной по зонам суток, в зоне суток (z) расчетного периода (m) (МВт·ч);

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

base_1_422617_32843 - коэффициент оплаты мощности для зоны суток (z) за расчетный период (m), определяемый коммерческим оператором оптового рынка для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в отношении его зоны деятельности (для энергосбытовой, энергоснабжающей организации - группы точек поставки на оптовом рынке) и опубликованный коммерческим оператором оптового рынка и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" (1/час).

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B42F07C89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C09AAE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 02.03.2021 N 299)

238. Цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке base_1_422617_32844, определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32845

где:

base_1_422617_32846 - изменение стоимости электрической энергии (мощности) в случае отклонения фактического объема производства электрической энергии производителя электрической энергии (мощности) на розничном рынке (r) от договорного объема в час (h) расчетного периода (m), определяемое в соответствии с [пунктом 113](#P1220) настоящего документа (рублей);

base_1_422617_32847 - фактический объем потребления электрической энергии гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) за расчетный период (m) на оптовом рынке, определяемый коммерческим оператором оптового рынка и опубликованный коммерческим оператором оптового рынка и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" (МВт·ч);

base_1_422617_32848 - сумма объемов электрической энергии за расчетный период (m) производителей электрической энергии на розничном рынке, учтенных в прогнозном балансе на период регулирования (за исключением объемов электрической энергии производителей электрической энергии, осуществляющих деятельность на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами), по договорам купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) с соответствующим гарантирующим поставщиком, опубликованная гарантирующим поставщиком на своем официальном сайте в сети "Интернет" (МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

base_1_422617_32849 - средневзвешенная стоимость электрической энергии (мощности), приобретаемой гарантирующим поставщиком на розничных рынках по регулируемым ценам (тарифам), приходящаяся на весь объем электрической энергии, поставляемой гарантирующим поставщиком в соответствии с утвержденным прогнозным балансом (за исключением объемов электрической энергии производителей электрической энергии, осуществляющих деятельность на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами), определенная органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47254BF07C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 08.12.2018 N 1496)

239. Величина мощности, оплачиваемой на розничном рынке за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории для расчета коэффициента оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории base_1_422617_32850, рассчитывается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле (МВт):

base_1_422617_32851

где:

Z - множество зон суток (z) расчетного периода (m), по которым дифференцируется конечная регулируемая цена, соответствующая второй ценовой категории;

base_1_422617_32852 - объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, в зоне суток (z) расчетного периода (m) (МВт·ч);

base_1_422617_32853 - коэффициент оплаты мощности для зоны суток (z) за расчетный период (m), определяемый коммерческим оператором оптового рынка для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в отношении его зоны деятельности (для энергосбытовой, энергоснабжающей организации - группы точек поставки на оптовом рынке) и опубликованный коммерческим оператором оптового рынка и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своих официальных сайтах в сети "Интернет" (1/час).

240. Значение средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) в отношении потребителей (покупателей), осуществляющих расчеты по первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) с учетом данных, которые относятся к предыдущим расчетным периодам, в следующих случаях:

изменение объемов покупки либо ценовой категории потребителя (покупателя) гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) на основании решения суда;

выявление факта безучетного потребления, подтвержденного актом о неучтенном потреблении электрической энергии, составленным в порядке, предусмотренном [разделом X](#P1413) настоящего документа;

изменение составляющих конечных регулируемых цен и иных параметров расчета в соответствии с порядком, установленным договором о присоединении к торговой системе оптового рынка, в случае если эти изменения не были учтены при определении составляющих конечных регулируемых цен и иных параметров расчета за расчетный период.

Средневзвешенные регулируемые цены электрической энергии (мощности) за предыдущие расчетные периоды изменению и перерасчету не подлежат.

Величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период (m), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды base_1_422617_32854, определяется гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32855

где:

base_1_422617_32856 - расчетная (вспомогательная) величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период (m), рассчитываемая гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле, предусмотренной [пунктом 241](#P2496) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32857 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32858 - коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяемый гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m) по формуле, предусмотренной [пунктом 237](#P2426) настоящего документа (1/час);

base_1_422617_32859 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная в отношении расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт).

241. Расчетная (вспомогательная) величина изменения средневзвешенной регулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за расчетный период (m) base_1_422617_32860 рассчитывается гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32861

где:

M - множество всех расчетных периодов (t) до периода (m-1) включительно;

base_1_422617_32862 - сумма объемов потребления электрической энергии за предыдущий расчетный период (t) потребителями (покупателями), осуществлявшими расчеты с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) по первой ценовой категории, определенных с учетом данных, известных в расчетный период (m) (МВт·ч);

base_1_422617_32863 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за предыдущий расчетный период (t), определяемая с учетом данных, известных в расчетный период (m), по формуле, предусмотренной [пунктом 242](#P2506) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32864 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за предыдущий расчетный период (t), определяемая гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в соответствии с настоящим разделом по формуле, предусмотренной [пунктом 236](#P2417) настоящего документа, и опубликованная гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32865 - сумма объемов потребления электрической энергии за расчетный период (m) потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, с учетом данных, известных в расчетный период (m) (МВт·ч).

242. Средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) за предыдущий расчетный период (t), определяемая с учетом данных, известных в расчетный период (m) base_1_422617_32866, рассчитывается по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32867

где:

base_1_422617_32868 - средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении предыдущего расчетного периода (t) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32869 - коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, определяемый гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (t), предшествующий расчетному периоду (m), по формуле, предусмотренной [пунктом 237](#P2426) настоящего документа (1/час);

base_1_422617_32870 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке, определенная коммерческим оператором оптового рынка для соответствующего гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) в отношении расчетного периода (t) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт).

243. Конечная регулируемая цена для второй ценовой категории base_1_422617_32871 определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле:

base_1_422617_32872

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32873 - дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная регулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток (z) расчетного периода (m), определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32874 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32875 - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов одноставочный предельный минимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FABEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32876 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32877 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) и установленная в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Конечная регулируемая цена для второй ценовой категории (base_1_422617_32878) в субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность, для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.07.2017 N 895; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32879

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

При этом составляющие base_1_422617_32880, base_1_422617_32881 указываются в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32882, base_1_422617_32883, base_1_422617_32884 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32885, указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA5E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

244. Конечная регулируемая цена для третьей ценовой категории состоит из ставки за электрическую энергию и ставки за мощность, которые определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для третьей ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) потребителей, объему электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) base_1_422617_32886, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32887

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32888 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении часа (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32889 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32890 - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов одноставочный предельный минимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32891 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32892 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии и установленная в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для третьей ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) и i-й категории потребителей, объему электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) (base_1_422617_32893), в субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность, для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.07.2017 N 895; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32894

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

При этом составляющие base_1_422617_32895, base_1_422617_32896 указываются в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32897, base_1_422617_32898, base_1_422617_32899 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32900 указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA4E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для третьей ценовой категории, применяемая к поставляемому за расчетный период (m) потребителю (покупателю) объему мощности base_1_422617_32901, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32902

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32903 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При этом составляющая base_1_422617_32904 является переменным значением и указывается в буквенном выражении, ее числовое значение определяется гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Абзацы двадцатый - двадцать третий утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

245. Конечная регулируемая цена для четвертой ценовой категории состоит из ставки за электрическую энергию и ставок за мощность, которые определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для четвертой ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) потребителей, объему электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) base_1_422617_32905, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32906

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32907 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии и стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) на оптовом рынке в отношении часа (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32908 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32909 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32910 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32911 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии и установленная в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Абзацы десятый - двенадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

При этом составляющая base_1_422617_32912 указывается в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32913, base_1_422617_32914, base_1_422617_32915 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32916 указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для четвертой ценовой категории, применяемая к поставляемому за расчетный период (m) потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) потребителей, объему мощности base_1_422617_32917, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32918

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32919 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При этом составляющая base_1_422617_32920 является переменным значением и указывается в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863)

Абзацы двадцатый - двадцать третий утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для четвертой ценовой категории, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемая к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения base_1_422617_32921, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32922

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32923 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

В субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, ставка за мощность конечной регулируемой цены для четвертой ценовой категории, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемая к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем), относящимся к i-й категории потребителей, в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (base_1_422617_32924), определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле (рублей/МВт):

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32925

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

где:

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32926 - составляющая доведения цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), учитываемая в стоимости мощности и определяемая органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в отношении расчетного периода (m) для уровня напряжения j, а также i-й группы (категории) потребителей (покупателей), предусмотренных [критериями](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C48F57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAFE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. N 2062 "О критериях определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность)", в период применения в соответствии с Федеральным [законом](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) "Об электроэнергетике" надбавки к цене на мощность для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа (рублей/МВт).

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

При этом составляющие base_1_422617_32927 и base_1_422617_32928 указываются в числовом выражении.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA4EE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

246. Конечная регулируемая цена для пятой ценовой категории состоит из ставок за электрическую энергию и ставки за мощность, которые определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) потребителей, почасовому объему покупки электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) (base_1_422617_32929), определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32930

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32931 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии на оптовом рынке в отношении поставляемого в час (h) расчетного периода (m) объема электрической энергии коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32932 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32933 - дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях, установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов одноставочный предельный минимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32934 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32935 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке base_1_422617_32936 и определяемая в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) и i-й категории потребителей, почасовому объему покупки электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) (base_1_422617_32937), в субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность, для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.07.2017 N 895; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_32938

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

При этом составляющие base_1_422617_32939, base_1_422617_32940 указываются в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32941, base_1_422617_32942, base_1_422617_32943 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32944 указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DACEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAFEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителя (покупателя) за расчетный период (m) base_1_422617_32945, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32946

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32947 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения фактического потребления над плановым потреблением в час (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом потребителя (покупателя) в отношении часа (h) за расчетный период (m) base_1_422617_32948, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32949

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32950 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения планового потребления над фактическим потреблением в час (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) в отношении расчетного периода (m) base_1_422617_32951, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32952

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32953 - приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления), определенная для расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

В случае если base_1_422617_32954, base_1_422617_32955 применяется в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) за расчетный период (m). В случае если base_1_422617_32956, base_1_422617_32957 применяется в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) за расчетный период (m).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для пятой ценовой категории, применяемая к поставляемому потребителю (покупателю) объему мощности за расчетный период (m) base_1_422617_32958, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32959

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32960 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При этом составляющие base_1_422617_32961, base_1_422617_32962, base_1_422617_32963, base_1_422617_32964 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.07.2017 [N 863](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Абзацы тридцать третий - тридцать шестой утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

247. Конечная регулируемая цена для шестой ценовой категории состоит из ставок за электрическую энергию и ставок за мощность, определяемых органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, предусмотренном настоящим пунктом.

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, применяемая к фактически поставленному потребителю (покупателю), принадлежащему к n-й группе (подгруппе) потребителей, почасовому объему покупки электрической энергии на j-м уровне напряжения в час (h) расчетного периода (m) (base_1_422617_32965), определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_32966

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA9EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32967 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости плановых почасовых объемов производства (потребления) электрической энергии на оптовом рынке в отношении поставляемого в час (h) расчетного периода (m) объема электрической энергии коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32968 - цена на электрическую энергию (мощность), приобретаемую гарантирующим поставщиком на розничном рынке, значение которой определяется в отношении расчетного периода (m) гарантирующим поставщиком по формуле, предусмотренной [пунктом 238](#P2463) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32969 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт·ч);

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

base_1_422617_32970 - плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле, предусмотренной [пунктом 248](#P2755) настоящего документа (рублей/МВт·ч);

base_1_422617_32971 - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке base_1_422617_32972 и установленная в отношении расчетного периода (m) и n-й группы (подгруппы) потребителей в соответствии с [Основами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4AF67F88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA9E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, а для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), - удельная величина расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, определенная в договоре, обеспечивающем продажу на розничном рынке электрической энергии, с таким потребителем (покупателем), не превышающая указанную сбытовую надбавку гарантирующего поставщика для такого потребителя (покупателя), в зоне деятельности которого расположены соответствующие энергопринимающие устройства потребителя (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Абзацы десятый - двенадцатый утратили силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

При этом составляющая base_1_422617_32973 указывается в числовом выражении, а составляющие base_1_422617_32974, base_1_422617_32975, base_1_422617_32976 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми (энергоснабжающими) организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом. Составляющая base_1_422617_32977 указывается в числовом выражении в отношении гарантирующего поставщика, в буквенном выражении - в отношении энергосбытовой (энергоснабжающей) организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 28.07.2017 [N 895](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 16.12.2021 [N 2306](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EADEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителя (покупателя) в отношении часа (h) расчетного периода (m) base_1_422617_32978, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32979

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8E03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32980 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения фактического потребления над плановым потреблением в час (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом потребителя (покупателя) в отношении часа (h) расчетного периода (m) base_1_422617_32981, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EA8EF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32982

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32983 - дифференцированная по часам расчетного периода регулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определенная по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления) в отношении объема превышения планового потребления над фактическим потреблением в час (h) расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на официальном своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

Ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) в отношении расчетного периода (m) base_1_422617_32984, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32985

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32986 - приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам расчета стоимости отклонений фактического производства (потребления) электрической энергии от объемов их планового почасового производства (потребления), определенная для расчетного периода (m) коммерческим оператором оптового рынка и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

В случае если base_1_422617_32987, base_1_422617_32988 применяется в сторону увеличения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) за расчетный период (m). В случае если base_1_422617_32989, base_1_422617_32990 применяется в сторону уменьшения суммарной стоимости электрической энергии (мощности), приобретенной потребителем (покупателем) за расчетный период (m).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, применяемая к поставляемому потребителю (покупателю) объему мощности за расчетный период (m) base_1_422617_32991, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32992

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_32993 - средневзвешенная регулируемая цена на мощность на оптовом рынке за расчетный период (m), определенная коммерческим оператором оптового рынка в отношении гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) и опубликованная коммерческим оператором оптового рынка на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 21.07.2017 N 863.

При этом составляющие base_1_422617_32994, base_1_422617_32995, base_1_422617_32996, base_1_422617_32997 являются переменными значениями и указываются в буквенном выражении, их числовые значения определяются гарантирующими поставщиками (энергосбытовыми, энергоснабжающими организациями) в порядке, предусмотренном настоящим разделом.

(в ред. Постановлений Правительства РФ от 21.07.2017 [N 863](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D89BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J), от 29.06.2018 [N 749](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABEF3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J))

Ставка за мощность конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемая к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения base_1_422617_32998, определяется по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EABEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

base_1_422617_32999

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17D8BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EAAE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 29.06.2018 N 749)

где:

base_1_422617_33000 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям, в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (рублей/МВт).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE03C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

При этом составляющая base_1_422617_33001 указывается в числовом выражении.

В субъектах Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, в отношении которых Правительством Российской Федерации утвержден размер средств, учитываемых при определении надбавки к цене на мощность для субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, ставка за мощность конечной регулируемой цены для шестой ценовой категории, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемая к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем), относящимся к i-й категории потребителей, в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении расчетного периода (m) и j-го уровня напряжения (base_1_422617_33002), определяется органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов по формуле (рублей/МВт):

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

base_1_422617_33003

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

абзац утратил силу. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306.

Составляющая base_1_422617_33004 указывается в числовом выражении.

(абзац введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C4EF17C8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0DAEE13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.07.2017 N 895; в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402D4AF57F85BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 16.12.2021 N 2306)

248. Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям base_1_422617_33005, которая рассчитывается организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка в отношении расчетного периода (m) для каждого гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_33006

где:

base_1_422617_33007 - стоимость услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, подлежащая оплате гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m-1) (рублей);

base_1_422617_33008 - стоимость услуги по организации оптовой торговли электрической энергией, мощностью и иными допущенными к обращению на оптовом рынке товарами и услугами, оказываемой гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) коммерческим оператором оптового рынка, подлежащая оплате гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m-1) (рублей);

base_1_422617_33009 - стоимость комплексной услуги по расчету требований и обязательств участников оптового рынка, оказываемой гарантирующему поставщику (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) организацией коммерческой инфраструктуры оптового рынка, подлежащая оплате гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) за расчетный период (m-1) (рублей);

base_1_422617_33010 - объем поставки электрической энергии потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика (энергосбытовой, энергоснабжающей организации) за расчетный период (m) (МВт·ч).

249. В случае если гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) в интересах потребителя (покупателя) заключены договоры оказания услуг по передаче электрической энергии с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью и территориальной сетевой организацией (территориальными сетевыми организациями), конечные регулируемые цены для указанного потребителя (покупателя) определяются раздельно для точек поставки, в отношении которых заключен такой договор с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, и точек поставки, в отношении которых договор заключен с территориальной сетевой организацией, исходя из соответствующих конечных регулируемых цен для договоров купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), увеличенных на соответствующую плату за услуги по передаче электрической энергии.

250. В случае присоединения энергопринимающих устройств потребителя (покупателя) к электрическим сетям сетевой организации через объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) конечные регулируемые цены определяются за вычетом ставки, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, тарифа на услуги по передаче электрической энергии, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - за вычетом ставки, используемой для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям. При этом для расчетов с потребителем (покупателем) используются конечные регулируемые цены для наиболее высокого уровня напряжения, на котором объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности) присоединены к электрическим сетям сетевой организации, скорректированные на ставку, используемую для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, тарифа на услуги по передаче электрической энергии, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - скорректированную на ставку, используемую для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям. Эти конечные регулируемые цены применяются гарантирующим поставщиком (энергосбытовой, энергоснабжающей организацией) к объемам покупки электрической энергии (мощности), обеспеченным собственной выработкой производителя электрической энергии (мощности), в точках поставки, расположенных на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя (покупателя) и объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Для потребителей (покупателей), энергопринимающие устройства которых присоединены к электрическим сетям сетевой организации через объекты по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности), гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) осуществляет корректировку в сторону уменьшения конечных регулируемых цен.

Величина, на которую уменьшается ставка за электрическую энергию конечной регулируемой цены для четвертой и шестой ценовых категорий base_1_422617_33011, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_33012

где:

base_1_422617_33013 - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

251. Без учета тарифа на услуги по передаче электрической энергии определяются конечные регулируемые цены на электрическую энергию (мощность), приобретаемую в целях компенсации потерь в сетях сетевых организаций, необходимая валовая выручка которых включена в расчет тарифа на услуги по передаче электрической энергии. Указанные регулируемые цены применяются отдельно к величинам непревышения и отдельно к величинам превышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде в отношении сетевой организации. При этом для определения конечных регулируемых цен в отношении величин непревышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде в отношении сетевой организации, используется сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, установленная в отношении сетевых организаций, а в отношении величин превышения - сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, установленная в отношении потребителей, относящихся к подгруппе группы "прочие потребители" с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E43C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

При определении и применении конечных регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) на розничных рынках, заключившим договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) осуществляет корректировку в сторону уменьшения указанных конечных регулируемых цен.

Величина, на которую уменьшаются ставки за электрическую энергию конечной регулируемой цены для четвертой и шестой ценовых категорий, применяемые к фактически поставленному потребителю (покупателю) объему электрической энергии на j-м уровне напряжения base_1_422617_33014, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_33015

где:

base_1_422617_33016 - дифференцированная по уровням напряжения j ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E33C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Величина, на которую уменьшаются ставки за мощность конечной регулируемой цены для четвертой и шестой ценовых категорий, отражающие удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемые к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении j-го уровня напряжения base_1_422617_33017, определяется по формуле (рублей/МВт):

base_1_422617_33018

где:

base_1_422617_33019 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - ставка, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, установленного федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов предельного минимального уровня цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям (рублей/МВт).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E23C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

Величина, на которую уменьшаются конечные регулируемые цены для первой, второй, третьей и пятой ценовых категорий определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_33020

где:

base_1_422617_33021 - одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии, установленный органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, а в случае, предусмотренном [абзацем третьим пункта 7 статьи 23.1](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C540AAEFD2B4A04F9B67359CEA4D9C2DC48706B5052O8i8J) Федерального закона "Об электроэнергетике", - установленный федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов одноставочный предельный минимальный уровень цен (тарифов) на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям, принадлежащим на праве собственности или ином законном основании территориальным сетевым организациям (рублей/МВт·ч).

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472B49F57D88BA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FA5E13C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 28.12.2020 N 2319)

252. При определении и применении конечных регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) на розничных рынках, заключившим договор энергоснабжения, предусматривающий урегулирование услуг по передаче электрической энергии по точкам поставки, в отношении которых гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) в интересах указанного потребителя (покупателя) заключил договор оказания услуг по передаче электрической энергии с организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью, гарантирующий поставщик (энергосбытовая, энергоснабжающая организация) осуществляет корректировку в сторону уменьшения указанных регулируемых цен на величины.

Величина, на которую уменьшаются ставки за электрическую энергию конечной регулируемой цены для четвертой и шестой ценовых категорий, применяемые к фактически поставленному потребителю (покупателю) объему электрической энергии на j-м уровне напряжения base_1_422617_33022, определяется по формуле (рублей/МВт·ч):

base_1_422617_33023

где:

base_1_422617_33024 - дифференцированная по уровням напряжения j ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, определенная органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области регулирования тарифов и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

Тпот\_ЕНЭС - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, используемая для целей определения расходов на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети, определенная Федеральной антимонопольной службой и опубликованная ею на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт·ч);

НТПЭi - норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети, утвержденный Министерством энергетики Российской Федерации для соответствующего класса напряжения (процентов).

Величина, на которую уменьшаются ставки за мощность конечной регулируемой цены для четвертой и шестой ценовых категорий, отражающие удельную величину расходов на содержание электрических сетей и применяемые к величине мощности, оплачиваемой потребителем (покупателем) в части услуг по передаче электрической энергии и определяемой в соответствии с [Правилами](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E4BF7778DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0CAAEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг в отношении j-го уровня напряжения base_1_422617_33025, определяется по формуле (рублей/МВт):

base_1_422617_33026

где:

base_1_422617_33027 - дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии, отражающая удельную величину расходов на содержание электрических сетей, определенная органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области регулирования тарифов в отношении j-го уровня напряжения и опубликованная им на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт);

Тсод\_ЕНЭС - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, определенная Федеральной антимонопольной службой и опубликованная ею на своем официальном сайте в сети "Интернет" (рублей/МВт).

253. В случае если договором энергоснабжения (купли-продажи), заключенным между энергосбытовой, энергоснабжающей организацией, приобретающей электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в интересах потребителя (покупателя), и этим потребителем (покупателем) не определены удельные величины расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии, то до определения в указанном договоре по соглашению сторон указанных величин при расчете конечных регулируемых цен применяются величины сбытовых надбавок гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого расположены энергопринимающие устройства потребителя.

254. Конечные регулируемые цены, дифференцированные по ценовым категориям, для энергосбытовой, энергоснабжающей организации, приобретающей электрическую энергию (мощность) у гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций) - участников оптового рынка, функционирующих на территории того же субъекта Российской Федерации, определяются органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов с использованием формул конечных регулируемых цен, определяемых для указанных гарантирующих поставщиков (энергосбытовых, энергоснабжающих организаций) - участников оптового рынка, увеличенных на удельную величину расходов на реализацию (сбыт) электрической энергии указанной энергосбытовой, энергоснабжающей организации.

XIII. Порядок определения потребителей, обязанных

предоставлять гарантирующему поставщику обеспечение

исполнения обязательств по оплате электрической энергии

(мощности), и порядок предоставления указанного обеспечения

(введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462D48F3798BBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0EACE53C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 04.02.2017 N 139)

255. Потребители, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям и категории которых предусмотрены [приложением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB462C42F37E8DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4D0AAEEE3C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) к Правилам полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, обязаны предоставить гарантирующему поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), поставляемой по договору энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), если соответствующий потребитель не исполнил или ненадлежащим образом исполнил обязательства по оплате электрической энергии (мощности) гарантирующему поставщику и это привело к образованию задолженности перед гарантирующим поставщиком по оплате электрической энергии (мощности) в размере, равном двойному размеру среднемесячной величины обязательств потребителя по оплате электрической энергии (мощности) или превышающем такой двойной размер.

(в ред. [Постановления](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB472C4CFC798DBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAAE63C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 17.09.2018 N 1096)

При определении соответствия указанного потребителя критерию, установленному [абзацем первым](#P2824) настоящего пункта, учитывается задолженность перед гарантирующим поставщиком по оплате электрической энергии (мощности), подтвержденная вступившим в законную силу решением суда или признанная таким потребителем.

Документами, свидетельствующими о признании потребителем задолженности перед гарантирующим поставщиком, являются документы, в которых содержится явно выраженное согласие потребителя с фактом наличия задолженности перед гарантирующим поставщиком и с размером такой задолженности (соглашение между гарантирующим поставщиком и потребителем, акт сверки взаимных расчетов, письмо, подписанное уполномоченным лицом потребителя, или иной документ).

В целях применения настоящего документа среднемесячная величина обязательств по оплате электрической энергии (мощности) (Pобяз) определяется гарантирующим поставщиком по формуле:

base_1_422617_33028

где:

Sпост - стоимость электрической энергии (мощности), указанная в счетах на оплату фактически потребленной электрической энергии (мощности) или в иных платежных документах, выставленных гарантирующим поставщиком потребителю за расчетные периоды, за которые у потребителя образовалась указанная в [абзаце первом](#P2824) настоящего пункта задолженность перед гарантирующим поставщиком, подтвержденная вступившим в законную силу решением суда или признанная потребителем;

n - количество месяцев в периоде, за который определена стоимость электрической энергии (мощности) (Sпост) и за который у потребителя образовалась указанная в [абзаце первом](#P2824) настоящего пункта задолженность перед гарантирующим поставщиком, подтвержденная вступившим в законную силу решением суда или признанная потребителем.

256. Гарантирующий поставщик определяет потребителя, соответствующего предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию, и направляет ему уведомление об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения уведомления.

Уведомление об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) направляется в срок, не превышающий 6 месяцев со дня возникновения задолженности, при наличии которой в соответствии с [пунктом 255](#P2824) настоящего документа потребитель обязан предоставить гарантирующему поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности).

Указанное уведомление должно содержать следующую информацию:

размер задолженности потребителя, послуживший основанием для предъявления требования о предоставлении обеспечения исполнения обязательств, расчет указанного размера задолженности и среднемесячной величины обязательств потребителя по оплате электрической энергии (мощности);

величина обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), подлежащего предоставлению потребителем гарантирующему поставщику;

срок, на который должно быть предоставлено обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности);

срок, в течение которого необходимо предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности).

257. Величина обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), подлежащего предоставлению потребителем, который соответствует предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию, определяется гарантирующим поставщиком и не может превышать размер задолженности потребителя по оплате электрической энергии (мощности), послуживший основанием для предъявления к нему требования о предоставлении обеспечения исполнения обязательств.

258. Потребитель, соответствующий предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию, обязан предоставить гарантирующему поставщику обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) на срок, определяемый гарантирующим поставщиком. Указанный срок не может превышать 6 месяцев со дня предоставления обеспечения исполнения обязательств.

259. Срок, в течение которого необходимо предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), определяется гарантирующим поставщиком, при этом дата окончания указанного срока не может наступить ранее чем через 60 дней со дня получения потребителем уведомления об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности).

260. Обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) предоставляется потребителем, который соответствует предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию и определен гарантирующим поставщиком, в виде выдаваемой банком независимой гарантии, соответствующей требованиям законодательства Российской Федерации (далее - банковская гарантия).

Банковская гарантия обеспечивает исполнение возникших после ее выдачи обязанностей по оплате электрической энергии (мощности), поставляемой по договорам энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), заключенным с гарантирующим поставщиком.

По согласованию с гарантирующим поставщиком потребителем может быть предоставлена государственная или муниципальная гарантия либо исполнение обязательств по оплате электрической энергии (мощности) может быть обеспечено иными способами, предусмотренными законом или договором.

Предоставление обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) не требуется, если до истечения срока, предусмотренного [абзацем седьмым пункта 256](#P2841) настоящего документа, обязательства по оплате электрической энергии (мощности), неисполнение или ненадлежащее исполнение которых послужило основанием для возникновения у потребителя обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств, исполнены в полном объеме.

261. В случае если предоставленная потребителем банковская гарантия удовлетворяет требованиям Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) "Об электроэнергетике" и настоящего документа или если предоставленное иное обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) соответствует способу и условиям обеспечения исполнения обязательств, согласованным между гарантирующим поставщиком и потребителем, а также требованиям закона или договора, гарантирующий поставщик не позднее 3 рабочих дней со дня получения банковской гарантии (иного обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) направляет потребителю уведомление о ее принятии способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения уведомления.

В случае если предоставленная банковская гарантия не удовлетворяет требованиям Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402C43F37889BA7B9847A436FE851F6C460AF6F32C4D11ADEF290EC3A6ODiAJ) "Об электроэнергетике" и настоящего документа, гарантирующий поставщик в срок, предусмотренный [абзацем первым](#P2849) настоящего пункта, направляет потребителю уведомление о непринятии предоставленной банковской гарантии с указанием причины непринятия способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения уведомления.

В случае если предоставленное потребителем иное обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) не соответствует способу и условиям обеспечения исполнения обязательств, согласованным между гарантирующим поставщиком и потребителем, а также требованиям закона или договора, гарантирующий поставщик в срок, предусмотренный [абзацем первым](#P2849) настоящего пункта, направляет потребителю уведомление о непринятии предоставленного обеспечения исполнения с указанием причины непринятия способом, позволяющим подтвердить факт и дату получения уведомления.

262. Гарантирующий поставщик подготавливает предложения для формирования перечня потребителей, в отношении которых гарантирующими поставщиками установлена обязанность предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности).

Указанные предложения должны содержать следующие сведения о потребителе:

полное и сокращенное (при наличии) наименования юридического лица, его адрес, идентификационный номер налогоплательщика и код причины постановки юридического лица на учет в налоговом органе в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре юридических лиц;

фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (физического лица), идентификационный номер налогоплательщика в соответствии со сведениями, содержащимися в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей (при наличии таких сведений);

дата получения потребителем уведомления об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств.

Указанные предложения гарантирующий поставщик направляет в электронном виде высшему должностному лицу субъекта Российской Федерации (руководителю высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации), на территории которого данный гарантирующий поставщик осуществляет поставку электрической энергии (мощности), ежемесячно, не позднее 5-го рабочего дня месяца.

В случае полного погашения потребителем задолженности по оплате электрической энергии (мощности), послужившей основанием для возникновения обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств, гарантирующий поставщик направляет в электронном виде не позднее 5-го рабочего дня месяца, следующего за месяцем, в котором погашена указанная задолженность, предложение об исключении такого потребителя из перечня потребителей, сформированного в соответствии с [пунктом 263](#P2859) настоящего документа, высшему должностному лицу субъекта Российской Федерации (руководителю высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации), на территории которого данный гарантирующий поставщик осуществляет поставку электрической энергии (мощности).

263. Высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации) не позднее 5-го рабочего дня, следующего за днем получения от гарантирующего поставщика предложений, указанных в [пункте 262](#P2852) настоящего документа, формирует перечень потребителей, в отношении которых гарантирующими поставщиками установлена обязанность предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), и размещает указанный перечень в открытом доступе на официальном сайте высшего должностного лица (руководителя высшего исполнительного органа государственной власти) субъекта Российской Федерации в сети "Интернет".

Ведение указанного перечня осуществляется в электронном виде путем внесения в него следующих сведений об указанных потребителях:

полное и сокращенное (при наличии) наименования юридического лица;

фамилия, имя и отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя (физического лица);

адрес юридического лица;

идентификационный номер налогоплательщика;

код причины постановки юридического лица на учет в налоговом органе;

дата получения потребителем уведомления об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств.

Отсутствие в указанном перечне, размещенном в сети "Интернет", сведений о потребителе, соответствующем предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию, не освобождает такого потребителя от обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) по требованию гарантирующего поставщика.

264. В случае неисполнения потребителем, соответствующим предусмотренному [абзацем первым пункта 255](#P2824) настоящего документа критерию, обязанности по предоставлению обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) до истечения срока предоставления обеспечения, предусмотренного указанным в [пункте 256](#P2835) настоящего документа уведомлением, и при наличии у указанного потребителя задолженности перед гарантирующим поставщиком, послужившей основанием для предъявления к нему требования о предоставлении обеспечения исполнения обязательств, гарантирующий поставщик направляет в федеральный орган исполнительной власти, к компетенции которого отнесено рассмотрение дел об административных правонарушениях, связанных с нарушением порядка предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, сведения, указанные в [пункте 262](#P2852) настоящего документа, а также следующие информацию и оригиналы документов (заверенные надлежащим образом копии документов):

а) заявление гарантирующего поставщика, содержащее данные, указывающие на наличие события административного правонарушения, в том числе информацию о размере задолженности потребителя, послужившем основанием для предъявления к нему требования о предоставлении обеспечения исполнения обязательств, а также расчет размера указанной задолженности и среднемесячной величины обязательств по оплате электрической энергии (мощности);

б) обоснование отнесения потребителя к категории потребителей, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, с приложением подтверждающих документов (акты уполномоченных органов государственной власти и (или) акты уполномоченных органов местного самоуправления, в том числе акты, запрещающие введение ограничения режима потребления электрической энергии, учредительные документы потребителя, документы, подтверждающие право владения потребителя энергопринимающими устройствами, выписка из опубликованного перечня потребителей электрической энергии в субъекте Российской Федерации, ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) которых может привести к экономическим, экологическим или социальным последствиям, акты согласования технологической и (или) аварийной брони и иные документы, подтверждающие, что ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) такого потребителя может привести к экономическим, экологическим, социальным последствиям);

в) фамилия, имя, отчество (при наличии), дата рождения, место жительства руководителя и (или) иного должностного лица потребителя (при наличии такой информации);

г) договор, по которому потребителем были нарушены обязательства по оплате электрической энергии (мощности);

д) вступившие в законную силу судебные решения, подтверждающие наличие задолженности потребителя, и (или) документы, подтверждающие признание потребителем задолженности перед гарантирующим поставщиком;

е) счета на оплату электрической энергии (мощности) или иные платежные документы, в связи с неоплатой которых у потребителя имеется задолженность, послужившая основанием для возникновения у потребителя обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств;

ж) справка, подписанная уполномоченным лицом гарантирующего поставщика и подтверждающая отсутствие полной оплаты задолженности, послужившей основанием для направления уведомления об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств, и факт непредоставления данного обеспечения в установленный срок, и (или) иные документы, подтверждающие факт неисполнения потребителем обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности);

з) уведомление об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности) или информация, содержащаяся в таком уведомлении;

и) документы, подтверждающие факт и дату получения потребителем уведомления об обязанности предоставить обеспечение исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности);

к) документы, подтверждающие полномочия лица на подписание заявления.

XIV. Особенности регулирования отношений,

связанных с функционированием розничных рынков

электрической энергии, в связи с введением мер

по недопущению распространения новой

коронавирусной инфекции

(введен [Постановлением](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB47294BFD7E8FBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF2C4C0FAEE73C5892E08DD1DC417069584E88A062O1i3J) Правительства РФ от 30.04.2020 N 628)

265. С 20 апреля 2020 г. до 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором истекают нерабочие дни, установленные нормативными правовыми актами Президента Российской Федерации о мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции, в целях определения объема фактического пикового потребления гарантирующего поставщика, определения величины мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителем (покупателем) за расчетный период, определения часа максимальной фактической пиковой нагрузки в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе в отношении суток, определения почасовых объемов потребления электрической энергии в установленные системным оператором плановые часы пиковой нагрузки в рабочие дни расчетного периода рабочими сутками (рабочими днями) признаются дни с понедельника по пятницу, за исключением случаев, когда указанные дни являются нерабочими праздничными днями или рабочими днями, на которые перенесены выходные дни, в соответствии с трудовым [законодательством](consultantplus://offline/ref=6A173BA6EABDDC4BDA87CF58249DBBFB402E48F57B8CBA7B9847A436FE851F6C540AAEFF244C0BA6B3664896A9D8DDC2406677525088OAi2J) Российской Федерации.