

Инструкция по безопасному осуществлению действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности

Настоящая инструкция определяет порядок действия заявителей, обеспечивающих безопасное осуществление фактического присоединения и подачи напряжения и мощности на энергопринимающие устройства (далее – ЭПУ) на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, в соответствии с требованиями 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861.

Действие настоящей инструкции распространяется на:

- Физических лиц, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику;
- Юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

Исходя из требований Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.07.2013 №328н (далее – Правила), в целях **безопасного осуществления действий по фактическому присоединению к электрическим сетям энергопринимающих устройств и фактическому приему напряжения и мощности мероприятия по фактическому присоединению должны осуществляться силами квалифицированного персонала, имеющего соответствующую группу допуска по электробезопасности.**

Для выполнения данных работ Вы можете обратиться в АО «РЭС», либо самостоятельно (при наличии квалифицированного персонала), либо с привлечением иной специализированной организации, располагающей квалифицированным персоналом.

Порядок действий при самостоятельном фактическом присоединении энергопринимающих устройств силами заявителя (квалифицированным персоналом заявителя, либо привлеченной иной специализированной организацией):

1. По готовности к выполнению фактического присоединения объектов Заявителя и фактического приема напряжения и мощности энергопринимающими устройствами заявителю (представителю заявителя по доверенности) необходимо направить письмо в АО «РЭС», в котором указать цель работ, наименования энергопринимающих устройств заявителя и их адрес местонахождения, номер условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, в соответствии с которым планируется фактическое присоединение, а также работников, которым будет предоставлено право выдачи наряда, право быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады, а также подтвердить группы допуска по электробезопасности и по безопасности работ на высоте этих работников (в случае проведения работ на высоте свыше 1,8 м). Кроме того указать дату, время начала и окончания работ и описание состава планируемых работ, контактный номер телефона для связи в целях согласования времени и даты проведения работ.

2. В согласованные с сетевой организацией время и дату производства работ заявитель или его представители должны присутствовать на месте производства работ для получения и оформления инструктажей безопасности труда, ознакомления с электрической схемой и особенностями

электроустановки, в которой им предстоит работать, и допуска к работам в электроустановке. Допуск к работам заявителя или его представителя осуществляется в соответствии с требованиями по охране труда при организации работ командированного персонала.

3. Заявитель или его представители при проведении работ обязаны действовать строго в рамках согласованного с сетевой организацией времени выполнения работ.

4. После завершения работ заявитель или его представители обязаны оформить окончание работ и сообщить персоналу сетевой организации о полном окончании работ.

5. Заявителю или его представителям запрещается расширение рабочего места и выполнение работ на рабочем месте, не указанном в наряде-допуске выданном персоналом сетевой организации.

6. Ответственность за свои действия или действия своих представителей в том числе при неисполнении п.5 и безопасность при работе в электроустановках заявителя и на высоте (в случае проведения работ на высоте) несет заявитель.

Порядок действий в случае отсутствия у заявителя возможности осуществить самостоятельное фактическое присоединение:

1. По готовности к выполнению фактического присоединения объектов Заявителя и фактического приема напряжения и мощности энергопринимающими устройствами Заявителю (представителю Заявителя по доверенности) необходимо обратиться с уведомлением о планируемом присоединении по единому бесплатному номеру 8-800-234-56-70, либо сообщить об этом письменно любым удобным для Вас способом: путем подачи обращения в личном кабинете на сайте АО «РЭС» или отправив по почте по адресу: ул. Якушева, 16А, с указанием наименования энергопринимающих устройств заявителя и их адрес местонахождения, номера условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, в соответствии с которым планируется фактическое присоединение, а также контактного номера телефона для связи в целях согласования времени и даты проведения работ.

2. Квалифицированными специалистами АО «РЭС» в ответ на указанное обращение в согласованные с Вами сроки будут выполнены мероприятия по безопасному осуществлению фактического присоединения и фактической подаче напряжения и мощности.

3. В согласованную дату и время заявитель (представить заявителя по доверенности) должен присутствовать на месте, где осуществляется фактическое присоединение.

4. Заявитель обеспечивает перевод коммутационного аппарата, установленного во вводном распределительном устройстве заявителя, в положение «выключено».

5. Представители сетевой организации по прибытии на место производства работ по фактическому подключению обеспечивают:

Подготовку рабочего места в соответствии с требованиями Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Минтруда России от 24 июля 2013 г. №328н, в том числе снятие напряжения с действующей электроустановки, принятие мер, препятствующих подаче напряжения на место работы;

Физическое соединение питающей линии заявителя с электроустановкой сетевой организации;

Снятие заземления, сборку электрической схемы и включение коммутационного аппарата на объекте электросетевого хозяйства сетевой организации в положение «включено».

6. По результатам выполнения указанных действий сетевой организацией заявитель обеспечивает:

Включение коммутационного аппарата в водном распределительном устройстве заявителя в положение «включено»;

Проверку наличия напряжения на своих ЭПУ.