

УТВЕЖДАЮ

Заместитель директора –
Главный инженер ФГУП "УЭВ"


Е.Г. Назаров

"20" "Юл" 2021 г.

Инструкция по безопасному осуществлению действий потенциального потребителя при фактическом присоединении и фактическом приёме напряжения и мощности на ЭПУ.

Данная инструкция определяет порядок действий заявителя (потенциального потребителя), обеспечивающего безопасное для Заявителя осуществление фактического присоединения и подачи напряжения на собственные энергопринимающие устройства (далее – ЭПУ) с уровнем 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», утверждённые постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 г. № 861.

Действие инструкции распространяется на следующих потребителей:

– Физических лиц, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет **до 15 кВт** включительно (с учётом ранее присоединённых к данной точке присоединения энергопринимающих устройств) и которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, электроснабжение которых предусматривается по одному источнику;

– Юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надёжности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет **до 150 кВт** включительно (с учётом ранее присоединённых к данной точке присоединения энергопринимающих устройств).

ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ: Исходя из требований «Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок», утверждённых 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 приёму напряжения и мощности мероприятия по фактическому присоединению должны осуществляться силами квалифицированного персонала, имеющего соответствующую группу допуска по электробезопасности.**

Для выполнения данных работ заявитель – потенциальный потребитель (представитель потребителя по доверенности) может обратиться в ФГУП «УЭВ», 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):

1. По технической готовности к выполнению фактического присоединения объектов заявителя и фактического приёма напряжения энергопринимающими устройствами, заявителю (представителю заявителя по доверенности) необходимо направить письмо в ФГУП «УЭВ», в котором указать цель работ, наименования, мощность и количество энергопринимающих

устройств заявителя и их адрес местонахождения. Также указать дату, время начала и окончания работ и описание состава планируемых работ, контактный номер телефона ответственного лица для связи, в целях согласования времени, даты и порядка проведения работ. Кроме того должен быть указан номер условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ФГУП «УЭВ», в соответствии с которым планируется фактическое присоединение.

Приложениями к письму в обязательном порядке должны быть:

- список работников с указанием Ф.И.О., г.р., их должности и места основной работы;
- скан-копии соответствующих удостоверений этих работников в подтверждение группы допуска по электробезопасности и по безопасности работ на высоте (в случае проведения работ на высоте *свыше 1,8 м*). На момент проведения работ все удостоверения работников должны быть действующими.

По выполнению без замечаний вышеуказанных условий должностными лицами ФГУП «УЭВ» исполнителям планируемых работ будет предоставлено право выдачи наряда, право быть ответственными руководителями, производителями работ, членами бригады.

2. В согласованные с ФГУП «УЭВ» время и дату производства работ заявитель или его представители (по доверенности) 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, а также допуска к работам в электроустановке. Допуск к работам заявителя или его представителей осуществляется в соответствии с требованиями по охране труда при организации работ командированного персонала.

3. После завершения работ заявитель или его представители (по доверенности) обязаны оформить окончание работ и сообщить персоналу ФГУП «УЭВ» (диспетчеру РЭС) о полном окончании работ.

4. Заявителю или его представителям **запрещается** расширение рабочего места и выполнение работ на рабочем месте, не указанном в наряде-допуске, выданном персоналом ФГУП «УЭВ».

5. 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) несёт **заявитель**.

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

1. По готовности к выполнению фактического присоединения объектов заявителя и фактического приёма напряжения и мощности энергопринимающими устройствами, заявителю (представителю заявителя по доверенности) необходимо обратиться с заявлением о планируемом присоединении по телефонному номеру: 326-98-33, 326-98-13. Можно сообщить об этом письменно, любым удобным для заявителя способом: лично передать в канцелярию ФГУП «УЭВ»; отправив по почте по адресу: ул. Инженерная, д. 17, с указанием наименования энергопринимающих устройств заявителя и их адрес местонахождения, номера условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ФГУП «УЭВ», в соответствии с которым планируется фактическое присоединение, а также контактного номера телефона ответственного лица, для связи и в целях согласования времени и даты проведения работ.

2. Квалифицированными специалистами ФГУП «УЭВ» в ответ на указанное заявление, в согласованные с заявителем сроки, будут выполнены мероприятия по безопасному осуществлению фактического присоединения и фактической подаче напряжения и мощности на объект заявителя.

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

4. Заявитель (представить заявителя по доверенности) обеспечивает перевод коммутационного аппарата, установленного во вводном распределительном устройстве заявителя, в положение «выключено».

5. Персонал ФГУП «УЭВ» по прибытии на место производства работ по фактическому подключению обеспечивает:

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

– физическое соединение питающей линии заявителя с электроустановкой ФГУП «УЭВ»;

– снятие заземления, сборку электрической схемы и включение коммутационного аппарата на объекте электросетевого хозяйства ФГУП «УЭВ» в положение «включено».

6. По результатам выполнения указанных действий ФГУП «УЭВ», заявитель (представить заявителя по доверенности) обеспечивает:

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

– проверку наличия напряжения на собственных ЭПУ.

Руководитель ГЭС ПТС

И.Г. Хахина

Начальник РЭС

В.С. Ударцев