

Директору ООО «Энергостройсервис»
от _____
сот. телефон _____

УВЕДОМЛЕНИЕ О ВЫПОЛНЕНИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ЗАЯВИТЕЛЕМ
(для энергопринимающих устройств физического лица, юридического лица, индивидуального предпринимателя,
напряжением 1000 В и выше)

Настоящим уведомляю, что _____,
(физ.лицо – ФИО, ИП,ЮЛ – полное наименование)
выполнен монтаж электроустановки в соответствии с договором № _____ от _____ 201_г. об осуществлении
технологического присоединения, в объеме технических условий № _____
от _____ 201_г.

Выполнены все требования, предъявляемые Правилами устройства электроустановок, Правилами пожарной безопасности, Правилами технической эксплуатации и другими нормативными документами, в связи с чем прошу в установленном порядке подать напряжение на электроустановку, расположенную по адресу:

Обязуюсь нести ответственность, предусмотренную действующим законодательством, в случае причинения вреда третьим лицам, возникшего в результате повреждения моей электроустановки.

Приложение:

- а) _____ копия технических условий;
б) _____ копия пусковой схемы;
в) _____ копии сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительной технической документации (технические паспорта оборудования), содержащей сведения о сертификации;
г) _____ копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, в случае если такая проектная документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий (если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации является обязательной);
д) _____ документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний *;
е) _____ нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объекта электроэнергетики, в том числе однолинейная схема электрических соединений (электроустановки)*.

Представителю Сетевой организации наличие представленной документации отметить знаком .

Заявитель предупрежден, что сообщение ложных сведений в заявлении, а также предоставление поддельных документов влечет предусмотренную законодательством РФ ответственность (в т.ч. административную, уголовную). С обработкой, передачей и хранением данных, указанных в заявлении, в целях подготовки документации, необходимой для осуществления технологического присоединения согласен.

* - Документы, указанные в подпунктах "д" и "е", не представляются заявителями, электрохозяйство которых включает в себя только вводное устройство напряжением до 1000 В, осветительные установки, переносное электрооборудование и энергопринимающие устройства номинальным напряжением не выше 380 В.

Заявитель _____ / _____ «__» _____ 20__ г.
(подпись) (ФИО)

Заполняется ОПШ ПО _____; вх.№ _____ от _____

Заявка передана в _____ «__» _____ 20__

г.
Выезд инженера назначен на «__» _____ 20__ г.

Документы отправлены в _____ РЭС ПО в _____ «__» _____ 20__

г.

Электроустановка присоединена/ Электроустановку присоединить в соответствии с ТУ
(Неужное зачеркнуть)

Акты разграничения балансовой принадлежности, эксплуатационной ответственности с приложением и акт технологического присоединения оформлены и сданы в _____ «__» _____ 20__

г.

Переданы в _____
Г.

«__» _____ 20__

(должность, Ф.И.О., подпись лица оформившего заявку)