

Заказчик

_____ **И.И. Иванов**

« ___ » _____ 201__ г.

Исполнитель

**Директор
Филиала ОАО «Облкоммунэнерго»
«Петровские ГЭС»**

_____ **В.А. Кабаняев**

« ___ » _____ 201__ г.

АКТ

о технологическом присоединении энергоустановок

от « ___ » мая 2012г.

Открытое акционерное общество коммунальных электрических сетей Саратовской области «Облкоммунэнерго», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора филиала ОАО «Облкоммунэнерго» - «Петровские городские электрические сети» В.А. Кабаняева, действующего на основании приказа № _____ от _____, с одной стороны, и И.И. Иванов, именуемый(ая) в дальнейшем «Заказчик», в лице И.И. Иванова действующего(ей) на основании паспорта серия 00 00 № 123456 выдан 16.03.2001г., с другой стороны, оформили и подписали настоящий Акт о технологическом присоединении о нижеследующем:

Настоящий Акт подтверждает технологическое присоединение энергопринимающих устройств, выполненное по техническим условиям № 0000-0000/П – 0 от 30.01.2012г. по договору о технологическом присоединении № 0000/П от 30.01.2012г.

Характеристики выполненного присоединения

Объект – гараж.

Адрес – Саратовская область, г.Город, ул.Улица, д.2.

Максимальная мощность, разрешенная к использованию – 15,0 кВт

Уровень напряжения – 0,4 кВ

Категория надёжности энергоснабжения энергопринимающих устройств – III (третья)

Количество точек подключения – 1 (одна)

Основной источник питания – опора № 1 – 00/17, ВЛ – 0,4 кВ, ф. №1, КТП – 118.

Резервный источник питания - отсутствует

Граница балансовой принадлежности по Акту разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности № 00/00 от « 18 » мая 2012г.

Разрешение на ввод в эксплуатацию объекта № _____ от « _____ » _____ 20__ г.
выдано _____

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти по технологическому надзору).

Подтверждается, что технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрической сети Исполнителя выполнено в соответствии с действующими на момент подключения правилами и нормами.

**Главный инженер
филиала ОАО «Облкоммунэнерго»
«Петровские ГЭС»**

_____ **А.В. Любайкин**

« ___ » _____ 201__ г.