

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ**  
для присоединения к электрическим сетям

**Публичное акционерное общество «Томская распределительная компания»**

(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)

**Администрация Асиновского городского поселения**

(наименование организации - заявителя)

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя электроустановки для индивидуального жилищного строительства.
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя 636840, Томская обл, Асиновский р-н, Асино г, Тимирязева ул, дом № 21/1.
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет 15 кВт.
4. Категория надежности: III категория.
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение 0,23 кВ.
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя 2017 г.
7. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы): ТП 10/0,4 кВ А-23-3 фидер № 1 опора № 11.
8. Основной источник питания: ПС Асино-110.
9. Резервный источник питания: нет.
10. Мероприятия, осуществляемые Сетевой организацией:
  - 10.1. Приведение устройств РЗА питающего фидера в соответствии с нагрузкой.
  - 10.2. Проведение осмотра электроустановок перед подключением объекта.
  - 10.3. Согласование схемы учета электроэнергии (тип прибора учета, его месторасположение)
  - 10.4. Фактическое присоединение объекта Заявителя к электрическим сетям.
11. Мероприятия, осуществляемые Заявителем:
  - 11.1. Монтаж ответвления ЛЭП-0,23кВ от опоры №11 фидера №1 ТП-10/0,4кВ А-23-3, включая сцепную арматуру, выполнить проводом СИП или кабелем соответствующего сечения в пластиковой оболочке (или другим проводом или кабелем) с учетом положений ГОСТ 31946-2012 и ПУЭ.
  - 11.2. Монтаж коммутационного аппарата, приспособленного под пломбировку, для снятия напряжения с фаз, присоединенных к счетчику (ПУЭ п.7.1.64) и для ограничения нагрузки электроустановок для индивидуального жилищного строительства до 15,0 кВт в соответствии с заявленными параметрами электроснабжения.
  - 11.3. Монтаж учета электроэнергии выполнить на границе разграничения в соответствии с требованиями ПУЭ и заявленными параметрами электроснабжения. Установить однофазный электросчётчик с классом точности не ниже 1,0 поверенный Госповерителем. Тип прибора учёта и его месторасположение согласовать с Асиновским РЭС.
12. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 (два) года со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Технологическое присоединение объектов заявителя к централизованному электроснабжению выполняется в соответствии с Правилами технологического присоединения, утвержденными Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.04 г.

При росте нагрузок электроустановок присоединяемого объекта более 15,0 кВт Заказчику надлежит получить новые

Сетевая организация:

Главный инженер ПО ВЭС



О.Н. Волков

Заявитель:

Глава Администрации  
Асиновского городского поселения

А.Г. Костенков

