



ФИЛИАЛ ПАО «ЭК «СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО»  
в г. Севастополь

ISO 9001:2008

299040 г. Севастополь  
ул. Хрусталева, 44  
www.sevenergo.net

клиентский офис: (8692)57-21-27  
канцелярия: (8692)44-03-71  
факс: (8692)55-33-14

“ \_\_\_\_\_ ” 24 СЕН 2015 2015г.

№ 7941/0/2-15

на вх.№ 9043/0/1-15 от 11.09.2015г.

Приложение №1 к Договору  
№ 25015-2184 об осуществлении  
технологического присоединения к  
электрическим сетям

Технические условия № 2184/08 от 14.09.2015г.  
для присоединения к электрическим сетям

Заявитель: **ООО«ИнтерСтрой», ул.Хрусталева,84 г.Севастополь.**

1. Наименование энергопринимающих устройств (ЭПУ) заявителя: **ЭПУ строительной площадки.**
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: **строительная площадка на земельном участке по адресу: ул.Горпищенко,109.**
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **80кВт.**
4. Категория надежности: **III (третья).**
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0,38кВ.**
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств (ЭПУ) заявителя: **2015г.**
7. Точка присоединения: **РУ-0,4кВ КТПБ-1444 рубильник №3.**  
Прогнозируемые границы балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности устанавливаются в точке присоединения электроустановки.
8. Основной источник питания: **КТПБ-1444 (1х160кВА).**
9. Резервный источник питания: **отсутствует.**
10. Филиалу ПАО 'ЭК' СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО' в г.Севастополь необходимо:
  - 10.1. Выполнить обязательные мероприятия по технологическому присоединению ЭПУ объекта к электрическим сетям:
    - 10.1.1. проверку выполнения Заявителем и сетевой организацией технических условий;
    - 10.1.2. осмотр (обследование) присоединяемых ЭПУ Заявителя сетевой организацией;

10.1.3. **осуществление** сетевой организацией фактического присоединения ЭПУ Заявителя.

11. Заявителю необходимо:

11.1. Установить вводно-учетный щит - ВУЩ-0,4кВ строительной площадки на границе балансовой принадлежности сети.

11.2. Выполнить мероприятия по организации учета электрической энергии в соответствии с требованиями раздела 10 Постановления Правительства РФ №442 от 04.05.2012г.

11.3. Построить питающую ЛЭП-0,4кВ от точки присоединения электроустановки объекта к ВУЩ-0,4кВ объекта и далее к Р/Щ-0,4кВ строительной площадки.

11.4. В случае необходимости, разработать проектную документацию объекта в соответствии с требованиями Градостроительного кодекса, Правил устройства электроустановок и другой нормативно-технической документации. Принимаемые на стадии проектирования технические решения, а так же сам проект электроснабжения согласовать с филиалом ПАО 'ЭК' СЕВАСТОПОЛЬЭНЕРГО' в г. Севастополь.

12. Срок действия настоящих технических условий составляет 12 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

13. Настоящие технические условия являются неотъемлемой частью Договора № 25015-2184 об осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрической сети и без заключения договора являются недействительными.

Технический директор



В. А. ШУЛЬЖЕНКО

Исполнитель:  
Лукаушкина С.А.  
тел. 53-97-19

