

На Вашу заявку: 27251  
От: 16.12.2015

330.2 + 27251

**ИЗМЕНЕНИЯ В  
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ  
№ ТУ 00883/15 от 03.07.2015 г**

13.01.2016 г.

**АО "Омскэлектро"**

*(наименование сетевой организации, выдавшей технические условия)*

**Общество с ограниченной ответственностью "Омск-Имущество"**

*(полное наименование организации - для юридического лица; фамилия, имя, отчество - для индивидуального предпринимателя)*

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя: ВРУ административного здания
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя: **дополнительное оборудование и изменение категории надежности электроснабжения административного здания, местоположение установлено относительно 1-эт. пристройки к 3-эт. зданию по ул.Пушкина угол ул.Пранова, и относительно 3-эт. здания по ул.Пушкина, 17 корп.1.**
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет: **447кВт**
4. Категория надежности: 2
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение: **0.38 кВ**

Максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения: **457 кВт**  
АО "Омскэлектро" вносит изменения в технические условия ТУ 00883/15 от 03.07.2015г.

Пункт 10 изложить в следующей редакции :

Сетевая организация осуществляет:

**Строительство ЛЭП-10кВ соответствующей марки и сечения:  
от РУ-10кВ ТП-ТУ-00883/15 (1 и 2с.ш.) /которое является границей раздела балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности/ до места врезки:  
в КЛ-10кВ (ТП-4040 - ТП-4175);  
в КЛ-10кВ (ТП-4704 - ТП-4126).**

Расчет релейной защиты, токов КЗ, линейной автоматики по фидерам 1517, 1512. Данные расчет и уставки защит по вышеуказанным фидерам согласовывает с техническим центром Западных электрических сетей филиала ОАО «МРСК Сибири» - «Омскэнерго».

Фактическое присоединение объекта после выполнения заявителем технических условий.

Пункт 11 изложить в следующей редакции :

Заявитель осуществляет:

**Строительство новой ТП-10/0,4кВ с секционированием шин 10кВ на границе земельного участка, мощность трансформаторов определить при проектировании. Тип и место посадки новой ТП согласовать с АО "Омскэлектро" и Департаментом архитектуры и градостроительства г.Омска.**

**Монтаж и наладку электрооборудования ячеек и устройств РЗА.**

**Строительство необходимого количества ЛЭП-0,4кВ соответствующей марки и сечения согласно категоричности:**

**от ТП-ТУ-00883/15 (1 и 2с.ш.) до ВРУ объекта.**

Остальные требования ТУ 00883/15 от 03.07.2015 остаются в прежней редакции и обладают юридической силой.

**Технический директор**

*(должность, фамилия, имя, отчество лица,*

**М.А. Ахметов**

*действующего от имени сетевой организации)*

*(подпись)*

Разрешение на производство земляных работ согласовывать с технической инспекцией городской администрации.

Место и точку подключения получить в АО «Омскэлектро».

Прокладку ЛЭП-10кВ и 0,4кВ производить в присутствии представителя АО «Омскэлектро».

Подача напряжения и мощности осуществляется после заключения договора на транспорт электрической энергии с АО «Омскэлектро» и договора купли-продажи с энергосбытовой компанией.

11.10. Дополнительные сведения:

Все применяемое электрооборудование должно быть промышленного изготовления и соответствовать требованиям ГОСТ.

Земляные работы в месте прокладки существующих коммуникаций проводить в присутствии представителей заинтересованных организаций.

Запрещается строительство и производство любых работ в охранных зонах электрических сетей, принадлежащих АО «Омскэлектро» без предварительного согласования.

Запрещается самовольное включение электроустановки, изменение схемы электроснабжения и увеличение нагрузки сверх разрешенной.

12. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 год(а) <3> со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям.

Технический директор

(должность, фамилия, имя, отчество лица,

М.А.Ахметов

действующего от имени сетевой организации)

(подпись)

<1> Указываются обязательства сетевой организации по исполнению технических условий до границы участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, включая урегулирование отношений с иными лицами.

<2> Указываются обязательства заявителя по исполнению технических условий в пределах границ участка, на котором расположены энергопринимающие устройства заявителя, за исключением обязанностей, обязательных для исполнения сетевой организацией за счет ее средств.

<3> Срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.

