

от 20.09.24, № 3184
на № 01-2845 от 16.09.2024г.

И.о. руководителя
департамент градостроительной деятельности
администрации городского округа Тольятти
А.Н. Вишнику

445020, РФ, Самарская область, г. Тольятти,
ул. Белорусская, 33,
тел. (98482)543082, факс (8482)544978, das@tgl.ru

На основании запроса №308/5.1-1 (№453 (ИТИ)) от 06.09.2024г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта: склады, расположенного по адресу: РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, г. Тольятти, ул. Базовая, земельный участок №12Б/1, КН №63:09:0302051:5428, площадь земельного участка 1042,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя проектируемая КЛ-0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ объекта: склады
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект: склады, РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, г. Тольятти, ул. Базовая, земельный участок №12Б/1, КН №63:09:0302051:5428, площадь земельного участка 1042,0 кв.м
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет 15 (кВт)
(если энергопринимающее устройство вводится в эксплуатацию по этапам и очередям, указывается поэтапное распределение мощности)
III
4. Категория надежности III
5. Класс напряжения электрических сетей, к которым осуществляется технологическое присоединение 0,4 (кВ).
6. Год ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств заявителя проектирование
7. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения РУ-0,4 кВ резервный фидер КТП-311, 15 кВт
8. Основной источник питания ф-65 ГПП "ТЭЗ"
9. Резервный источник питания нет



10. Присоединение объектов капитального строительства к электрическим сетям производится на основании договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям АО "ОРЭС-Тольятти" в соответствии с приказом Департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области.

По приказу Департамента ценового и тарифного регулирования Самарской области от 15 декабря 2023г. №700 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2024 год" размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОРЭС-Тольятти» составляет: 70 098 рублей 91 копеек (семьдесят тысяч девяносто восемь рублей 91 копейка), в том числе НДС 20% 11 683 рублей 15 копеек (одиннадцать тысяч шестьсот восемьдесят три рубля 15 копеек).

Размер платы за технологическое присоединение, установленный настоящим приказом, действует до 31.12.2024 года.

11. Сетевая организация осуществляет:

Организацию учета электрической энергии заявителя в соответствии с требованиями раздела X "Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии", утвержденных постановлением Правительства РФ от 04.05.2012г. №442, Федерального закона от 23 ноября 2009г. №261-ФЗ "Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" на границе балансовой принадлежности электрических сетей.

12. Заявитель осуществляет:

12.1 Строительство и проектирование сетей электроснабжения 0,4 кВ выполнить согласно действующему законодательству РФ и "Правилам устройства электроустановок" (7 издание) от электрических сетей АО «ОРЭС-Тольятти» (РУ-0,4 кВ резервный фидер КТП-311) кабельной линией 0,4 кВ. Марку и сечение кабеля определить проектом.

- Обеспечить охранную зону и сохранность трех кабельных линий 6 кВ, расположенных на земельном участке заявителя.

12.2. Представление в АО "ОРЭС-Тольятти" разработанной проектной документации на подтверждение ее соответствия техническим условиям в соответствии с требованиями Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861.


12.3. При необходимости, на безвозмездной основе предоставление места размещения прибора учета электрической энергии и иного необходимого оборудования.

13. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Главный управляющий директор



А.А. Ганин



Директор технический
А.Б. Кулешов
55-12-92

