

от 13.09.24г. № 3550

на № 02-1734/1201 от 10.09.2024г.

**И.о. руководителя
департамента градостроительной деятельности
администрации городского округа Тольятти
А.Н. Виннику**

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

На основании запроса №301/5.1-1 (№447 (ИТИ)) от 03.09.2024г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта придорожного сервиса, расположенного по адресу: РФ, Самарская область, г. Тольятти, Центральный район, южнее здания, имеющего адрес: ул. Комсомольская, 86-в, стр.4, КН №63:09:0302051:758, площадь земельного участка 7363,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя ВРУ-0,4 кВ объекта придорожного сервиса
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект придорожного сервиса, площадь земельного участка 7363,0 кв.м, РФ, Самарская область, г. Тольятти, Центральный район, южнее здания, имеющего адрес: ул. Комсомольская, 86-в, стр.4, КН №63:09:0302051:758, площадь земельного участка 7363,0 кв.м
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет 153 (кВт)
(если энергопринимающее устройство вводится

в эксплуатацию по этапам и очередям, указывается поэтапное распределение мощности)

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 проектируемой КТП-250/6/0,4, 153 кВт
8. Основной источник питания ф-31 ГПП "Восточная"
9. Резервный источник питания нет



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: 1 923 170 рублей 07 копеек (один миллион девятьсот двадцать три тысячи сто семьдесят рублей 07 копеек), в том числе НДС 20% 320 528 рублей тридцать пять копеек (триста двадцать тысяч пятьсот двадцать восемь рубль 35 копеек).

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

11. Сетевая организация осуществляет:

11.1 Проектирование и строительство электрических сетей в соответствии с нижеперечисленными мероприятиями:

11.1.1 На земельном участке заявителя установить КТП-250/6/0,4. Мощность силового трансформатора и расположение КТП уточнить при проектировании.

11.1.2 Построить кабельную линию 6 кВ от РУ-6 кВ проектируемой КТП-250/6/0,4 до РУ-6 кВ КТП-389. Марку и сечение кабеля определить проектом.

Проектирование и строительство выполнить в соответствии со следующими документами:

- действующим законодательством;
- "Правилами устройства электроустановок" (7 издание).

11.2 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.

11.3. Урегулирование отношений с третьими лицами.

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 проектируемой КТП-250/6/0,4) кабельной линией 0,4 кВ. Марку и сечение кабеля определить проектом.

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.



3. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года .

Главный управляющий директор



А.А.Ганин

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

