

от 15.05.20 № 1640

на № 6398 от 06.05.2020г.

Руководителю  
управления архитектуры и градостроительства  
администрации городского округа Тольятти  
А.А. Шишкину

445017, Российская Федерация, Самарская область,  
г. Тольятти, ул. Победы, д.52, тел. (8482)26-24-40,  
факс (8482)28-53-28

На основании запроса №125/5.1-1 (№24 (ИТИ)) от 30.04.2020г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта капитального строительства, расположенного по адресу: РФ, Самарская область, г. Тольятти, Комсомольский р-н, южнее здания, имеющего адрес: ул. Олимпийская, 58, КН №63:09:0201055:5324, площадь земельного участка 1202,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя проектируемые КЛ-0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ объекта обслуживания автотранспорта
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект обслуживания автотранспорта, РФ, Самарская обл. Тольятти г, Комсомольский р-н, южнее здания, имеющего адрес: ул. Олимпийская, 58, КН №63:09:0201055:5324, площадь земельного участка 1202,0 кв.м
3. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя составляет 151 (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-250/10/0,4, 151 кВт
8. Основной источник питания ф-14 п/ст 110/35/10кВ "Матюшкино"



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 27 декабря 2019г. №874 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2020 год" размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОРЭС-Тольятти» составляет: 1 567 191,76 (один миллион пятьсот шестьдесят семь тысяч сто девяносто один рубль семьдесят шесть копеек) рубля в том числе НДС - 20% в размере 261 198,63 (двести шестьдесят одна тысяча сто девяносто восемь рублей шестьдесят три копейки) рубля.

Размер платы за технологическое присоединение, установленный настоящим приказом, действует до 31.12.2020 года.

**11. Сетевая организация осуществляет:**

11.1. Проектом предусмотреть и выполнить строительство (реконструкцию) сетей:

- Установить комплектную однострансформаторную подстанцию 6/0,4 кВ (КТП-10/0,4 кВ). Мощность трансформатора 250 кВА.
- На опоре №1403/12 ВЛ-10 кВ ф-14 п/ст "Матюшкино" установить и присоединить линейный разъединитель РЛНД-1-10/400.
- Проложить кабельную линию 10 кВ от проектируемого РЛНД-1-10/400 опоры №1403/12 ВЛ-10 кВ ф-14 п/ст "Матюшкино" до проектируемой КТП-250/10/0,4. Марку и сечение кабеля определить проектом.

Проектирование и строительство выполнить в соответствии со следующими документами:

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

11.2. 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-250/10/0,4) кабельными линиями 0,4 кВ. Марку и сечение кабелей 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. Учет выполнить 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. Приборы учета должны иметь класс точности не ниже 1,0, пломбы государственной поверки с давностью не более 12 месяцев, входящие в гос.реестр средств измерений, допущенных к использованию в РФ.



13. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Главный управляющий директор



А.А. Ганин

Технический директор  
А.Б.Кулешов  
55-12-92

