

от 11.07.2021 № 2025

на № 3858/764 от 15.07.2021г.

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

445017, Российская Федерация, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Победы, д.45, тел. (8482)26-24-40,
факс (8482)28-53-28

На основании запроса №295/5.1-1 (№315 (ИТИ)) от 14.07.2021г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта: туристическое обслуживание, расположенного по адресу: РФ, Самарская область, г. Тольятти, Комсомольский район, п/о Копылово, КН №63:09:0000000:9026, площадь земельного участка 6849,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя проектируемая КЛ-0,4 кВ до ВРУ-0,4 кВ объекта: туристическое обслуживание

2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект: туристическое обслуживание, РФ, Самарская обл, Комсомольский район, п/о Копылово, КН №63:09:0000000:9026, площадь земельного участка 6849,0 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-7 п/ст "Комсомольская"

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 28 декабря 2020г. №887 "Об утверждении стандартизированных тарифных ставок, ставок за единицу максимальной мощности, формулы платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций Самарской области на 2021 год" размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОРЭС-Тольятти» составляет: 6 213 113,61 (шесть миллионов двести тринадцать тысяч сто тридцать рублей шестьдесят одна копейка) рубля в том числе НДС - 20% в размере 1 035 518,93 (один миллион тридцать пять тысяч пятьсот восемнадцать рублей девяносто три копейки) рубля.

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

11. Сетевая организация осуществляет:

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

- На территории объекта установить комплектную однострансформаторную подстанцию 6/0,4 кВ (КТП-6/0,4 кВ) тупикового типа. Мощность трансформатора 250 кВА. Выполнить ограждение подстанции.

- У ближайшей опоры ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" установить распределительный ящик 6 кВ (РЯ-6 кВ) на один выключатель нагрузки.

- Проложить кабельную линию 6 кВ от ближайшей опоры ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" до вновь установленного РЯ-6 кВ. Марку и сечение кабеля определить проектом.

- Проложить кабельную линию 6 кВ от вновь установленного РЯ-6 кВ ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" до вновь установленной КТП-250/6/0,4. Марку и сечение кабеля определить проектом.

Проектирование и строительство выполнить в соответствии со следующими документами:

- действующим законодательством;

- "Правилами устройства электроустановок" (7 издание).

11.2. Обеспечить учет 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 линии 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.

13. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Технический директор



А.Б.Кулешов

Ведущий специалист технического отдела
А.В.Пешкова
55-12-93

