

от 28.10.22 г. № 3094
на № 4261/1036 от 24.10.2022г.

Руководителю
управления муниципальных услуг и мониторинга
градостроительной деятельности
администрации городского округа Тольятти
В.В. Рябову

445017, Российская Федерация, Самарская область,
г. Тольятти, ул. Победы, д.52,
тел. (8482)25-24-40, факс (8482)28-53-28

На основании запроса №357/5.1-1 (№383 (ИТИ)) от 19.10.2022г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта: туристическое обслуживание, расположенного по адресу: 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 КТП-6/0,4 кВ
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект: туристическое обслуживание, 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 100 (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 проектируемая КЛ-6 кВ проектируемого РЯ-6 кВ от опоры №112 ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская", 100 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 15 июля 2022г. №246 размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОРЭС-Тольятти» составляет: 2 077 760,41 (два миллиона семьдесят семь тысяч семьсот шестьдесят рублей сорок одна копейка) рубля в том числе НДС - 20% в размере 346 293,4 (триста сорок шесть тысяч двести девяносто три рубля сорок копеек) рубля.

Размер платы за технологическое присоединение, установленный настоящим приказом, действует до 31.12.2022 года.

11. Сетевая организация осуществляет:

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

11.1.1 У опоры №112 ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" установить распределительный ящик 6 кВ (РЯ-6 кВ) на один выключатель нагрузки.

11.1.2 Проложить кабельную или воздушную линию 6 кВ от опоры №112 ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" до вновь установленного РЯ-6 кВ. Марку и сечение кабеля или провода определить проектом.

11.1.3 Проложить кабельную линию 6 кВ от вновь установленного РЯ-6 кВ опоры №112 ВЛ-6 кВ ф-7 п/ст "Комсомольская" до проектируемой КТП-6/0,4 кВ. 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:

-В РУ-6 кВ проектируемой КТП-6/0,4 кВ на вводной кабельной линии 6 кВ установить комбинированные трансформаторы 3хЗНТОЛ (П)-НТЗ-6(10).

11.3. Урегулирование отношений с третьими лицами.

12. Заявитель осуществляет:

12.1 Проектирование и строительство сетей электроснабжения 6 кВ выполнить согласно действующему законодательству РФ и "Правилам устройства электроустановок" (7 издание) от электрических сетей АО "ОРЭС-Тольятти":

- На территории объекта: туристическое обслуживание установить КТП-6/0,4 тупикового типа. Мощность трансформатора определить проектом.

Предусмотреть возможность организации узла учета электроэнергии по стороне 6 кВ.

- Присоединение объектов выполнить от РУ-0,4 кВ проектируемой КТП-6/0,4 воздушными (кабельными) линиями 0,4 кВ. Марку и сечение провода (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. Письмо исх. №2025 от 21.07.2021г. аннулированы.
14. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Главный управляющий директор



А.А.Ганин

Зам. технического директора
Е. М. Стрекалов
55-12-92

