

a.peshkova@ores-toyliatti.ru
от 21.06. 15.08г

ОРЭС ТОЛЬЯТТИ

АО «ОРЭС-Тольятти»
445007, Россия, г. Тольятти,
б-р 50 лет Октября, дом 50
Телефон: +7 (8482) 55-12-92
e-mail: office@orestlt.ru

от 17.06.24г. № 2743

на вх. № 02-1019/719 от 11.06.2024 г.

Руководителю
департамента градостроительной деятельности
администрации городского округа Тольятти
И.Н. Квасову

445020, РФ, Самарская область, г. Тольятти,
ул. Белорусская, 33
тел. (8482)54-30-82, факс (8482)544978

На основании запроса №205/5.1-1 (433(ИТИ)) от 06.06.2024г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта для ведения садоводства, расположенного по адресу: РФ, Самарская обл., городской округ Тольятти, г. Тольятти, улица Ингельберга, земельный участок №0201063/14, КН № 63:09:0201063:2386, площадь земельного участка 300,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя ВРУ-0,4 кВ объекта для ведения садоводства
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя объект для ведения садоводства, РФ, Самарская обл., городской округ Тольятти, г. Тольятти, улица Ингельберга, земельный участок №0201063/14, КН № 63:09:0201063:2386, площадь земельного участка 300,0 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)

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 предпроектные проработки
7. Точка(и) присоединения (вводные распределительные устройства, линии электропередачи, базовые подстанции, генераторы) и максимальная мощность энергопринимающих устройств по каждой точке присоединения опора №9 ВЛ-0,4 кВ ф-3 КТП-713, 15 кВт
8. Основной источник питания ф-15 п/ст "Нижний шлюз"
9. Резервный источник питания нет

Департамент градостроительной
деятельности администрации городского округа
Тольятти
445020, г. Тольятти, ул. Белорусская, 33

24.06. 2024
2743-вх/5.1

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 14.02.2024г. № 45 размер платы за технологическое присоединение к электрическим сетям АО «ОРЭС-Тольятти» составляет: 69 195 рублей 00 копеек (шестьдесят девять тысяч сто девяносто пять рублей 00 копеек), в том числе НДС 20% 11 532 рублей 50 копеек (одиннадцать тысяч пятьсот тридцать два рубля 50 копеек).

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

11. Сетевая организация осуществляет:

11.1. Реконструкцию электрических сетей в соответствии с нижеперечисленными мероприятиями:

- Выполнить контур повторного заземления на опоре, от которой выполнена отпайка к объекту.

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. Установить вводной автомат на 32А.

11.3. Урегулирование отношений с третьими лицами.

12. Заявитель осуществляет:


12.1. Строительство сетей электроснабжения 0,4 кВ выполнить согласно действующему законодательству РФ и прочим нормативным документам РФ от электрических сетей АО "ОРЭС-Тольятти" (ВЛ-0,4 кВ ф-3 КТП-713) самонесущим изолированным проводом, сечением (4x16).

12.2. 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

