

от 29.11.24г. № 43-14
на № 01-3687 от 28.11.2024г.

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

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

На основании запроса №402/5.1-1 (№458 (ИТИ)) от 26.11.2024г. сообщая Вам технические условия на проектирование сетей электроснабжения объекта: склады, расположенного по адресу: РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, г. Тольятти, Центральный район, улица Ларина, земельный участок №126В, КН №63:09:0306036:2041, площадь земельного участка 21924,0 кв.м. Заказчик - Администрация городского округа Тольятти.

1. Наименование энергопринимающих устройств заявителя
ВРУ-0,4 кВ объекта: склады
2. Наименование и место нахождения объектов, в целях электроснабжения которых осуществляется технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя
объект: склады, РФ, Самарская область, г.о. Тольятти, г. Тольятти, Центральный район, улица Ларина, земельный участок №126В, КН №63:09:0306036:2041, площадь земельного участка 21924,0 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)
III
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 опора №6 ВЛ-0,4 кВ ф-5 КТП-332, 15 кВт
8. Основной источник питания ф-1 ГПП "Северная"
9. Резервный источник питания нет



10. В соответствии с Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 "Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям", собственник или иной законный владелец ранее присоединенных энергопринимающих устройств вправе обратиться в сетевую организацию лично или через представителя с заявлением о переоформлении документов. Размер компенсации затрат на изготовление документов о технологическом присоединении не может превышать 1000 рублей.

11. Сетевая организация осуществляет:

Организация 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 осуществлена ранее заявителем. Автоматический выключатель на 32А.

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» (ВЛ-0,4 кВ ф-5 КТП-332) самонесущим изолированным проводом, сечение согласно проекту.

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.

Главный управляющий директор

А.А. Ганин



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

