



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «САМАРСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»

Место нахождения:
443079, Россия, Самара, ул. Гагарина, 22
тел.: (846) 342-60-00, факс: 342-60-01
e-mail: office@ssk63.ru

ОГРН 1056367019136
ИНН 6367047389
КПП 631050001

Исх № 170/45 от 19.06.2019г.

На № 1009/5.1-1 от 17.06.19 г.

Руководителю управления
архитектуры и градостроительства
Администрации г.о. Тольятти
А.А. Шишкину

Уважаемый Аркадий Анатольевич!

Направляем Вам информацию для подключения объекта на земельном участке с местоположением: Самарская область, г. Тольятти, Автозаводский район, ул. Борковская, земельный участок №76А, КН №63:09:0102153:3735.

1. Для подключения объекта необходимо выполнить строительство КЛ-10кВ, ТП-10/0,4кВ, КЛ-0,4кВ.
2. Размер платы за технологическое присоединение объекта определяется в соответствии с приказом Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 27.12.2018 г. №990.
3. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителя осуществляется на основании договора, заключенного между сетевой организацией и заявителем (пользователем земельного участка) в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а так же объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861.
Размер платы на технологическое присоединение определяется по тарифу, установленному на дату подачи заявки в сетевую организацию.
4. Технические условия на технологическое присоединение объекта получить в установленном порядке согласно Постановлению №861 от 27.12.2004г. Правительства Российской Федерации.
5. Предварительная информация по подключению объекта капитального строительства на земельном участке по ул. Борковской, участок №76А, КН №63:09:0102153:3735 действительна три месяца.
6. Сообщаю Вам, что рядом с земельным участком проходит ВЛ-110кВ «Город-1, Город-2» АО «ССК», охранная зона которой составляет по двадцать метров в каждую сторону от крайних проводов. Размещение объекта на территории земельного участка необходимо спланировать с учетом охранной зоны существующих наземных и подземных инженерных коммуникаций.

Зам. начальника Ставропольских ЭС

В.И. Сасыкин