

Муниципальное унитарное предприятие Турковского муниципального района
Саратовской области «Жилищно-коммунальное хозяйство Турковского района»
(МУП ЖКХ «Турковского района»)

Ул. Заводская, д. 38, р.п. Турки, Саратовская область, 412070
тел. 8 (845-43) 2-28-54, тел./факс 2-12-31
электронный адрес: gkhturki@mail.ru

Исх. № 65

От « » 2021 г.

Администрация Турковского
муниципального района Саратовской
области

Технические условия

На подключение к сетям водоснабжения и водоотведения объекта, расположенного по адресу: Российская Федерация, Саратовская область, Турковский муниципальный район, сельское поселение Студеновское, с. Бороно-Михайловка, ул. Советская, земельный участок I Б:

Предельные параметры разрешенного строительства объектов капитального строительства, соответствующих данному земельному участку: 9968 кв. м., кадастровый номер участка: 64:35:070501:469.

Водоснабжение: не возможно.

Водоотведение: не возможно.

Директор



С.В. Ярославцев



Филиал публичного акционерного общества
«Россети Волга» – «Саратовские
распределительные сети»
Прихопёрское производственное отделение

412302, Саратовская обл., г. Балашиха, ул. Луначарского, д.114
Тел. +7 (845-45) 4-12-28, Факс. +7 (845-45) 4-12-25
E-mail: ofit@phpo.mrsk-volga.ru

На 20.02.2021 № 22701/383
от _____

Главе Турковского
муниципального района
Никитину А.В.
412070, Саратовская область,
р.п. Турки, ул. Советская, 26

О направлении информации

Уважаемый Алексей Владимирович!

В ответ на Ваш запрос, исх. № 1065 от 08.02.2021 г., входящий в Прихопёрское ПО от 19.02.2021г. №47, в связи с подготовкой документации на право заключения договора аренды земельного участка, расположенного по адресу: Саратовская область, Турковский район, Студеновское сельское поселение, с. Бороно-Михайловка, ул. Советская, з/у 1Б кадастровый номер 64:35:070501:469, с разрешенным использованием: склады;

С целью разработки градостроительного плана земельного участка направляем следующую информацию:

1. Процедура технологического присоединения к электрическим сетям регламентирована «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 (утв. постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861) (с изменениями).

2. Предельная свободная мощность центра питания – 2,09 МВт, по 3 категории надежности электроснабжения.

3. Срок осуществления технологического присоединения к электрическим сетям, с момента заключения договора технологического присоединения составляет от 4 месяцев до 2 лет, в зависимости от максимальной мощности, категории надежности электроснабжения, месторасположения энергопринимающих устройств по постоянной схеме.

4. Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств устанавливается Комитетом государственного регулирования тарифов для соответствующего периода

регулирования и определяется при заключении договора технологического присоединения.

Так же сообщаем Вам, что при наличии существующих ВЛ использование земельного участка будет производиться с ограничениями, в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок и Правилами установления охранных зон электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон, утвержденных Постановлением правительства РФ №160 от 24.02.2009 г.

Директор
Прихонерского ПО



А.А. Петров

УТВЕРЖДАЮ
Главный инженер
филиала АО "Газпром
газораспределение Саратовская
область" в г. Ртищево

 А.Е. Борясов
" 09 " марта 2021 г.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 29
на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального
строительства к сетям газораспределения
(при предварительной выдаче технических условий)

1. Филиал АО «Газпром газораспределение Саратовская область» в г. Ртищево
(наименование газораспределительной организации (исполнителя), выдавшей технические условия)

2. Администрация Турковского МР Саратовской области
(полное наименование заявителя - юридического лица, фамилия, имя, отчество)

3. Объект капитального строительства земельный участок
(наименование объекта)

расположенный (проектируемый) по адресу: Саратовская область, Турковский район,
с. Бороно-Михайловка, ул. Советская, земельный участок 1Б, кад. № 64:35:070501:469.
(местонахождение объекта)

с максимальной нагрузкой (часовым расходом газа) ___ куб. метров в час.

4. Срок подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения
объекта капитального строительства 240 дней с даты заключения договора о подключении
(технологическом присоединении) объектов капитального строительства к сети
газораспределения.

5. Срок действия настоящих технических условий составляет 3 года.

Дополнительные сведения:

Размер платы за подключение определяется в соответствии с Методическими указаниями
утвержденными постановлением ФСТ от 18 августа 2018 г. N 1151/18 и постановлениями
комитета государственного регулирования тарифов Саратовской области.

Подготовил:

Начальник ТО филиала в г. Ртищево  А.Д. Романовский

Технические условия получены: _____

(дата, подпись, расшифровка подписи)