



АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ»

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОРЕНБУРГ»

(АО «Газпром газораспределение Оренбург»)

**ФИЛИАЛ В Г. БУЗУЛУКЕ
(БУЗУЛУКМЕЖРАЙГАЗ)**

Ул. Гая, д. 110, г. Бузулук, Оренбургская область, РФ, 461010
Тел. +7 (35342) 6-03-02, Факс: +7 (35342) 6-03-05

www.oblgaz56.ru, E-mail: buzulukmrg@oblgaz56.ru

ОКПО 05130457, ОГРН 1025601022512, ИНН 5610010389, КПП 560302001

И.В. Дмитриев № (03)05-23/18

на № 28 от 11.01.2018

Начальнику Управления
градообразования и капитального
строительства города Бузулука

А.С. Ращупкину

Галактионова ул., дом №29,
Бузулук г.,
461040, Оренбургская область.

о возможности подключения

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
подключения (технологического присоединения) возможного объекта
капстроительства к сети газораспределения.**

Заявитель: Управление градообразования и капитального строительства г. Бузулука
(наименование организации, Ф.И.О. физического лица)

Основание для выдачи технических условий:

- письмо Заявителя вх. № (03)18 от 11.01.2018 г.
- ситуационная схема расположения земельных участков – 1 л.

Возможный объект капстроительства: 4-ре индивидуальных жилых дома

Местоположение объекта капстроительства: на четырех земельных участках,
расположенных по адресу: Оренбургская область, г. Бузулук, ул. Мира - Российская.

Срок подключения (технологического присоединения): 1 год

Срок действия технических условий: 2 года

**Технические условия на подключение возможного объекта капитального
строительства к газораспределительной сети** ГРС Бузулук, технологически связанной
с газотранспортными сетями Уралтрансгаз

**Максимальная технически возможная подключаемая нагрузка к сети
газораспределения в точке подключения** до 5 н.м³/час по каждому объекту
(максимальный часовой расход газа на участке подключения)

**Плата за подключение объекта капстроительства к сети газораспределения по
состоянию на дату выдачи технических условий определяется в соответствии
с приказом департамента Оренбургской области по ценам и регулированию тарифов**
№75-г/п от «14» ноября 2017 года

составляет для физических лиц 24884,23 руб (с НДС) за подключение

Главный инженер филиала И.В. Дмитриев



Филиал государственного унитарного предприятия коммунальных электрических сетей Оренбургской области
«ОРЕНБУРГКОММУНЭЛЕКТРОСЕТЬ» - БУЗУЛУКСКИЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ
Юридический адрес: ул. 60 лет Октября, 30/2, г. Оренбург, 460021
Фактический адрес: ул. Луговая, 10, г. Бузулук, Россия, 461041
телефон (35342) 2-05-17, факс (35342) 2-05-17, <http://www.okes.ru>, E-mail: buzuluk.kes@okes.ru

№ 05/185 от 19.01.2018
На № _____ от _____

Начальнику Управления градообразования и
капитального строительства г. Бузулука
А.С. Ращупкину

О технической возможности электроснабжения
земельных участков по ул. Мира - ул. Российская в г. Бузулук

В ответ на Ваш запрос № 28 от 11.01.2018г. о предоставлении технической возможности электроснабжения земельных участков для строительства индивидуальных жилых домов по адресу: г. Бузулук, ул. Мира – ул. Российская сообщаем, что по территории данных участков частично проходит существующая ВЛИ-0,4кВ ф. №2 от ТП-392.

Для согласования необходимо обратиться в Бузулукский РЭС Бузулукских КЭС по адресу: г. Бузулук, ул. Луговая, 10, на месте показать границы данных участков и произвести вынос данной ВЛИ-0,4кВ с территории данных участков.

Доводим до Вашего сведения, что охранный зона ВЛИ-0,4кВ составляет 2м.

Главный инженер

А.В. Гнётов

Исп.: С.Н. Чигирь
т.: (35342) 2-59-22



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
"ВОДОКАНАЛИЗАЦИОННОЕ ХОЗЯЙСТВО
г. БУЗУЛУКА"

✉ ул. Свердловская, 67
г. Бузулука,
Оренбургской обл., 461042
☎ (35342) тел., факс: 2-68-80
Эл. Адрес: mup_vkh@mail.ru
Сайт: <http://vodokanal.buzuluk.ru>

ОГРН 1025600576297
ИНН 5603011185
КПП 560301001
Бузулукское отд. ОСБ 4251
Р/с 40702810246200101210
Оренбургское отд. ОСБ 8623
АК СБ РФ г. Оренбург
БИК 045354601
К/с 30101810600000000601

№ 80 от 18.01.18.
на № _____ от _____

Начальнику
Управления градообразования
и капитального строительства г. Бузулука
А.С.Рашупкину

Уважаемый Александр Сергеевич!

На Ваше обращение о предоставлении информации по технической возможности водоснабжения и водоотведения земельных участков для строительства индивидуальных жилых домов, расположенных в г. Бузулуке ул. Мира- Российская МУП «ВКХ» сообщает следующее:

По водоснабжению

Для водоснабжения проектируемых индивидуальных жилых домов по ул. Мира-Новосёлов необходимо выполнить следующее:

1. Проложить кольцевую водопроводную линию диаметром 110 мм от жилого дома по ул. Новосёлов 31 до жилого дома №4 по ул. Мира
2. Проектируемую кольцевую водопроводную линию проложить из водонапорных труб из полиэтилена ПЭ100 типа SDR-17 по ГОСТ 18599-2001 с устройством проектируемых водопроводных колодцев, которые расположить напротив проектируемых индивидуальных жилых домов
2. Подключение проектируемой линии водопровода диаметром 110 мм произвести в существующих водопроводных колодцах, расположенных напротив индивидуальных жилых домов по ул. Новосёлов №31, №4 по ул. Мира
3. Подключение проектируемых индивидуальных жилых домов произвести в проектируемых водопроводных колодцах, расположенных напротив проектируемых индивидуальных жилых домов

По водоотведению

Отвод стоков от проектируемых индивидуальных жилых домов по ул. Мира-Российская произвести в местную канализацию с устройством выгребной ямы на отводимом земельном участке.

- Техническую возможность устройства выгребной ямы проверить по месту до проектирования в соответствии с СанПиН 2.1.4.1110-02 – «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов хозяйственно-питьевого назначения», Правилами благоустройства, озеленения и санитарного содержания г. Бузулука, Правила землепользования и застройки г. Бузулука №177 от 28.09.11г.

- Глубина выгребной ямы должна быть не более 3-х метров
- Выгребная яма должна иметь герметичную водонепроницаемую конструкцию
- Выгребная яма должна располагаться на расстоянии:
 - а) от водопровода любой формы собственности – не менее 10,0 метров.
 - б) от фундамента нежилого соседнего строения – не менее 6,0 метров
 - в) от фундамента жилого соседнего строения – не менее 8,0 метров
 - г) от ограждения соседнего строения – не менее 4,0 метров

г) к выгребной яме должен быть обеспечен свободный проезд ассенизационной машины для откачки и вывоза жидких бытовых отходов.
Наличие технической возможности не является основанием для проектирования, необходимо получить технические условия, которые могут отличаться от представленной информации в зависимости от ряда условий:

- подключаемая нагрузка
- этажность строений и др.

Гл. инженер



И.Ф.Евсюков

Т.В.Литвинова
5-49-89.