



Российская Федерация
БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
«БЕЛГОРОДСКИЙ ВОДОКАНАЛ»
(ГУП «Белводоканал»)
Ф И Л И А Л «БЕЛГОРОДСКИЙ»

III-го Интернационала ул., д.40, Белгород, 308001
Тел./факс (8-4722)-26-33-31, 26-33-39
prjemnaya@belwater.ru; odp@belwater.ru

№ 875 от 29.03 2019г.
На № 50/13/714 от 18.03. 2019г.

О предоставлении технических условий

Уважаемая Наталья Николаевна!

На Ваш запрос о предоставлении информации о возможности подключения к централизованным сетям водоснабжения и водоотведения земельного участка площадью 3000 кв. м. с кадастровым номером 31:15:1801004:137 для индивидуального жилищного строительства, расположенного по адресу: Белгородский район, п. Октябрьский, ул. Попова, з/у № 68 сообщаем, что техническая возможность подключения отсутствует ввиду отсутствия сетей, находящихся в хозяйственном ведении ГУП «Белводоканал».

ГУП «Белводоканал» рекомендует разрабатывать собственные источники водоснабжения.

С уважением,
Директор

В.Г. Букарев



Акционерное общество
**"БЕЛГОРОДСКАЯ РЕГИОНАЛЬНАЯ
ТЕПЛОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"**

308510, Белгородская область, Белгородский район,
пгт. Разумное, ул. Бельгина, 9. ОГРН 1183123002490,
ИНН 3102041957, КПП 310201001, тел.: (4722) 59-29-00;
факс (4722) 59-56-56, e-mail: pochta@brtsk.ru

от "21" 03 2019 г. № 438
на № _____ от _____

Заместителю руководителя
комитета – начальнику
управления земельных
отношений комитета
имущественных и земельных
отношений

Волжиной Н.Н.

О предоставлении технических условий

Уважаемая Наталья Николаевна!

На Ваш запрос №50/13/717 исх. от 18.03.2019 г. по вопросу предоставления технических условий на земельный участок с кадастровым номером 31:15:1801004:137 площадью 3000 м², для индивидуального жилищного строительства, расположенного по адресу: Белгородская область, Белгородский район, пгт. Октябрьский, ул. Попова, з/у №68, сообщаю следующее:

- предельная свободная мощность существующих сетей отсутствует;
- максимальная нагрузка в возможных точках подключения отсутствует;
- срок подключения объекта капитального строительства к тепловой сети – до 1 сентября года окончания строительства;
- срок действия технических условий 2 года.

Для обеспечения тепловой энергией проектируемого объекта необходимо предусмотреть строительство автономной котельной. При передаче планируемой котельной в собственность Белгородского района необходимо запросить техническое задание на проектирование котельной в АО «Белгородская региональная теплосетевая компания» с указанием расчетных тепловых нагрузок по каждому виду (Гкал/час), а также режим теплоснабжения.

Генеральный директор

О.Ф. Чегодаев



Акционерное общество
«Газпром газораспределение Белгород»
(АО «Газпром газораспределение Белгород»)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ
ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА**

пер. 5-ый Заводской, д. 38, г. Белгород,
Белгородская область, Российская Федерация, 308023
тел.: +7 (4722) 34-17-88, факс: +7 (4722) 34-08-58
e-mail: info@belobigaz.ru, www.belobigaz.ru
ОКПО 03259075, ОГРН 1023101647106, ИНН 3124010222, КПП 312350001

01642619 № СВ-СЗ/2458
на № 50/13/45цех от АСЗ 2619

Заместителю руководителя комитета –
начальнику управления земельных
отношений комитета имущественных и
земельных отношений
администрации Белгородского района

Н.Н. Волжиной

О возможности подключения

Уважаемая Наталья Николаевна!

В ответ на Ваш запрос о предоставлении технических условий на подключение объекта капитального строительства, планируемого к размещению на земельном участке с кадастровым номером 31:15:1801004:137 площадью 3000 кв.м, расположенного по адресу: Белгородская область, м. р-н Белгородский район Белгородской области, п.г.т. «Поселок Октябрьский», ул. Попова, з/у №68 сообщаем следующее.

Техническая возможность подключения указанного объекта к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределения Белгород» и технологически связанной с ними газотранспортной системе ООО «Газпром трансгаз Москва» через ГРС Октябрьский-1 имеется.

Наличие резерва пропускной способности на момент предоставления данной информации с учетом имеющегося резерва пропускной способности газораспределительной станции по данным ООО «Газпром трансгаз Москва» и выданных АО «Газпром газораспределение Белгород» технических условий заявителям, которые на данный момент не утратили силу, по ГРС Октябрьский-1 составляет 38,346 тыс. куб. метров в час.

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям:

- для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий

по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования составляет 48754,17 рублей (без НДС) в соответствии приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Белгород», на 2019 год» № 39/2 от 27.12.2018 г.;

- для заявителей с максимальным расходом газа 500 куб. метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования определяется согласно установленным стандартизированным тарифным ставкам в соответствии приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Белгород», на 2019 год» № 39/1 от 29.12.2018 г.;

- для заявителей с максимальным расходом газа 500 куб. метров в час и более и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и более плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования определяется по индивидуальному проекту и утверждается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Срок осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к газораспределительным сетям составляет от 9 месяцев до 2 лет, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой или соглашением сторон.



С.А. Власов



Белгородский район электрических сетей
филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго»
ул. Энергетиков, д.5, г. Белгород.
Россия, 308017
тел.: +7 (4722) 30-40-50, +7(4722) 27-32-77,
факс: +7(4722) 30-43-20;
тел. прямой линии энергетиков: 8-800-50-50-115,
телефон доверия: +7 (495) 747-92-99
e-mail: belgorod.res@mrsk-1.ru; http://www.mrsk-1.ru

18.03.2019

№ МРСК-БГ/РЭ-2/579

На _____

от _____

Заместителю руководителя
комитета – начальник управления
земельных отношений комитета
имущественных и земельных
отношений Белгородского района
Н. Н. Волжиной

Уважаемая Наталья Николаевна!

Филиал ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» рассмотрел Ваш запрос № 50/13/716 от 18.03.2019г. по вопросу электроснабжения земельного участка с кадастровым номером: 31:15:18010046:137, площадью 3000 кв. м., предназначенного для жилищного строительства, расположенного по адресу: Белгородский р-н, п. Октябрьский, ул. Попова, з/у68, и сообщает следующее:

Техническая возможность подключения к электрическим сетям филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» вышеуказанного объекта имеется. Центром питания является ПС 35/10 кВ Октябрьская. Фактический резерв мощности с учетом замеров режимного дня на ПС 35/10 кВ Октябрьская составляет 9,07 МВА.

Порядок технологического присоединения в филиале ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» регламентирован «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» (далее - Правила), утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004г. №861, принятым во-исполнение ст.26 ФЗ «Об электроэнергетике» №35-ФЗ от 26.03.2003г.

Согласно ст.26 ФЗ «Об электроэнергетике» №35-ФЗ от 26.03.2003г. технологическое присоединение к объектам сетевой организации осуществляется на основании договора об осуществлении технологического присоединения, заключаемого между сетевой организацией и обратившимся к ней лицом.

Таким образом, технологическое присоединение земельного участка расположенного по адресу: Белгородский р-н, п. Октябрьский, ул. Попова, з/у68, площадью 3000 кв. м., с кадастровым номером 31:15:18010046:137, к электрическим сетям филиала возможно после заключения договора об осуществлении технологического присоединения и выполнения ряда технических мероприятий.

Перечень конкретных технических мероприятий вносится в приложение №1 (технические условия) к договору об осуществлении технологического присоединения. В соответствии с п. 24 Правил, срок действия технических условий не может составлять менее 2 лет и более 5 лет.

Максимальная мощность, а также категория надежности электроснабжения объекта, в соответствии с Правилами, определяется заявителем при подаче заявки на технологическое присоединение. Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению устанавливается согласно п.16(б) Правил.

Размер платы за технологическое присоединение рассчитывается в соответствии с приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области по утвержденному «Прейскуранту платы за технологическое присоединение электроустановок потребителей к электрическим сетям филиала ПАО «МРСК Центра» - «Белгородэнерго» на год электроснабжения потребителей.

Начальник Белгородского РЭС

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized initials 'V.V.' followed by a vertical line and a diagonal stroke.

Егоров В.В.

Адамова И.В.
(4722) 30-40-50, доб. 7024