



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

**Филиал в г. Валуйки**

ул. Тимирязева, д. 103 «А», г. Валуйки, Белгородская область,  
Российская Федерация, 309996  
тел.: +7 (47236) 3-14-67, факс: +7 (47236) 3-14-67  
e-mail: vostokgaz@beloblgaz.ru, www.beloblgaz.ru

ОКПО 03259626, ОГРН 1023101647106, ИНН 3124010222, КПП 312301001

14.10.2021 № ВД-АП/3844

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю главы администрации  
Алексеевского городского округа,  
председателю комитета по аграрным  
вопросам, земельным и  
имущественным отношениям

**А.Ф. Горбатенко**

*О возможности подключения*

**Уважаемый Алексей Федорович!**

В ответ на Ваше обращение о предоставлении информации о возможности технологического присоединения к сетям газораспределения в целях проведения аукциона сообщаем, что имеется техническая возможность подключения к сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» через газораспределительную станцию «ГРС Алексеевка» объектов капитального строительства, планируемых к размещению на земельном участке:

- кадастровый номер 31:22:0000000:2173 (Белгородская область, Алексеевский г.о, г. Алексеевка);

На сегодняшний день основным законодательным актом, регламентирующим вопросы подключения к сетям газораспределения, являются «Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 №1314.

Срок выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства и пуску газа составляет:

Категория заявителей	Срок выполнения	Макс. часовой расход, куб.м.	Проектное рабочее давление, МПа	Протяженность, м	Прохождение по территории МО
1	2	3	4	5	6
1	8 мес. (если не треб. Разрешение на стро- во)	не более 42	не более 0,3	не более 200	в границах одного муниц. образования

2	1,5 года	менее 500	менее 0,6 вкл.	не более 500 по сельской местности или не более 300 в городских поселениях	в границах одного муниц. образования
3	1,5 года	менее 500	менее 0,6	более 500 по сельской местности или более 300 в городских поселениях	в границах 2-х и более муниц. образований
индивид. проект	2 года				

Цена подключения вышеуказанных категорий потребителей зависит от многих факторов:

- диаметра и протяженности проектируемого газопровода;
- способа прокладки;
- наличие прокола под автодорогой и т.д.

В соответствии с 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 2021 год» от 24.12.2020 г.:

- плата за технологическое присоединение для заявителей I категории с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, в размере 48 754, 17 (без НДС)

- плата за технологическое присоединение для заявителей I категории с максимальным расходом газа не превышающим 5 куб. метров в час (для прочих заявителей) составляет 38 294 тыс. руб. (с учетом НДС).

Размер платы за подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения в иных случаях ежегодно утверждается региональными органами исполнительной власти в области государственного регулирования цен и тарифов.

Приложение:

Файл «Запрос о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение)» - на 1 л. в 1 экз.

**Заместитель директора -  
главный инженер**

**А.Ю. Попов**

Булгакова Ирина Андреевна  
(47236) 6-37-48, (3209)





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

**Филиал в г. Валуйки**

ул. Тимирязева, д. 103 «А», г. Валуйки, Белгородская область,  
Российская Федерация, 309996

тел.: +7 (47236) 3-14-67, факс: +7 (47236) 3-14-67

e-mail: vostoKGaz@belobigaz.ru, www.belobigaz.ru

ОКПО 03259626, ОГРН 1023101647106, ИНН 3124010222, КПП 312301001

*14.10.2024* № *ВД-А/3875*

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Заместителю главы администрации  
Алексеевского городского округа,  
председателю комитета по аграрным  
вопросам, земельным и  
имущественным отношениям

**А.Ф. Горбатенко**

*О возможности подключения*

**Уважаемый Алексей Федорович!**

В ответ на Ваше обращение о предоставлении информации о возможности технологического присоединения к сетям газораспределения в целях проведения аукциона сообщаем, что имеется техническая возможность подключения к сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» через газораспределительную станцию «ГРС Щербаково» объектов капитального строительства, планируемых к размещению на земельном участке:

- кадастровый номер 31:22:1411008:111 (Белгородская область, Алексеевский г.о, с. Кушино, ул. Южная, 25);

На сегодняшний день основным законодательным актом, регламентирующим вопросы подключения к сетям газораспределения, являются «Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 30.12.2013 №1314.

Срок выполнения мероприятий по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства и пуска газа составляет:

Категория заявителей	Срок выполнения	Макс. часовой расход, куб.м.	Проектное рабочее давление, МПа	Протяженность, м	Прохождение по территории МО
1	2	3	4	5	6
1	8 мес. (если не треб. Разрешение на стро-во)	не более 42	не более 0,3	не более 200	в границах одного муницип. образования

2	1,5 года	менее 500	менее 0,6 вкл.	не более 500 по сельской местности или не более 300 в городских поселениях	в границах одного муниц. образования
3	1,5 года	менее 500	менее 0,6	более 500 по сельской местности или более 300 в городских поселениях	в границах 2-х и более муниц. образований
индивид. проект	2 года				

Цена подключения вышеуказанных категорий потребителей зависит от многих факторов:

- диаметра и протяженности проектируемого газопровода;
- способа прокладки;
- наличие прокола под автодорогой и т.д.

В соответствии с 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 2021 год» от 24.12.2020 г.:

- плата за технологическое присоединение для заявителей I категории с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, в размере 48 754, 17 (без НДС)

- плата за технологическое присоединение для заявителей I категории с максимальным расходом газа не превышающим 5 куб. метров в час (для прочих заявителей) составляет 38 294 тыс. руб. (с учетом НДС).

Размер платы за подключение объектов капитального строительства к сетям газораспределения в иных случаях ежегодно утверждается региональными органами исполнительной власти в области государственного регулирования цен и тарифов.

Приложение:

Файл «Запрос о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение)» - на 2 л. в 2 экз.

**Заместитель директора -  
главный инженер**

**А.Ю. Попов**

Булгакова Ирина Андреевна  
(47236) 6-37-48, (3209)

## ЗАПРОС

### о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения

1. Реквизиты заявителя:	
1 (для физического лица (индивидуального предпринимателя): фамилия, имя, отчество, место жительства и почтовый адрес)	
2. В связи с	

(подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства; увеличение объема потребления газа и (или) пропускной способности (для сети газораспределения) подключаемого объекта капитального строительства; изменение схемы газоснабжения подключенного объекта капитального строительства - указать нужное)

прошу выдать технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства

(наименование объекта капитального строительства)		
расположенного (проектируемого) по адресу:		
	(местонахождение объекта)	
3. Планируемая величина максимального часового расхода газа		куб. метров.

(указывается, если ранее технические условия не выдавались)

4. Планируемая величина максимального часового расхода газа по каждой из точек подключения (если их несколько):	
с	куб. метров в час;
с	куб. метров в час;
с	куб. метров в час.
5. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации)	
	(месяц, год)
6. Дополнительная информация	

(представляется по инициативе заявителя)

7. В целях получения технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения к настоящему запросу прилагаю следующие документы:  
доверенность, иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);  
копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности, или иное законное основание на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) объект капитального строительства, и (или) договор о комплексном освоении территории;  
ситуационный план;  
расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров);  
согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также на строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент (в случае подключения к сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим третьим лицам);  
копия акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иные документы, подтверждающие параметры подключения (технологического

присоединения) такого объекта, и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа;

копия документа, подтверждающего право собственности, или иное законное основание на объект капитального строительства в случае завершения строительства указанного объекта;

заверенная в установленном порядке копия договора о пользовании объектами инфраструктуры и другим имуществом общего пользования в соответствии с Федеральным законом "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан" (в случае если подключение осуществляется с использованием объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования);

решение общего собрания членов некоммерческого объединения о назначении уполномоченного лица на подачу запроса о предоставлении технических условий;

копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному освоению (в случае необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства, расположенных в пределах территории, подлежащей комплексному освоению).

Заявитель (физическое лицо):

(подпись)

(фамилия, имя, отчество заявителя,  
контактный телефон)

(дата)

## ЗАПРОС

### о предоставлении технических условий на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения

1. Реквизиты заявителя:		
(для юридического лица: полное и сокращенное (при наличии) наименование заявителя, организационно-правовая форма, местонахождение и почтовый адрес)		
2. В связи с		
(подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства; увеличение объема потребления газа и (или) пропускной способности (для сети газораспределения) подключаемого объекта капитального строительства; изменение схемы газоснабжения подключенного объекта капитального строительства - указать нужное)		
прошу выдать технические условия на подключение (технологическое присоединение) к сети газораспределения объекта капитального строительства		
(наименование объекта капитального строительства)		
расположенного (проектируемого) по адресу:	(местонахождение объекта)	
3. Планируемая величина максимального часового расхода газа		
		куб. метров.  (указывается, если ранее технические условия не выдавались)
4. Планируемая величина максимального часового расхода газа по каждой из точек подключения (если их несколько):		
с _____ куб. метров в час;		
с _____ куб. метров в час;		
с _____ куб. метров в час.		
5. Планируемый срок ввода в эксплуатацию объекта капитального строительства (при наличии соответствующей информации)		(месяц, год)
6. Дополнительная информация		
(представляется по инициативе заявителя)		

7. В целях получения технических условий на подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения к настоящему запросу прилагаю следующие документы:  
доверенность, иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка о подключении (технологическом присоединении) подается представителем заявителя);  
копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности, или иное законное основание на земельный участок, на котором располагается (будет располагаться) объект капитального строительства, и (или) договор о комплексном освоении территории;  
ситуационный план;  
расчет планируемого максимального часового расхода газа (не требуется в случае планируемого максимального часового расхода газа не более 5 куб. метров);  
согласие основного абонента на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, а также на строительство газопровода на земельном участке основного абонента, если подключение осуществляется на земельном участке, правообладателем которого является основной абонент (в случае подключения к сетям газораспределения и (или) газопотребления, принадлежащим третьим лицам);  
копия акта о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства лица, которое уступает право на использование мощности, или иные документы, подтверждающие параметры подключения (технологического

присоединения) такого объекта, и заверенная сторонами копия заключенного соглашения об уступке права на использование мощности, а также документы, удостоверяющие размер снижения потребления газа;

копия документа, подтверждающего право собственности, или иное законное основание на объект капитального строительства в случае завершения строительства указанного объекта;

заверенная в установленном порядке копия договора о пользовании объектами инфраструктуры и другим имуществом общего пользования в соответствии с Федеральным законом "О садоводческих, огороднических и дачных некоммерческих объединениях граждан" (в случае если подключение осуществляется с использованием объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования);

решение общего собрания членов некоммерческого объединения о назначении уполномоченного лица на подачу запроса о предоставлении технических условий;

копия разработанной и утвержденной в соответствии с законодательством Российской Федерации документации по планировке территории (проект планировки территории и проект межевания территории), предусматривающей строительство сети газопотребления в пределах территории, подлежащей комплексному освоению (в случае необходимости подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства, расположенных в пределах территории, подлежащей комплексному освоению).

Заявитель (юридическое лицо):

_____	_____	_____
(должность)	(подпись)	(фамилия, имя, отчество заявителя, контактный телефон)
	_____	
	(дата)	





БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

## КОМИССИЯ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ В БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### П Р И К А З

Белгород

«24» декабря 2020 г.

30/1

**Об установлении платы  
за технологическое присоединение  
газоиспользующего оборудования  
к газораспределительным сетям  
АО «Газпром газораспределение  
Белгород» на 2021 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», от 30 декабря 2013 года № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 года № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области, утвержденным постановлением Правительства Белгородской области от 25 июня 2018 года № 234-пп, на основании протокола заседания коллегии Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 24 декабря 2020 года № 30 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить на 2021 год плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Белгород» с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего

оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в размере 48 754,17 руб. (без учета налога на добавленную стоимость).

2. Установить на 2021 год плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Белгород» с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород» с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, в размере 38 294,00 рубля (с учетом налога на добавленную стоимость).

3. Выпадающие доходы АО «Газпром газораспределение Белгород» от присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), или 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения АО «Газпром газораспределение Белгород», с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов

бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, на 2021 год составляют 0 рублей.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года приказ Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 26 декабря 2019 года № 38/13 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Белгород» на 2020 год».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 года.

**Председатель Комиссии**



**Е.В. Ковальчук**