



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

Филиал в г. Старом Осколе

ул. Ватутина, д. 209, г. Старый Оскол, Белгородская область,
Российская Федерация, 309507

тел.: +7 (4725) 43-97-47, факс: +7 (4725) 43-97-60

e-mail: severgaz@beloblgaz.ru, www.beloblgaz.ru

ОКПО 22265282, ОГРН 1023101647106, ИНН 3124010222, КПП 312802001

28.06.2023г. № РХ-03/2521
на № _____ от _____

Исполняющему обязанности
начальнику управления архитектуры,
градостроительной политики,
главному архитектору

И.Н. Мельниковой

О возможности подключения
(технологического присоединения)
к сетям газораспределения

Уважаемая Ирина Николаевна!

В ответ на Ваше обращение о предоставлении технических условий в целях проведения аукциона по продаже (аренде) земельного участка сообщаем следующее.

Техническая возможность подключения (технологического присоединения) сетям газораспределения объекта капитального строительства имеется. Пропускная способность газотранспортной системы (газораспределительная станция «Г. Губкин»), технологически связанной с сетью газораспределения, согласно данным, загрузке и наличию дефицита пропускной способности ООО «Газпром транс. Москва» и резерва мощности природного газа для заявителей, которым ранее были выданы технические условия, не утратившие силу, и которые на момент рассмотрения обращения не завершили подключение, составляет 226,202 тыс. куб. метров в час.

№ п/п	Адрес (местоположение)	Кадастровый номер	Площадь	Разрешенное использование
1	Российская Федерация, Белгородская область, г. Губкин, ул. Учительская, №39			«для индивидуального жилищного строительства»

Порядок подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения регламентирован Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2021 года № 1547 (далее - Правила подключения).

Подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сетям газораспределения осуществляется на основании договора подключения, заключаемого между заявителем и региональным оператором газификации (исполнителем).

Технологическое присоединение объекта капитального строительства к сетям газораспределения выполняется после заключения договора о подключении и выполнении ряда мероприятий (в том числе технических).

Перечень конкретных технических мероприятий указывается в технических условиях, являющихся приложением к договору о подключении.

В соответствии с пунктом 11 Правил подключения максимальная мощность определяется заявителем при подаче заявки о подключении, включая планируемую величину максимального часового расхода газа (мощности) отдельно по различным точкам подключения (если их несколько) с обоснованием необходимости подключения нескольких точек.

Срок действия технических условий соответствует срокам осуществлению мероприятий по подключению, определяется в соответствии с требованиями пунктов 53 – 55 Правил подключения и составляет от 135 дней до 4 лет.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации и области государственного регулирования тарифов в соответствии с Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 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", и в соответствии с методическими указаниями по расчету платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Заместитель главного инженера

Р.В. Харламов

