



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

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 312301001

18.10.2022 № ВР-03/2582  
на № 43-2-5/63-1184 14.10.2022

Исполняющей обязанности  
начальника управления архитектуры  
и градостроительной политики,  
главного архитектора администрации  
Губкинского городского округа

И.Н. Мельниковой

О возможности подключения  
(технологического присоединения)  
к сетям газораспределения

Уважаемая Ирина Николаевна!

В ответ на Ваше обращение о предоставлении информации о возможности подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства к сетям газораспределения планируемого к строительству на земельном участке с кадастровым номером 31:04:0802009:129, с видом разрешенного использования: «строительная промышленность», расположенного по адресу: РФ, Белгородская область, г. Губкин, промзона Южные коробки, ул. Промышленная, земельный участок № 28а, сообщаем следующее.

Техническая возможность подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения объекта капитального строительства имеется. Пропускная способность газотранспортной системы (газораспределительная станция «ГРС Губкин»), технологически связанной с сетью газораспределения, согласно данным о загрузке и наличии дефицита пропускной способности ООО «Газпром трансгаз 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 225,272 тыс. куб. метров в час.

Порядок подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения регламентирован Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования 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 о подключении, заключаемого между заявителем и региональным оператором



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 осуществления 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 в 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 2000г. №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 - начальник  
производственно-диспетчерской службы  
АО «Газпром газораспределение Белгород»  
(Доверенность от 17.10.2022 № 355)

 В.М. Французов