



**«Газпром газораспределение Уфа»  
Асыҡ акционерҙар йәмғиәте**  
(«Газпром газораспределение Уфа» ААЙ)

**Публичное акционерное общество  
«Газпром газораспределение Уфа»  
(ПАО «Газпром газораспределение Уфа»)**

**Туймазы калаһындағы филиалы**

Ғафуров урамы, 31а һанлы йорт, Туймазы калаһы,  
Башҡортостан Республикаһы, Рәсәй Федерацияһы, 452750  
тел.: +7 (34782) 7-85-25  
e-mail: tuimazygaz@bashgaz.ru, www.bashgaz.ru  
ОКПО 03257389, ОГРН 1020203227758, ИНН 0278030985, КПП 026902001

**Филиал в г. Туймазы**

ул. Гафурова, д. 31а, г. Туймазы,  
Республика Башкортостан, Российская Федерация, 452750  
тел.: +7 (34782) 7-85-25  
e-mail: tuimazygaz@bashgaz.ru, www.bashgaz.ru  
ОКПО 03257389, ОГРН 1020203227758, ИНН 0278030985, КПП 026902001

06 ИЮЛ 2023 № 190-24-9-1504  
на № 331 от 03.07.2023

**Заместителю главы  
Администрации МР  
Туймазинский район  
Республики Башкортостан**

**И.Ю. Токаревой**

*О технической возможности*

**Уважаемый Ирина Юрьевна!**

Рассмотрев Ваше обращение о предоставлении информации о технической возможности подключения к сетям газоснабжения объекта по адресу Республика Башкортостан, Туймазинский район, Старотуймазинский сельсовет, с кадастровым номером 02:46:080102:594, вид разрешенного использования: тяжелая промышленность, филиал ПАО «Газпром газораспределение Уфа» в г. Туймазы сообщает о наличии технической возможности газоснабжения данного объекта от существующего газопровода высокого давления ( $P \leq 1,2$  МПа) диаметром  $d 530$  мм, проложенного на расстоянии около 860 м от земельного участка.

Предельная свободная мощность (максимальная часовая нагрузка в точке подключения) существующих сетей составляет 7 куб.м/час.

Срок, в течение которого правообладатель земельного участка может обратиться в целях заключения договора о подключении, предусматривающего предоставление ему нагрузки в пределах максимальной нагрузки в возможной точке подключения (технологического присоединения) к сетям газораспределения, указанной выше, составляет 3 месяца с даты подписания данного письма.

**Главный инженер филиала**

Е.В. Чуракаева  
(34767)5-98-50, 92-510

**Р.Т. Арсланов**

