



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

ул. Балтийская, д. 22-а, г. Петрозаводск,
Республика Карелия, Российская Федерация, 185011
тел.: +7 (8142) 53-08-58, факс: +7 (8142) 53-08-58
e-mail: transgaz@ktg.sampo.ru
ОКПО 24868981, ОГРН 1021000511730, ИНН 1001009551, КПП 100101001

29.01.2026

№

249

на № _____ от _____

И.о. главы Олонекского национального
муниципального района

А.М. Пешкову

Ответ на запрос исх.№ 426/ОЛОНЕЦ-и от 22.01.2026г.

В ответ на запрос вх.№ 336 от 26.01.2026 г АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» сообщает, что техническая возможность подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства на земельных участках с кадастровыми номерами 10:14:0010301:224, 10:14:0080106:7 имеется.

Возможная максимальная нагрузка в точках подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения составит:

- земельный участок с К№ 10:14:0010301:224 - до 20 м³/час;
- земельный участок с К№ 10:14:0080106:7 - до 7 м³/час.

Срок обращения правообладателя земельного участка в АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» в целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения в рамках правил подключения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2021г. № 1547 (далее- Правила подключения) не установлен.

Для принятия решения о выдаче технических условий и заключения договора на подключение (технологическое присоединение), правообладателю земельного участка, необходимо обратиться в АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» с заявкой на подключение (технологическое присоединение) с приложением полного перечня документов, указанных в пунктах 11 и 16 Правил подключения.

Так же сообщаем, что в соответствии с Правилами подключения, строительство газораспределительных сетей в границах земельного участка заявителя осуществляется Заявителем.

С уважением,
Главный инженер – первый заместитель
генерального директора

Е.О. Воронин



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

ул. Балтийская, д. 22-а, г. Петрозаводск,
Республика Карелия, Российская Федерация, 185011
тел.: +7 (8142) 53-08-58, факс: +7 (8142) 53-08-58
e-mail: transgaz@ktg.sampo.ru
ОКПО 24868981, ОГРН 1021000511730, ИНН 1001009551, КПП 100101001

29.01.2026

№

250

на № _____ от _____

И.о. главы Олонецкого национального
муниципального района

А.М. Пешкову

Ответ на запрос исх.№ 425/ОЛОНЕЦ-и от 22.01.2026г.

В ответ на запрос вх.№ 335 от 26.01.2026 г АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» сообщает, что техническая возможность подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства на земельном участке с кадастровым номером 10:14:0050802:148 имеется.

Возможная максимальная нагрузка в точках подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения составит до 7м3/час.

Срок обращения правообладателя земельного участка в АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» в целях заключения договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения в рамках правил подключения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 13.09.2021г. № 1547 (далее- Правила подключения) не установлен.

Для принятия решения о выдаче технических условий и заключения договора на подключение (технологическое присоединение), правообладателю земельного участка, необходимо обратиться в АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» с заявкой на подключение (технологическое присоединение) с приложением полного перечня документов, указанных в пунктах 11 и 16 Правил подключения.

Так же сообщаем, что в соответствии с Правилами подключения, строительство газораспределительных сетей в границах земельного участка заявителя осуществляется Заявителем.

С уважением,
Главный инженер – первый заместитель
генерального директора

Е.О. Воронин