



Российская Федерация
Республика Карелия
Государственный комитет Республики Карелия
по ценам и тарифам

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 декабря 2023 года

№ 199

г. Петрозаводск

Об установлении стандартизированных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Петрозаводск», на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам **постановляет:**

1. Установить с 1 января 2024 года:

1.1 стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Петрозаводск», согласно приложению № 1;

1.2 стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение

газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» внутри границ земельного участка заявителя, согласно приложению № 2.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 23 декабря 2022 года № 230 «Об установлении стандартизированных ставок, используемых для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества «Газпром газораспределение Петрозаводск» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2022, № 12, ст. 4303).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2024 года и действует по 31 декабря 2024 года.

Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам

С.В. Хазанович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 730351BD443818D5D11C90FF57BE7038
Владелец **Хазанович Станислав Викторович**
Действителен с 08.02.2023 по 03.05.2024

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы
за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям
АО "Газпром газораспределение Петрозаводск"

№ п/п	Технические параметры строящейся газораспределительной сети	Стандартизированные тарифные ставки, (без НДС)
1.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₀) на покрытие расходов, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашениях к нему (руб.)	19 442
2.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₁) на покрытие расходов, связанных с проектированием газопровода в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.)	
2.1.	надземный (наземный) тип прокладки	
2.1.1.	диаметр газопровода менее 100 мм	
2.1.1.1.	протяженностью до 100 м	94 043
2.2.	подземный тип прокладки	
2.2.1.	диаметр газопровода менее 100 мм	
2.2.1.1.	протяженностью до 100 м	33 831
2.2.1.2.	протяженностью от 101 до 500 м	72 916
2.2.2.	диаметр газопровода 100 мм и выше	
2.2.2.1.	протяженностью до 100 м	69 826
2.2.2.2.	протяженностью от 101 до 500 м	137 556
2.2.2.3.	протяженностью от 501 до 1000 м	119 225
3.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₂) на покрытие расходов, связанных со строительством стального газопровода в расчете на 1 км (руб./км)	
3.1.	надземный (наземный) тип прокладки	
3.1.1.	диаметром 51-100 мм	3 228 600
4.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₃) на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленового газопровода в расчете на 1 км (руб./км)	
4.1.	диаметром 109 мм и менее	4 593 278
4.2.	диаметром 160-224 мм	9 315 900
5.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₄) на покрытие расходов, связанных со строительством газопровода бестраншейным способом, в расчете на 1 км (руб./км)	
5.1.	полиэтиленовый газопровод	
5.1.1.	диаметром 109 мм и менее	
5.1.1.1.	в грунтах I и II группы	6 290 634
5.1.1.2.	в грунтах III группы	6 290 634
5.1.2.	диаметром 110-159 мм	
5.1.2.1.	в грунтах I и II группы	9 452 652
5.1.2.2.	в грунтах III группы	9 452 652
6.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₇) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода газораспределительной организации, и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя с разбивкой по следующим ставкам:	

6.1.	Стандартизированная тарифная ставка (С _{7.1}) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий (руб.)	
6.1.1.	для всех типов газопроводов	2 512
6.2.	Стандартизированная тарифная ставка (С _{7.2}) на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газопотребления заявителя и существующего или вновь построенного газопровода газораспределительной организации, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.)	
6.2.1.	стальной газопровод наземной (надземной) прокладки	
6.2.1.1.	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)	
6.2.1.1.1.	диаметром до 100 мм	16 957
6.2.1.2.	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа	
6.2.1.2.1.	диаметром до 100 мм	35 331
6.2.2.	стальной газопровод подземной прокладки	
6.2.2.1.	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)	
6.2.2.1.1.	диаметром до 100 мм	22 864
6.2.3.	полиэтиленовый газопровод подземной прокладки	
6.2.3.1.	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно)	
6.2.3.1.1.	диаметром 109 мм и менее	29 149
6.2.3.1.2.	диаметром 110-159 мм	35 346
6.2.3.1.3.	диаметром 160-224 мм	29 184
6.2.3.1.4.	диаметром 225-314 мм	29 827

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы
за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Петрозаводск"
внутри границ земельного участка заявителя
(для коммунально-бытовых нужд)

№ п/п	Технические параметры строящейся газораспределительной сети	Стандартизированные тарифные ставки, (без НДС)
1.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^Г$) на покрытие расходов, связанных со строительством газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (руб./км)	
1.1.	полиэтиленовый газопровод диаметром 32 мм и менее	2 481 756
2.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{пр}$) на покрытие расходов, связанных с установкой пункта редуцирования газа (руб./ед.)	
2.1.	пропускной способностью до 10 м ³ /час	97 730
3.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{от}$) на покрытие расходов, связанных с установкой отключающих устройств (руб./ед.)	6 324
4.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{окс}$) на покрытие расходов, связанных с устройством стального внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (руб./км)	
4.1.	диаметром 11-15 мм	1 087 968
4.2.	диаметром 16-20 мм	1 287 687
4.3.	диаметром 21-25 мм	1 049 110
4.4.	диаметром 26-32 мм	2 065 826
5.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{му}$) на покрытие расходов, связанных с установкой прибора учета газа (руб./ед.)	7 905
6.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{гпо}$) на покрытие расходов, связанных с установкой газоиспользующего оборудования (руб./ед.)	
6.1.	установка газовой плиты	1 853
6.2.	установка газового котла настенного (колонки)	9 233
6.3.	установка иного газового оборудования (системы загазованности)	4 054