



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 декабря 2024 года

№ 273

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 2025 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 2025 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 утратившими силу с 1 января 2025 года:

постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 26 декабря 2023 года № 199 «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» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2023, № 12, ст. 4008);

постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 22 апреля 2024 года № 35 «О внесении изменений в постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 26 декабря 2023 года № 199» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2024, № 4, ст. 1045).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2025 года и действует по 31 декабря 2025 года.

Председатель
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам

С.В. Хазанович

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат 00A16E4DFCE17BF742682E70158B84FA43
Владелец Хазанович Стаислав Викторович
Действителен с 19.04.2024 по 13.07.2025

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 соглашений к нему (руб.)	15 184
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	97 026
2.2.	подземный тип прокладки	
2.2.1.	диаметр газопровода менее 100 мм	
2.2.1.1.	протяженностью до 100 м	37 743
2.2.1.2.	протяженностью от 101 до 500 м	74 774
2.2.1.3.	протяженностью от 501 до 1000 м	98 916
2.2.2.	диаметр газопровода 100 мм и выше	
2.2.2.1.	протяженностью до 100 м	77 875
2.2.2.2.	протяженностью от 101 до 500 м	118 784
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	2 870 776
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	7 258 898
4.2.	диаметром 110-159 мм	15 474 247
4.3.	диаметром 160-224 мм	9 825 085
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	6 185 885
5.1.1.2.	в грунтах III группы	6 185 885
5.1.2.	диаметром 110-159 мм	
5.1.2.1.	в грунтах I и II группы	11 943 019
5.1.2.2.	в грунтах III группы	11 943 019
5.1.2.	диаметром 160-224 мм	
5.1.2.1.	в грунтах I и II группы	7 631 776
5.1.2.2.	в грунтах III группы	7 631 776
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 (C _{7.1}) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий (руб.)	
6.1.1.	для всех типов газопроводов	2 530

6.2.	Стандартизированная тарифная ставка ($C_{7.2}$) 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	16 702
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	35 024
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	22 666
6.2.2.2.	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа	
6.2.2.2.1.	диаметром до 100 мм	42 588
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	27 408
6.2.3.1.2.	диаметром 110-159 мм	31 597
6.2.3.1.3.	диаметром 160-224 мм	22 258
6.2.3.1.4.	диаметром 225-314 мм	20 971

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	4 479 693
2.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{оу}$) на покрытие расходов, связанных с установкой отключающих устройств (руб./ед.)	1 131
3.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{г_{окс}}$) на покрытие расходов, связанных с устройством стального внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя (руб./км)	
3.1.	диаметром 11-15 мм	1 033 193
3.2.	диаметром 16-20 мм	954 490
3.3.	диаметром 21-25 мм	1 058 478
4.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{пу}$) на покрытие расходов, связанных с установкой прибора учета газа (руб./ед.)	9 156
5.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{гпо}$) на покрытие расходов, связанных с установкой газоиспользующего оборудования (руб./ед.)	
5.1.	установка газовой плиты	3 268
5.2.	установка газового котла настенного (колонки)	10 192
5.3.	установка иного газового оборудования (системы загазованности)	2 814