



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 25 декабря 2025 года

№ 236

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 2026 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 2026 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;

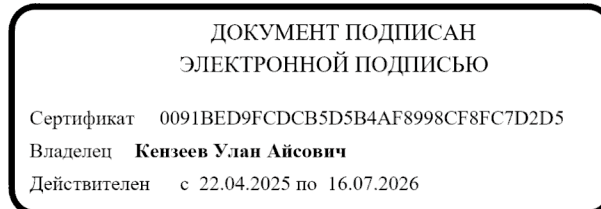
1.2 стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Петрозаводск» внутри границ земельного участка заявителя, согласно приложению № 2.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2026 года постановление Государственного комитета Республики Карелия по ценам и тарифам от 27 декабря 2024 года № 273 «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» (Собрание законодательства Республики Карелия, 2024, № 12, ст. 3773).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года и действует по 31 декабря 2026 года.

И.о. Председателя
Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам

У.А. Кензеев



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

№ п/п	Технические параметры строящейся газораспределительной сети	Стандартизированные тарифные ставки (без учета налога на добавленную стоимость)
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.)	13 788
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	110 112
2.2	подземный тип прокладки	
2.2.1	диаметр газопровода менее 100 мм	
2.2.1.1	протяженностью до 100 м	40 890
2.2.1.2	протяженностью от 101 до 500 м	73 071
2.2.1.3	протяженностью от 501 до 1000 м	106 694
2.2.2	диаметр газопровода 100 мм и выше	
2.2.2.1	протяженностью до 100 м	62 658
2.2.2.2	протяженностью от 101 до 500 м	90 767
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	3 132 030
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	7 194 142
4.2	диаметром 110-159 мм	15 138 209
4.3	диаметром 160-224 мм	17 965 844
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	6 162 836
5.1.1.2	в грунтах III группы	6 162 836
5.1.2	диаметром 110-159 мм	
5.1.2.1	в грунтах I и II группы	12 277 482
5.1.2.2	в грунтах III группы	12 277 482
5.1.2	диаметром 160-224 мм	
5.1.2.1	в грунтах I и II группы	8 549 414
5.1.2.2	в грунтах III группы	8 549 414
6.	Стандартизированная тарифная ставка (C ₅) на покрытие расходов, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа n-ного диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 куб.м (руб./куб.м)	
6.1	пропускной способностью 100-399 куб.м/час	2 473
7.	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 газопользующее оборудование заявителя с разбивкой по следующим ставкам:	
7.1	Стандартизированная тарифная ставка (C _{7.1}) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий (руб.)	
7.1.1	для всех типов газопроводов	3 132
7.2	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.)	
7.2.1	стальной газопровод наземной (надземной) прокладки	
7.2.1.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)	
7.2.1.1.1	диаметром до 100 мм	19 535
7.2.1.2	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа	
7.2.1.2.1	диаметром до 100 мм	41 016
7.2.1.2.2	диаметром 101-158 мм	22 224
7.2.2	стальной газопровод подземной прокладки	
7.2.2.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно)	
7.2.2.1.1	диаметром до 100 мм	26 543
7.2.2.2	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа	
7.2.2.2.1	диаметром до 100 мм	48 969
7.2.3	полиэтиленовый газопровод подземной прокладки	
7.2.3.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно)	
7.2.3.1.1	диаметром 109 мм и менее	25 532
7.2.3.1.2	диаметром 110-159 мм	23 405
7.2.3.1.3	диаметром 160-224 мм	26 066
7.2.3.1.4	диаметром 225-314 мм	24 338

Приложение № 2 к постановлению Государственного комитета
Республики Карелия по ценам и тарифам от 25.12.2025 № 236

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 учета налога на добавленную стоимость)
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	3 239 271
2.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{прГ}$) на покрытие расходов, связанных с установкой пункта редуцирования газа (без пункта редуцирования газа) (руб./км)	
2.1	пропускной способностью до 10 куб.м в час	23 810
3.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{от}$) на покрытие расходов, связанных с установкой отключающих устройств (руб./ед.)	1 700
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	1 089 187
4.2	диаметром 16-20 мм	1 325 939
4.3	диаметром 21-25 мм	1 113 849
5.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{пу}$) на покрытие расходов, связанных с установкой прибора учета газа (без прибора учета) (руб./ед.)	9 786
6.	Стандартизированная тарифная ставка ($C^{гпо}$) на покрытие расходов, связанных с установкой газоиспользующего оборудования (без оборудования) (руб./ед.)	
6.1	установка газовой плиты	4 868
6.2	установка газового котла настенного (колонки)	10 736