



## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

### РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ КАМЧАТСКОГО КРАЯ

15.12.2025 № 219-Н

г. Петропавловск-Камчатский

#### **Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» для объектов на территории Камчатского края на 2026 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации», от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», от 30.01.2018 № 82 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования порядка подключения объектов капитального строительства к газораспределительным сетям и повышения эффективности энергетической инфраструктуры», приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2023 № 204-П «Об утверждении Положения о Региональной службе по тарифам и ценам Камчатского края», протоколом заседания Правления Региональной службы по тарифам и ценам Камчатского края от 15.12.2025 № 122, на основании заявления АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» от 29.09.2025 № ХБ68-04-16Э/10940

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить на 2026 год плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского края с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности) или 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

2. Определить на 2026 год экономически обоснованную плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского края с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), или 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом).

3. Установить на 2026 год стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского края, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб.

метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее за границами земельного участка согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

4. Установить на 2026 год стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского края, связанных с проектированием и строительством газопровода внутри границ земельного участка заявителя (физического или юридического лица) с максимальным расходом газа не более 42 м<sup>3</sup>/час согласно приложению 3 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2026 года.

Руководитель



М.В. Лопатникова

Приложение 1 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.12.2025 № 219-Н

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского края на 2026 год

№ п/п	Плата за технологическое присоединение	Размер платы, руб. *
1.	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется)	73 053,04
2.	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенного в данной точке подключения (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется)	73 053,04

\* Размер платы установлен с налогом на добавленную стоимость, если заявителем выступает физическое лицо, а в иных случаях применяется без налога на добавленную стоимость.

Приложение 2 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.12.2025 № 219-Н

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения  
величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего  
оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение  
Дальний Восток» на территории Камчатского края на 2026 год,  
за границами земельного участка  
(без учета НДС)

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок (без НДС, с налогом на прибыль)
<b>C0</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему	руб./шт.	10 775
<b>C1</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием ГРО газопровода i-того диапазона диаметров n-ной протяженности и k-того типа прокладки, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение)		
	Надземная прокладка		
	до 100 м		
	менее 100 мм	руб.	214 103,66
	100 мм и выше		219 188,93
	Подземная прокладка		
	менее 100 мм		
	до 100 м	руб.	303 106,90
	101-500 м	руб.	582 076,68
	1001-2000 м	руб.	1 316 716,28
	2001-3000 м	руб.	1 577 711,52
	100 мм и выше		
до 100 м	руб.	532 892,76	
501-1000 м	руб.	928 783,31	
<b>C2</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов i-того диапазона диаметров и k-того типа прокладки, в расчете на 1 км		
	Наземная (надземная) прокладка		
	50 мм и менее	руб./км	6 377 086,43
51-100 мм	8 207 001,44		

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок (без НДС, с налогом на прибыль)
	101-158 мм		9 794 796,67
	<b>Подземная прокладка</b>		
	50 мм и менее	руб./км	6 377 086,43
	101-158 мм		12 046 793,67
<b>С3</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров, в расчете на 1 км		
	109 мм и менее	руб./км	6 328 683,50
	110 - 159 мм		9 331 838,40
	160 - 224 мм		10 010 318,06
<b>С4</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стального газопровода i-того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров) n-ной протяженности бестраншейным способом, в расчете на 1 км		
	<b>Полиэтиленовые газопроводы (в грунтах I и II группы)</b>		
	109 мм и менее	руб./км	62 835 208,25
	160-219 мм		72 363 105,92
<b>С5</b>	размер стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-ного диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м3		
	до 40 м3/час	руб./м3	15 474,88
<b>С7</b>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона диаметров (полиэтиленового j-того диапазона диаметров) газопровода ГРО, а также бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование Заявителя с разбивкой по следующим		
<b>С7.1.</b>	размер стандартизированной тарифной ставки, связанной с мониторингом выполнения Заявителем технических условий	руб.	11 911,77

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок (без НДС, с налогом на прибыль)
С7.2.	стандартизированная тарифная ставки, связанной с осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО, бесхозной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного стального i-того диапазона диаметров (полиэтиленового j-того диапазона диаметров) газопровода ГРО, бесхозного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение)		
	<b>Стальной газопровод (Надземная прокладка)</b>		
	<b>с давлением до 0,005 МПа (включительно) в газопроводе, который осуществляется врезка, диаметром:</b>		
	до 100 мм	руб.	11 721,34
	<b>с давлением от 0,005 Мпа до 1,2 Мпа в газопроводе, который</b>		
	до 100 мм	руб.	11 721,34
	159-218 мм		44 563,47
	273-324 мм		67 884,14
	<b>Полиэтиленовые газопроводы</b>		
	<b>с давлением до 0,6 Мпа в газопроводе, который осуществляется врезка, диаметром:</b>		
	109 мм и менее	руб.	21 723,72
	110-159 мм		25 540,70
	160-224 мм		31 637,45
	<b>с давлением от 0,6 Мпа до 1,2 Мпа в газопроводе, который осуществляется врезка, диаметром:</b>		
109 мм и менее	руб.	21 723,72	
110-159 мм		25 540,70	
160-224 мм		31 637,45	
<*> Стандартизированные тарифные ставки (С1,С2, С3, С4, С5, С6, С7.1, С7.2.)			

Приложение 3 к постановлению  
Региональной службы по тарифам  
и ценам Камчатского края  
от 15.12.2025 № 219-Н

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов  
АО «Газпром газораспределение Дальний Восток» на территории Камчатского  
края на 2026 год, связанных с проектированием и строительством газопровода  
внутри границ земельного участка Заявителя с максимальным расходом газа не  
более 42 м<sup>3</sup>/час (без учета НДС)

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок в текущих ценах, руб.	
<b>С<sub>пр</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления</b>	руб./объект	29 603,41	
<b>С<sub>г</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии</b>			
	<b>Стальные газопроводы по диапазонам наружных диаметров</b>			
	наземная (надземная) прокладка	25 мм и менее	руб./км	4 932 957
		26-38 мм	руб./км	5 335 231
		46-57 мм	руб./км	8 207 000
	<b>Полиэтиленовые газопроводы</b>			
по диапазонам наружных диаметров	32 мм и менее	руб./км	9 094 915	
	64-90 мм	руб./км	9 970 560	
<b>С<sub>прг</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа (без учета оборудования)</b>			
	пропускной способностью:	до 10 куб. метров в час	руб./шт.	29 950,94
		11-20 куб. метров в час		29 950,94
		21-31 куб. м в час		29 950,94
		32-49 куб. метров в час		29 950,94
<b>С<sub>оу</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств</b>	руб./шт	6 140,73	
<b>С<sub>г_окс</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя</b>			
	Стальные газопроводы по диапазонам диаметров	11-15 мм	руб./км	2 587 040
		16-20 мм	руб./км	2 619 330
		21-25 мм	руб./км	2 651 030
		26-32 мм	руб./км	3 773 520
<b>С<sub>пу</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа</b>	руб./шт.	1 906,69	
<b>С<sub>гно</sub></b>	<b>Размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования</b>			
	установка плиты газовой до 2-х конфорок	руб./шт.	5 720,04	
	установка плиты газовой до 4-х конфорок		6 359,57	
	установка газового котла настенного		17 687,34	

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок в текущих ценах, руб.
	установка газового котла настенного в утепленном шкафу		27 809,67
	установка газового котла напольного		24 909,73
	установка газовой горелки		27 083,12