



**Правительство Хабаровского края  
КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

13.12.2023 № 43/7  
г. Хабаровск

Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, к газораспределительным сетям акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2024 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ "О газоснабжении в Российской Федерации", постановлениями Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 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", от 13 сентября 2021 г. № 1547 "Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации", приказом ФАС России от 16 августа 2018 г. № 1151/18 "Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину", постановлением Правительства Хабаровского края от 4 июня 2010 г. № 142-пр "Об утверждении Положения о комитете по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края" и на основании заключения о проведенной экспертизе обоснованности размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину к газораспределительным сетям Акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2024 год (дело от 29 сентября 2023 г. № 130/ТЭК), комитет по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края

001527



## ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, к газораспределительным сетям акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2024 год согласно приложениям 1, 2, 3 к настоящему постановлению.

2. Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеры стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, к газораспределительным сетям установленных в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 г. по 31 декабря 2024 г.

3. Признать с 1 января 2024 года утратившими силу постановления комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края:

- от 7 декабря 2022 г. № 50/2 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, для акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2023 год";

- от 21 декабря 2022 г. № 52/11 "О внесении изменения в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 7 декабря 2022 г. № 50/2 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, для акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2023 год".

- от 13 декабря 2023 г. № 43/6 "О внесении изменения в постановление комитета по ценам и тарифам Правительства Хабаровского края от 7 декабря 2022 г. № 50/2 "Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, для акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края на 2023 год".

4. Рекомендовать руководству предприятия довести информацию о размере платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеры стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, к газораспределительным сетям до сведения потребителей.

5. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель



А.В. Сидорова



Приложение 1  
к постановлению  
комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 13 декабря 2023 г. № 43/7

Плата за технологическое присоединение газоиспользующего  
оборудования к газораспределительным сетям  
акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток"  
на территории Хабаровского края на 2024 год

№ п/п	Категория заявителя	Размер платы, руб.
1.	Заявители, намеревающиеся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности и присоединяющие газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя	32 918,32
2.	Прочие Заявители, не намеревающиеся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности, присоединяющие газоиспользующее оборудование с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования Заявителя	32 918,32

- Примечания:
1. Размер платы с налогом на добавленную стоимость, если заявителем выступает физическое лицо, а в иных случаях без налога на добавленную стоимость.
  2. Указанные размеры платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на территории Хабаровского края применяются при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до газораспределительной сети с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной схемой газоснабжения территории муниципального образования.
  3. Экономически обоснованная плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" 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), составит 341 787,59 рублей.

4. Плановые на 2024 год выпадающие доходы АО "Газпром газораспределение Дальний Восток" от технологического присоединения 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), 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), составят 6 268 727,76 рублей.



Приложение 2  
к постановлению  
комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 13 декабря 2023 г. № 43/7

Размер стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на 2024 год, за исключением случаев установления платы технологического присоединения по индивидуальному проекту

(без НДС)

Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок, руб.	
C <sub>0</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему	руб. за одно присоединение	3 727,49	
C <sub>1</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проектированием газопровода i-го диапазона диаметров n-й протяженности и k-го типа прокладки, в расчете на одно подключение			
	Наземная (надземная) прокладка			
	строящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб. за одно присоединение	28 759,00
		101 - 500 м		171 221,60
	строящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров 100 мм и более, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб. за одно присоединение	86 218,33
		101 - 500 м		182 493,29
	Подземная прокладка			
	строящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб. за одно присоединение	107 757,00
		101 - 500 м		357 453,00
		501 - 1000 м		500 169,18
		1001 - 2000 м		791 660,95
		2001 - 3000 м		1 206 814,98
	строящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров 100 мм и более, при протяженности строящейся газораспределительной	до 100 м	руб. за одно присоединение	95 289,00
		101 - 500 м		269 395,46
501 - 1000 м		525 598,81		
1001 - 2000 м		828 659,99		



	сети:	2001 - 3000 м		1 254 054,93
С <sub>1ГННБ</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации, для случаев бестраншейной прокладки газопровода		руб./м	2 227,87
С <sub>2</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов i-го диапазона диаметров, k-го типа прокладки, в расчете на 1 км			
	наземного (надземного) типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	3 652 537,50
		51 - 100 мм		5 579 125,00
		101 - 158 мм		8 334 862,50
		159 - 218 мм		12 568 000,00
	подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	5 205 975,00
		51 - 100 мм		6 452 775,00
		101 - 158 мм		8 704 900,00
158 - 218 мм		10 318 550,00		
С <sub>3</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-го диапазона диаметров, в расчете на 1 км			
	в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	109 мм и менее	руб./км	3 844 562,50
		110 - 159 мм		4 954 788,50
		160 - 224 мм		7 083 050,00
		225 - 314 мм		9 221 075,00
С <sub>4</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством стальных газопроводов i-го диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода j-го диапазона диаметров), n-й протяженности бестраншейным способом, в расчете на 1 км			
	стальной газопровод (бестраншейная прокладка в футляре)			
	в грунтах I и II группы	50 мм и менее	руб./км	12 012 570,59
		51 - 100 мм		15 303 565,63
		101 - 158 мм		15 376 799,91
	полиэтиленовый газопровод (бестраншейная прокладка в футляре)			
	в грунтах I и II группы	109 мм и менее	руб./км	15 204 350,00
С <sub>5</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-го диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м <sup>3</sup>			
	пропускной	до 40 м <sup>3</sup> /ч	руб./м <sup>3</sup>	15 585,87



	способностью	40 - 99 м <sup>3</sup> /ч		6 341,02
		100 - 399 м <sup>3</sup> /ч		2 897,07
		400 - 999 м <sup>3</sup> /ч		1 071,47
C <sub>6</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии, в расчете на 1 м <sup>3</sup>			
	выходной мощностью:	до 1 кВт	руб./м <sup>3</sup>	4 358,10
C <sub>7</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) g-м способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО, в расчете на одно подключение*			
C <sub>7.1</sub>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий, в расчете на одно подключение		руб.	5 478,36
C <sub>7.2</sub>	Стандартизированная тарифная ставка, связанная с 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, бесхозяйного газопровода или газопровода основного абонента, выполненного k-тым типом прокладки, и проведением пуска газа, в расчете на одно подключение (технологическое присоединение) (руб.).			
Давление до 0,005 МПа	Стальной газопровод - наземная (надземная) прокладка, диаметром:			
	до 100 мм		руб.	8 467,79
	108 - 158 мм			9 588,56
	159 - 218 мм			9 623,98
	219 - 272 мм			10 912,43
	273-324 мм			13 468,76
	325-425 мм			13 587,27
	426-529 мм			14 940,77
	530 мм и выше			15 602,98
	Стальной газопровод - подземная прокладка			
	до 100 мм		руб.	8 687,88
	108 - 158 мм			9 654,43
	159 - 218 мм			9 654,43
	219 - 272 мм			10 790,72
	273-324 мм			12 809,67
325-425 мм			12 809,67	
426-529 мм			14 453,96	

	530 мм и выше		15 023,53
Давление до 0,6 МПа	Полиэтиленовый газопровод - подземная прокладка		
	109 мм и менее	руб.	13 724,39
	110 - 159 мм		16 248,67
	160 - 224 мм		16 248,67
	225 - 314 мм		19 613,85
	315-399 мм		12 534,22
	400 мм и выше		15 027,46
Давление 0,005-1,2 МПа	Стальной газопровод - наземная (надземная) прокладка, диаметром:		
	до 100 мм	руб.	8 498,30
	108 - 158 мм		9 644,31
	159 - 218 мм		9 736,92
	219 - 272 мм		11 103,12
	273-324 мм		13 757,68
	325-425 мм		14 039,09
	426-529 мм		15 703,52
	530 мм и выше		16 629,35
	Стальной газопровод - подземная прокладка		
	до 100 мм	руб.	8 687,88
	108 - 158 мм		9 654,43
	159 - 218 мм		9 654,43
	219 - 272 мм		10 790,72
	273-324 мм		12 809,67
325-425 мм	12 809,67		
426-529 мм	14 453,96		
530 мм и выше	15 023,53		
Давление 0,6-1,2 МПа	Полиэтиленовый газопровод - подземная прокладка		
	109 мм и менее	руб.	13 724,39
	110 - 159 мм		16 248,67
	160 - 224 мм		16 248,67
	225 - 314 мм		19 613,85
	315-399 мм		12 534,22
	400 мм и выше		13 678,61

Примечание: в случае если газораспределительная сеть проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, и (или) по иным причинам отсутствует



необходимость строительства ГРО газораспределительной сети до границ земельного участка заявителя, размер платы за технологическое присоединение определяется исходя из размера стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения.



Приложение 3  
к постановлению  
комитета по ценам и тарифам  
Правительства Хабаровского края  
от 13 декабря 2023 г. № 43/7

Размер стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за подключение внутри границ земельного участка Заявителя в целях использования газа для коммунально-бытовых или иных нужд, к газораспределительным сетям акционерного общества "Газпром газораспределение Дальний Восток" на 2024 год

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизированных тарифных ставок (без НДС)
1	2	3	4
1.	С <sup>пр</sup> стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления	руб. за одно присоединение	18 839,22
2.	С <sup>г</sup> стандартизированная тарифная ставка на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии		
2.1.	Стального газопровода:		
2.1.1.	наземной (надземной) прокладки наружным диаметром		
2.1.1.2.	46 - 57 мм	руб./км	2 339 521,76
2.1.2.	Подземной прокладки наружным диаметром:		
2.1.2.1.	26 - 38 мм	руб./км	3 396 602,92
2.1.2.2.	39 - 45 мм	руб./км	3 376 499,20
2.1.2.3.	46 - 57 мм	руб./км	3 376 499,20
2.2.	Полиэтиленового газопровода наружным диаметром		
2.2.1.	33 - 63 мм	руб./км	2 591 212,76
3.	С <sup>прг</sup> стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа (без учета стоимости оборудования) с максимальной нагрузкой:		
3.1.	до 6 м <sup>3</sup> /ч		
3.2.	06 - 10 м <sup>3</sup> /ч	руб. за одно присоединение	5 080,71
3.3.	11 - 20 м <sup>3</sup> /ч		
3.4.	21 - 31 м <sup>3</sup> /ч		



3.5.	32 - 49 м <sup>3</sup> /ч		
4.	С <sup>ОУ</sup> стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств	руб. за одно присоединение	4 576,52
5.	С <sub>окс</sub> <sup>Г</sup> - стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего стального газопровода объекта капитального строительства Заявителя наружным диаметром:		
5.1.	21 - 25 мм	руб./км	643 813,48
5.2.	26 - 35 мм	руб./км	722 166,44
6.	С <sup>ЛУ</sup> - стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа	руб. за одно присоединение	606,37
7.	С <sup>ГИО</sup> - стандартизированная тарифная ставка на установку газоиспользующего оборудования:		
7.1.	для плиты газовой	руб. за одно присоединение	
7.1.1.	двухконфорочной		2 235,30
7.1.2.	четырёхконфорочной		2 235,30
7.2.	для газового котла		
7.2.1.	настенного	руб. за одно присоединение	7 836,41
7.2.2.	напольного		7 595,76