



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ  
ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ

«25» декабря 2024 г.

Номер государственной регистрации

№ 17-0133 / 24

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ  
КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКАЯ РЕСПУБЛИКА  
ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССКОЙ РЕСПУБЛИКИ ПО  
ТАРИФАМ И ЦЕНАМ

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 25 декабря 2024 года № 133

г. Черкесск

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок для  
определения размера платы за технологическое присоединение  
газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО  
«Газпром газораспределение Черкесск», на территории Карачаево-  
Черкесской Республики на 2025 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 №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 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», приказом Федеральной антимонопольной службы Российской Федерации 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» и на основании Положения о Главном управлении Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам, утвержденного Указом Главы Карачаево-Черкесской Республики от 20.11.2023 № 228, Главное управление Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам постановляет:

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2025 года стандартизированные тарифные ставки для определения размера платы за технологическое присоединение для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск» с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 Мпа согласно приложению 1.

2. Установить и ввести в действие с 1 января 2025 года стандартизированные тарифные ставки для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования внутри границ земельного участка заявителя согласно приложению 2.

3. Признать утратившим силу с 1 января 2025 года постановление Главного управления Карачаево-Черкесской Республики по тарифам и ценам от 26 декабря 2023 года № 140 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок для определения размера платы за технологическое присоединение, газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Газпром газораспределение Черкесск», на территории Карачаево-Черкесской Республики на 2024 год».

4. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

**Начальник**



**Р.Б. Урусов**



4.1	по диаметру строящегося газопровода								
	ед. изм.	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225-314 мм	315-399 мм	400 мм и выше		
	руб. без НДС	1 352 876	1 895 861	2 187 188	3 709 578	7 367 869	9 116 961		
5	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения технических условий С7.1 (руб.)								
	Z - коэффициент подключений, принимается в зависимости от количества точек подключений								
5.1	1 - 5 подключений	6 - 10 подключений	11 - 30 подключений	31 - 100 подключений	Свыше 100 подключений				
	1 198	799	399	299	240				
6	Ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с фактическим присоединением к сети газораспределения С7.2 (руб.)								
6.1	Стальные газопроводы								
6.1.1	наземная (надземная) прокладка, в том числе:								
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, который осуществляется врезка, диаметр:								
6.1.1.1	ед. изм.	до 100 мм	108-158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
	руб. без НДС	2 055	2 168	3 257	2 700	3 978	6 590	7 775	7 775
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметр:								
6.1.1.2	ед. изм.	до 100 мм	108-158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
	руб. без НДС	1 705	2 106	3 029	3 898	3 978	2 726	6 590	7 775
6.1.2	подземная (надземная) прокладка, в том числе:								
	с давлением до 0,005 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметр:								
6.1.2.1	ед. изм.	до 100 мм	108-158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
	руб. без НДС	2 774	3 347	1 510	1 421	5 030	10 119	12 643	16 506
	с давлением 0,005 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметр:								
6.1.2.2	ед. изм.	до 100 мм	108-158 мм	159 - 218 мм	219 - 272 мм	273 - 324 мм	325 - 425 мм	426 - 529 мм	530 мм и выше
	руб. без НДС	2 199	3 398	1 608	1 739	5 835	3 939	1 973	800
6.2	полиэтиленовые газопроводы								
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметр:								
6.2.1	ед. изм.	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм	400 мм и выше		
	руб. без НДС	2 203	2 275	2 453	1 743	3 375	3 375		
	с давлением 0,6 МПа до 1,2 МПа в газопроводе, в который осуществляется врезка, диаметр:								
6.2.2	ед. изм.	109 мм и менее	110 - 159 мм	160 - 224 мм	225 - 314 мм	315 - 399 мм	400 мм и выше		
	руб. без НДС	3 102	3 160	1 080	3 375	3 375	3 375		

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ**  
 для определения величины платы за технологическое присоединение  
 внутри границ земельного участка Заявителя

№	Наименование	ед. изм.	Размер ставки, руб. (без учета НДС)	
			Максимальный расход газа не более 42 куб. м/час	Максимальный расход газа более 42 куб. м/час
<b>1.</b>	<b>С<sup>пр</sup> - Размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребителя, в том числе:</b>			
1.1	разработка проектной и рабочей документации*	руб/шт	6875,00	15551,00
<b>2.</b>	<b>С<sup>г</sup> - Размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств электрохимической защиты от коррозии, в том числе:</b>			
<b>2.1</b>	<b>стальные газопроводы</b>			
2.1.1	25 мм и менее	руб/км	811 796,00	880 610,00
2.1.2	26-38 мм	руб/км	636 466,00	636 466,00
2.1.3	39-45 мм	руб/км	778 143,00	778 143,00
2.1.4	46-57 мм	руб/км	1 018 439,00	1 065 192,00
2.1.5	58-76 мм	руб/км	2 184 769,00	2 429 498,00
<b>2.2</b>	<b>полиэтиленовые газопроводы</b>			
2.2.1	32 мм и менее	руб/км	682 495,00	1 254 589,00
2.2.2	33-63 мм	руб/км	1 146 227,00	1 146 227,00
<b>3.</b>	<b>С<sup>ув</sup> - Размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств</b>			
3.1	11-15 мм	руб/шт	262,41	262,41
3.2	16-20 мм	руб/шт	288,74	288,74
3.3	21-25 мм	руб/шт	400,20	400,20
3.4	26-32 мм	руб/шт	647,60	647,60
3.5	33-40 мм	руб/шт	824,30	824,30
3.6	46-57 мм	руб/шт	1 310,88	1 310,88
3.7	63мм и более	руб/шт	628,00	628,00
<b>4.</b>	<b>С<sup>окс</sup> - Размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя</b>			
<b>4.1</b>	<b>стальные газопроводы</b>			
4.1.1	11-15 мм	руб/км	701 963,00	701 963,00
4.1.2	16-20 мм	руб/км	782 704,00	782 704,00

4.1.3	21-25 мм	руб/км	870 989,00	870 989,00
4.1.4	26-32 мм	руб/км	1 194 688,00	1 194 688,00
4.1.5	45 мм	руб/км	684 728,00	684 728,00
4.1.6	57 мм	руб/км	1 182 375,00	1 182 375,00
5.	$C^{пу}$ - Размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа	руб/шт	981,66	981,66
6	<b>Стио - Размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования</b>			
6.1	Установка двухкомфорочной плиты газовой	руб/шт	333,61	333,61
6.2	Установка четырехкомфорочной плиты газовой	руб/шт	333,61	333,61
6.3	Установка настенного газового котла (колонки)	руб/шт	300,89	300,89
6.4	Установка напольного газового котла (колонки)	руб/шт	232,68	232,68
6.5	Установка газового конвектора	руб/шт	-	-
6.6	Установка иного газового оборудования	руб/шт	-	-

Примечания:

Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка Заявителя ( $\Pi_{\text{тп}}$ ) определяется по следующей формуле:

$$\Pi_{\text{тп}} = C^{\text{нр}} + C^{\text{г}} * \Gamma + C^{\text{прг}} + C^{\text{оу}} * \text{п} + C^{\text{окс}} * \Gamma_{\text{окс}} + C^{\text{пу}}$$

где:

$\Gamma$  - протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства f-типом материала i-того диапазона диаметров и k-типа способа прокладки, км;

$\text{п}$  - количество необходимых к установке отключающих устройств, шт.;

$\Gamma_{\text{окс}}$  - протяженность строящихся на объекте капитального строительства внутренних газопроводов f-типом материала i-того диапазона диаметров, км.

\* Согласно части 3 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации разработка проектной документации на устройство систем инженерно-технического обеспечения (в том числе систем газоснабжения), проектируемых в границах принадлежащих застройщику земельного участка, не обязательна для объектов индивидуального жилищного строительства, но может разрабатываться по волеизъявлению заявителя.