



**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ  
КУЗБАССА**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «23» декабря 2025 г. № 140  
г. Кемерово

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок,  
используемых для определения размера  
платы за технологическое присоединение внутри границ земельного  
участка заявителя для ООО «Газпром газораспределение Сибирь»  
на территории Кемеровской области - Кузбасса на 2026 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.99 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлениями 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», от 13.09.2021 № 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 16.08.2018 № 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 Кемеровской области - Кузбасса от 19.03.2020 № 142 «О Региональной энергетической комиссии Кузбасса», Региональная энергетическая комиссия Кузбасса п о с т а н о в л я е т:

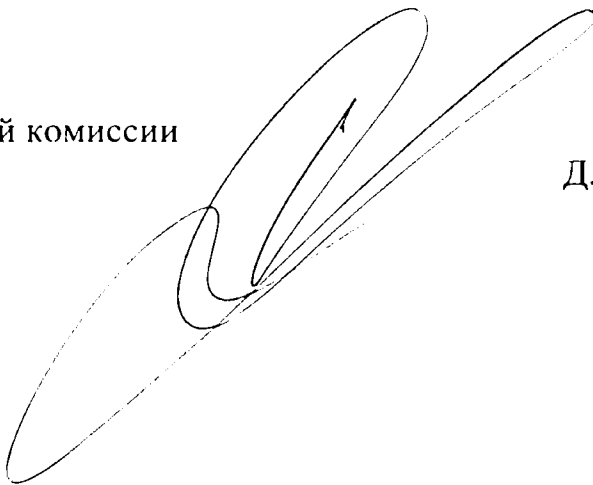
1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения размера платы за технологическое присоединение внутри

границ земельного участка заявителя для ООО «Газпром газораспределение Сибирь», ИНН 7017203428, на территории Кемеровской области-Кузбасса на период с 01.01.2026 по 31.12.2026, согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Установленные настоящим постановлением стандартизированные тарифные ставки, применяются для заявителей, максимальный расход газа газоиспользующего оборудования которых не более 42 м<sup>3</sup>/час.

3. Опубликовать настоящее постановление в сетевом издании «Электронный бюллетень Региональной энергетической комиссии Кузбасса».

Председатель  
Региональной энергетической комиссии  
Кузбасса



Д.В. Малюта

Приложение  
к постановлению Региональной  
энергетической комиссии  
Кузбасса  
от «13» декабря 2025 г. № 840

**Стандартизированные тарифные ставки, используемые для  
определения размера платы за технологическое присоединение  
внутри границ земельного участка заявителя для  
ООО «Газпром газораспределение Сибирь» на территории  
Кемеровской области – Кузбасса на период  
с 01.01.2026 по 31.12.2026**

№ п/п	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размеры стандартизированных тарифных ставок (без НДС и налога на прибыль)
1	2	3	4
1.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^{np}$ ) на проектирование сети газопотребления:		
1.1.	при использовании газа на коммунально-бытовые нужды:	руб. за 1 присоединение	13 846
1.2.	при использовании газа на иные нужды:		593 446
2.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^r$ ) на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии:		
2.1.	стальных газопроводов надземного (наземного) типа прокладки, наружным диаметром:		
2.1.1.	25 мм и менее	руб./км	2 096 663
2.1.2.	26-38 мм		2 047 076
2.1.3.	39-45 мм		2 537 336
2.1.4.	46-57 мм		2 589 738
2.1.5.	58-76 мм		2 589 738
2.2.	стальных газопроводов подземного типа прокладки, наружным диаметром:		
2.2.1.	26-38 мм	руб./км	3 377 520
2.2.2.	39-45 мм		3 415 312
2.2.3.	46-57 мм		3 467 716
2.2.4.	58-76 мм		3 467 716
2.3.	полиэтиленовых газопроводов, наружным диаметром:		
2.3.1.	32 мм и менее	руб./км	2 503 384
2.3.2.	33-63 мм		2 675 484
2.3.3.	64-90 мм		2 852 706
3.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^{npг}$ ) на установку пункта редуцирования газа:		
3.1.	в настенном и нишевом исполнении, пропускной способностью:		
3.1.1.	до 10 м <sup>3</sup> /час	руб./шт.	50 816
3.2.	отдельно стоящий, пропускной способностью:		
3.2.1.	до 10 м <sup>3</sup> /час	руб./шт.	230 916
3.2.2.	11 - 20 м <sup>3</sup> /час		230 916
3.2.3.	21 - 31 м <sup>3</sup> /час		230 916
3.2.4.	32 - 49 м <sup>3</sup> /час		230 916

1	2	3	4
4.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^{oy}$ ) на установку отключающих устройств (без учета стоимости отключающего устройства):	руб./шт.	2 948
5.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C_{окс}^r$ ) на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства заявителя:		
5.1.	стальных газопроводов, диаметром:		
5.1.1.	до 10 мм	руб./км	1 132 392
5.1.2.	11-15 мм		1 132 392
5.1.3.	16-20 мм		1 239 523
5.1.4.	21-25 мм		1 641 089
5.1.5.	26-32 мм		1 989 604
6.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^{ny}$ ) на установку прибора учета газа (без учета стоимости прибора учета газа):	руб./шт.	1 344
7.	Размер стандартизированной тарифной ставки ( $C^{mo}$ ) на установку газоиспользующего оборудования (без учета стоимости материалов и оборудования):		
7.1.	установка газовой плиты бытовой двухкомфорочной	руб./шт.	1 170
7.2.	установка газовой плиты бытовой четырехкомфорочной	руб./шт.	1 438
7.3.	установка котла настенного	руб./шт.	9 935
7.4.	установка котла напольного (без обустройства фундамента)	руб./шт.	10 133
7.5.	установка газового конвектора	руб./шт.	6 414