



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

27.12.2023 № 331-Р

Об установлении размеров стандартизированных тарифных ставок на 2024 год, использующихся для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям Акционерного Общества «Газпром газораспределение» до границ земельного участка

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 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 Московской области от 01.11.2011 № 1321/46 «О формировании Комитета по ценам и тарифам Московской области», и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол заседания Правления от 27.12.2023 № 62):

1. Установить стандартизированную тарифную ставку  $C_0$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанную с приемом заявки о

007074 \*



подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему – 8 384,38 руб./договор.

2. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_1$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с разработкой проектной документации сети газораспределения в соответствии с приложением 1 к настоящему распоряжению.

3. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_{2ik}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством стальных газопроводов открытым способом в соответствии с приложением 2 к настоящему распоряжению.

4. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_{3j}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов открытым способом в соответствии с приложением 3 к настоящему распоряжению.

5. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_{4i(j)n}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством стальных (полиэтиленовых) газопроводов диаметром 219 мм и менее и (или) протяженностью 30 метров и менее бестраншейным способом в соответствии с приложением 4 к настоящему распоряжению.

6. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_{5m}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа  $m$ -ного диапазона максимального часового расхода газа в соответствии с приложением 5 к настоящему распоряжению.

7. Установить стандартизированную тарифную ставку ( $C_{6w}$ ) на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии выходной мощностью до 1 кВт в размере 375,49 руб./м<sup>3</sup> в час. (без НДС).

8. Установить стандартизированную тарифную ставку  $C_{7.1}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с мониторингом выполнения заявителем технических условий в размере 2 075,73 рублей (без НДС).

9. Установить стандартизированные тарифные ставки  $C_{7.2}$  на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с осуществлением фактических присоединений объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети АО «Газпром газораспределение», 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 АО «Газпром газораспределение» (основного абонента), и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя в соответствии с приложением 6 к настоящему распоряжению.

10. Применять для расчета платы за технологическое присоединение формулу определения величины платы за технологическое присоединение на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок согласно приложению 7 к настоящему распоряжению.

11. АО «Газпром газораспределение» ежеквартально, в течение месяца, следующего за отчетным кварталом, представлять в Комитет по ценам и тарифам Московской области отчет о количестве исполненных заявок на подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения газоиспользующего оборудования заявителей, доходах и расходах, связанных с деятельностью по технологическому присоединению газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, объемах фактически присоединенной нагрузки заявителей.

12. Настоящее распоряжение подлежит размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области на Интернет-портале Правительства Московской области ([www.mosreg.ru](http://www.mosreg.ru)) и направлению в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Московской области.

13. Настоящее распоряжение вступает в силу с 1 января 2024 года.

14. Контроль за выполнением настоящего распоряжения возложить на первого заместителя председателя Комитета по ценам и тарифам Московской области Дозорову А.А.

Председатель Комитета  
по ценам и тарифам  
Московской области



И.С. Доркина



Приложение 1  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 3319

**Стандартизированные тарифные ставки (С<sub>1</sub>) на покрытие расходов  
АО «Газпром газораспределение», связанных с разработкой проектной  
документации сети газораспределения**

№ п/п	Технические параметры (диаметр и протяженность проектируемого газопровода)	Стандартизированные тарифные ставки, руб. (без НДС)
1	при наземной (надземной) прокладке	
1.1	диаметр газопровода менее 100 мм:	
1.1.1	- протяженностью до 100 метров	21 589,07
2	при подземной прокладке	
2.1	диаметр газопровода менее 100 мм:	
2.1.1	- протяженностью до 100 метров	21 523,17
2.1.2	- протяженностью 101-500 метров	219 880,97
2.1.3	- протяженностью 501-1000 метров	789 420,39
2.2	диаметр газопровода 101 мм и более:	
2.2.1	- протяженностью до 100 метров	146 109,51
2.2.2	- протяженностью 101-500 метров	237 520,16
2.2.3	- протяженностью 501-1000 метров	840 894,32
2.2.4	- протяженностью 1001-2000 метров	1 235 680,70
2.2.5	- протяженностью 3001-4000 метров	1 421 478,03

Приложение 2  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 331-Р

**Стандартизированные тарифные ставки (С2ik) на покрытие расходов  
АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством стальных  
газопроводов открытым способом**

№ п/п	Технические параметры стальных газопроводов	Стандартизированные тарифные ставки, руб./км (без НДС)
1	при наземной (надземной) прокладке, диаметром:	
1.1	50 мм и менее	1 897 466,54
1.2	51 – 100 мм	2 645 727,97
1.3	101 – 158 мм	3 063 884,49
2	при подземной прокладке, диаметром:	
2.1	50 мм и менее	3 783 461,22
2.2	51 – 100 мм	4 904 940,75
2.3	101 – 158 мм	5 555 870,77
2.4	159 – 218 мм	7 949 638,94
2.5	219 – 272 мм	8 266 974,82

Приложение 3  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 331-Р

**Стандартизированные тарифные ставки (СЗj) на покрытие расходов  
АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством  
полиэтиленовых газопроводов открытым способом**

№ п/п	Технические параметры полиэтиленовых газопроводов	Стандартизированные тарифные ставки, руб./км (без НДС)
1	Подземные газопроводы, диаметром:	
1.1	109 мм и менее	4 086 566,62
1.2	110 – 159 мм	4 145 816,80
1.3	160 – 224 мм	6 050 027,62
1.4	225 – 314 мм	7 484 859,83

Приложение 4  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 331-Р

**Стандартизированные тарифные ставки (С4i(j)n) на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством стальных (полиэтиленовых) газопроводов диаметром 219 мм и менее и (или) протяженностью 30 метров и менее бестраншейным способом**

№ п/п	Технические параметры стальных (полиэтиленовых) газопроводов	Стандартизированные тарифные ставки, руб./км (без НДС)
1	Стальные газопроводы, диаметром:	
1.1	50 мм и менее	8 905 872,49
1.2	51-100 мм	12 737 130,00
1.3	101-158 мм	15 872 594,71
1.4	159-219 мм	33 786 609,34
2	Полиэтиленовые газопроводы, диаметром:	
2.1	109 мм и менее	8 881 257,42
2.2	110-159 мм	16 137 440,04
2.3	160-219 мм	18 222 114,81



Приложение 5  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 334-Р

**Стандартизированные тарифные ставки (С5м) на покрытие расходов  
АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием и  
строительством пунктов редуцирования газа m-ного диапазона  
максимального часового расхода газа**

№ п/п	Диапазоны максимального часового расхода газа	Стандартизированные тарифные ставки, руб./м <sup>3</sup> в час (без НДС)
1	до 40 куб. метров в час	12 519,98
2	40 - 99 куб. метров в час	5 795,47
3	100 - 399 куб. метров в час	4 100,56
4	400 - 999 куб. метров в час	1 189,15
5	1000 - 1999 куб. метров в час	730,49



Приложение 6  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 331-П

**Стандартизированные тарифные ставки (С 7.2.) на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с осуществлением фактических присоединений объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети АО «Газпром газораспределение», 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 АО «Газпром газораспределение» (основного абонента), и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя.**

№ п/п	Технические параметры осуществления фактического присоединения и проведения пуска газа	Стандартизированные тарифные ставки, руб./шт. (без НДС)
1.	Стальные газопроводы наземного (надземного) типа прокладки:	
1.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно), диапазона диаметров:	
1.1.1	до 100 мм	9 727,16
1.2	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно), диапазона диаметров:	
1.2.1	до 100 мм	10 715,36
2.	Стальные газопроводы подземного типа прокладки:	
2.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,005 МПа (включительно), диапазона диаметров:	
2.1.1	до 100 мм	17 521,49
2.2	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно), диапазона диаметров:	
2.2.1	до 100 мм	55 461,10
2.2.2	101-158 мм	78 220,31
2.2.3	159-218 мм	84 612,19
2.2.4	219-272 мм	94 423,38
2.2.5	273-324 мм	104 199,87
2.2.6	325-425 мм	149 417,51
2.2.7	426-529 мм	164 031,88
3.	Полиэтиленовые газопроводы:	

3.1	при давлении в газопроводе, в который осуществляется врезка, до 0,6 МПа (включительно), диапазона диаметров:	
3.1.1	109 мм и менее	18 208,13
3.1.2	110-159 мм	31 303,52
3.1.3	160-224 мм	38 053,98
3.1.4	225-314 мм	53 742,73
3.1.5	315-399 мм	60 108,91



Приложение 7  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 27.12.2023 № 331П

### Формула

определения величины платы за технологическое присоединение  
на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок

$$\Pi_{\text{тп}} = C_0 + \sum_{n=1}^5 \sum_{i=1}^2 \sum_{k=1}^2 C_1 + \sum_{i=1}^5 \sum_{k=1}^2 C_2 \times l_{\text{зик}} + \sum_{j=1}^4 C_3 \times l_{\text{зj}} + \sum_{i=1}^2 \sum_{j=1}^4 C_4 \times l_{\text{гнб}} + \sum_{n=1}^5 C_5 \times V + C_6 \times V + C_{7.1} \times Z + \sum_{i=1}^7 \sum_{j=1}^5 \sum_{g=1}^3 \sum_{k=1}^2 C_{7.2}$$

где:

$C_0$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с приемом заявки о подключении, подготовкой договора о подключении и дополнительных соглашений к нему;

$C_1$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием газопровода  $i$ -того диапазона диаметров  $n$ -ной протяженности и  $k$ -того типа прокладки;

$C_2$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством стальных газопроводов  $i$ -того диапазона диаметров и  $k$ -того типа прокладки открытым способом;

$C_3$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством полиэтиленового газопровода  $j$ -того диапазона диаметров открытым способом;

$C_4$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных со строительством  $i$ -того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода  $j$ -того диапазона диаметров)  $n$ -ной протяженности бестраншейным способом;

$C_5$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа  $m$ -ного диапазона максимального часового расхода газа;

$C_6$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии выходной мощностью до 1 кВт;

$C_{7.1}$  – стандартизированная тарифная ставка, связанная с мониторингом выполнения заявителем технических условий;

$C_{7.2}$  – стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов АО «Газпром газораспределение», связанных с осуществлением фактических



присоединений объектов капитального строительства заявителя к газораспределительной сети АО «Газпром газораспределение», 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 АО «Газпром газораспределение» (основного абонента), выполненного  $k$ -тым типом прокладки, и проведением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя;

$V$  – максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования, расположенного в подключаемом объекте капитального строительства заявителя(ей) (без учета расхода газа, ранее подключенного в рассматриваемой(ых) точке(ах) подключения),  $m^3$  в час;

$l_{zik}$  – протяженность строящегося стального газопровода  $i$ -того диапазона диаметров и  $k$ -типа способа прокладки, км;

$l_{zj}$  – протяженность строящегося полиэтиленового газопровода  $j$ -того диапазона диаметров, км;

$l_{гнб}$  – протяженность строящегося стального (полиэтиленового) газопровода бестраншейным способом, метр;

$Z$  – коэффициент подключений, по которым осуществляется мониторинг выполнения заявителем(ями), в случае если подключение (технологическое присоединение) осуществляется в составе коллективной заявки, принимается в зависимости от количества точек подключений:

1 - 5 подключений - 1;

6 - 10 подключений - 1,5;

11 - 30 подключений - 3;

31 - 100 подключений - 4;

Свыше 100 подключений – 5;

Размеры стандартизированных тарифных ставок утверждены в текущих ценах на 2024 год, включают полный комплекс необходимых затрат и применяются в соответствии с протяженностями сетей газораспределения, строящимися открытым и бестраншейным способом, определенными АО «Газпром газораспределение» в технических условиях.