



ПРАВИТЕЛЬСТВО АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

АГЕНТСТВО ПО ТАРИФАМ И ЦЕНАМ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 27 декабря 2021 г. № 86-п/3

г. Архангельск

**Об утверждении размеров стандартизированных тарифных ставок,
используемых для определения платы
за технологическое присоединение к газораспределительным сетям
ООО «Газпром газораспределение Архангельск»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», подпунктом «в» пункта 4 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденным приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18, и Положением об агентстве по тарифам и ценам Архангельской области, утвержденным постановлением Правительства Архангельской области от 18 декабря 2009 года № 214-пп, агентство по тарифам и ценам Архангельской области **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить и ввести в действие на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года размеры стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Архангельск», согласно приложению.

2. Признать утратившим силу с 1 января 2022 года постановление агентства по тарифам и ценам Архангельской области от 26 декабря 2020 года № 73-п/12 «Об утверждении размеров стандартизированных тарифных ставок, используемых для определения платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Архангельск» газоиспользующего оборудования

с максимальным расходом газа 500 куб. метров в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 1,2 МПа и менее».

Руководитель агентства



Е.А. Попова

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению агентства
по тарифам и ценам
Архангельской области
от 27 декабря 2021 г. № 86-п/3

**РАЗМЕРЫ СТАНДАРТИЗИРОВАННЫХ
ТАРИФНЫХ СТАВОК,
используемых для определения платы за технологическое
присоединение к газораспределительным сетям
ООО «Газпром газораспределение Архангельск»**

Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки
Стандартизированная тарифная ставка (С ₁) на покрытие расходов, связанных с проектированием газораспределительной сети:		
наземного (надземного) типа прокладки с наружным диаметром строящихся газопроводов менее 100 мм, при протяженности газораспределительной сети		
до 100 м	руб. за 1 присоединение	27 627
101 – 500 м		41 330
подземного типа прокладки:		
с наружным диаметром строящихся газопроводов менее 100 мм, при протяженности газораспределительной сети		
до 100 м	руб. за 1 присоединение	44 919
101 – 500 м		92 744
с наружным диаметром строящихся газопроводов 100 мм и выше, при протяженности газораспределительной сети		
до 100 м	руб. за 1 присоединение	55 044
101 – 500 м		121 255
Стандартизированная тарифная ставка (С ₂) на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов:		
наземного (надземного) типа прокладки с наружным диаметром		
50 мм и менее	руб./км	2 754 713
51 – 100 мм		3 555 201
101 – 158 мм		5 361 980
159 – 218 мм		7 448 922
219 – 272 мм		9 949 303
273 – 324 мм		11 903 879
подземного типа прокладки с наружным диаметром		
50 мм и менее	руб./км	4 577 040
51 – 100 мм		4 153 889
101 – 158 мм		7 057 557
159 – 218 мм		8 005 023

Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки
219 – 272 мм	руб./км	10 307 882
273 – 324 мм		13 196 599
325 – 425 мм		16 027 882
426 – 529 мм		17 863 053
Стандартизированная тарифная ставка (С ₃) на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов с наружным диаметром		
109 мм и менее	руб./км	5 168 683
110 – 159 мм		6 858 559
160 – 224 мм		9 110 188
225 – 314 мм		9 864 288
315 – 399 мм		14 947 529
400 мм и выше		16 985 635
Стандартизированная тарифная ставка (С ₄) на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов бестраншейным способом:		
в грунтах I и II группы, с наружным диаметром		
109 мм и менее	руб./км	6 502 766
110 – 159 мм		6 954 433
160 – 219 мм		24 285 599
в грунтах III группы, с наружным диаметром		
109 мм и менее	руб./км	6 502 766
110 – 159 мм		6 954 433
160 – 219 мм		24 285 599
Стандартизированная тарифная ставка (С ₅) на покрытие расходов, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа		
до 40 куб. м/час	руб./куб. м	1 430
40 – 99 куб. м/час		1 430
100 – 399 куб. м/час		911
Стандартизированная тарифная ставка (С _{7.1}) на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий		
	руб. за 1 присоединение	12 697
Стандартизированная тарифная ставка (С _{7.2}) на покрытие расходов, связанных с осуществлением фактического присоединения:		
к стальным газопроводам газораспределительной организации наземного (надземного) типа прокладки, с давлением в газопроводе до 0,005 МПа (включительно) и наружным диаметром газопровода		
до 100 мм	руб. за 1 присоединение	8 607
101 – 158 мм		11 198
159 – 218 мм		11 198
219 – 272 мм		14 216
273 – 324 мм		14 216
325 – 425 мм		23 521
426 – 529 мм		29 428
530 мм и выше		36 243

Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки
к стальным газопроводам газораспределительной организации наземного (надземного) типа прокладки, с давлением в газопроводе свыше 0,005 МПа до 1,2 МПа и наружным диаметром газопровода		
до 100 мм	руб. за 1 присоединение	10 616
101 – 158 мм		13 577
159 – 218 мм		13 577
219 – 272 мм		16 883
273 – 324 мм		16 883
325 – 425 мм		26 690
426 – 529 мм		32 895
530 мм и выше		40 117
к стальным газопроводам газораспределительной организации подземного типа прокладки, с давлением в газопроводе до 0,005 МПа (включительно) и наружным диаметром газопровода		
до 100 мм	руб. за 1 присоединение	12 440
101 – 158 мм		14 855
159 – 218 мм		22 073
219 – 272 мм		26 052
273 – 324 мм		26 052
325 – 425 мм		37 050
426 – 529 мм		45 060
530 мм и выше		51 908
к стальным газопроводам газораспределительной организации подземного типа прокладки, с давлением в газопроводе свыше 0,005 МПа до 1,2 МПа и наружным диаметром газопровода		
до 100 мм	руб. за 1 присоединение	12 440
101 – 158 мм		14 855
159 – 218 мм		22 073
219 – 272 мм		26 052
273 – 324 мм		26 052
325 – 425 мм		37 050
426 – 529 мм		45 060
530 мм и выше		51 908
к полиэтиленовым газопроводам газораспределительной организации подземного типа прокладки с давлением в газопроводе до 0,6 МПа (включительно) и наружным диаметром газопровода		
109 мм и менее	руб. за 1 присоединение	10 715
110 – 159 мм		11 544
160 – 224 мм		13 956
225 – 314 мм		26 535

Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки
315 – 399 мм	руб. за 1 присоединение	49 128
400 мм и выше		74 460
к полиэтиленовым газопроводам газораспределительной организации подземного типа прокладки с давлением в газопроводе свыше 0,6 МПа до 1,2 МПа и наружным диаметром газопровода		
109 мм и менее	руб. за 1 присоединение	7 671
110 – 159 мм		9 795
160 – 224 мм		13 956
225 – 314 мм		26 535
315 – 399 мм		49 128
400 мм и выше		74 460

Примечания:

1. Стандартизированные тарифные ставки облагаются налогом на добавленную стоимость.
2. Стандартизированные тарифные ставки сформированы с учетом расходов на уплату налога на прибыль.