

КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

20 декабря 2022 года

№ 586 - /

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области на 2023 год

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», 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», Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 13 сентября 2021 года № 1547, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16 августа 2018 № 1151/18, Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274 и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 20 декабря 2022 года № 44 приказываю:

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, перечисленных в приложении № 1 к настоящему приказу, кроме случаев присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным часовым расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для Заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), и максимальным часовым расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием, ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих Заявителей), 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 (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом и устройства пункта редуцирования газа) в соответствии с утвержденной в установленном порядке региональной (межрегиональной) программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций, в том числе схемой расположения объектов газоснабжения, используемых для обеспечения населения газом, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

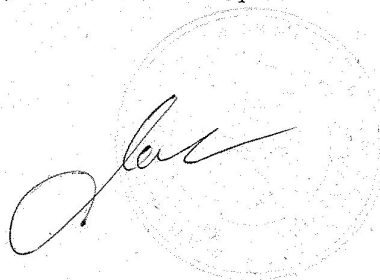
2. Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение, указанные в приложении № 2 к настоящему приказу, не включают налог на добавленную стоимость.

3. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2023 года по 31 декабря 2023 года.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2023 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 29 декабря 2021 года № 600-п «Об установлении стандартизированных тарифных ставок, применяемых для расчета платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2022 год».

5. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Заместитель председателя
комитета по тарифам и ценовой политике
Ленинградской области

A handwritten signature in black ink is written over a circular official seal. The seal contains text in Russian, including "Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области" (Committee for Tariffs and Pricing Policy of the Leningrad Region).

С.Н. Степанова

Приложение №1
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от 10 декабря 2022 года № 586-17

Перечень газораспределительных организаций Ленинградской области, оказывающих услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям Ленинградской области, в отношении которых устанавливаются тарифы на транспортировку газа по газораспределительным сетям Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2023 год

№ п/п	Полное наименование газораспределительной организации	Идентификационный номер	Код причины постановки на учет (КПП)
1	Акционерное общество «Газпром газораспределение Ленинградская область»	4700000109	472450001
2	Общество с ограниченной ответственностью «Петербурггаз»	7838017541	783450001

Приложение № 2
к приказу комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
от № декабря 2022 года № 586-17

Стандартизированные тарифные ставки, определяющие величину платы за технологическое присоединение к сетям газораспределения газораспределительных организаций Ленинградской области на территории Ленинградской области, на 2023 год

Перечень стандартизированных ставок		Ед. изм.	Стандартизированная тарифная ставка на 2023 год (без НДС)
С1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проектированием газораспределительной сети, в том числе:		В ценах периода регулирования	
- строящихся газопроводов наземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	32 037,00
- строящихся газопроводов подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	42 140,58
	101-500 м	руб.	80 651,25
	501-1000 м	руб.	254 718,50
- строящихся газопроводов подземного типа прокладки, в диапазоне наружных диаметров 100 мм и выше, при протяженности строящейся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	49 101,37
	101-500 м	руб.	117 584,61
С2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством стальных газопроводов, в том числе:		В ценах периода регулирования	
- надземного (наземного) типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	2 687 418,37
	51-100 мм	руб./км	3 243 992,82
	101-158 мм	руб./км	6 394 254,78
	159 - 218 мм	руб./км	9 258 507,74
	219 - 272 мм	руб./км	12 398 312,13
	273 - 324 мм	руб./км	15 695 224,93

- подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	2 969 097,83
	51-100 мм	руб./км	3 883 001,55
	101-158 мм	руб./км	5 222 376,69
	159 - 218 мм	руб./км	6 454 112,18
	219 - 272 мм	руб./км	8 707 487,82
	273 - 324 мм	руб./км	9 724 414,02
	325 - 425 мм	руб./км	13 627 566,23
С3 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством полиэтиленовых газопроводов		В ценах периода регулирования	
в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	109 мм и менее	руб./км	2 422 717,60
	110 - 159 мм	руб./км	2 666 060,99
	160 - 224 мм	руб./км	3 600 863,04
	225 - 314 мм	руб./км	5 857 556,40
	315 - 399 мм	руб./км	9 490 700,56
	400 мм и выше	руб./км	13 177 039,02
С4 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных со строительством стального газопровода и полиэтиленового газопровода бестраншейным способом		В ценах периода регулирования	
в грунтах I и II группы, в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов :	109 мм и менее	руб./км	2 809 358,41
	110 - 159 мм	руб./км	8 090 428,93
	160 - 219 мм	руб./км	8 192 003,62
С5 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа		В ценах периода регулирования	
пропускной способностью:	до 40 м.куб./час	руб./м ³	3 748,68
	100-399 м.куб./час	руб./м ³	5 776,35
С7.1 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий (сеть газопотребления заявителя), в том числе		В ценах периода регулирования	
при врезке в стальные газопроводы <i>диапазонов наружных диаметров</i> надземного (наземного) типа прокладки с давлением до 0,005 Мпа (включительно)	до 100 мм	руб.	7298,12
	108-158 мм	руб.	8123,67

при врезке в стальные газопроводы <i>диапазонов наружных диаметров</i> надземного (наземного) типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно)	до 100 мм	руб.	8486,76
	108-158 мм	руб.	14887,96
	159 - 218 мм	руб.	14224,61
	273 - 324 мм	руб.	12777,72
при врезке в стальные газопроводы диапазонов наружных диаметров подземного типа прокладки с давлением до 0,005 МПа (включительно)	до 100 мм	руб.	8494,46
	108-158 мм	руб.	5879,56
	159 - 218 мм	руб.	9254,49
при врезке в стальные газопроводы диапазонов наружных диаметров подземного типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа (включительно)	до 100 мм	руб.	8406,79
	108-158 мм	руб.	7944,98
	159 - 218 мм	руб.	13671,35
	219 - 272 мм	руб.	14782,55
	273 - 324 мм	руб.	13723,55
	325 - 425 мм	руб.	16916,28
	530 мм и выше	руб.	10623,97
при врезке в полиэтиленовые газопроводы <i>диапазонов наружных диаметров</i> с давлением до 0,6 МПа (включительно)	109 мм и менее	руб.	8411,17
	110 -159 мм	руб.	8767,54
	160 – 224 мм	руб.	8857,87
	225 – 314 мм	руб.	8795,73
	315 – 399 мм	руб.	16045,47
	400 мм и выше	руб.	15740,90
С7.2 - стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительных организаций, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, в том числе		В ценах периода регулирования	
- при врезке в стальные газопроводы надземного (наземного) типа прокладки с давлением до 0,005 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода сети газораспределения исполнителя (в который осуществляется врезка):	до 100 мм	руб.	4185,47
	108 - 158 мм	руб.	4710,25

- при врезке в стальные газопроводы надземного (надземного) типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода сети газораспределения исполнителя (в который осуществляется врезка):	до 100 мм	руб.	7569,32
	108 - 158 мм	руб.	9073,20
	159 - 218 мм	руб.	14318,07
	273 - 324 мм	руб.	8271,11
- при врезке в стальные газопроводы подземного типа прокладки с давлением до 0,005 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода сети газораспределения исполнителя (в который осуществляется врезка):	до 100 мм	руб.	8554,23
	108 - 158 мм	руб.	6475,06
	159 - 218 мм	руб.	9435,92
- при врезке в стальные газопроводы подземного типа прокладки с давлением от 0,005 МПа до 1,2 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода сети газораспределения исполнителя (в который осуществляется врезка):	до 100 мм	руб.	9692,38
	108 - 158 мм	руб.	13326,13
	159 - 218 мм	руб.	20274,16
	219 - 272 мм	руб.	22335,04
	273 - 324 мм	руб.	19241,98
	325 - 425 мм	руб.	22080,62
	530 мм и выше	руб.	16334,52
- при врезке в полиэтиленовые газопроводы с давлением до 0,6 МПа, в диапазоне наружных диаметров газопровода сети газораспределения исполнителя (в который осуществляется врезка):	109 мм и менее	руб.	14341,29
	110-159 мм	руб.	15033,91
	160-224 мм	руб.	16628,02
	225-314 мм	руб.	16213,00
	315-399 мм	руб.	21212,08
	400 мм и выше	руб.	26778,43

Примечание: 1. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок, включены расходы на уплату налога на прибыль. 2. Газораспределительная организация самостоятельно рассчитывает размер платы за технологическое присоединение на основе утвержденных стандартизированных тарифных ставок в порядке, определенном главой V Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 г. N 1151/18.