



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

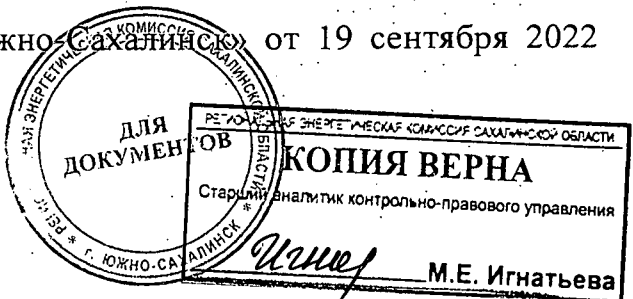
ПРИКАЗ

от 03 октября 2022 года № 43

г. Южно-Сахалинск

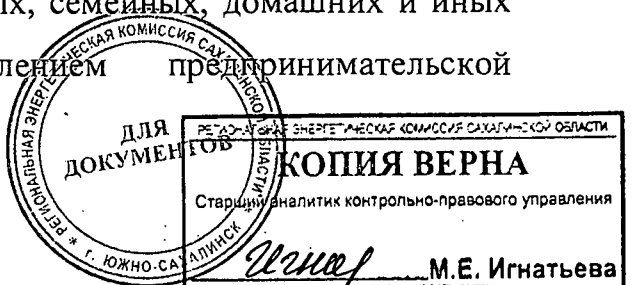
Об установлении размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск», стандартизованных тарифных ставок, определяющих ее величину

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства от 29 декабря 2000 года № 1021, Правилами подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 года № 1547, Методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизованных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными приказом ФАС России от 16 августа 2018 года № 1151/18 и на основании обращения ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» от 19 сентября 2022 года № 54, приказываю:



1. Установить на 2022 год плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» с максимальным 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) или 5 куб. метров в час включительно, с учетом расхода газа газоиспользующим оборудованием ранее подключенным в данной точке подключения (для прочих заявителей, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) 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 1 к настоящему приказу.

2. Установить, что подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования физических лиц к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» (за исключением выполнения мероприятий в границах земельных участков, на которых располагаются домовладения этих физических лиц), намеревающихся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской



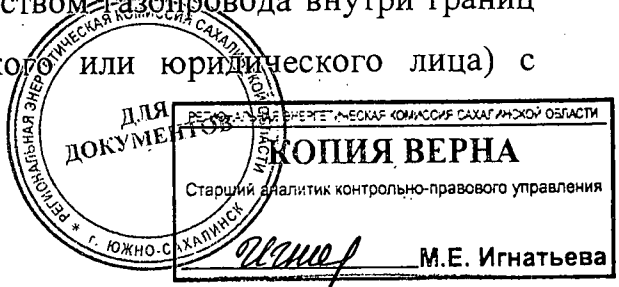
(профессиональной) деятельности, осуществляется без взимания с них средств при условии, что в населенном пункте, в котором располагается домовладение заявителя, проложены газораспределительные сети, по которым осуществляется транспортировка газа, а также при наличии у таких лиц документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на домовладение и земельный участок, на котором расположено это домовладение.

Подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования указанных физических лиц также осуществляется без взимания с них средств по договорам о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к газораспределительным сетям, которые заключены после 21 апреля 2021 г. и по которым акты о подключении (технологическом присоединении) не подписаны (в случае направления такими лицами обращения к исполнителю с просьбой о включении в договор о подключении условия о бесплатности оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) к сетям газораспределения до границ земельного участка, на котором расположено домовладение).

Физические лица могут осуществить подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования не более одного раза в течение 3 лет.

3. Установить на 2022 год стандартизованные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» до границ земельного участка согласно приложению 2 к настоящему приказу.

4. Установить на 2022 год стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск», связанных с проектированием и строительством газопровода внутри границ земельного участка Заявителя (физического или юридического лица) с

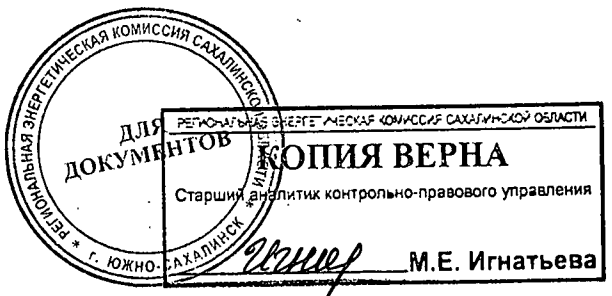


максимальным расходом газа не более 42 м³/ч согласно приложению 3 к настоящему приказу.

5. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель


Д.В. Чекрышев



Приложение 1
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 03 октября 2022 года № 43

**Плата за технологическое присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям
ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск»**

№ п/п	Плата за технологическое присоединение	Размер платы, руб.
1.	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным 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), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется)	72 432,18
2.	Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным 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, не намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности), при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка, с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа, измеряемое по прямой линии, составляет не более 200 метров и сами мероприятия предполагают строительство только газопроводов-вводов (без устройства пунктов редуцирования газа и необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопровода бестраншейным способом) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется)	72 432,18

Размер платы с налогом на добавленную стоимость, если заявителем выступает физическое лицо, а в иных случаях без налога на добавленную стоимость.



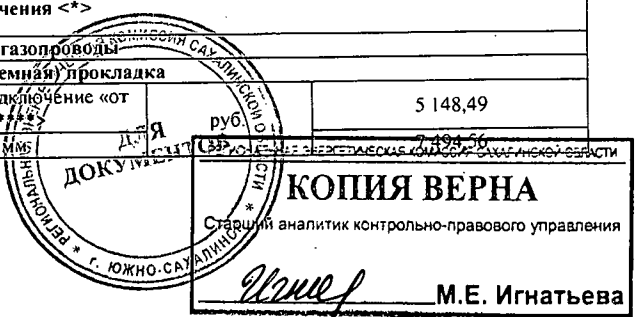
Приложение 2
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 03 октября 2022 года № 43

Стандартизованные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» до границ земельного участка (без учета НДС)

Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок		Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.	
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проектированием газопровода i-того диапазона диаметров п-ной протяженности и к-того типа прокладки, в расчете на одно подключение <*>				
C1	строительства газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящихся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	39 178,08	
Наземная (надземная) прокладка					
	строительства газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности строящихся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	37 920,54	
		101-500 м		58 005,84	
C1ГННБ<**>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации, для случаев бесструншайной прокладки газопровода <*>	руб./м		3 516,47	
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов i-того диапазона диаметров, k-того типа прокладки, в расчете на 1 км <*>				
C2	на земного (надземного) типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	2 520 318,60	
		51-100 мм		3 486 391,02	
		101-158 мм		4 815 792,36	
	подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов: <***>	50 мм и менее	руб./км	3 102 509,88	
		51-100 мм		4 360 258,02	
		101-158 мм			6 595 343,67
C3	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством полистиленового газопровода j-того диапазона диаметров, в расчете на 1 км <*>				
	в диапазоне наружных диаметров строящихся газопроводов:	109 мм и менее	руб./км	3 065 230,06	
		110-159 мм			6 057 761,92
		160-224 мм			11 701 566,08
		225-314 мм			20 438 386,74
C4 <**>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полистиленового газопровода j-того диапазона диаметров, п-ной протяженности бесструншайным способом, в расчете на 1 м <*>				
	в грунтах I и II группы	63 мм и менее	руб./м	11 991,79	
		64-109 мм			13 408,76
		110-159 мм			14 963,37
		160 -219 мм			31 082,64



Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
C ₅	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа т-ого диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м ³ <*>		
	до 5 м ³ /ч включительно		9 592,86
	5,1-40 м ³ /ч		4 743,04
	41-99 м ³ /ч		4 337,36
	100-399 м ³ /ч		5 429,49
	400-999 м ³ /ч		1 999,03
C ₆	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проектированием и строительством устройств электрохимической (катодной) защиты от коррозии, в расчете на 1 м ³ <*>		
	выходной мощностью:	до 1 кВт	руб./м ³ 3 789,39
C ₇	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического присоединения к газораспределительной сети ГРО посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) г-тым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО (без НДС без налога на прибыль) <*>		
	Стальные газопроводы		
	Наземная (надземная) прокладка		
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****>	руб. 8 121,03
		до 100 мм	8 784,96
		108-158 мм	18 665,40
		159-218 мм	20 403,78
		219-272 мм	22 356,83
	Подземная прокладка		
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	530 мм и выше	руб. 120 645,61
	Полиэтиленовые газопроводы		
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	109 мм и менее	руб. 18 985,01
		110-159 мм	20 403,78
		160-224 мм	20 403,78
		225-314 мм	27 607,76
		315-399 мм	47 371,41
		400 мм и выше	49 338,04
C _{7.1}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий <*>		
	Стальные газопроводы		
	Наземная (надземная) прокладка		
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****>	руб. 2 972,54
		до 100 мм	1 290,40
		108-158 мм	2 455,16
		159-218 мм	2 455,16
		219-272 мм	2 455,16
	Подземная прокладка		
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	530 мм и выше	руб. 2 455,16
	Полиэтиленовые газопроводы		
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	109 мм и менее	руб. 2 455,16
		110-159 мм	
		160-224 мм	
		225-314 мм	
		315-399 мм	
		400 мм и выше	
C _{7.2}	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанные с осуществлением фактического подключения <*>		
	Стальные газопроводы		
	Наземная (надземная) прокладка		
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****>	руб. 5 148,49
		до 100 мм	
	КОПИЯ ВЕРНА		
	Старший аналитик контрольно-правового управления		
	М.Е. Игнатьева		



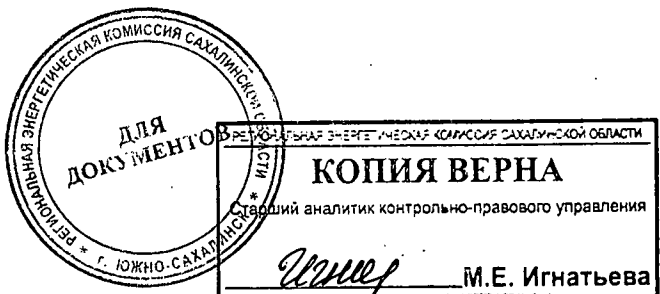
Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
	108-158 мм		16 210,24
	159-218 мм		17 948,62
	219-272 мм		19 901,67
Подземная прокладка			
	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	530 мм и выше	руб. 118 190,45
Полиэтиленовые газопроводы			
	с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	109 мм и менее	руб. 16 529,85
		110-159 мм	17 948,62
		160-224 мм	17 948,62
		225-314 мм	25 152,60
		315-399 мм	44 916,25
		400 мм и выше	46 882,88

<*> Стандартизованные тарифные ставки (**C₁**, **C_{1гннъ}**, **C₂**, **C₃**, **C₄**, **C₅**, **C₆**, **C_{7.1}**, **C_{7.2}**,) установлены в текущих ценах.

<**> в случае, если диаметр газопровода свыше 219 мм и (или) протяженность более 30 метров, плата по технологическому присоединению определяется по индивидуальному проекту (п. 26(23) Основных положений формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года № 1021).

<***> мероприятия по данной ставке не предусматривают монтаж электрохимической защиты стального газопровода.

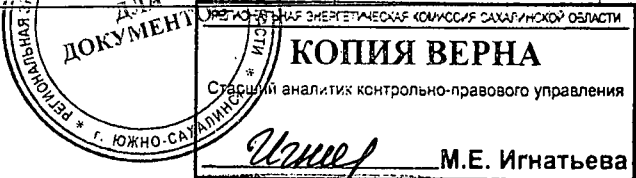
<****> для случаев, когда не требуется осуществление мероприятий по созданию сети до границы земельного участка Заявителя (присоединение сети газопотребления осуществляется к ранее выведенному надземному крановому узлу).



Приложение 3
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 03 октября 2022 года № 43

**Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов
ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск», связанных с
проектированием и строительством газопровода внутри границ
земельного участка Заявителя (физического или юридического лица) с
максимальным расходом газа не более 42 м³/ч
(без учета НДС)**

Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок		Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
	Стандартизованная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием сети газопотребления <*>			
	Для физических лиц			
	Наружный газопровод всех типов прокладки. Газоснабжение (внутренние устройства), с учетом газооборудования суммарной мощностью до 60 кВт и плиты газовой 4-х конфорочной.	руб./объект		10 893,79
	Для юридических лиц			
Спр.	Наружный газопровод всех типов прокладки	без учета изысканий	руб./м	606,28
		с учетом изысканий (геология и геодезия)	руб./объект	27 280,24
	Газоснабжение (внутренние устройства)	газооборудование потребителей суммарной мощностью до 20 кВт		29 297,20
		газооборудование потребителей суммарной мощностью 20-60 кВт		32 681,38
		газооборудование потребителей суммарной мощностью 60-150 кВт		65 362,76
		газооборудование потребителей суммарной мощностью до 360 кВт		
Ср.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством сети газопотребления <*>			
	Стальные газопроводы	диаметр 57 мм и менее	руб./м	1 907,44
		58-76 мм		2 720,74
	Полиэтиленовые газопроводы	диаметр 90 мм и менее		2 488,79
Спрг	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством пункта редуктирования газа (с учетом стоимости оборудования) <*>			
	пропускной способностью:	до 10 куб. метров в час	руб./шт.	24 292,07
		11-20 куб. метров в час		
		21-31 куб. м в час		
		32-42 куб. метров в час		28 717,12
Сввод.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств, расположенных на вводе после футляра (с учетом стоимости стального футляра, клапана термозапорного, фильтра газового, запорной арматуры и без учета системы автоматического контроля загазованности) <*>			
	номинальный диаметр вводного газопровода	15 мм	руб./ввод	15 445,22
		20 мм		16 327,62
		25 мм		19 193,77
		32 мм		20 530,44
		50 мм		30 554,91
		65 мм		49 487,24
Свнутр.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством внутреннего газопровода <*>			
	Стальные газопроводы	15 мм	руб./м	1 470,66



Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок		Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
	20 мм			1 470,66
	25 мм			1 494,63
	32 мм			1 542,56
	50 мм			1 847,58
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой прибора учета (без учета стоимости прибора) <*>			
C _{пу}	до 10 куб. метров в час	руб./шт.		1 249,51
	11-20 куб. метров в час			1 250,61
	21-31 куб. м в час			1 315,97
	32-42 куб. метров в час			5 183,27
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой газоиспользующего оборудования (без учета стоимости оборудования, коаксиального дымохода либо дымовой трубы) <*>			
C _{гио <**>}	установка плиты газовой до 4-х конфорок	руб./ед.		4 628,00
	установка настенного газового котла или газовой колонки			12 663,00
	установка напольного газового котла			17 930,00

<*> Стандартизованные тарифные ставки (**C_{пр.}**, **C_{г.}**, **C_{прг.}**, **C_{ввод.}**, **C_{внутр.}**, **C_{пу}**, **C_{гио}**) установлены в текущих ценах.

<*> Включены следующие виды работ: установка газоиспользующего оборудования (далее - оборудование), установка и заделка креплений под оборудование, присоединение оборудования к газопроводу, монтаж коаксиального дымохода либо дымовой трубы с установкой футляра через перекрытие. Стоимость прочих видов работ определяется в договорном порядке.

