



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

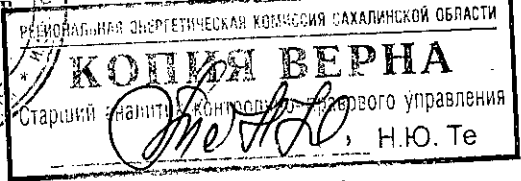
от 09.10.2023 № 1-3.25-619/23

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

1-3.25-873/23(п) (1.0)



России от 16 августа 2018 года № 1151/18 и на основании обращения ООО «Газпром газораспределение Южно-Сахалинск» от 20 сентября 2023 года № СХ01-10/400, приказываю:

1. Установить на 2024 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



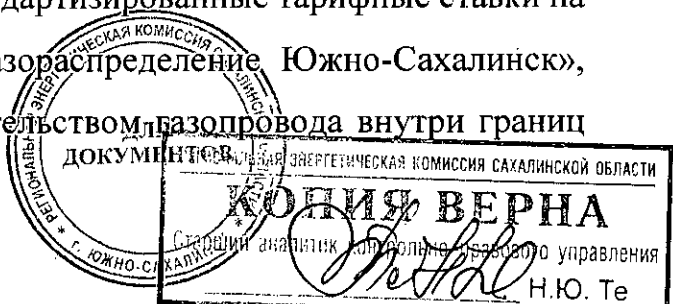
использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, осуществляется без взимания с них средств при условии, что в населенном пункте, в котором располагается домовладение заявителя, проложены газораспределительные 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 2024 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 2024 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.

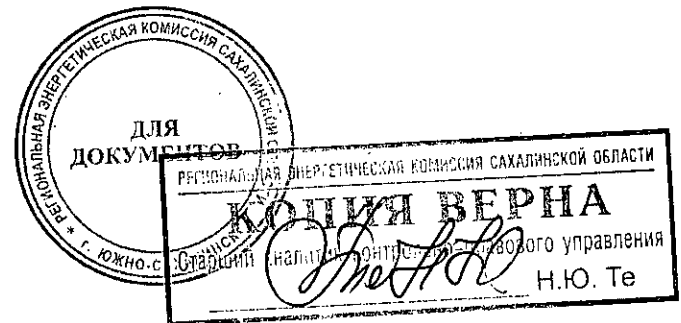
5. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Председатель

Сертификат 00900CC3DАС5CB3295ВЕ2CB6B652CD
1308
Владелец Чекрышев Дмитрий Владимирович
Действителен с 24.05.2023 по 16.08.2024

Д.В. Чекрышев



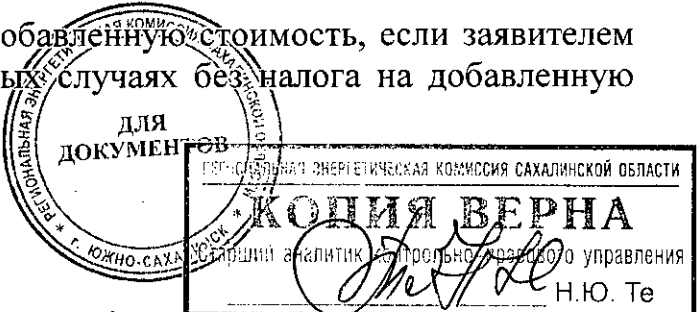
ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу региональной энергетической
комиссии Сахалинской области
№ 1-3.25-619/23 от 09.10.2023

**ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ
ПРИСОЕДИНЕНИЕ
ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО
ОБОРУДОВАНИЯ К
ГАЗОРASПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ
ООО «ГАЗПРОМ ГАЗОРASПРЕДЕЛЕНИЕ
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)	82 276,57
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)	82 276,57

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

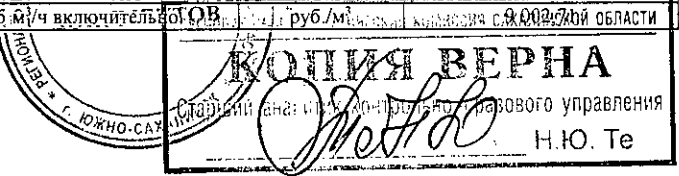


ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

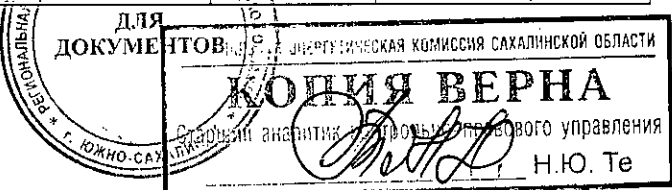
к приказу региональной энергетической
комиссии Сахалинской области
№ 1-3.25-619/23 от 09.10.2023

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ,
ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПЛАТЫ ЗА
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ
ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ К
ГАЗОРасПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЬЯМ ООО «ГАЗПРОМ
ГАЗОРасПРЕДЕЛЕНИЕ ЮЖНО-САХАЛИНСК» ДО ГРАНИЦ
ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА
(БЕЗ УЧЕТА НДС)**

Обозначени е	Наименование стандартизированных тарифных ставок		Единица измерения	Размер стандартизирован ых тарифных ставок, руб.
C ₁	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проектированием газопровода i-того диапазона диаметров n-ной протяженности и k-того типа прокладки, в расчете на одно подключение <*>			
	Наземная (надземная) прокладка			
	столящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности столящихся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	49 286,20
		101-500 м		127 871,38
	Подземная прокладка			
	столящихся газопроводов в диапазоне наружных диаметров менее 100 мм, при протяженности столящихся газораспределительной сети:	до 100 м	руб.	70 124,18
		101-500 м		127 871,38
	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством стальных газопроводов i-того диапазона диаметров, k-того типа прокладки, в расчете на 1 км <*>			
	наземного (надземного) типа прокладки в диапазоне наружных диаметров столящихся газопроводов:	50 мм и менее	руб./км	4 363 602,03
		51-100 мм		4 546 729,14
		101-158 мм		7 091 361,85
	подземного типа прокладки в диапазоне наружных диаметров столящихся газопроводов: <**>	50 мм и менее	руб./км	4 527 272,27
		51-100 мм		5 323 441,24
		101-158 мм		8 920 285,22
C ₃	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров, в расчете на 1 км <*>			
	в диапазоне наружных диаметров столящихся газопроводов:	109 мм и менее	руб./км	5 566 891,25
		110-159 мм		7 986 492,50
		160-224 мм		12 149 980,00
		225-314 мм		19 526 821,25
C ₄ <**>	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством полиэтиленового газопровода j-того диапазона диаметров, n-ной протяженности бестраншейным способом, в расчете на 1 м <*>			
	полиэтиленовый газопровод (бестраншайная прокладка в футляре)	63 мм и менее	руб./м	16 478,70
		64-109 мм		19 116,03
		110-159 мм		22 280,18
		160-219 мм		34 505,51
C ₅	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с проектированием и строительством пунктов редуцирования газа m-ого диапазона максимального часового расхода газа, в расчете на 1 м ³ <*>			
	пропускной способностью:	до 6 м ³ /ч включительно	руб./м ³	1 000,00



Обозначение	Наименование стандартизированных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.	
	5,1-40 м ³ /ч		6 984,24	
	41-99 м ³ /ч		19 863,16	
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) газовым способом врезки сети газопотребления Заявителя и существующего или вновь построенного газопровода ГРО (без НДС без налога на прибыль) <*>				
Стальные газопроводы				
Наземная (надземная) прокладка				
C ₇	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****> с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	11 255,85	
	до 100 мм		12 255,89	
	108-158 мм		13 517,51	
	159-218 мм		16 190,35	
	219-272 мм		16 486,01	
Подземная прокладка				
C ₇	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	23 905,28	
	530 мм и выше		146 418,95	
Полиэтиленовые газопроводы				
C ₇	109 мм и менее с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	23 753,15	
	110-159 мм		25 465,07	
	160-224 мм		25 465,07	
	225-314 мм		34 157,54	
	315-399 мм		40 885,79	
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с мониторингом выполнения Заявителем технических условий <*>				
Стальные газопроводы				
Наземная (надземная) прокладка				
C _{7.1}	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****> с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	3 807,89	
	до 100 мм		3 807,89	
	108-158 мм		3 807,89	
	159-218 мм		3 807,89	
	219-272 мм		3 807,89	
Подземная прокладка				
C _{7.1}	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	3 807,89	
	530 мм и выше		3 807,89	
Полиэтиленовые газопроводы				
C _{7.1}	109 мм и менее с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	3 807,89	
	110-159 мм		3 807,89	
	160-224 мм		3 807,89	
	225-314 мм		3 807,89	
	315-399 мм		3 807,89	
Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанные с осуществлением фактического подключения <*>				
Стальные газопроводы				
Наземная (надземная) прокладка				
C _{7.2}	32 мм и менее. Подключение «от крана» <****> с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	7 447,96	
	до 100 мм		8 448,00	
	108-158 мм		9 709,62	
	159-218 мм		12 382,46	
	219-272 мм		12 678,12	
Подземная прокладка				
C _{7.2}	с давлением до 1,2 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	20 097,39	
	530 мм и выше		142 611,06	
Полиэтиленовые газопроводы				
C _{7.2}	109 мм и менее с давлением до 0,6 МПа в газопроводе, (в который осуществляется врезка), диаметром:	руб.	19 945,26	
	110-159 мм		21 657,18	
	160-224 мм		21 657,18	
	225-314 мм		30 349,65	
	315-399 мм		37 077,90	



<*> стандартизованные тарифные ставки ($C_1, C_2, C_3, C_4, C_5, C_7, C_{7.1}, C_{7.2.}$) установлены в текущих ценах.

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

<***> 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).

<****> 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
№ 1-3.25-619/23 от 09.10.2023

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ 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 стандартизированных тарифных ставок		Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
Спр.	Стандартизированная 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	12 817,89	
	Для юридических лиц			
	Наружный газопровод всех типов прокладки	без учета изыскания	руб /м	714,21
		с учетом изысканий (геология и геодезия)	руб./объект	32 136,61
	Газоснабжение (внутренние устройства)	газооборудование потребителей мощностью до 20 кВт	руб./объект	34 512,63
		газооборудование потребителей мощностью до 20-60 кВт		38 499,24
		газооборудование потребителей мощностью до 60-150 кВт		76 998,50
		газооборудование потребителей мощностью до 360 кВт		
Сг.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством сети газопотребления <*>			
	Стальные газопроводы	диаметр 57 мм и менее	руб./м	4 973,68
		58-76 мм		5 323,38
	Полиэтиленовые газопроводы	диаметр 90 мм и менее		5 566,89
Спрг	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством пункта редуцирования газа (без учета стоимости оборудования) <*>			
	пропускной способностью:	до 10 куб. метров в час	руб./шт.	
		11-20 куб. метров в час		17 010,28
		21-30 куб. м в час		
		32-42 куб. метров в час		
Сввод.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой отключающих устройств, расположенных на вводе после футляра (с учетом стоимости стального футляра, клапана термоэзапорного, фитингового, запорной арматуры и без учета системы автоматического контроля загазованности) Сахалинской области			



Обозначение	Наименование стандартизованных тарифных ставок	Единица измерения	Размер стандартизованных тарифных ставок, руб.
	номинальный диаметр вводного газопровода	руб./ввод	15 мм 19 359,96
			20 мм 20 067,62
			25 мм 22 986,18
			32 мм 24 257,42
			50 мм 36 360,71
			65 мм 54 249,21
$C_{\text{внутр.}}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством внутреннего газопровода <*>	руб./м	15 мм 1 721,47
			20 мм 1 721,47
			25 мм 1 737,36
			32 мм 1 765,97
			50 мм 2 050,94
$C_{\text{пур}}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой прибора учета (без учета стоимости прибора) <*>	руб./шт.	до 10 куб. метров в час 1 721,47
			11-20 куб. метров в час 1 757,49
			21-31 куб. м в час 1 824,23
			32-42 куб. метров в час 6 335,02
$C_{\text{гио}}$	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО, связанных с установкой газоиспользующего оборудования (без учета стоимости оборудования, коаксиального дымохода либо дымовой трубы) <*>	руб./шт.	установка плиты газовой до 4-х конфорок 5 451,87
			установка настенного газового котла 14 917,24
			установка напольного газового котла 21 121,86

<*> Стандартизированные тарифные ставки ($C_{\text{пр.}}$, $C_{\text{г.}}$, $C_{\text{прг}}$, $C_{\text{ввод.}}$, $C_{\text{внутр.}}$, $C_{\text{пур}}$, $C_{\text{гио}}$) установлены в текущих ценах.

