



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ
(РСТ РСО - Алания)**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 49

от 28 декабря 2017 года

г. Владикавказ

Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизованных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2018 год

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, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 года №1021, на основании Положения о Региональной службе по тарифам Республики Северная Осетия-Алания, утвержденного постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 2 февраля 2016 года №24, Региональная служба по тарифам Республики Северная Осетия-Алания

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить плату за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Установить стандартизованные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа 500 куб. метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа и менее (далее - стандартизованные тарифные ставки) для ООО «Газпром газораспределение Владикавказ», согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Стандартизованные тарифные ставки, установленные пунктом 2 настоящего приказа, не применяются для случаев:

а) технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (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) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

б) технологического присоединения газоиспользующего оборудования с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (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) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется);

в) технологического присоединения по индивидуальному проекту.

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2018 года и действует до 31 декабря 2018 года.

Руководитель

А.М. Кумаритов





Приложение 1

Постановлению РСТ РСО-Алания
от 28 декабря 2017 года № 49

Кумаритов А.М.

Плата

за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения
для ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2018 год**

№ п/п	Наименование газораспределительной организации	Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, за объект									
		<p>с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения оборудования заявителя (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) в соответствии с утвержденной в установленном порядке схемой газоснабжения территории поселения (если имеется) на территории Республики Северная Осетия-Алания</p>									
1	ООО «Газпром газораспределение Владикавказ»	<table border="1"> <thead> <tr> <th>физические лица, руб. (с НДС)</th> <th>прочие заявители, руб. (без НДС)</th> <th>прочие заявители, руб. (без НДС)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>27 048,97</td> <td>22 922,85</td> <td>47 793,25</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>40 502,75</td> </tr> </tbody> </table>	физические лица, руб. (с НДС)	прочие заявители, руб. (без НДС)	прочие заявители, руб. (без НДС)	27 048,97	22 922,85	47 793,25			40 502,75
физические лица, руб. (с НДС)	прочие заявители, руб. (без НДС)	прочие заявители, руб. (без НДС)									
27 048,97	22 922,85	47 793,25									
		40 502,75									

Примечание: Плата за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования является экономически обоснованной.

Приложение 2
к постановлению РСТ РСО-Алания
от 28 декабря 2017 года № 49

А.М. Кумаритов



Стандартизованные тарифные ставки,
определяющие величину платы за технологическое присоединение
газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения
для ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2018 год

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Размер стандартизиро- ванной тарифной ставки (без НДС)
1	2	3	4
1	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации:		
1.1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения составляет более 150 метров (С1)	руб./ед.	10 579,77
1.1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее (С2)	руб./куб.м. в час (руб./ед.)	480,86
2	Стандартизованные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопровода:		
2.1	стальные газопроводы, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет более 150 метров (С _{3ij}):		
2.1.1	надземная (наземная) прокладка:		
2.1.1.1	диаметром 158 мм и менее	руб./м.	222,98
2.1.1.2	диаметром 159-218 мм	руб./м.	274,89
2.1.1.3	диаметром 219-272 мм	руб./м.	503,12
2.1.1.4	диаметром 273-324 мм	руб./м.	583,19
2.1.1.5	диаметром 325-425 мм	руб./м.	
2.1.1.6	диаметром 426-529 мм	руб./м.	
2.1.1.7	диаметром 530 мм и выше	руб./м.	
2.1.2.	подземная прокладка:		
2.1.2.1	диаметром 158 мм и менее	руб./м.	414,61
2.1.2.2	диаметром 159-218 мм	руб./м.	546,70
2.1.2.3	диаметром 219-272 мм	руб./м.	694,37
2.1.2.4	диаметром 273-324 мм	руб./м.	841,07
2.1.2.5	диаметром 325-425 мм	руб./м.	1 131,50

1	2	3	4
2.1.2.6	диаметром 426-529 мм	руб./м.	
2.1.2.7	диаметром 530 мм и выше	руб./м.	
2.2	газопроводы всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО, составляет 150 метров и менее (С5):	руб./куб. м.	922,28
2.3	стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов		
2.3.1	до 40 куб. метров в час	руб./м ³	517,44
2.3.2	40-99 куб. метров в час	руб./м ³	457,58
2.3.3	100-399 куб. метров в час	руб./м ³	108,75
2.3.4	400-999 куб. метров в час	руб./м ³	55,02
2.3.5	1000-1999 куб. метров в час	руб./м ³	16,74
2.3.6	2000-2999 куб. метров в час	руб./м ³	11,16
2.3.7	3000-3999 куб. метров в час	руб./м ³	8,37
2.3.8	4000-4999 куб. метров в час	руб./м ³	6,69
3	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения посредством комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода ГРО (полиэтиленового газопровода ГРО) и проведением пуска газа (С8):		
3.1	Стальные газопроводы		
3.1.1	диаметром 158 мм и менее	руб. за подключение	15 624,76

Примечание: Стандартизированные тарифные ставки, указанные в пункте 2, установлены в ценах 2001 года.