



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

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 24

от 30 июня 2022 года

г. Владикавказ

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 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, приказом Федеральной антимонопольной службы от 16 августа 2018 г. №1151/18 «Об утверждении методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования

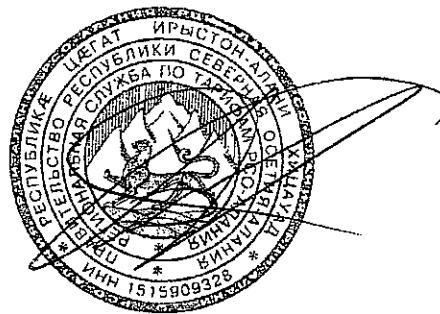
к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», на основании Положения о Региональной службе по тарифам Республики Северная Осетия-Алания, утвержденного постановлением Правительства Республики Северная Осетия-Алания от 2 февраля 2016 года №24, на основании протокола заседания Правления РСО-Алания от 30 июня 2022 года №24, Региональная служба по тарифам Республики Северная Осетия-Алания

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Изложить приложение 3 к постановлению Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год» в редакции приложения к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законом порядке.

Врио руководителя



С.Х. Бадоев



СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ

для определения величины платы за технологическое присоединение
внутри границ земельного участка Заявителя с максимальным расходом газа не более 42 м³/час

№ п/п	Наименование ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	
			Максимальный расход газа не более 42 м ³ /час	Максимальный расход более 42 м ³ /час
1	2	3	4	5
1	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления - С ^{пр}	руб. за ед.	2 907,33	5 335,45
1.1.	Разработка проектной и рабочей документации*			
2	Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа - С ^{прг}			
2.1.	до 10 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51
2.2.	11 - 20 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51
2.3.	21 - 31 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51
2.4.	32 - 49 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51
3	Стандартизированная тарифная ставка на строительство системы электрохимической защиты от коррозии - С ^к			
3.1.	Надземная прокладка стального газопровода			
3.1.1.	25 мм и менее	руб./км	332 893,27	332 893,27
3.1.2.	26 - 38 мм	руб./км	407 066,16	407 066,16
3.1.3.	39 - 45 мм	руб./км	512 623,18	512 623,18
3.1.4.	46 - 57 мм	руб./км	562 186,10	562 186,10
3.1.5.	58 - 76 мм	руб./км	613 467,26	613 467,26
3.2.	Подземная прокладка стального газопровода:			
3.2.1.	46 - 57 мм	руб./км	598 811,54	598 811,54
3.2.2.	58 - 76 мм	руб./км	699 197,12	699 197,12
3.3.	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода:			
3.3.1.	32мм и менее	руб./км	417 914,21	417 914,21

3.3.2.	33-63мм	руб./км	424 858,33	424 858,33
3.3.3.	64-90мм	руб./км	445 246,85	445 246,85
4	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств - C^{ov}	руб.	1 310,43	3 484,47
5	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя - $C^{окс}$			
5.1.	Прокладка стального газопровода			
5.1.1.	до 10 мм	руб./км	273 925,41	273 925,41
5.1.2.	11 - 15 мм	руб./км	273 925,41	273 925,41
5.1.3.	16 - 20 мм	руб./км	309 243,81	309 243,81
5.1.4.	21 - 25 мм	руб./км	327 072,81	327 072,81
5.1.5.	26 - 32 мм	руб./км	371 524,75	371 524,75
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (без учета стоимости прибора учета газа) - $C^{уч}$	руб. за ед.	1 812,70	5 246,31
7	Стандартизированная ставка на установку газоиспользующего оборудования (без учета стоимости материалов) - $C^{гто}$			
7.1.	Установка газовой плиты 4-х конфорной	руб. за ед.	503,63	503,63
7.2.	Установка газовой плиты 2-х конфорной	руб. за ед.	404,21	404,21
7.3.	Установка газовой колонки	руб. за ед.	2 198,23	2 198,23
7.4.	Установка газового котла (напольный/настенный)	руб. за ед.	3 476,99	3 476,99
7.5.	Установка газового конвектора до 24 кВт	руб. за ед.	6 532,29	6 532,29
7.6.	Установка иного газового оборудования (газогорелочное устройство с горелками до 10 м ³ /ч)	руб. за ед.	2 391,21	2 391,21

Примечания:

Размер платы за технологическое присоединение в границах земельного участка Заявителя (ПЗгп) определяется по следующей формуле:

$$П_{гп} = C^{пр} + C^{г} + C^{пр+г} + C^{ог} + C^{ог+г} + C^{ог+г+с} + C^{ог+г+с+г}$$

где:

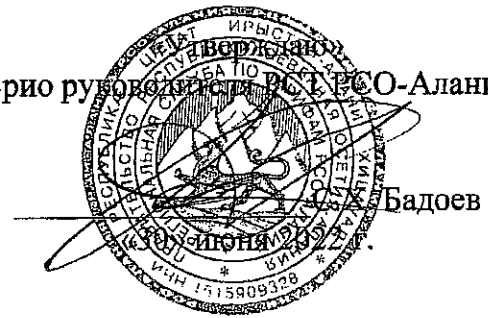
$г$ - протяженность строящегося газопровода внутри границ участка Заявителя до объекта капитального строительства $г$ -типом материала $г$ -того диапазона диаметров и $к$ -типа способа прокладки, км;

$п$ - количество необходимых к установке отключающих устройств, шт.;

$г^{огс}$ - протяженность строящихся на объекте капитального строительства внутренних газопроводов $г$ -типом материала $г$ -того диапазона диаметров, км.

* Согласно части 3 статьи 48 Градостроительного кодекса Российской Федерации разработка проектной документации на устройство систем инженерно-технического обеспечения (в том числе систем газоснабжения), проектируемых в границах принадлежащих застройщику земельных участка, не обязательна для объектов индивидуального жилищного строительства, но может разрабатываться по волеизъявлению заявителя.

Врио руководителя РСТ РСО-Алания



Бадоев

Протокол № 24
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ РЕГИОНАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ТАРИФАМ
РСО-АЛАНИЯ

30 июня 2022 года

г. Владикавказ

Председательствовал: Бадоев С.Х. – Врио руководителя РСТ РСО-Алания

Присутствовали члены Правления:

- Ардасенова О.Г. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;
- Елбаев Б.С. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;
- Цилидас А.М. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;
- Макоева В.М. – начальник отдела РСТ РСО-Алания;
- Кумалагова Е.Т. – советник отдела РСТ РСО-Алания;
- Кундухов Х.А. – главный специалист эксперт УФАС РФ по РСО-Алания.

Приглашенные: представители регулируемых организаций

- Ходова И.М. – и.о. заместителя директора по экономике и финансам ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» (доверенность от 27.06.2022г. №46-22).

Отсутствовали представители, приглашенные на заседание:

- представители Прокуратуры по РСО-Алания;
- представитель совета потребителей РСО-Алания.

Повестка дня:

О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год»

Слушали:

Бадоев С.Х.

Открывая заседание, председательствующий известил о правомочности заседания Правления службы, огласил повестку дня.

Учитывая, что все члены Правления, представитель Прокуратуры по РСО-Алания, ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» надлежащим образом извещены о дате, времени и месте проведения заседания Правления, считаю возможным рассмотреть указанный вопрос на данном заседании.

Елбаев Б.С.:

В соответствии с п. 39 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных приказом ФАС России от 16 августа 2018 года №1151/18 (далее – Методические указания), для расчета размеров платы за подключение внутри границ земельного участка Заявителя устанавливаются следующие размеры стандартизированных тарифных ставок:

- размер стандартизированной тарифной ставки на проектирование сети газопотребления (C^{np});
- размер стандартизированной тарифной ставки на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии (C^f);
- размер стандартизированной тарифной ставки на установку пункта редуцирования газа (C^{prg});
- размер стандартизированной тарифной ставки на установку отключающих устройств (C^{ou});
- размер стандартизированной тарифной ставки на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства Заявителя ($C_{окс}^f$);
- размер стандартизированной тарифной ставки на установку прибора учета газа ($C^{пу}$);
- размер стандартизированной тарифной ставки на установку газоиспользующего оборудования ($C^{гио}$).

Постановлением Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год» указанные ставки были утверждены.

Прокуратурой Республики Северная Осетия-Алания в ходе проверки постановления РСТ РСО-Алания от 13 декабря 2021 года №24 были выявлены нарушения, в результате чего прокуратурой было вынесено представление об устранении нарушений от 1 июня 2022 года №Прдс-7-105-22/20900001, об устранении следующих нарушений:

1. Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления $C^{пр}$ дифференцирована по способу прокладки, в то время как Методическими указаниями дифференциация данной ставки по способу прокладки и по типам материалов не предусмотрена.

2. Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа $C^{прг}$ не установлена дифференциация по пропускной способности (до 10 м³ в час; 11 - 20 м³ в час; 21 - 31 м³ в час; 32 - 49 м³ в час).

3. Стандартизированная тарифная ставка на строительство газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии $C^г$ отсутствует дифференциации по диапазонам наружных диаметров (стальные 25 мм и менее; 26 - 38 мм; 39 - 45 мм; 46 - 57 мм; 58 - 76 мм; полиэтиленовые 32 и менее мм; 33 - 63 мм; 64 - 90 мм.).

4. Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств $C^{оу}$ утверждена в дифференциации по диапазонам наружных диаметров, в то время как Методическими указаниями дифференциация данной ставки не предусмотрена.

5. Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объекта капитального строительства $C^г_{окс}$ отсутствует дифференциации по диапазонам диаметров (стальные до 10 мм; 11-15 мм, 16-20 мм, 21-25 мм, 26-32 мм.).

В рамках исполнения указанного представления прокуратуры Республики Северная Осетия-Алания на основании представленных, ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» письмом от 4 апреля 2022 года №РХ-13/442, локальных сметных расчетов по дифференциации указанных стандартизированных тарифных ставок был подготовлен рассматриваемый проект постановления РСТ РСО-Алания «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год» со следующими стандартизированными тарифными ставками для определения величины платы за технологическое присоединение внутри границ земельного участка Заявителя.

№ п/п	Наименование ставки	Единица измерения	Размер стандартизированной тарифной ставки, без НДС	
			Максимальный расход газа не более 42 м ³ /час	Максимальный расход более 42 м ³ /час
1	2	3	4	5
1	Стандартизированная тарифная ставка на проектирование сети газопотребления - $C^{пр}$			

1.1.	Разработка проектной и рабочей документации*	руб. за ед.	2 907,33	5 335,45	
2	Стандартизированная тарифная ставка на установку пункта редуцирования газа - C^{прг}				
2.1.	до 10 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51	
2.2.	11 - 20 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51	
2.3.	21 - 31 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51	
2.4.	32 - 49 м ³ в час	руб.	24 461,31	73 804,51	
3	Стандартизированная тарифная ставка на строительства газопровода и устройств системы электрохимической защиты от коррозии - C^г				
3.1.	Надземная прокладка стального газопровода				
3.1.1.	25 мм и менее	руб./км	332 893,27	332 893,27	
3.1.2.	26 - 38 мм	руб./км	407 066,16	407 066,16	
3.1.3.	39 - 45 мм	руб./км	512 623,18	512 623,18	
3.1.4.	46 - 57 мм	руб./км	562 186,10	562 186,10	
3.1.5.	58 - 76 мм	руб./км	613 467,26	613 467,26	
3.2.	Подземная прокладка стального газопровода:				
3.2.1.	46 - 57 мм	руб./км	598 811,54	598 811,54	
3.2.2.	58 - 76 мм	руб./км	699 197,12	699 197,12	
3.3.	Подземная прокладка полиэтиленового газопровода:				
3.3.1.	32мм и менее	руб./км	417 914,21	417 914,21	
3.3.2.	33-63мм	руб./км	424 858,33	424 858,33	
3.3.3.	64-90мм	руб./км	445 246,85	445 246,85	
4	Стандартизированная тарифная ставка на установку отключающих устройств - C^{от}		руб.	1 310,43	3 484,47
5	Стандартизированная тарифная ставка на устройство внутреннего газопровода объект капитального строительства Заявителя - C^{окс}				
5.1.	Прокладка стального газопровода				
5.1.1.	до 10 мм	руб./км	273 925,41	273 925,41	
5.1.2.	11 - 15 мм	руб./км	273 925,41	273 925,41	
5.1.3.	16 - 20 мм	руб./км	309 243,81	309 243,81	
5.1.4.	21 - 25 мм	руб./км	327 072,81	327 072,81	
5.1.5.	26 - 32 мм	руб./км	371 524,75	371 524,75	
6	Стандартизированная тарифная ставка на установку прибора учета газа (без учета стоимости прибора учета газа) - C^{пу}		руб. за ед.	1 812,70	5 246,31
7	Стандартизированная ставка на установку газоиспользующего оборудования (без учета стоимости материалов) - C^{мо}				
7.1.	Установка газовой плиты 4-х конфорной	руб. за ед.	503,63	503,63	
7.2.	Установка газовой плиты 2-х конфорной	руб. за ед.	404,21	404,21	
7.3.	Установка газовой колонки	руб. за ед.	2 198,23	2 198,23	
7.4.	Установка газового котла (напольный/настенный)	руб. за ед.	3 476,99	3 476,99	
7.5.	Установка газового конвектора до 24 кВт	руб. за ед.	6 532,29	6 532,29	
7.6.	Установка иного газового оборудования (газопорелочное устройство с горелками до 10 м ³ /ч)	руб. за ед.	2 391,21	2 391,21	

Также необходимо отметить, что в целях недопущения повторных нарушений, подготовленный проект предварительно в рабочем порядке был согласован с представителями ФАС России.

Кундухов Х.А.:

Возражения и замечания к рассматриваемому проекту постановления Региональной службы не имеются.

Ходова И.М.:

Возражения и замечания к рассматриваемому проекту постановления Региональной службы не имеются.

Бадоев С.Х.:

Выношу на Правление вопрос об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год.

Правление РСТ РСО-Алания решило:

1. Принять единогласно проект постановления Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия-Алания от 30 июня 2022 года №24 «О внесении изменений в постановление Региональной службы по тарифам Республики Северная Осетия - Алания от 13 декабря 2021 года №24 «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ООО «Газпром газораспределение Владикавказ» на 2022 год»».

Голосовали:

За — 6 голосов;
против — 0 голосов;
воздержавшиеся — 0 голосов

Члены правления РСТ РСО-Алания:

Ардасенова О.Г.



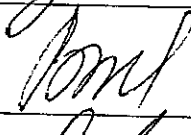
Елбаев Б.С.



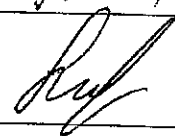
Цилидас А.М.



Макоева В.М.



Кумалагова Е.Т.



Кундухов Х.А.

