



ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

от 15.12.2021

№ 27/2021-293

г. Краснодар

**Об установлении платы за технологическое
присоединение газоиспользующего оборудования
к газораспределительным сетям**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Основными положениями формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке, платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации и платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождения природного газа до магистрального газопровода, утверждёнными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000 № 1021, Методическими указаниями по расчёту размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих её величину, утверждёнными приказом ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18, на основании решения правления департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить плату за технологическое присоединение 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), и не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключенного в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для 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 (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, в соответствии с приложением 1.

2. Определить экономически обоснованную величину платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования и размер плановых выпадающих доходов от применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования на 2022 год в соответствии с приложением 2.

3. Признать утратившим силу приказы региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края:

от 14.12.2020 № 30/2020-газ «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям»;

от 25.12.2020 № 33/2020-газ «О внесении изменений в приказ региональной энергетической комиссии – департамента цен и тарифов Краснодарского края от 14.12.2020 № 30/2020-газ «Об установлении платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям».

4. Приказ вступает в силу с 1 января 2022 г. и действует до 31 декабря 2022 г.

Руководитель



С.Н. Милованов

Приложение 1

к приказу департамента государственного регулирования тарифов Краснодарского края

от 15.12.2024 № 27/2024-203

ПЛАТА

за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования

№ п/п	Наименование газораспределительной организации	Размер платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования до сети 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 (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, за объект для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, от границы земельного участка до сети газораспределения или газопотребления, составляет не более 2 метров (включительно)									
		с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей)	с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей)	с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)	с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)	с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей)	с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей)	с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для прочих заявителей)	с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)	с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)	с максимальным расходом газа, не превышающим 15 куб. метров в час, с учетом расхода газа ранее подключения в данной точке подключения газоиспользующего оборудования заявителя (для заявителей, намеревающихся использовать газ для целей предпринимательской (коммерческой) деятельности)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
1	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	17 663	14 719	17 663	14 719	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000	

2	АО «Краснодаргоргаз»	16 388	13 657	16 388	13 657	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
3	АО «Новороссийскгоргаз»	25 485	21 237	25 484	21 237	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
4	АО «Павловскаярайгаз»	14 755 ✓	12 296 ✓	14 755 ✓	12 296 ✓	35 000 ✓	35 000 ✓	35 000 ✓	35 000 ✓	35 000 ✓
5	АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз»	12 564	10 470	12 564	10 470	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
6	ОАО «Апшеронскрайгаз»	16 804	14 003	16 804	14 003	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
7	ОАО «Славянскгоргаз»	14 000	11 667	14 000	11 667	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
8	ООО «Брайзер +»*	15 852	15 852	15 852	15 852	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
9	ООО «СМФ «Прометей»	19 022	15 852	19 022	15 852	25 114	20 928	25 114	20 928	20 928
10	ООО «Техно Сети» *	15 852	15 852	15 852	15 852	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
11	ООО «Тихорецкгазсервис»	35 000	32 133	35 000	32 133	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
12	ООО «Туапсегоргаз»	19 022	15 852	19 022	15 852	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000
13	ООО «Хоста»	15 390	12 825	15 390	12 825	35 000	35 000	35 000	35 000	35 000

* организация не является плательщиком налога на добавленную стоимость в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.

Начальник отдела цен на газ



Д.А. Жиров

Приложение 2
к приказу департамента
государственного регулирования
тарифов Краснодарского края
от 15.12.2021 № 27/2021-293

ЭКОНОМИЧЕСКИ ОБОСНОВАННАЯ ВЕЛИЧИНА
платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям
газоиспользующего оборудования заявителей и плановые выпадающие
доходы от применения платы за технологическое присоединения
газоиспользующего оборудования на 2022 год

№ п/п	Наименование газораспределительной организации	Экономически обоснованная величина платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования, руб. (без НДС) за объект	Плановые выпадающие доходы от применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования, руб. (без НДС)
1	2	3	4
1	АО «Газпром газораспределение Краснодар»	77 766	160 063 455
2	АО «Краснодаргоргаз»	45 938	7 616 587
3	АО «Новороссийскгоргаз»	59 449	5 980 699
4	АО «Павловскаярайгаз»	38 709	519 704
5	АО «Предприятие «Усть-Лабинскрайгаз»	39 172	1 625 719
6	ОАО «Апшеронскрайгаз»	41 699	1 317 315
7	ОАО «Славянскгоргаз»	45 050	3 448 173
8	ООО «Брайзер +»	69 477	1 047 689
9	ООО «СМФ «Прометей»	20 928	0
10	ООО «Техно Сети»	69 477	1 275 867
11	ООО «Тихорецкгазсервис»	59 248	4 424 760
12	ООО «Туапсегоргаз»	52 497	342 183
13	ООО «Хоста»	45 649	180 981

Начальник отдела цен на газ



Д.А. Жиров