



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

11.11.2016

г. Казань

КАРАР

№ 6-177/мн

Об установлении стандартизированных тарифных ставок, определяющих величину платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань», на 2017 год

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ ЮСТИЦИЯ МИНИСТРЛЫҖЫ
ТЕРКӘЛДЕ
МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО <u>25</u> " <u>11.2016</u> г.
ТЕРЧ №
РЕГИСТРАЦИОННЫЙ <u>3583</u>

В соответствии с Федеральным законом от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28 апреля 2014 г. № 101-э/3 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину», Положением о Государственном комитете Республики Татарстан по тарифам, утвержденным постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан от 15.06.2010 № 468, Государственный комитет Республики Татарстан по тарифам ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить стандартизированные 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 к сетям газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз

Казань» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2017 года по 31 декабря 2017 года.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении 10 дней после дня его официального опубликования.

Председатель Государственного комитета
Республики Татарстан по тарифам



М.Р.Зарипов

Стандартизированные 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 к сетям газораспределения Общества с ограниченной ответственностью «Газпром трансгаз Казань» на 2017 год

(без учета НДС)

№ п/п	Условное обозначение	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Единица измерения	Размер ставки
1	C1*	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных с разработкой проектной документации для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительной организации, составляет более 150 метров	руб.	282 975
2	C2*	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных с разработкой проектной документации для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительной организации, составляет 150 метров и менее	руб./м ³ в час	2980,0
3	C3**	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных со строительством (реконструкцией) стального газопровода, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительной организации, составляет более 150 метров:		
3.1		Наземная (надземная) прокладка газопровода с диапазоном диаметров:		
3.1.1		158 мм и менее	руб./км	245 000
3.1.2		159 - 218 мм	руб./км	339 000
3.1.3		219 - 272 мм	руб./км	454 000

3.1.4		273 - 324 мм	руб./км	552 000
3.1.5		325 - 425 мм	руб./км	617 000
3.1.6		426 - 529 мм	руб./км	878 000
3.1.7		530 мм и выше	руб./км	1268000
3.2		Подземная прокладка газопровода с диапазоном диаметров:		
3.2.1		158 мм и менее	руб./км	327 000
3.2.2		159 - 218 мм	руб./км	493 000
3.2.3		219 - 272 мм	руб./км	667 000
3.2.4		273 - 324 мм	руб./км	869 000
3.2.5		325 - 425 мм	руб./км	1003 000
3.2.6		426 - 529 мм	руб./км	1448 000
3.2.7		530 мм и выше	руб./км	1556 000
4	C4**	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленового газопровода, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительной организации, составляет более 150 метров:		
4.1		Полиэтиленовые прокладка газопровода с диапазоном диаметров:		
4.1.1		109 мм и менее	руб./км	225 000
4.1.2		110 - 159 мм	руб./км	288 000
4.1.3		160 - 224 мм	руб./км	308 000
4.1.4		225 - 314 мм	руб./км	467 000
4.1.5		315 - 399 мм	руб./км	584 000
4.1.6		400 мм и выше	руб./км	784 000
5	C5**	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемой по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения газораспределительной организации, составляет 150 метров и менее	руб./м ³ в час	468,0
6	C6**	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов	руб./м ³ в час	1943
7	C7**	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов газораспределительной организации, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты	руб./м ³ в час	2933
8	C8*	Стандартизированная тарифная ставка (C8) на		

		покрытие расходов газораспределительной организации, связанных с проверкой выполнения заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа		
8.1		Стальные газопроводы с диапазоном диаметров:		
8.1.1		158 мм и менее	руб.	29 444
8.1.2		159 - 218 мм	руб.	29 725
8.1.3		219 - 272 мм	руб.	30 511
8.1.4		273 - 324 мм	руб.	32 705
8.1.5		325 - 425 мм	руб.	33 078
8.1.6		426 - 529 мм	руб.	34 639
8.1.8		530 мм и выше	руб.	37 440
8.2		Полиэтиленовые газопроводы с диапазоном диаметров:		
8.2.1		109 мм и менее	руб.	28 399
8.2.2		110 - 159 мм	руб.	28 399
8.2.3		160 - 224 мм	руб.	28 680
8.2.4		225 - 314 мм	руб.	28 963
8.2.5		315 - 399 мм	руб.	28 963
8.2.6		400 мм и выше	руб.	29 334

Примечание:

*Стандартизированные тарифные ставки С1,С2,С8 установлены в текущих ценах.

**Стандартизированные тарифные ставки С3-С7 установлены в ценах 2001 года.

Отдел организации, контроля и сопровождения
принятия тарифных решений Государственного
комитета Республики Татарстан по тарифам

