



ПРАВЛЕНИЕ

САЛАЛТА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«27» января 2016г.

№ 588

г. Якутск

**Об установлении стандартизированных тарифных ставок,
используемых для определения величины платы
за технологическое присоединение газоиспользующего
оборудования к газораспределительным сетям
АО «Сахатранснефтегаз» на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 31.03.1999г. №69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2000г. №1021 «О государственном регулировании цен на газ и тарифов на услуги по его транспортировке на территории Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 30.12.2013г. №1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации», приказом Федеральной службы по тарифам от 28.04.2014г. №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», постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 22.11.2007г. №468 «Об утверждении Положения о Государственном комитете по ценовой политике Республики Саха (Якутия)» и постановлением Правительства Республики Саха (Якутия) от 26.12.2002г. №659 «Вопросы Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия)», Правление Государственного комитета по ценовой политике Республики Саха (Якутия) **постановляет:**

1. Установить стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Сахатранснефтегаз» 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 согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Стандартизированные тарифные ставки, установленные пунктом 1, не применяются:

– для заявителя с газоиспользующим оборудованием 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 заявителя, 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);

– для заявителя с газоиспользующим оборудованием 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).

3. Ставки, установленные пунктом 1 настоящего постановления, действуют с 01.01.2017 г. по 31.12.2017г.;

4. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

Заместитель Председателя



М.В. Лыкова

Стандартизированные тарифные ставки, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям АО «Сахатранснефтегаз» 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

№	Наименование	Ед. изм.	Размер тарифной ставки
1	2	3	4
1.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных с разработкой проектной документации, для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО**, составляет более 150 метров, С1 (тек.цены без НДС)	руб. за 1 присоединение	233 922,15
	ГРП (тек.цены без НДС)	руб. за 1 присоединение	238 512,7
2.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных с разработкой проектной документации, 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 (тек.цены без НДС)	руб./ (м3/час)	3 087,7
3.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных со строительством (реконструкцией) стального газопровода i-го диапазона диаметров и j-го типа прокладки, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО**, составляет более 150 метров, С3ij: (в баз.ценах 2001 г без НДС)		
3.1.	в т.ч.:		
3.1.1.	Наземная (надземная) прокладка		
	57 мм	руб. за 1 км	224 721,02
	89 мм	руб. за 1 км	237 288,79
	108 мм	руб. за 1 км	291 525,68
	159 мм	руб. за 1 км	393 433,65
	219 мм	руб. за 1 км	568 495,80
	273 мм	руб. за 1 км	620 605,95

	325 мм	руб. за 1 км	904 588,88
3.1.2.	Подземная прокладка		
	57 мм	руб. за 1 км	287 779,44
	89 мм	руб. за 1 км	326 110,52
	108 мм	руб. за 1 км	327 040,72
	159 мм	руб. за 1 км	459 116,78
	219 мм	руб. за 1 км	724 802,85
	273 мм	руб. за 1 км	851 340,24
	325 мм	руб. за 1 км	1 077 519,77
	530 мм	руб. за 1 км	1 701 830,61
3.2.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных со строительством (реконструкцией) полиэтиленового газопровода k-того диапазона диаметров, используемая для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО**, составляет более 150 метров, С4к: (в ценах 2001 г без НДС)		
	63 мм	руб. за 1 км	319 766,72
	90 мм	руб. за 1 км	436 522,33
	110 мм	руб. за 1 км	470 249,36
	160 мм	руб. за 1 км	647 099,06
	225 мм	руб. за 1 км	975 703,82
	315 мм	руб. за 1 км	1 550 624,55
4.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов 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 (в ценах 2001 г без НДС)	руб./ (м3/час)	466,36*
5.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО**, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов n-ного диапазона максимального часового расхода газа, С6п: (в ценах 2001 г без НДС)		
5.1.	до 40 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	3 022,09*
5.2.	40 - 99 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	1 221,05*
5.3.	100 - 399 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	1 629,47*
5.4.	400 - 999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	677,39*
5.5.	1000 - 1999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	338,53*
5.6.	2000 - 2999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	225,65*
5.7.	3000 - 3999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	213,94*
5.8.	4000 - 4999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	171,14*
5.9.	5000 - 9999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	85,56*
5.10.	10000-19999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	67,42*

5.11.	20000 - 29999 куб. метров в час	руб./ (м3/час)	44,95*
6.	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов ГРО**, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, С7	руб./ (м3/час)	0,00*
7.	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 осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода ГРО** i-того диапазона диаметров (полиэтиленового газопровода ГРО** k-того диапазона диаметров), и проведением пуска газа, С8ik:		
7.1.	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 осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и стального газопровода ГРО** i-того диапазона диаметров, и проведением пуска газа С8i: (тек.цены без НДС)		
	57 мм	руб. за 1 присоединение	35 647,32
	89 мм	руб. за 1 присоединение	36 208,60
	108 мм	руб. за 1 присоединение	37 778,22
	159 мм	руб. за 1 присоединение	38 423,92
	219 мм	руб. за 1 присоединение	42 629,38
	273 мм	руб. за 1 присоединение	46 550,12
	325 мм	руб. за 1 присоединение	52 270,89
	530 мм	руб. за 1 присоединение	80 335,88
7.2.	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 осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и полиэтиленового газопровода ГРО** к-того диапазона диаметров, и проведением пуска газа С8к:			
	63 мм	руб. за 1 присоединение	36 109,28	
	90 мм	руб. за 1 присоединение	37 424,91	
	110 мм	руб. за 1 присоединение	38 018,30	
	160 мм	руб. за 1 присоединение	41 534,80	
	225 мм	руб. за 1 присоединение	47 150,21	
	315 мм	руб. за 1 присоединение	59 101,54	

*Стандартизированные тарифные ставки п. 3.1-п.6 в ценах 2001 года

** ГРО - газораспределительная организация (АО «Сахатранснефтегаз»), владеющая на праве собственности или на ином законном основании сетью газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства.

Примечание: величина платы за технологическое присоединение определяется по формулам 16 и 17 Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденных Приказом ФСТ России от 28 апреля 2014 г. N 101-э/3, исходя из максимального часового расхода газа газоиспользующего оборудования Заявителя, определяемого в соответствии с договором о подключении, а также состава и технических параметров сети газораспределения и объектов на них (протяженность, диаметры, материалы и типы прокладки газопроводов, максимальный часовой расход газа газорегуляторных пунктов и установок), строительство (реконструкция) которых предусмотрена проектом газоснабжения, разработанным с учетом схемы газоснабжения территории поселения (при наличии).