

Стандартизированные тарифные ставки на 2014 - 2015 годы, используемые для определения величины платы за технологическое присоединение, для случаев технологического присоединения газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения ОАО "Газпром газораспределение Сыктывкар" с максимальным расходом газа 500 куб.метров газа в час и менее и (или) проектным рабочим давлением в присоединяемом газопроводе 0,6 МПа (пп."в" п. 5 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 от 28.04.2014г. № 101-з/3)

№ п/п	Наименование	Единица измерения	на 2014 год		на 2015 год	
			Размер тарифной ставки		Размер тарифной ставки	
			без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
1.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с разработкой проектной документации:					
1.1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет менее 150 метров	руб./куб.м. в час	20 404,40	24 077,19	3 320,75	3 918,49
1.2	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет более 150 метров	руб.за ед.	901 657,00	1 063 955,26	477 562,04	563 523,21
2.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов:					
2.1	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет более 150 метров	руб./км				
2.1.1	стальных газопроводов					
2.1.1.1	тип прокладки - подземная, диапазон диаметра газопровода:					
	158 мм и менее				8 000 000	9 440 000
2.1.2	полиэтиленовых газопроводов					
	109 мм и менее		7 300 000	8 614 000	7 300 000	8 614 000
	110-159 мм				7 350 000	8 673 000
	315-399 мм				15 000 000	17 700 000
2.2	для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения всех диаметров, материалов труб и типов прокладки по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения ГРО составляет менее 150 метров	руб./куб.м. в час	78 317,24	92 414,34	8 166,49	9 636,46
3.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов:					
	диапазон максимального часового расхода газа:	руб./куб.м. в				
	до 40 куб.м. в час		58 926,64	69 533,44	49 517,73	58 430,92
	100-399 куб.м. в час		764,74	902,39		
4.	Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой Заявителем технических условий и осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа, руб.ед.:					
	диапазон диаметра строящегося стального газопровода:					
	158 мм и менее		39 610	46 739,80	65 500	77 290
	диапазон диаметра строящегося полиэтиленового газопровода:					
	109 мм и менее		70 980	83 756,40	44 012,50	51 934,75
	110-159 мм				73 170	86 340,60
	160-224 мм				22 675	26 756,50
	315-399 мм				203 125	239 687,50

Стандартизированные тарифные ставки установлены Приказом Службы Республики Коми по тарифам от 25 ноября 2014 г. №77/27.

Определение величины платы за технологическое присоединение на основании утвержденных стандартизированных тарифных ставок определяется согласно Приказу ФСТ от 28.04.2014г. № 101-з/3.

Информация предоставлена в соответствии со Стандартами раскрытия информации субъектами естественных монополий, оказывающими услуги по транспортировке газа по трубопроводам, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 29.10.2010 № 872.