

СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕТЕРБУРГГАЗ», НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2015 ГОД

для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз», составляет более 150 метров

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Материал труб	Вид прокладки	Диаметр газопровода	Максимальный часовой расход газа	Тип станции катодной защиты	Тарифная ставка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации, руб. (C ₁)	X	X	X	X	X	751 183,43
2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) 1 км газопровода, руб./км (C _{3ij})	Стальной газопровод	Наземная (надземная) прокладка	158 мм и менее	X	X	322 821,00
				159-218 мм			322 821,00
				219-272 мм			474 944,00
				273-324 мм			611 249,00
				325-425 мм			879 279,00
				426-529 мм			1 433 178,00
				530 мм и выше			2 040 586,00
			Подземная прокладка	158 мм и менее	X	X	1 691 871,35
				159-218 мм			2 011 817,91
				219-272 мм			2 391 005,92
				273-324 мм			2 667 830,59
				325-425 мм			2 830 173,35
				426-529 мм			4 341 421,82
				530 мм и выше			5 295 322,22

3	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) 1 км газопровода, руб./км ($C_{4к}$)	Полиэтиленовый газопровод	X	109 мм и менее	X	X	1 618 449,70	
				110-159 мм			1 618 449,70	
				160-224 мм			1 799 644,97	
				225-314 мм			2 273 739,64	
				315-399 мм			2 908 106,51	
				400 мм и выше			3 956 094,67	
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов, руб./м ³ в час ($C_{6п}$)	X	X	X	X	X	до 40 м ³ в час	166,82
							40-99 м ³ в час	497,79
							100-399 м ³ в час	185,25
							400-999 м ³ в час	76,20
							1000-1999 м ³ в час	51,55
							2000-2999 м ³ в час	114,52
							3000-3999 м ³ в час	95,17
							4000-4999 м ³ в час	85,41
							5000-9999 м ³ в час	157,81
							10000-19999 м ³ в час	124,38
20000-29999 м ³ в час	94,06							
30000 м ³ в час и выше	115,71							
5	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, руб./м ³ в час (C_7)	X	X	X	X	X	X	544,41
6	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий и осуществлением фактического	Стальной газопровод	X	158 мм и менее	X	X	21 065,09	
				159-218 мм			30 120,00	
				219-272 мм			30 520,00	
				273-324 мм			38 000,00	

подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения посредством осуществления комплекса технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов исполнителя и газопровода, и проведением пуска газа, руб. (С _{8ик})			325-425 мм			38 490,00
			426-529 мм			44 720,00
			530 мм и выше			45 510,00
	Полиэтиленовый газопровод	X	X	X	109 мм и менее	13 160,00
					110-159 мм	13 790,00
					160-224 мм	13 790,00
					225-314 мм	15 340,00
					315-399 мм	18 080,00
					400 мм и выше	18 080,00

Примечания:

1. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз», не включен налог на добавленную стоимость.
2. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок, включены расходы общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» на уплату налога на прибыль.

**СТАНДАРТИЗИРОВАННЫЕ ТАРИФНЫЕ СТАВКИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЕЛИЧИНЫ ПЛАТЫ ЗА
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ
К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ПЕТЕРБУРГГАЗ»,
НА ТЕРРИТОРИИ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА НА 2015 ГОД**

для случаев, когда протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения, измеряемая по прямой линии от границы земельного участка до сети газораспределения общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз», составляет 150 метров и менее

№ п/п	Наименование стандартизированной тарифной ставки	Материал труб	Вид прокладки	Диаметр газопровода	Максимальный часовой расход газа	Тип станции катодной защиты	Тарифная ставка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных с разработкой проектной документации, руб./м ³ в час (С ₂)	X	X	X	X	X	3 732,73
2	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов всех диаметров, материалов труб и типов прокладки, руб./м ³ в час (С ₅)	X	X	X	X	X	1 092,48
3	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторных пунктов,	X	X	X	до 40 м ³ в час	X	166,82
					40-99 м ³ в час		497,79
					100-399 м ³ в час		185,25
					400-999 м ³ в час		76,20
					1000-1999 м ³ в час		51,55

	руб./м ³ в час (C _{6n})				2000-2999 м ³ в час		114,52
					3000-3999 м ³ в час		95,17
					4000-4999 м ³ в час		85,41
					5000-9999 м ³ в час		157,81
					10000-19999 м ³ в час		124,38
					20000-29999 м ³ в час		94,06
					30000 м ³ в час и выше		115,71
4	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, руб./м ³ в час (C ₇)	X	X	X	X	X	544,41
5	Стандартизированная тарифная ставка на покрытие расходов, 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, и проведением пуска газа, руб. (C _{8ik})	Стальной газопровод	X	158 мм и менее	X	X	21 065,09
				159-218 мм			30 120,00
				219-272 мм			30 520,00
				273-324 мм			38 000,00
				325-425 мм			38 490,00
				426-529 мм			44 720,00
		530 мм и выше	45 510,00				
		Полиэтиленовый газопровод	X	109 мм и менее	X	X	13 160,00
				110-159 мм			13 790,00
				160-224 мм			13 790,00
				225-314 мм			15 340,00
				315-399 мм			18 080,00
400 мм и выше	18 080,00						

Примечания:

1. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз», не включен налог на добавленную стоимость.
2. В состав расходов, формирующих размер стандартизированных тарифных ставок, включены расходы общества с ограниченной ответственностью «ПетербургГаз» на уплату налога на прибыль.