

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН
АО "Газпром газораспределение Псков" на услуги по прочей деятельности

Наименование работ(услуг)		Единица измерения	Цена, руб.	
			для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС 20%)
1.1.	Технический надзор за строительством подземного полиэтиленового газопровода (На каждые последующие 100 м к цене применять коэф. 0,6; при повторном вызове применять коэф. 0,7)	100 м	8803,63	9296,63
4.1.2.27.	Восстановление настенного знака	знак	158,55	167,43
4.1.2.28.	Замена настенного знака	знак	369,95	390,67
4.1.3.2.	Установка лепестковой муфты на надземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500	муфта муфта муфта муфта муфта	6645,51 8306,88 10636,61 12409,37 14182,14 17386,23	7017,66 8772,07 11232,25 13104,29 14976,34 18359,86
4.1.3.3.	Устранение точечных несквозных коррозионных повреждений стального надземного газопровода наплавкой металла	м ²	5537,92	5848,05
4.1.3.4.	Устранение несквозных коррозионных повреждений стального надземного газопровода абразивной зачисткой	м ²	1257,84	1328,27
4.1.3.5.	Установка усилительной муфты с подкладным кольцом на надземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500	муфта муфта муфта муфта муфта муфта	2720,51 3322,76 4188,17 4838,17 5480,81 6672,77	2872,85 3508,83 4422,70 5109,11 5787,73 7046,45
4.1.3.6.	Установка усилительной муфты без подкладного кольца на надземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500	муфта муфта муфта муфта муфта муфта	2492,06 3322,76 4431,92 5318,30 6204,68 7727,21	2631,62 3508,83 4680,11 5616,13 6552,15 8159,93
4.1.3.7.	Замена уплотнения футляра выхода (входа) газопровода из земли	футляр	602,49	636,23
4.1.3.10.	Замена футляра вводного газопровода	футляр	4416,49	4663,82
4.1.3.11.	Замена футляра в месте выхода подземного газопровода из земли диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000	футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр футляр	3945,77 5191,80 6847,32 8176,89 8863,83 10866,39 12073,77 13281,14 14488,52 15695,90 16903,28	4166,73 5482,54 7230,76 8634,80 9360,22 11474,91 12749,90 14024,89 15299,88 16574,87 17849,86
4.1.3.12.	Замена опоры надземного газопровода	шт	3756,09	3966,44
4.1.3.14.	Замена вводного газопровода без замены футляра	1	4292,68	4533,07
4.1.3.17.	Установка лепестковой муфты на подземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ.	муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта	9252,09 11554,71 14567,38 17000,14 19418,32 23342,04 25940,79 28523,97 31122,72	9770,21 12201,78 15383,17 17952,15 20505,76 24649,20 27393,48 30121,32 32865,60

Наименование работ(услуг)		Единица измерения	Цена, руб.	
			для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС 20%)
	св. 900 до 1000 включ. св. 1000	муфта муфта	33721,47 36304,66	35609,88 38337,72
4.1.3.18.	Замена участка стального газопровода, проложенного в футляре, в месте выхода из земли	участок	8322,72	8788,79
4.1.3.19.	Замена участка стального подземного газопровода в футляре бестраншейным методом диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500	катушка катушка катушка катушка катушка катушка	7864,97 9709,84 12134,64 14086,66 16024,13 19187,16	8305,41 10253,59 12814,17 14875,52 16921,48 20261,64
4.1.3.20.	Устранение точечных несквозных коррозионных повреждений стального подземного газопровода наплавкой металла	м ²	8192,26	8651,03
4.1.3.21.	Устранение несквозных коррозионных повреждений стального подземного газопровода абразивной зачисткой	м ²	2168,55	2289,99
4.1.3.22.	Установка усилительной муфты с подкладным кольцом на подземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000	муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта	4161,36 5090,73 6307,68 7283,70 8259,70 9850,34 10892,96 11935,56 12970,39 14013,01 15047,84	4394,40 5375,81 6660,91 7691,58 8722,25 10401,96 11502,95 12603,96 13696,74 14797,73 15890,51
4.1.3.23.	Установка усилительной муфты без подкладного кольца на подземном газопроводе диаметром, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000	муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта муфта	2774,24 3696,67 4858,22 5826,96 6795,69 8301,99 9336,82 10379,42 11406,48 12449,09 13491,70	2929,60 3903,69 5130,29 6153,26 7176,25 8766,89 9859,68 10960,68 12045,24 13146,24 14247,23
4.1.3.32.	Восстановление полиэтиленового газопровода наваркой полумуфт с закладными нагревателями	муфта	882,73	932,17
4.1.3.36.	Замена неразъемного соединения "полиэтилен-сталь" на неразъемное при диаметре, мм 63 110 160 225	соединение соединение соединение соединение	2316,49 3342,96 4952,02 9647,42	2446,21 3530,17 5229,33 10187,67
4.1.3.38.	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых липких лент при диаметре газопровода, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000 включ.	стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык	1017,08 1276,20 1600,12 1878,67 2170,19 2455,23 2746,75 3038,27 3329,80 3621,32 3912,84	1074,03 1347,67 1689,72 1983,88 2291,73 2592,73 2900,57 3208,41 3516,27 3824,11 4131,95
4.1.3.39.	Изоляция стыков стального газопровода термоусаживающимися лентами при диаметре газопровода, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000	стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык	927,40 1413,18 1898,96 2384,74 2870,52 3312,14 3753,76 4195,37 4637,00 5078,62 5520,23	979,34 1492,31 2005,30 2518,28 3031,27 3497,62 3963,97 4430,32 4896,67 5363,01 5829,37

	Наименование работ(услуг)	Единица измерения	Цена, руб.	
			для производственных потребителей (без НДС)	для населения (с НДС 20%)
4.1.3.40.	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500 до 600 включ. св. 600 до 700 включ. св. 700 до 800 включ. св. 800 до 900 включ. св. 900 до 1000 включ. св. 1000	стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык стык	861,60 1081,86 1295,64 1509,42 1729,68 2092,55 2322,74 2552,92 2783,10 3013,28 3243,46	909,85 1142,44 1368,20 1593,94 1826,54 2209,74 2452,81 2695,88 2938,95 3182,03 3425,10
4.1.3.63.	Снижение давления газа в надземном газопроводе среднего давления для производства работ при диаметре, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300 до 400 включ. св. 400 до 500 включ. св. 500	снижение снижение снижение снижение снижение снижение	185,41 221,30 281,12 346,91 406,72 558,02	195,80 233,69 296,86 366,33 429,50 589,26
4.1.3.90.	Врезка полиэтиленового газопровода в действующий стальной газопровод с помощью неразъемного соединения «полиэтилен-сталь» при диаметре подсоединяемого газопровода, мм до 110 включ. св. 110 до 225 включ. св. 225 до 315 включ.	врезка врезка врезка	5119,91 7374,35 9600,71	5406,63 7787,32 10138,35
4.1.3.91.	Врезка стального газопровода в действующий полиэтиленовый газопровод с помощью неразъемного соединения «полиэтилен-сталь» при диаметре подсоединяемого газопровода, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ.	врезка врезка врезка	3794,81 6132,87 8434,52	4007,31 6476,31 8906,85
4.1.3.92.	Врезка полиэтиленового газопровода в действующий полиэтиленовый газопровод при помощи полиэтиленовых тройников с отключением газа при диаметре подсоединяемого газопровода, мм до 63 включ. св. 63 до 110 включ. св. 110 до 225 включ. св. 225 до 315 включ.	врезка врезка врезка врезка	1614,93 2045,57 4079,18 7063,81	1705,37 2160,13 4307,62 7459,38
4.1.3.93.	Врезка полиэтиленового газопровода в действующий полиэтиленовый газопровод при помощи седелки крановой, мм до 63 включ. св. 63 до 110 включ. св. 110 до 225 включ. св. 225 до 315 включ. Диаметр подсоединяемого газопровода 63 мм	врезка врезка врезка врезка врезка	1435,49 1567,08 2057,54 2673,61	1515,88 1654,83 2172,76 2823,32
4.2.1.1.	Техническое обслуживание пробкового крана на надземном газопроводе диаметром до 50мм включительно	кран	129,02	136,24
4.2.1.6.	Техническое обслуживание крана шарового на надземном газопроводе при диаметре крана, мм до 50 включ. св. 51 до 100включ. св.101 до 150 включ.	кран кран кран	129,02 148,93 181,65	136,24 157,27 191,82
4.2.2.13.	Замена задвижки (крана шарового) в надземном исполнении при диаметре газопровода, мм до 100 включ. св. 100 до 200 включ. св. 200 до 300 включ. св. 300	задвижка/ кран задвижка/ кран задвижка/ кран задвижка/ кран	3143,28 4016,42 4900,81 5779,58	3319,31 4241,33 5175,25 6103,23
4.2.2.18.	Замена (ремонт) ограждения запорной арматуры	пог.м ограждения	1312,97	1386,50
4.4.2.11.	Техническое обслуживание пункта редуцирования газа с пропускной способностью регулятора давления газа до 50 куб м/час	1 шт.	682,32	720,54