

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор

О.В. Маслин

2024 г.

Прейскурант на услуги по техническому обслуживанию внутриквартирного газового оборудования в многоквартирном доме, внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме, ремонту по заявкам
внутридомового газового оборудования в многоквартирном доме, ремонту по заявкам
АО "Газпром газораспределение Ставрополье"
вводился в действие с 01.01.2025 года

** В согласии расценок не включены стоимость материалов для ремонтных работ

№ позиции Преискура нта	№ поз. Преискура ОАО "Газраспределе ние"	Наименование работ и газового оборудования*	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
1	2	Глава 1.1. Техническое обслуживание газопроводов									
1.1	Разработка ГПС	Технический осмотр подвальных газопроводов	км	355,00	426,00		370,00	444,00		385,00	462,00
1.1.1	Разработка ГПС	Проверка состояния охраняемых зон подвальных газопроводов	км	188,33	226,00		196,67	226,00		204,17	245,00
1.2	Методика	Технический осмотр надземных газопроводов	км	355,00	426,00		370,00	444,00		385,00	462,00
1.2.1	Методика п. 2.3	Проверка состояния охраняемых зон надземных газопроводов	км	254,17	305,00		265,00	318,00		275,83	331,00
1.3	5.1.3.	Обход и осмотр внутриквартирного и дворового газопровода	100 м	26,67	32,00		27,50	34,00		28,33	34,00
1.4	Разработка ГПС	Проверка целостности, состояния опорных и крепежных наружного газопровода	100 м	26,67	32,00		27,50	33,00		28,33	34,00
1.5	Разработка ГПС	Проверка целостности, состояния опорных и крепежных внутренних газопровода	100 м	26,67	32,00		27,50	33,00		28,33	34,00
1.6	5.1.4.	Технический осмотр и проверка на загазованность газового ввода	шт.	21,67	26,00		22,50	27,00		23,33	28,00
1.7	Разработка ГПС	Проверка состояния уплотнений защитных футляров, осмотр и проверка герметичности и целостности г/л в местах прокладки через наружные стены помещений	шт.	21,67	26,00		22,50	27,00		23,33	28,00
1.8	5.1.5.	Проверка на загазованность газовых колодцев и камер инженерных сооружений (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	48,33	58,00		50,00	60,00		51,67	62,00
1.8.1	5.1.5.	Проверка на загазованность газовых колодцев и камер инженерных сооружений через отверстие в крышке люка (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышек колодцев от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	26,67	32,00		27,50	33,00		28,33	34,00
1.9	5.1.6.	Проверка на загазованность подвала здания (технического подполья), подлежащего проверке в зоне 15м от газопровода (если газопровод находится в границах земельного участка потребителя и здание расположено вне зоны 15м от распределительного газопровода)	шт.	127,50	153,00		133,33	160,00		138,33	166,00
1.10	5.1.7.	Проверка на загазованность контрольной трубы (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	44,17	53,00		45,83	55,00		47,50	57,00
1.10.1	4.1.1.7	Проверка технического состояния ковера и загазованность контрольной трубы (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой крышки ковера от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	61,67	74,00		64,17	77,00		66,67	80,00
1.10.2	4.1.1.8	Проверка технического состояния и загазованности контрольной трубы (без ковера)	шт.	52,50	63,00		55,00	65,00		57,50	69,00
1.11	5.1.8.	Проверка состояния контрольного проводника (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	38,17	47,00		40,83	49,00		42,50	51,00
1.12	5.1.9.	Проверка технического состояния гидрозащита (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	52,50	63,00		55,00	65,00		57,50	69,00
1.13	5.1.10.	Проверка технического состояния конденсатосборника без удаления конденсата (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	44,17	53,00		45,83	55,00		47,50	57,00
1.14	5.1.11.	Проверка технического состояния конденсатосборника с удалением конденсата давлением газа (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	175,83	211,00		183,33	220,00		190,83	229,00
1.15	5.1.12.	Проверка технического состояния конденсатосборника, с удалением конденсата вручную насосом (при выполнении дополнительных работ, связанных с очисткой от снега и льда применять коэф. 1,2)	шт.	280,83	337,00		292,50	351,00		304,17	365,00
1.16	5.1.13.	Оформление результатов технического осмотра газопровода	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
1.17	5.1.14.	Установка указателя на трассе газопровода (при выполнении работ на проезжей части улицы двумя исполнителями прил. коэф. 2,0)	шт.	110,00	132,00		115,00	138,00		120,00	144,00
1.18	5.1.15.	Реставрация настенных знаков с заменой знака	шт.	153,33	184,00		160,00	192,00		166,67	200,00
1.19	5.1.16.	Реставрация настенных знаков без замены знака	шт.	65,83	79,00		68,33	82,00		70,83	85,00
1.20	5.1.17.	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонными покрытиями с использованием буровой установки	шт.	140,00	168,00		145,83	175,00		151,67	182,00
1.21	5.1.18.	Буровой осмотр газопровода с асфальтно-бетонными покрытиями при бурении вручную	шт.	184,17	221,00		182,50	221,00		200,00	240,00
1.22	5.1.19.	Буровой осмотр газопровода без покрытия при бурении свежими буровыми	шт.	167,50	201,00		175,00	210,00		181,67	218,00
1.23	5.1.20.	Шурфовый осмотр газопровода с асфальтно-бетонным покрытием	шт.	2 883,33	3 460,00		3 007,50	3 609,00		3 127,50	3 753,00
1.24	5.1.21.	Шурфовый осмотр газопровода без асфальтно-бетонного покрытия	шт.	446,67	536,00		455,83	559,00		464,17	561,00

* При наличии при переездах за пределы населенного пункта (закононого офиса) применяются дополнительные коэффициенты

№ позиции Преискура нта	№ поз. Проектура ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, рублей
1.33	5.1.30.	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.	232,50	279,00		242,50	291,00		252,50	303,00
1.34	5.1.31.	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до одного метра (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со скважины арматуры	шт.	877,50	1053,00		915,00	1098,00		951,67	1142,00
1.35	5.1.32.	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5)	шт.	315,83	379,00		329,17	395,00		342,50	411,00
1.36	5.1.33.	Очистка газового колодца от грязи и посторонних предметов при глубине колодца до трех метров (при сильном загрязнении применять коэффициент 1,5) со скважины арматуры	шт.	1184,17	1421,00		1235,00	1482,00		1284,17	1541,00
1.39	5.1.35.	Откачка воды из газового колодца (При выполнении работ на проезжей части улицы двумя работниками, применяя коэф. 2)	шт.	438,33	528,00		457,50	549,00		475,83	571,00
1.40	5.1.36.	Наблюдение со дня выдачи уведомления за проведением земляных работ, производимых рядом с существующим газопроводом	шт.	283,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
1.41	5.1.37.	Оформление разрешения на производство земляных работ с выездами (без выезда на место)	шт.	334,17	401,00		348,33	418,00		392,50	435,00
1.42	5.1.38.	Оформление разрешения на производство земляных работ с выездами (привозом газопровода с выездом на место)	шт.	1001,67	1202,00		1045,00	1254,00		1086,67	1304,00
1.43.1	5.2.2.	Обследование состояния колодезного покрытия газового колодца при помощи методов без вскрытия грунта	км	2617,50	3141,00		2730,00	3276,00		2839,17	3407,00
1.44.1	5.2.3.	Проверка герметичности подземного газопровода (стальной или полипропиленового) приборными методами без вскрытия грунта	км	583,33	676,00		587,50	705,00		610,83	733,00
1.45.1	5.2.4.	Коррозийное обследование стального подземного газопровода	км	889,17	1087,00		927,50	1113,00		965,00	1158,00
1.46	6.2.26	Техническое обслуживание фланцевых электроизолирующих соединений и проверка их диаметрических свойств	шт.	540,83	649,00		564,17	677,00		586,67	704,00
2.35.1	Разработка ПС, Методика УФСН, 3	Проверка герметичности фланцевого газопровода	м	35,00	42,00		36,67	44,00		38,33	46,00
Глава 1.2. Техническое обслуживание запорной арматуры на газопроводах											
1.25	5.1.22.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре фланца до 50 мм	шт.	385,83	463,00		402,50	483,00		418,33	502,00
1.26	5.1.23.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца до 1 м и диаметре фланца до 100 мм	шт.	934,17	1121,00		974,17	1169,00		1019,33	1216,00
1.27	5.1.24.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре фланца 51-100 мм	шт.	478,33	574,00		499,17	599,00		519,17	623,00
1.28	5.1.25.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре фланца 101-150 мм	шт.	574,17	689,00		599,17	719,00		623,33	748,00
1.29	5.1.26.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре фланца 151-200 мм	шт.	1092,50	1311,00		1139,17	1367,00		1185,00	1422,00
1.30	5.1.27.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре фланца 201-250 мм	шт.	1250,00	1500,00		1304,17	1565,00		1356,67	1628,00
1.31	5.1.28.	Техническое обслуживание отключающих устройств и линзовых компенсаторов на подземном газопроводе при глубине колодца 1-3 м и диаметре фланца 251-300 мм	шт.	1407,50	1689,00		1468,33	1762,00		1526,67	1823,00
1.32	5.1.29.	Техническое обслуживание задвижек на фланцевом надземном газопроводе диаметром	шт.	420,83	505,00		439,17	527,00		456,67	548,00
1.32.1	5.1.29.	Техническое обслуживание задвижки на фланцевом надземном газопроводе диаметром до 50 мм	шт.	526,67	632,00		549,17	659,00		570,83	685,00
1.32.2	5.1.29.	Техническое обслуживание задвижки на фланцевом надземном газопроводе диаметром 51-100 мм	шт.	540,83	649,00		564,17	677,00		586,67	704,00
1.50	4.2.1.1	Техническое обслуживание пробкового фланца на надземном газопроводе	шт.	540,83	649,00		564,17	677,00		586,67	704,00
1.51	4.2.1.1	Техническое обслуживание пробкового фланца на фланцевом газопроводе	шт.	1209,17	1451,00		1260,83	1511,00		1261,67	1574,00
1.52	4.2.1.2	Техническое обслуживание задвижки, установленной в колодце до 100 мм	шт.	1441,67	1730,00		1441,67	1730,00		1441,67	1730,00
1.52.1	4.2.1.2	Техническое обслуживание задвижки, установленной в колодце от 100 мм до 200 мм	шт.	1674,17	2099,00		1745,83	2195,00		1815,83	2279,00
1.52.2	4.2.1.2	Техническое обслуживание задвижки в надземном исполнении при диаметре фланца до 100 мм включительно	шт.	735,00	882,00		766,67	920,00		797,50	957,00
1.53	4.2.1.3	Техническое обслуживание задвижки (на фланцевом газопроводе) при диаметре фланца свыше 100 до 200 мм	шт.	874,17	1049,00		911,67	1094,00		948,33	1138,00
1.53.1	4.2.1.3	Техническое обслуживание задвижки (на фланцевом газопроводе) при диаметре фланца свыше 100 до 200 мм	шт.	1071,67	1286,00		1117,50	1341,00		1162,50	1395,00
1.53.2	4.2.1.3	Техническое обслуживание задвижки в надземном исполнении (на фланцевом газопроводе) при диаметре фланца свыше 200 до 300 мм	шт.	1282,50	1539,00		1337,50	1595,00		1390,83	1669,00
1.53.3	4.2.1.3	Техническое обслуживание задвижки в надземном исполнении при диаметре фланца свыше 400 мм до 500 мм включительно	шт.	1440,00	1728,00		1501,67	1874,00		1561,67	1874,00
1.53.4	4.2.1.4	Техническое обслуживание задвижки в надземном исполнении при диаметре фланца свыше 400 мм до 500 мм включительно	шт.	619,17	743,00		645,83	775,00		671,67	805,00
1.54	4.2.1.4	Техническое обслуживание фланца шарового, установленного в грунте под краном	шт.	1157,50	1389,00		1207,50	1449,00		1255,83	1507,00
1.55	4.2.1.5	Техническое обслуживание фланца шарового, установленного в колодце (При выполнении работ связанных с очисткой крышки колодца от снега и льда к фланцу применять коэф. 1,2)	шт.	418,33	502,00		438,67	524,00		454,17	545,00
1.56	4.2.1.6	Техническое обслуживание фланца шарового на надземном (фланцевом) газопроводе	шт.	122,50	147,00		127,50	153,00		132,50	159,00
1.57	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе диаметром до 25 мм	шт.	442,50	531,00		461,67	554,00		480,00	575,00
1.57.1	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе диаметром 25-50 мм	шт.	540,83	649,00		564,17	677,00		586,67	704,00
1.57.2	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе свыше 51-100 мм	шт.	1090,83	1297,00		1127,50	1353,00		1179,17	1407,00
1.57.3	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе свыше 101-150 мм	шт.	1179,17	1415,00		1219,17	1476,00		1279,17	1535,00
1.57.4	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе свыше 151-200 мм	шт.	285,00	342,00		297,50	357,00		309,17	371,00
1.57.5	Разработка ПС	Техническое обслуживание фланца на газопроводе свыше 200 мм	шт.	355,00	425,00		370,00	444,00		385,00	462,00
1.37	5.1.34.	Набивка камерой скважины на крыше КС с диаметром 81-100 мм	шт.	149,17	179,00		155,83	187,00		161,67	194,00
1.38	5.1.34.	Набивка камерой скважины на крыше КС с диаметром 81-100 мм	шт.	324,17	389,00		338,33	406,00		351,67	422,00
1.38.1	4.1.1.9	Проверка запорной арматуры на вентильном узле (при ее надземном установке)	шт.	280,00	300,00		260,83	313,00		271,67	326,00
2.1		Техническое обслуживание плиты газовой	шт.	377,50	453,00		393,33	472,00		409,17	491,00
2.1.1	10.1.1	Техническое обслуживание плиты газовой 2-секционной	шт.	324,17	389,00		338,33	406,00		351,67	422,00
2.1.1.1	10.1.1	Техническое обслуживание плиты газовой 2-секционной	шт.	280,00	300,00		260,83	313,00		271,67	326,00
2.1.2	10.1.2	Техническое обслуживание плиты газовой	шт.	377,50	453,00		393,33	472,00		409,17	491,00

№ позиции Прежде Прейскуранта №та	№ поз. Прекурранта ОАО "Росгазфинанс"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерени я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, рублей
2.1.2.1	10.1.2	Техническое обслуживание плиты газовой 3-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	302,50	363,00		315,83	379,00		328,33	394,00
2.1.3	10.1.3	Техническое обслуживание плиты газовой 4-горелочной и более	шт.	430,00	516,00		448,33	538,00		466,67	560,00
2.1.3.1	10.1.3	Техническое обслуживание плиты газовой 4-горелочной и более без крана на опуске перед прибором	шт.	355,00	426,00		370,00	444,00		385,00	482,00
2.2	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без Духового шкафа									
2.2.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 2-горелочной	шт.	105,00	126,00		109,17	131,00		113,33	136,00
2.2.1.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 2-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	30,83	37,00		32,50	39,00		34,17	41,00
2.2.2	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 3-горелочной	шт.	157,50	189,00		164,17	197,00		170,83	205,00
2.2.2.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 3-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	83,33	100,00		86,67	104,00		90,00	108,00
2.2.3	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 4-горелочной и более	шт.	210,83	253,00		220,00	264,00		229,17	275,00
2.2.3.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание плиты газовой без духового шкафа 4-горелочной и более без крана на опуске перед прибором	шт.	135,83	163,00		141,67	170,00		147,50	177,00
2.3	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с Духовым шкафом									
2.3.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 2-горелочной	шт.	324,17	389,00		338,33	406,00		351,67	422,00
2.3.1.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 2-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	250,00	300,00		280,83	313,00		271,67	326,00
2.3.2	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 3-горелочной	шт.	377,50	453,00		393,33	472,00		408,17	491,00
2.3.2.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 3-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	302,50	363,00		315,83	379,00		328,33	394,00
2.3.3	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 4-горелочной и более	шт.	430,00	516,00		448,33	538,00		466,67	560,00
2.3.3.1	Разработка ГПС	Техническое обслуживание панели газовой с духовым шкафом 4-горелочной и более без крана на опуске перед прибором	шт.	355,00	426,00		370,00	444,00		385,00	482,00
2.4	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 21	Техническое обслуживание панели газовой без Духового шкафа									
2.4.1	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 22	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 2-горелочной	шт.	215,00	258,00		224,17	269,00		233,33	280,00
2.4.1.1	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 22	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 2-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	140,00	168,00		145,83	175,00		151,67	182,00
2.4.2	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 23	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 3-горелочной	шт.	285,00	342,00		297,50	357,00		309,17	371,00
2.4.2.1	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 23	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 3-горелочной без крана на опуске перед прибором	шт.	210,83	253,00		220,00	264,00		229,17	275,00
2.4.3	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 24	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 4-горелочной и более	шт.	324,17	389,00		338,33	406,00		351,67	422,00
2.4.3.1	Разработка ГПС/ Есть в методике УОАС п. 24	Техническое обслуживание панели газовой без духового шкафа 4-горелочной и более без крана на опуске перед прибором	шт.	267,50	321,00		279,17	335,00		290,00	348,00
2.4.4	Методика УОАС, п.22	Техническое обслуживание газового духового шкафа	шт.	197,50	237,00		205,83	247,00		214,17	257,00
2.4.4.1	Методика УОАС, п.22	Техническое обслуживание газового духового шкафа без крана на опуске перед прибором	шт.	122,50	147,00		127,50	153,00		132,50	159,00
2.5	Методика Минстроя п. 2	Техническое обслуживание индивидуальной газоабсорбционной Усти-и (ГБУ) на кухне	шт.	333,33	400,00		347,50	417,00		361,67	434,00
2.6	Методика Минстроя п. 3	Техническое обслуживание индивидуальной газоабсорбционной Усти-и (ГБУ) в шкафу	шт.	430,00	516,00		448,33	538,00		466,67	560,00

№ по-з.	Прекуррента ОАД "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования*	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, руб/метр	индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г., с учетом НДС 20%, руб/метр	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, руб/метр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.16	10.1.26, 10.1.29, п.2	Техническое обслуживание калорифера газового (вместе проверки контрольных смесей)	шт.	275,00	330,00		286,67	344,00		289,33	358,00
2.18	10.1.29, п.2	Проверка на плотность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре:									
2.18.1	10.1.29, п.2	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре до 32 мм	шт.	7,50	9,00		7,50	9,00		7,50	9,00
2.18.2	10.1.29, п.2	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре 33-40 мм	шт.	10,00	12,00		10,83	13,00		11,67	14,00
2.18.3	10.1.29, п.2	Проверка на герметичность фланцевых, резьбовых соединений и сварных стыков на газопроводе в подьезде здания при диаметре 41-50 мм	шт.	15,00	18,00		15,83	19,00		16,67	20,00
2.19	10.1.30, п.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке:									
2.19.1	10.1.30, п.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке до 5	шт.	255,83	307,00		266,67	320,00		277,50	333,00
2.19.2	10.1.30, п.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 6-10	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
2.19.3	10.1.30, п.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 11-15	шт.	354,17	423,00		369,17	443,00		384,17	461,00
2.19.4	10.1.30, п.1	Проверка герметичности внутридомового газопровода и газового оборудования при количестве приборов на одном стояке 16 и более	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
2.20	10.1.31, п.1	Включение отопительной печи с автоматическим устройством на зимний период (на каждую последующую печь применять коэф. 0,85)	шт.	157,50	189,00		164,17	197,00		170,83	205,00
2.21	10.1.32, п.1	Включение отопительной печи без автоматического устройства	шт.	114,17	137,00		119,17	143,00		124,17	149,00
2.22	10.1.33, Методика УФАС п.6	Включение отопительного аппарата на зимний период (на каждый последующий аппарат применять коэф. 0,85)	шт.	276,67	332,00		288,33	346,00		300,00	360,00
2.23	10.1.34, Методика УФАС п.7	Сезонное отключение отопительного аппарата или отопительной печи (на каждый последующий аппарат, печь применять коэф. 0,85)	шт.	138,33	166,00		144,17	173,00		150,00	180,00
2.25	Разработка ПТС	Техническое обслуживание газового котла импортного	шт.	1 825,83	2 191,00		1 904,17	2 285,00		1 980,00	2 376,00
2.26.1	Разработка ПТС	Техническое обслуживание бойлера газового	шт.	830,00	966,00		865,83	1 039,00		900,83	1 081,00
2.27	Разработка ПТС	Техническое обслуживание трехходового крана	шт.	842,50	1 011,00		878,33	1 054,00		913,33	1 095,00
2.28	Разработка ПТС	Газовое обслуживание электрогазопровода импортного	шт.	965,00	1 159,00		1 016,67	1 208,00		1 046,67	1 256,00
2.29	Методика Минстроя, п.4	Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	110,83	133,00		115,83	139,00		120,83	145,00
2.30	Разработка ПТС	Проверка на герметичность КИЗ диаметром 15-57 мм	шт.	70,00	84,00		73,33	88,00		76,67	92,00
2.31	Методика Минстроя, п.21	Техническое обслуживание внутриквартирной газовой разводки	шт.	103,33	124,00		107,50	129,00		111,67	134,00
2.32	Методика УФАС, п.5	Техническое обслуживание внутридомового газопровода в доме/квартире	шт.	103,33	124,00		107,50	129,00		111,67	134,00
2.34	Методика Минстроя, п.18	Техническое обслуживание конвектора	шт.	737,50	885,00		769,17	923,00		800,00	960,00
2.35	Методика УФАС п.2	Проверка на герметичность крана шарового диаметром 15-57 мм	шт.	70,00	84,00		73,33	88,00		76,67	92,00
2.35.1.1	Разработка ПТС	Техническое обслуживание крана на отпуске к прибору	шт.	98,33	118,00		102,50	123,00		106,67	128,00
2.37	9.1.26	Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре до 40 мм	шт.	325,83	391,00		340,00	408,00		353,33	424,00
2.38	9.1.26	Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре свыше 50 мм	шт.	371,67	446,00		387,50	465,00		403,33	484,00
5.16	9.1.27	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода	шт.	367,50	441,00		383,33	460,00		396,33	478,00
5.16.1	9.1.27	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода свыше 100 мм	шт.	405,00	486,00		422,50	507,00		439,17	527,00
5.16.2	9.1.27	Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода свыше 100 мм	шт.	286,00	342,00		297,50	357,00		309,17	371,00
2.69	10.1.35	Техническое обслуживание подготовленной угрунтовой газовой плиты "Унигаз"	шт.	105,00	126,00		109,17	131,00		113,33	136,00
2.69.1	10.1.7	Техническое обслуживание котельной	шт.	1 860,83	2 221,00		1 930,83	2 317,00		2 008,33	2 410,00
2.64	9.1.15	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой (на каждый последующий котел применять коэффициент 0,6)	шт.	1 335,00	1 602,00		1 392,50	1 671,00		1 448,33	1 738,00
2.66	9.1.17	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой (на каждый последующий котел применять коэффициент 0,6)	шт.	3 060,83	3 661,00		3 181,67	3 818,00		3 309,17	3 971,00
2.67	9.1.18	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматикой (на каждый последующий котел применять коэффициент 0,5)	шт.	1 953,33	2 344,00		2 037,50	2 445,00		2 119,17	2 543,00
2.68	9.1.23.1	Техническое обслуживание ГИИ	шт.	193,33	232,00		201,67	242,00		210,00	252,00
3.1	10.2.0	Глава 3. Ремонт газопроводов и газового оборудования	шт.	196,67	236,00		205,00	246,00		213,33	256,00
3.2	10.2.1	Плита газовая	шт.	1 660,00	1 992,00		1 731,67	2 078,00		1 800,83	2 161,00
3.2.1	10.2.2	Замена газовой плиты без изменения подвода с трубки газа и регулировки работы горелок плиты	шт.	990,00	1 188,00		1 041,67	1 254,00		1 101,67	1 326,00
3.3	10.2.2	Диагностика работных параметров газового оборудования (выявление неисправностей) плиты газовой	шт.	379,17	455,00		395,83	475,00		411,67	494,00
3.4	10.2.3	Монтаж газовой плиты с трубой	шт.	152,50	183,00		159,17	191,00		165,83	199,00

№ позиции Прежтура на	№ поз. Прежкура ОАО "Ростанфикация"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2021 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2021 Г., с учетом НДС 20%, рублей
1											
3.5	10.2.4	Замена Рампы плиты	шт.	789,17	941,00		823,33	988,00		856,67	1 028,00
3.6	10.2.5	Замена для корпуса плиты	шт.	363,33	436,00		379,17	455,00		394,17	473,00
3.7	10.2.6	Замена верхней горелки плиты	шт.	152,50	183,00		159,17	199,00		166,83	199,00
3.8	10.2.7	Замена горелки духового шкафа	шт.	189,17	227,00		197,50	205,00		205,00	246,00
3.9	10.2.8	Замена сопла горелки	шт.	79,17	95,00		82,50	99,00		85,83	103,00
3.10	10.2.9	Замена смесителя горелки	шт.	109,00	128,00		109,17	131,00		113,33	136,00
3.11	10.2.10	Замена газопроводной трубки верхней горелки	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.12	10.2.11	Замена прокладок газопроводной трубки	шт.	79,17	95,00		82,50	99,00		85,83	103,00
3.13	10.2.12	Замена регулятора подачи воздуха	шт.	105,00	126,00		109,17	131,00		113,33	136,00
3.14	10.2.13	Замена или ремонт двери духового шкафа	шт.	652,50	783,00		680,83	817,00		708,33	850,00
3.15	10.2.14	Замена баллонной двери духового шкафа	шт.	426,67	517,00		445,00	534,00		462,50	555,00
3.16	10.2.15	Замена пружины двери духового шкафа	шт.	363,33	436,00		379,17	455,00		394,17	473,00
3.17	10.2.16	Замена створа двери духового шкафа	шт.	226,67	272,00		236,67	294,00		246,83	295,00
3.18	10.2.17	Замена осн. двери духового шкафа	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.19	10.2.18	Замена подсветки духового шкафа	шт.	157,50	188,00		164,17	197,00		170,83	205,00
3.20	10.2.19	Замена ручки двери духового шкафа	шт.	210,83	253,00		220,00	264,00		229,17	275,00
3.21	10.2.20	Замена привода вертела духового шкафа	шт.	315,83	379,00		329,17	395,00		342,50	411,00
3.22	10.2.21	Замена терморегулятора духового шкафа	шт.	473,33	568,00		493,33	592,00		513,33	616,00
3.23	10.2.22	Замена крышки плиты	шт.	431,67	518,00		450,00	540,00		468,33	562,00
3.24	10.2.23	Замена штока крышки плиты	шт.	89,17	107,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.25	10.2.24	Замена пружин штока крышки плиты	шт.	89,17	107,00		93,33	112,00		96,67	116,00
3.26	10.2.25	Замена электровозжигателя при мягкой сетке	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.27	10.2.26	Снятие электровозжигателя при мягкой сетке	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.28	10.2.27	Установка электровозжигателя при мягкой сетке	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.29	10.2.28	Замена электровозжигателя при жесткой сетке	шт.	526,67	632,00		549,17	659,00		570,83	695,00
3.30	10.2.29	Снятие электровозжигателя при жесткой сетке	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.31	10.2.30	Установка электровозжигателя при жесткой сетке	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.32	10.2.31	Замена разрядника блока плавостопки	шт.	52,50	63,00		55,00	66,00		57,50	69,00
3.33	10.2.32	Замена терморегулятора плиты "Еврот"	шт.	263,33	442,00		384,17	459,00		399,17	479,00
3.34	10.2.33	Замена подвода газа и большого газопровода к плите	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.36	10.2.35	Регулировка горелки газа с калибровкой отверстия форсунами	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.37	10.2.36	Регулировка горелки газопроводной плиты	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.38	10.2.37	Прописка, калибровка сопла горелки газопроводной плиты	шт.	157,50	188,00		164,17	197,00		170,83	205,00
3.39	10.2.38	Настройка терморегулятора	шт.	173,33	208,00		180,83	217,00		188,33	226,00
3.40	10.2.39	Настройка электрогайдного клапана плиты (ЭЖК)	шт.	352,50	422,00		367,50	441,00		382,50	459,00
3.41	10.2.40	Чистка форсунок	шт.	89,17	107,00		93,33	112,00		96,67	116,00
3.42	10.2.41	Чистка подводящих трубок к горелкам	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.43	10.2.42	Чистка регулятора подачи воздуха	шт.	352,50	422,00		367,50	441,00		382,50	459,00
3.44	10.2.43	Чистка регулятора подачи воздуха	шт.	157,50	188,00		164,17	197,00		170,83	205,00
3.45	10.2.44	Ремонт дна плиты или крышки на опуске с прижимкой	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.46	10.2.45	Ремонт двухфорсунной горелочной плиты	шт.	173,33	208,00		180,83	217,00		188,33	226,00
3.47	10.2.46	Ремонт и настройка регулятора давления газа РДК, РДГ и др.	шт.	332,50	423,00		367,50	441,00		382,50	459,00
3.48	10.2.47	Замена регулятора Давления	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.49	10.2.48	Замена мембраны регулятора	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.50	10.2.49	Замена штока и прокладки регулятора	шт.	315,83	378,00		329,17	395,00		342,50	411,00
3.51	10.2.50	Замена прокладки уплотнительного клапана РДК, РДГ и др.	шт.	157,50	188,00		164,17	197,00		170,83	205,00
3.52	10.2.51	Замена блока инжекционных горелок в ресторанной плите	шт.	331,67	398,00		346,83	415,00		360,00	432,00
Бодомпреватель проточный											
3.53	10.2.52	Замена водонагревателя проточного без изменения подвода к плите газа и регуляционной работы прибора	шт.	1 991,67	2 390,00		2 077,50	2 493,00		2 250,83	2 593,00
3.53.1	Ремонтная ПС	Настройка рабочих параметров проточного водонагревателя	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.54	10.2.53	Демонтаж проточного водонагревателя с установкой запорного	шт.	707,50	849,00		736,33	886,00		767,50	921,00
3.55	10.2.54	Замена горелки проточного водонагревателя	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.56	10.2.55	Снятие газовой части блок-форсунки КТИ-	шт.	94,17	113,00		98,33	118,00		102,50	123,00
3.57	10.2.56	Установка газовой части блок-форсунки КТИ-	шт.	94,17	113,00		98,33	118,00		102,50	123,00
3.58	10.2.57	Установка газовой части блок-форсунки КТИ-	шт.	354,17	423,00		369,17	443,00		394,17	461,00
3.59	10.2.58	Снятие газовой части блок-форсунки КТИ-	шт.	176,67	212,00		184,17	221,00		191,67	230,00
3.60	10.2.59	Установка газовой части блок-форсунки КТИ-	шт.	195,00	234,00		203,33	244,00		211,67	254,00
3.61	10.2.60	Замена водного регулятора Д-	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.62	10.2.61	Замена водного регулятора Д-	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.63	10.2.62	Набивка сальника газовой части блок-форсунки	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.64	10.2.70	Замена штока газовой части блок-форсунки	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
3.65	10.2.71	Замена штока водной части блок-форсунки	шт.	636,67	764,00		664,17	797,00		690,83	829,00
3.66	10.2.72	Замена пружины блок-форсунки	шт.	354,17	423,00		369,17	443,00		394,17	461,00
3.68	10.2.74	Замена мембраны водной части блок-форсунки	шт.	442,50	531,00		461,67	554,00		480,00	576,00
3.69	10.2.75	Замена задвижки	шт.	170,00	170,00		147,50	177,00		153,33	184,00
3.70	10.2.76	Замена направляющей пластины в ПТ	шт.	118,33	142,00		123,33	148,00		128,33	154,00
3.71	10.2.77	Замена направляющей пластины в ПТ	шт.	383,33	460,00		400,00	480,00		415,83	499,00
3.72	10.2.78	Замена крышки водной	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00

№ позиции Проектура эта	№ поз. Проектура ОАО рассшифровка	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	Индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 г., с учетом НДС 20%, рублей	Индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.173	10.2.178.	Снятие краски водной части КТИ	шт.	206,67	248,00		215,83	259,00		224,17	269,00
3.174	10.2.80.	Установка крышки водной части КТИ	шт.	206,67	248,00		215,83	259,00		224,17	269,00
3.175	10.2.81.	Замена водной части КТИ	шт.	1.179,17	1.415,00		1.230,00	1.476,00		1.279,17	1.535,00
3.176	10.2.82.	Снятие водной части КТИ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.177	10.2.83.	Установка водной части КТИ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.178	10.2.84.	Замена водной части КТИ	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.179	10.2.85.	Снятие водной части ВПГ	шт.	76,67	92,00		80,00	96,00		83,33	100,00
3.181	10.2.86.	Установка водной части ВПГ	шт.	76,67	92,00		80,00	96,00		83,33	100,00
3.182	10.2.88.	Снятие теплообменника КТИ	шт.	295,00	354,00		278,33	339,00		320,00	394,00
3.183	10.2.89.	Установка теплообменника КТИ	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
3.184	10.2.90.	Замена теплообменника ВПГ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.185	10.2.91.	Снятие теплообменника ВПГ	шт.	590,00	708,00		245,83	295,00		255,83	307,00
3.186	10.2.92.	Установка теплообменника ВПГ	шт.	354,17	425,00		366,17	443,00		384,17	461,00
3.187	10.2.93.	Замена теплообменника ВПГ	шт.	318,33	382,00		331,67	399,00		345,00	414,00
3.188	10.2.94.	Замена подводящей трубы холодной воды	шт.	285,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.189	10.2.95.	Замена отводящей трубы горячей воды	шт.	295,00	354,00		411,67	494,00		428,33	514,00
3.190	10.2.96.	Замена трубки радиатора КТИ	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.191	10.2.97.	Замена трубки радиатора КТИ	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.192	10.2.98.	Замена теплообменника ВПГ	шт.	300,83	361,00		314,17	377,00		326,67	392,00
3.193	10.2.99.	Замена дачника для водонагревателя	шт.	185,00	224,00		202,33	244,00		211,67	254,00
3.194	10.2.100.	Замена прокладок водонагревателя	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.195	10.2.101.	Замена прокладок к газоподводящей трубе	шт.	195,00	234,00		203,33	244,00		211,67	254,00
3.196	10.2.102.	Замена прокладок газовой улитки или смесителя	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.197	10.2.103.	Замена теплообменника	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.198	10.2.104.	Замена трубки радиатора ВПГ	шт.	59,17	71,00		61,67	74,00		64,17	77,00
3.199	10.2.105.	Набивка сальника водной улитки КТИ	шт.	371,67	446,00		387,50	465,00		403,33	484,00
3.100	10.2.106.	Ремонт автоматного сорелька ВПГ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.101	10.2.107.	Прочистка шпунта водной части	шт.	306,67	368,00		320,00	384,00		320,00	384,00
3.102	10.2.108.	Прочистка шпунта водной части	шт.	188,33	226,00		166,67	200,00		194,17	235,00
3.103	10.2.109.	Прочистка, капремонт сосла горелки	шт.	235,83	283,00		245,83	295,00		255,83	307,00
3.104	10.2.110.	Прочистка сосла водной улитки	шт.	324,17	388,00		338,33	406,00		351,67	422,00
3.105	10.2.111.	Прочистка сосла радиатора КТИ-с коррозийной резьбы	шт.	442,50	531,00		461,67	554,00		480,00	576,00
3.106	10.2.112.	Чистка трубки, напольного дачника	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.107	10.2.113.	Чистка фланцевого ВПГ	шт.	737,50	885,00		789,17	943,00		800,00	960,00
3.108	10.2.114.	Чистка горелки	шт.	471,67	566,00		491,67	590,00		511,67	614,00
3.109	10.2.115.	Высверка шпунта водной части с коррозийной резьбы	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.110	10.2.116.	Снятие и прочистка подводящей трубы холодной воды с коррозийной резьбы	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.111	10.2.117.	Установка подводящей трубы холодной воды	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.112	10.2.118.	Снятие и прочистка отводящей трубы горячей воды с коррозийной резьбы	шт.	247,50	297,00		256,33	310,00		266,33	322,00
3.113	10.2.119.	Установка отводящей трубы горячей воды	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.114	10.2.120.	Снятие и прочистка трубок радиатора КТИ-с коррозийной резьбы	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.115	10.2.121.	Установка трубок радиатора КТИ	шт.	176,67	212,00		184,17	221,00		191,67	230,00
3.116	10.2.122.	Развальцовка подводящей трубы холодной воды с замкнутой гайки или шпунта	шт.	147,50	177,00		154,17	185,00		160,00	192,00
3.118	10.2.123.	Нарезка резьбовых соединений водной части ВПГ или КТИ	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.119	10.2.124.	Смазка сосла блок-фанты	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.120	10.2.125.	Регулировка шток газовой улитки	шт.	536,67	644,00		560,00	672,00		582,50	699,00
3.121	10.2.126.	Устранение течи воды в резьбовом соединении	шт.	424,17	509,00		442,50	531,00		460,00	552,00
3.122	10.2.128.	Ремонт дачника горелки	шт.	247,50	297,00		256,33	310,00		266,33	322,00
3.123	10.2.129.	Омывка радиатора (тепловый обменник) от сажи	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.124	10.2.130.	Прокладка калорифера	шт.	1.179,17	1.415,00		1.230,00	1.476,00		1.279,17	1.535,00
3.125	10.2.131.	Снятие олеевой камеры	шт.	206,67	248,00		215,83	259,00		224,17	269,00
3.126	10.2.132.	Установка олеевой камеры	шт.	383,33	460,00		400,00	480,00		415,83	499,00
3.127	10.2.133.	Крепление колпаса горелки ВПГ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00
3.128	10.2.134.	Крепление колпаса горелки	шт.	59,17	71,00		61,67	74,00		64,17	77,00
3.129.1	10.2.135.	Зарядление водонагревателя	шт.	399,17	461,00		405,83	487,00		421,67	506,00
3.129.2	10.2.135.	Замена багаража в водонагревателе проточном	шт.	295,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.129.2	Разделка ГПС	Омывка внутренней поверхности водонагревательных трубок радиатора ВПГ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	768,00

№ позиции Преобразователя	№ поз. Преобразователя ОАО Классификация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025* с учетом НДС 20%, руб/шт	индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20% руб/шт	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20% руб/шт
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3 129.3	Методика Методика п. 13	Водонагреватель емкостной, отопительный (отопительно-варочный) котел, отопительная печь Настройка блока управления группы котлов (в каскаде)	шт.	995.83	1 195.00		1038.33	1 246.00		1080	1 296.00
3.130	10.2.136.	Замена емкостной водонагреватель (котел) без изменения подпитки с ручкой газа и регуляторов давления прибора (аппарата)	шт.	2 476.67	2 972.00		2 583.33	3 100.00		2 666.67	3 222.00
3.130.1	Равнобочная ПГС	Диагностика рабочих параметров наполненного (емкостной) отопительного аппарата (АОТВ, Дук, Хонвер, Кум, ЕММ и другие)	шт.	664.17	797.00		669.50	831.00		720.00	864.00
3.130.2	Равнобочная ПГС	Настройка рабочих параметров наполненного (емкостной) отопительного аппарата	шт.	664.17	797.00		669.50	831.00		720.00	864.00
3.131	10.2.137.	Дефлектор котла с установкой заглушки	шт.	636.67	764.00		664.17	797.00		690.33	829.00
3.132	10.2.138.	Дефлектор котла с установкой заглушки	шт.	636.67	764.00		664.17	797.00		690.33	829.00
3.133	10.2.139.	Замена горелки отопительного котла	шт.	1 650.83	1 981.00		1 721.67	1 790.83		1 749.00	1 738.00
3.134	10.2.140.	Замена горелки отопительного котла	шт.	1 322.50	1 599.00		1 390.00	1 668.00		1 445.83	1 749.00
3.135	10.2.141.	Замена газовой пеничной горелки	шт.	814.17	977.00		849.17	1 019.00		883.33	1 060.00
3.136	10.2.142.	Замена горелки АТВ-АОТВ-АОТВ	шт.	494.17	546.00		473.33	588.00		492.50	591.00
3.137	10.2.143.	Замена горелки АТВ-АОТВ-АОТВ	шт.	494.17	546.00		473.33	588.00		492.50	591.00
3.138	10.2.144.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М или отопительной печи	шт.	565.83	679.00		640.00	798.00		665.83	798.00
3.139	10.2.145.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М или отопительной печи	шт.	565.83	679.00		640.00	798.00		665.83	798.00
3.140	10.2.146.	Замена горелки АТВ (АОТВ)	шт.	200.83	241.00		1 033.33	1 290.00		1 075.00	1 290.00
3.141	10.2.147.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	200.83	241.00		208.17	251.00		217.50	261.00
3.142	10.2.148.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	377.50	453.00		393.33	472.00		408.17	491.00
3.143	10.2.149.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	460.00	552.00		480.00	576.00		498.17	599.00
3.144	10.2.150.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	354.17	425.00		368.17	453.00		382.00	461.00
3.145	10.2.151.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	295.00	354.00		307.50	369.00		320.00	384.00
3.146	10.2.152.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	200.83	241.00		208.17	251.00		217.50	261.00
3.147	10.2.153.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	1 474.17	1 769.00		1 537.50	1 848.00		1 599.17	1 919.00
3.148	10.2.154.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	665.83	835.00		728.83	871.00		755.00	906.00
3.149	10.2.155.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	665.83	835.00		728.83	871.00		755.00	906.00
3.150	10.2.156.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	665.83	835.00		728.83	871.00		755.00	906.00
3.151	10.2.157.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	400.83	481.00		418.33	502.00		435.00	522.00
3.152	10.2.158.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	318.33	392.00		331.67	399.00		345.00	414.00
3.153	10.2.159.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	389.17	467.00		405.83	487.00		421.67	506.00
3.154	10.2.160.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	168.33	226.00		166.67	236.00		204.17	245.00
3.155	10.2.161.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	295.00	354.00		307.50	369.00		320.00	384.00
3.156	10.2.162.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	195.00	234.00		203.33	244.00		211.67	254.00
3.157	10.2.163.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	383.33	460.00		400.00	480.00		415.83	499.00
3.158	10.2.164.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	195.00	234.00		203.33	244.00		211.67	254.00
3.159	10.2.165.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	764.17	941.00		817.50	981.00		850.00	1 020.00
3.160	10.2.166.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	837.50	1 005.00		873.33	1 046.00		908.33	1 090.00
3.161	10.2.167.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	507.50	609.00		529.17	643.00		550.00	660.00
3.162	10.2.168.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	507.50	609.00		529.17	643.00		550.00	660.00
3.163	10.2.169.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	590.00	708.00		615.00	738.00		640.00	751.00
3.164	10.2.170.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	884.17	1 061.00		922.50	1 107.00		959.17	1 151.00
3.165	10.2.171.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	1 002.50	1 203.00		1 045.83	1 255.00		1 087.50	1 305.00
3.166	10.2.172.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	786.67	920.00		800.00	960.00		831.67	998.00
3.168	10.2.174.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	884.17	1 061.00		922.50	1 107.00		959.17	1 151.00
3.169	10.2.175.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	295.00	354.00		307.50	369.00		320.00	384.00
3.170	10.2.176.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	195.00	234.00		203.33	244.00		211.67	254.00
3.171	10.2.177.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	884.17	1 061.00		922.50	1 107.00		959.17	1 151.00
3.172	10.2.178.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	607.50	729.00		633.33	760.00		658.33	790.00
3.173	10.2.179.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	176.67	217.00		184.17	221.00		191.67	230.00
3.174	10.2.180.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	377.50	453.00		393.33	472.00		409.17	491.00
3.175	10.2.181.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	124.17	149.00		129.17	155.00		134.17	161.00
3.176	10.2.182.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	354.17	425.00		369.17	443.00		384.17	461.00
3.177	10.2.183.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	412.50	495.00		427.50	516.00		447.50	537.00
3.178	10.2.184.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	365.83	439.00		381.67	458.00		396.67	476.00
3.179	10.2.185.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	206.67	248.00		215.83	269.00		224.17	289.00
3.180	10.2.186.	Замена горелки отопительного котла ВНИСТО-М	шт.	147.50	177.00		154.17	185.00		160.00	192.00
3.180.1	Методика УФС Л 189	Чистка водопроводной системы	шт.	331.67	398.00		345.83	415.00		360.00	432.00
3.181	10.2.187.	Регулировка клапана зонного распределения	шт.	153.33	184.00		160.00	192.00		166.67	200.00
3.182	10.2.188.	Ремонт автоматической горелки отопительного аппарата	шт.	471.67	566.00		491.67	590.00		511.67	614.00
3.183	10.2.189.	Очистка стабилизатора газа от сажи	шт.	884.17	1 061.00		922.50	1 107.00		959.17	1 151.00
3.184	10.2.190.	Очистка от сажи отопительного котла	шт.	1 474.17	1 769.00		1 537.50	1 848.00		1 599.17	1 919.00
3.185	10.2.191.	Очистка от сажи отопительного котла	шт.	1 179.17	1 416.00		1 230.00	1 476.00		1 279.17	1 535.00
3.186	10.2.192.	Проверка плотности баки после сварочных работ	шт.	295.00	354.00		307.50	369.00		320.00	384.00
3.187	10.2.193.	Ремонт баки отопительного котла	шт.	2 431.67	2 918.00		2 335.83	3 043.00		2 637.50	3 165.00
3.188	10.2.194.	Очистка форсунок горелки от сажи	шт.	884.17	1 061.00		922.50	1 107.00		959.17	1 151.00
3.189	10.2.195.	Чистка форсунок запальника котла емкостного	шт.	206.67	248.00		215.83	269.00		224.17	289.00
3.190	10.2.196.	Чистка сопел коллектора	шт.	195.00	234.00		203.33	244.00		211.67	254.00
3.191	10.2.197.	Очистка от сажи отопительного котла	шт.	1 474.17	1 769.00		1 537.50	1 848.00		1 599.17	1 919.00

№ поз.	Проекты/группы ОАО	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025* с учетом НДС 20%, рублей	Индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 с учетом НДС 20% рублей	Индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20% рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.192	Арктик "Тепло"	Техническая диагностика неисправностей артегата "Тепло"	шт.	725.83	871.00		756.67	908.00		786.67	944.00
3.193	10.2.198	Борьба отсыма вентилятора артегата	шт.	690.00	828.00		720.00	864.00		749.17	899.00
3.194	10.2.200	Замена теплообменника датчиков или конденсатора в отсыме вентилятора артегата с заменой фильтра	шт.	1 815.00	2 178.00		1 893.33	2 368.00		1 969.17	2 503.00
3.195	10.2.201	Замена теплообменника датчиков или конденсатора в отсыме вентилятора артегата без замены фильтра	шт.	1 597.50	1 917.00		1 665.83	1 999.00		1 732.50	2 078.00
3.196	10.2.202	Замена датчика пламени артегата	шт.	617.50	741.00		644.17	773.00		670.00	804.00
3.197	10.2.203	Замена двигателя вентилятора артегата с заменой фильтра	шт.	2 141.67	2 570.00		2 234.17	2 689.00		2 333.33	2 788.00
3.198	10.2.204	Замена двигателя вентилятора артегата без замены фильтра	шт.	1 960.83	2 353.00		2 045.00	2 552.00		2 267.67	2 652.00
3.199	10.2.205	Замена вентилятора в сборе артегата с заменой фильтра	шт.	1 960.83	2 333.00		2 045.00	2 552.00		2 267.67	2 652.00
3.200	10.2.206	Замена вентилятора в сборе артегата без замены фильтра	шт.	1 597.50	1 917.00		1 665.83	1 999.00		1 732.50	2 078.00
3.201	Водолазатель типа "Вектор"	Замена межбрана и сальника водной камеры проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1 131.67	1 338.00		1 180.00	1 416.00		1 227.50	1 473.00
3.202	Разработка ГТС	Замена микровыключателя проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	705.00	846.00		735.00	882.00		764.17	917.00
3.203	Разработка ГТС	Замена сальника газового штока проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1 024.17	1 301.00		1 130.83	1 351.00		1 175.83	1 411.00
3.204	Разработка ГТС	Замена предохранительного сбросного клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	620.83	745.00		640.50	777.00		673.33	808.00
3.205	Разработка ГТС	Замена блока управления проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	779.17	935.00		812.50	975.00		845.00	1 014.00
3.206	Разработка ГТС	Замена электродов розжига и конвекции проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	782.50	903.00		785.00	942.00		816.67	980.00
3.207	Разработка ГТС	Замена теплообменника проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	1 084.17	1 301.00		1 130.83	1 351.00		1 175.83	1 411.00
3.208	Разработка ГТС	Замена теплообменника датчика (применительно для датчика типа) проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	726.67	872.00		757.50	909.00		787.50	945.00
3.209	Разработка ГТС	Замена электропитательного газового клапана проточного водонагревателя типа "Вектор"	шт.	779.17	935.00		812.50	975.00		845.00	1 014.00
3.210	Разработка ГТС	Ремонт водонагревателя, отопительных приборов (теплогенератор) "АРСТОК", "ВАУ", "Газлик", "Газбо", "Морг", "АБГ", "Немант", "Невалик", "Нева", "Тенко" и других аналогичных марок газового оборудования	шт.	1 161.67	1 384.00		1 211.67	1 454.00		1 280.00	1 512.00
3.211	Разработка ГТС	Замена газового отопительного газового котла "Югас 650 (G50, G50A), "Югас 100 (G51), "Югас 100-F (G51D) и других аналогичных котлов	шт.	1 161.67	1 384.00		1 211.67	1 454.00		1 280.00	1 512.00
3.212	Разработка ГТС	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) двухконтурного отопительного котла	шт.	1 014.17	1 217.00		1 057.50	1 268.00		1 100.00	1 320.00
3.212.1	Разработка ГТС	Диагностика рабочих параметров газового оборудования (выявление неисправностей) двухконтурного отопительного котла	шт.	664.17	797.00		682.50	831.00		720.00	864.00
3.212.2	Разработка ГТС	Настройка рабочих параметров двухконтурного отопительного котла	шт.	664.17	797.00		682.50	831.00		720.00	864.00
3.212.3	Разработка ГТС	Замена двухконтурного котла без изменения подвода с лужки газа и регулировкой работы прибора	шт.	5 311.67	6 374.00		5 540.00	6 540.00		5 761.67	6 914.00
3.213	Разработка ГТС	Замена предохранительного клапана	шт.	966.67	1 160.00		1 008.33	1 210.00		1 048.33	1 268.00
3.214	Разработка ГТС	Замена гидроклапа	шт.	1 238.33	1 486.00		1 128.67	1 350.00		1 343.33	1 612.00
3.215	Разработка ГТС	Замена роли давления воды	шт.	837.50	1 005.00		873.33	1 048.00		908.33	1 090.00
3.216	Разработка ГТС	Замена электропитателя предохранительного клапана	шт.	955.00	1 146.00		995.83	1 195.00		1 033.83	1 242.00
3.217	Разработка ГТС	Замена прессостата	шт.	855.00	1 026.00		891.67	1 070.00		927.50	1 113.00
3.217.1	Разработка ГТС	Замена трубки прессостата	шт.	283.00	342.00		283.00	342.00		283.00	342.00
3.218	Разработка ГТС	Замена теплообменника датчика (подружью)	шт.	966.67	1 160.00		1 008.33	1 210.00		1 048.33	1 268.00
3.219	Разработка ГТС	Замена термогаста (котла напольного исполнения)	шт.	1 020.00	1 224.00		1 084.17	1 277.00		1 106.67	1 328.00
3.219.1	Разработка ГТС	Замена аварийного рабочего термостата	шт.	664.17	797.00		692.50	831.00		720.00	864.00
3.219.2	Методика УФС п. 132	Замена наладочно аварийного термостата	шт.	331.67	398.00		345.83	415.00		360.00	432.00
3.219.3	Методика УФС п. 171	Замена термостата контроля течи	шт.	331.67	398.00		345.83	415.00		360.00	432.00
3.220	Разработка ГТС	Замена электрода розжига	шт.	849.17	1 019.00		885.83	1 063.00		921.67	1 106.00
3.220.1	Разработка ГТС	Замена электрода питания пьезорозжига	шт.	235.83	283.00		245.83	295.00		255.83	307.00
3.221	Разработка ГТС	Замена электрода контроля пламени	шт.	696.67	1 076.00		735.00	1 122.00		972.50	1 167.00
3.222	Разработка ГТС	Замена газового клапана	шт.	1 415.00	1 698.00		1 475.83	1 771.00		1 535.00	1 842.00
3.222.1	Разработка ГТС	Замена автомобильного клапана (воздухоотводчика)	шт.	664.17	797.00		692.50	831.00		720.00	864.00
3.223	Разработка ГТС	Замена седельного теплообменника напольного котла мощностью до 100 кВт	шт.	8 857.50	10 629.00		9 238.33	11 086.00		9 607.50	11 520.00
3.224	Разработка ГТС	Замена электропитательного датчика газового клапана	шт.	943.33	1 132.00		984.17	1 181.00		1 023.33	1 228.00
3.225	Разработка ГТС	Ремонт гидравлических соединений	шт.	1 120.00	1 342.00		1 168.33	1 402.00		1 215.00	1 458.00
3.225.1	Разработка ГТС	Замена присадок гидравлических соединений	шт.	590.00	708.00		615.00	738.00		640.00	768.00
3.226	Разработка ГТС	Замена температурного датчика (накладной)	шт.	778.33	934.00		811.67	974.00		844.17	1 013.00
3.226.1	Методика УФС п. 197	Замена батарей в датчике температуры в настенных котлах	шт.	295.00	354.00		307.50	369.00		320.00	384.00
3.227	Разработка ГТС	Сухая чистка	шт.	1 250.00	1 500.00		1 304.17	1 565.00		1 356.67	1 628.00
3.228	Разработка ГТС	Регулировка газового клапана (котел отопительный)	шт.	1 521.67	1 826.00		1 597.50	1 901.00		1 650.83	1 981.00
3.229	Разработка ГТС	Регулировка давления воздуха в расширительном бачке	шт.	1 138.33	1 366.00		1 187.50	1 426.00		1 235.00	1 482.00
3.229.1	Методика УФС п. 196	Заполнение воздухом расширительного бачка	шт.	331.67	398.00		345.83	415.00		360.00	432.00
3.230	Разработка ГТС	Замена первичного теплообменника	шт.	1 356.67	1 628.00		1 415.00	1 698.00		1 471.67	1 766.00
3.231	Разработка ГТС	Замена вторичного теплообменника	шт.	1 002.50	1 203.00		1 045.83	1 255.00		1 087.50	1 305.00
3.232	Разработка ГТС	Регулировка теплоемкости	шт.	590.00	708.00		615.00	738.00		640.00	768.00
3.233	Разработка ГТС	Регулировка паров	шт.	590.00	708.00		615.00	738.00		640.00	768.00

№ поз.	№ позиции Преобразователя	Профориентированный ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублен	Индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 г., с учетом НДС 20%, рублен	Индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 г., без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублен
1	2											
3.234	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 192	Регулировка газовых розжига и электрода ионизации	шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.235	Разработка ГТС	Регулировка газового клапана (водонагреватель)		шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.236	Разработка ГТС	Регулировка газового блока		шт.	849,00	1 061,00	922,50	1 107,00	958,17	1 151,00	1 151,00	
3.237	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 94	Проектировка пневмопровода	шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.238	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 94	Проектировка сопла запальника	шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.239	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 99	Проектировка сопла горелки	шт.	471,67	566,00	491,67	590,00	511,67	614,00	614,00	
3.240	Разработка ГТС	Чистка форсунок запальника		шт.	590,00	708,00	615,00	738,00	640,00	768,00	768,00	
3.241	Разработка ГТС	Чистка контактов термодатчика		шт.	590,00	708,00	615,00	738,00	640,00	768,00	768,00	
3.242	Разработка ГТС	Чистка контактов электромагнитного клапана		шт.	590,00	708,00	615,00	738,00	640,00	768,00	768,00	
3.243	Разработка ГТС	Чистка газового фильтра		шт.	471,67	566,00	491,67	590,00	511,67	614,00	614,00	
3.244	Разработка ГТС	Ремонт поддона термодатчика		шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.245	Разработка ГТС	Устранение зазора в поддоне к запальнику		шт.	884,17	1 061,00	922,50	1 107,00	959,17	1 151,00	1 151,00	
3.246	Разработка ГТС	Ремонт газовой части		шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.247	Разработка ГТС	Ремонт запальника		шт.	1 769,17	2 123,00	1 845,00	2 214,00	1 919,17	2 303,00	2 303,00	
3.248	Разработка ГТС	Ремонт насоса		шт.	2 064,17	2 417,00	2 193,33	2 564,00	2 239,17	2 691,00	2 691,00	
3.249	Разработка ГТС	Ремонт насоса		шт.	1 297,50	1 557,00	1 353,33	1 624,00	1 407,50	1 688,00	1 688,00	
3.250,1	Разработка ГТС	Замена каретки трехходового клапана		шт.	1 769,17	2 123,00	1 845,00	1 919,17	1 51,00	2 303,00	2 303,00	
3.252	Разработка ГТС	Ремонт датчика протока		шт.	995,83	1 195,00	1 038,33	1 296,00	1 080,80	1 305,00	1 305,00	
3.251	Разработка ГТС	Ремонт датчика протока		шт.	1 002,50	1 203,00	1 065,83	1 255,00	1 087,50	1 305,00	1 305,00	
3.252	Разработка ГТС	Ремонт блока розжига, горелки		шт.	1 474,17	1 789,00	1 537,50	1 848,00	1 599,17	1 919,00	1 919,00	
3.253	Разработка ГТС	Регулировка микропереключателя		шт.	884,17	1 061,00	922,50	1 107,00	958,17	1 151,00	1 151,00	
3.254	Разработка ГТС	Проектировка вентилятора		шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.255	Разработка ГТС	Промывка теплообменника первичного		шт.	1 769,17	2 123,00	1 845,00	2 214,00	1 919,17	2 303,00	2 303,00	
3.256	Разработка ГТС	Промывка теплообменника вторичного		шт.	3 243,33	3 892,00	3 382,50	4 059,00	3 517,50	4 221,00	4 221,00	
3.257	Разработка ГТС	Промывка теплообменника вторичного		шт.	2 946,33	3 538,00	3 073,00	3 690,00	3 198,33	3 838,00	3 838,00	
3.258	Разработка ГТС	Промывка теплообменника от сажи		шт.	2 358,33	2 820,00	2 460,00	2 952,00	2 558,33	3 070,00	3 070,00	
3.259	Разработка ГТС	Замена сопла основной горелки		шт.	412,50	495,00	430,00	516,00	447,50	537,00	537,00	
3.260	Разработка ГТС	Замена трубки дальности убойности		шт.	471,67	566,00	491,67	590,00	511,67	614,00	614,00	
3.261	Разработка ГТС	Замена обратного предохранителя клапана		шт.	1 002,50	1 203,00	1 065,83	1 255,00	1 087,50	1 305,00	1 305,00	
3.262	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 133	Замена термометра	шт.	590,00	708,00	615,00	738,00	640,00	768,00	768,00	
3.263	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 133	Замена манометра	шт.	884,17	1 061,00	922,50	1 107,00	958,17	1 151,00	1 151,00	
3.263,1	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 134	Замена термометра или манометра (без слива воды из котла)	шт.	331,67	398,00	345,83	415,00	360,00	432,00	432,00	
3.264	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 134	Замена теплообменника	шт.	1 394,17	1 673,00	1 454,17	1 748,00	1 512,50	1 815,00	1 815,00	
3.265	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 140	Замена блока розжига, горелки	шт.	1 356,67	1 628,00	1 415,00	1 698,00	1 471,67	1 766,00	1 766,00	
3.266	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 140	Замена датчиков	шт.	1 061,67	1 274,00	1 107,50	1 329,00	1 151,67	1 392,00	1 392,00	
3.267	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 164	Замена термодатчика	шт.	884,17	1 061,00	922,50	1 107,00	958,17	1 151,00	1 151,00	
3.268	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 169	Замена газовой части	шт.	1 769,17	2 123,00	1 845,00	2 214,00	1 919,17	2 303,00	2 303,00	
3.269	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 173	Замена электроной платы	шт.	1 474,17	1 789,00	1 537,50	1 848,00	1 599,17	1 919,00	1 919,00	
3.270	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 173	Замена электродов	шт.	1 474,17	1 789,00	1 537,50	1 848,00	1 599,17	1 919,00	1 919,00	
3.271	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 173	Замена насоса	шт.	1 297,50	1 557,00	1 353,33	1 624,00	1 407,50	1 688,00	1 688,00	
3.272	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 157	Замена трехходового клапана	шт.	1 356,67	1 628,00	1 415,00	1 698,00	1 471,67	1 766,00	1 766,00	
3.273	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 157	Замена датчика протока	шт.	471,67	566,00	491,67	590,00	511,67	614,00	614,00	
3.274	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 157	Замена поддона термодатчика	шт.	590,00	708,00	615,00	738,00	640,00	768,00	768,00	
3.275	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 150	Замена группы возвратов	шт.	1 356,67	1 628,00	1 415,00	1 698,00	1 471,67	1 766,00	1 766,00	
3.276	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 150	Замена сопла запальника	шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	
3.277	Разработка ГТС	Методика УФАС, п 150	Замена датчика "Низкого давления"	шт.	707,50	849,00	738,33	886,00	767,50	921,00	921,00	

№ позиции Преобра №та	№ поз. Преобразов ОАО Росгазификация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025* с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
3.278	Работы ГЭС	Замена потячника	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
3.279	Работы ГЭС Методика УФАС, п 71	Замена мейбрана водной части блок-крена	шт.	884,17	1 061,00		922,50	1 107,00		959,17	1 151,00
3.280	Работы ГЭС	Замена турбины (вентилятора)	шт.	1 474,17	1 769,00		1 537,50	1 845,00		1 599,17	1 919,00
3.281	Работы ГЭС	Замена пневморе	шт.	707,50	849,00		738,33	886,00		767,50	921,00
3.282	Работы ГЭС	Замена датчика гнл	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
3.283	Работы ГЭС	Замена переключателя	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	788,00
3.284	Работы ГЭС	Замена микропереключателя	шт.	884,17	1 061,00		922,50	1 107,00		959,17	1 151,00
3.285	Работы ГЭС	Замена сенсера розжига и электроподогрева ионизации	шт.	471,67	566,00		491,67	590,00		511,67	614,00
3.286	Методика УФАС, п 179	Замена расширительного бака	шт.	2 948,33	3 538,00		3 075,00	3 690,00		3 198,33	3 838,00
3.286.1	Работы ГЭС	Подключение коммутатора термостата	шт.	796,67	956,00		830,83	997,00		864,17	1 037,00
3.286.2	Работы ГЭС	Замена трубки конденсаторной	шт.	235,83	283,00		245,83	295,00		255,83	307,00
3.286.3	Работы ГЭС	Подпитка системы отопления	шт.	331,67	398,00		345,83	415,00		360,00	432,00
3.286.4	Работы ГЭС	Слив системы отопления	шт.	331,67	398,00		345,83	415,00		360,00	432,00
3.286.5	Методика УФАС, п 195	Заполнение системы отопления водой (из водопровода или насоса)	шт.	331,67	398,00		345,83	415,00		360,00	432,00
3.286.6	Методика УФАС, п 147	Замена прокладок соединительной трубки отопления (ПВС)	шт.	465,00	558,00		485,00	582,00		504,17	605,00
3.286.7	Методика УФАС, п 172	Монтаж насоса системы отопления с электрическими соединениями	шт.	1 991,67	2 390,00		2 077,50	2 493,00		2 160,83	2 593,00
3.286.8	Работы ГЭС	Замена крана (обратного клапана) системы отопления ГЭС	шт.	331,67	398,00		345,83	415,00		360,00	432,00
3.286.9	Работы ГЭС	Проклейка грязевых фильтров	шт.	664,17	797,00		692,50	831,00		864,00	1 037,00
3.286.10	Работы ГЭС	Проклейка датчика констации	шт.	331,67	398,00		345,83	415,00		360,00	432,00
3.286.11	Работы ГЭС	Проклейка фильтра смешателя крана	шт.	176,67	212,00		184,17	221,00		191,67	230,00
3.286.12	Работы ГЭС	Ручной заплюк насоса	шт.	796,67	956,00		830,83	997,00		864,17	1 037,00
3.286.13	Методика УФАС, п 169	Системная установка плавки котла	шт.	664,17	797,00		692,50	831,00		864,00	1 037,00
3.286.14	Работы ГЭС	Установка газового фильтра	шт.	265,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.286.15	Работы ГЭС	Чистка электродов розжига и констации пламени	шт.	412,50	495,00		430,00	516,00		447,50	537,00
3.286.16	Работы ГЭС	Замена контактов разьема элементов питания	шт.	354,00	354,00		307,50	369,00		320,00	384,00
3.286.17	Работы ГЭС	Чистка манометра	шт.	465,00	558,00		485,00	582,00		504,17	605,00
3.286.18	Работы ГЭС	Калибровка газового клапана (для импортного оборудования)	шт.	1 521,67	1 826,00		1 587,50	1 906,00		1 650,83	1 981,00
3.314	10.2.21.2	Тензий и капитальный ремонт внутренних газопроводов, запорной арматуры и газового оборудования	шт.	219,17	263,00		228,33	274,00		237,50	285,00
3.315	10.2.21.3	Продувка и пуск дровяного (подземного, надземного) газопровода к жилому дому после отключения от газоснабжения	шт.	145,00	174,00		150,83	181,00		156,67	188,00
3.316	10.2.21.4	Продувка и пуск внутреннего газопровода в жилом доме индивидуальной застройки после отключения от газоснабжения	шт.	110,00	132,00		115,00	138,00		120,00	144,00
3.317	10.2.21.5	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке до 5	шт.	285,00	342,00		297,50	357,00		309,17	371,00
3.318	10.2.21.6	Продувка и пуск внутреннего газопровода в многоквартирном жилом доме после отключения газоснабжения при количестве приборов на одном стояке	шт.	455,83	547,00		475,83	571,00		495,00	594,00
3.323	10.2.22.0	Притирка газового крана диаметром до 15-20 мм	шт.	768,33	922,00		801,67	962,00		833,33	1 000,00
3.323.1	10.2.22.0	Притирка газового крана диаметром до 15-20 мм	шт.	889,17	1 067,00		927,50	1 113,00		965,00	1 158,00
3.323.2	10.2.22.0	Притирка газового крана диаметром до 25-40 мм	шт.	973,33	1 168,00		1 015,00	1 218,00		1 055,83	1 267,00
3.310	10.2.20.7	Замена газового крана на газопроводе	шт.	473,33	568,00		493,33	592,00		513,33	616,00
3.310.1	10.2.20.7	Замена газового крана на газопроводе до 32 мм	шт.	473,33	568,00		493,33	592,00		513,33	616,00
3.310.2	10.2.20.7	Замена газового крана на газопроводе 32 мм	шт.	473,33	568,00		493,33	592,00		513,33	616,00
3.310.3	10.2.20.7	Замена газового крана на газопроводе 40-50 мм	шт.	747,50	897,00		789,00	956,00		810,83	973,00
3.312	10.2.21.0	Замена стояка внутреннего газопровода диаметром до 25 мм	шт.	495,00	594,00		516,67	620,00		537,50	645,00
3.312.1	10.2.21.0	Замена стояка внутреннего газопровода диаметром до 25 мм	шт.	684,17	827,00		713,33	856,00		741,67	890,00
3.312.2	10.2.21.0	Замена стояка внутреннего газопровода диаметром от 25 мм	шт.	205,00	246,00		214,17	257,00		222,50	267,00
3.319	10.2.21.7	Установка индивидуального соединения	шт.	205,00	246,00		214,17	257,00		222,50	267,00
3.320	10.2.21.8	Подключение газового прибора со снятием запорной арматуры	шт.	273,33	328,00		285,00	342,00		296,67	356,00
3.321	10.2.21.8	Отключение и подключение газового прибора без снятия запорной арматуры	шт.	105,00	126,00		109,17	131,00		113,33	136,00
3.324	10.2.22.1	Смазка газового крана диаметром до 15-20 мм	шт.	74,17	89,00		77,50	93,00		80,83	97,00
3.324.1	10.2.22.1	Смазка газового крана диаметром до 15-20 мм	шт.	96,67	116,00		100,83	121,00		105,00	126,00
3.324.2	10.2.22.1	Смазка газового крана диаметром до 25-40 мм	шт.	131,67	156,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3.324.3	10.2.22.1	Смазка газового крана диаметром до 50 мм	шт.	175,83	211,00		183,33	220,00		190,83	229,00
3.324.4	10.2.22.1	Смазка газового крана диаметром 80 мм	шт.	219,17	265,00		228,33	274,00		237,50	295,00
3.309	10.2.3.4	Установка пьезо датчика	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.311	10.2.22.2	Замена КТЗ Диаметр до 32 мм	шт.	263,33	316,00		275,00	330,00		285,83	343,00
3.325	10.2.22.2	Обеспечение газового прибора на его импортность к эксплуатации	шт.	590,00	706,00		616,00	738,00		640,00	786,00
3.330	10.2.10.	Ремонт, притирка и опрессовка	шт.	590,00	706,00		616,00	738,00		640,00	786,00
5.17	9.2.10.	Ремонт, притирка и опрессовка	шт.	590,00	706,00		616,00	738,00		640,00	786,00

№ позиции Преобразователя	№ поз. Продегулянта ОАО Реставризация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, рублей
517.1	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром до 100 мм	шт.	2 507,50	3 009,00		2 615,00	3 135,00		2 720,00	3 264,00
517.2	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром свыше 100 мм	шт.	5 014,17	6 017,00		5 230,00	6 216,00		5 439,17	6 527,00
517.3	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром 100 мм	шт.	7 521,67	9 026,00		8 141,00	9 571,00		8 591,67	9 921,00
517.4	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром 250 мм	шт.	10 029,17	12 035,00		10 460,83	12 555,00		10 879,17	13 065,00
517.5	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром 300 мм	шт.	12 536,67	15 044,00		13 075,83	15 691,00		13 599,17	16 315,00
517.6	9.2.10.	Ремонт, шлифовка и окраска задвижек диаметром 400 мм	шт.	17 550,83	21 061,00		18 305,83	21 967,00		19 038,33	22 846,00
3120	9.2.1.	Технический ремонт газопроводов и газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой	шт.	2 604,17	3 197,00		2 778,33	3 334,00		2 889,17	3 467,00
3122	9.2.3.	Технический ремонт газопроводов и газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой	шт.	4 429,17	5 315,00		4 620,00	5 544,00		4 865,00	5 766,00
3123	9.2.4.	Технический ремонт газопроводов и газового оборудования котельной с котлом средней мощности без автоматикой	шт.	3 075,83	3 691,00		3 208,33	3 650,00		3 335,67	4 004,00
3133	10.2.211.	Устранение утечки газа в микротрещинах соединения внутреннего газопровода диаметром до 50 мм	шт.	342,50	411,00		357,50	429,00		371,67	446,00
3134	9.2.11.	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопровода в котельной при диаметре газопровода до 20 мм	шт.	313,83	379,00		329,17	395,00		342,50	411,00
3135	9.2.11.	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопровода в котельной при диаметре газопровода 21-40 мм	шт.	584,17	701,00		609,17	739,00		633,33	760,00
3136	9.2.11.	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопровода в котельной при диаметре газопровода 41-50 мм	шт.	847,50	1 017,00		884,17	1 061,00		919,17	1 103,00
3137	9.2.12.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 151-200 мм	шт.	1 156,67	1 406,00		1 248,33	1 298,33		1 298,33	1 558,00
3138	9.2.13.	Прочистка отверстий инжекционных горелок, крупных секционных котлов	шт.	3 320,00	3 984,00		3 462,50	4 155,00		3 600,83	4 321,00
3139	9.2.14.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре до 50 мм	шт.	1 205,00	1 446,00		1 259,67	1 508,00		1 306,67	1 568,00
3140	9.2.14.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 51-100 мм	шт.	1 505,00	1 806,00		1 570,00	1 896,00		1 632,50	1 959,00
3141	9.2.14.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 101-150 мм	шт.	1 810,83	2 173,00		1 888,33	2 266,00		1 964,17	2 357,00
3142	9.2.14.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 151-200 мм	шт.	2 115,83	2 539,00		2 206,67	2 649,00		2 295,00	2 754,00
3143	9.2.15.	Замена задвижки крыла на газопроводе в котельной при диаметре газопровода до 50 мм	шт.	1 452,50	1 743,00		1 515,00	1 818,00		1 575,83	1 891,00
3144	9.2.15.	Замена задвижки крыла на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 51-100 мм	шт.	2 168,33	2 602,00		2 261,67	2 714,00		2 352,50	2 823,00
3145	9.2.15.	Замена задвижки крыла на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	2 879,17	3 450,00		3 003,33	3 604,00		3 123,33	3 748,00
3146	9.2.15.	Замена задвижки крыла на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	3 589,17	4 307,00		3 743,33	4 492,00		3 893,33	4 672,00
3147	9.2.20.	Установка задвижки на вводе в котельную при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	1 789,17	2 147,00		1 865,83	2 239,00		1 940,83	2 329,00
3148	9.2.20.	Установка задвижки на вводе в котельную при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	2 388,33	2 842,00		2 470,00	2 964,00		2 569,17	3 083,00
3149	9.2.20.	Установка задвижки на вводе в котельную при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	2 736,67	3 284,00		2 834,17	3 425,00		2 968,33	3 567,00
Технический и капитальный ремонт газопроводов											
3331	10.2.208	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 15 мм	шт.	1 458,33	1 750,00		1 520,83	1 825,00		1 581,67	1 896,00
3332	10.2.208	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 32 мм	шт.	1 779,17	2 135,00		1 855,83	2 227,00		1 930,00	2 316,00
3333	10.2.208	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 40 мм	шт.	2 105,00	2 526,00		2 195,83	2 635,00		2 283,33	2 740,00
3334	10.2.208	Замена участка внутридомового газопровода длиной до одного метра диаметром 50 мм	шт.	2 515,83	3 019,00		2 624,17	3 148,00		2 729,17	3 275,00
3370.1	Реставрация ГС	Обрезка деревьев вдоль трасс газопроводов	час	1 115,83	1 391,00		1 164,17	1 453,00		1 210,83	1 453,00
3371	5.3.1.	Восстановление верхних поврежденных мест защитного покрытия газопровода вилковой изоляцией	м2	4 210,83	5 053,00		4 391,67	5 270,00		4 561,50	5 481,00
3372	Реставрация ГС	Восстановление верхних поврежденных мест защитного покрытия газопровода изоляцией из полиэтиленовых лент	м2	4 717,50	5 661,00		4 920,00	5 904,00		5 118,67	6 140,00
3373	5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллоидных замеров в газопроводе. Способ устранения замеров: заливкой раствора	шт.	943,33	1 132,00		994,17	1 181,00		1 023,33	1 228,00
3374	5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллоидных замеров в газопроводе. Способ устранения замеров: отогревом места ледяной закупорки	шт.	2 005,00	2 406,00		2 090,83	2 509,00		2 174,17	2 609,00
3375	5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллоидных замеров в газопроводе. Способ устранения замеров: шуровка газопровода	шт.	1 474,17	1 789,00		1 537,50	1 845,00		1 598,17	1 919,00
3376	5.3.2.	Устранение снежно-ледяных и кристаллоидных замеров в газопроводе. Способ устранения замеров: продувка газом или воздухом	шт.	1 650,83	1 981,00		1 721,67	2 068,00		1 790,83	2 149,00
3386	5.3.4.	Восстановление стены газопровода наложными заплатами с использованием газопровода до 200 мм	шт.	1 013,33	1 216,00		1 055,67	1 268,00		1 099,17	1 319,00
3387	5.3.4.	Восстановление стены газопровода наложными заплатами с использованием газопровода до 200 мм	шт.	1 596,67	1 916,00		1 665,00	1 990,00		1 731,67	2 078,00
3388	5.3.5.	Замена участка подвального газопровода (врезка катушки) под диаметр газопровода до 100 мм	шт.	6 224,17	7 469,00		6 491,67	7 790,00		6 751,67	8 102,00
3389	5.3.5.	Замена участка подвального газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	7 120,83	8 545,00		7 428,67	8 912,00		7 723,33	9 286,00
3394	5.3.5.	Замена участка подвального газопровода (врезка катушки) при диаметре газопровода 201-200 мм	шт.	8 591,67	10 298,00		8 950,83	10 741,00		9 205,17	11 171,00
3395	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром до 50 мм	шт.	3 264,17	3 917,00		3 404,17	3 540,00		3 540,00	4 248,00
3396	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром 51-100 мм	шт.	4 608,33	5 530,00		4 808,67	5 999,00		4 999,17	5 999,00
3397	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром от 100 мм	шт.	6 720,83	8 065,00		7 010,00	8 412,00		7 292,00	8 748,00
3398	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром до 50 мм при работе с приставной лестницей	шт.	3 284,17	3 917,00		3 404,17	3 540,00		3 540,00	4 248,00
3399	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром 51-100 мм при работе с приставной лестницей	шт.	4 608,33	5 530,00		4 808,67	5 999,00		4 999,17	5 999,00
3399	5.3.6.	Замена участка фасадного газопровода (врезка катушки) диаметром от 100 мм при работе с приставной лестницей	шт.	6 720,83	8 065,00		7 010,00	8 412,00		7 292,00	8 748,00
3435	5.3.7.	Обрезка участка фасадного газопровода диаметром до 50 мм	шт.	1 972,50	2 367,00		2 057,50	2 469,00		2 140,00	2 568,00
3436	5.3.7.	Обрезка участка фасадного газопровода диаметром 51-100 мм	шт.	2 889,17	3 443,00		2 992,50	3 591,00		3 112,50	3 735,00
3437	5.3.8.	Обрезка участка фасадного газопровода диаметром свыше 100 мм	шт.	3 765,83	4 519,00		3 927,50	4 739,00		4 085,00	4 902,00
3438	5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	3 586,67	4 304,00		3 740,83	4 489,00		3 916,00	4 669,00
3439	5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	4 904,17	5 890,00		5 057,50	6 048,00		5 210,00	6 200,00
3440	5.3.7.	Обрезка участка фасадного газопровода диаметром 51-100 мм работе с приставной лестницей	шт.	2 889,17	3 443,00		2 992,50	3 591,00		3 112,50	3 735,00
3441	5.3.7.	Обрезка участка фасадного газопровода диаметром от 100 мм работе с приставной лестницей	шт.	3 765,83	4 519,00		3 927,50	4 739,00		4 085,00	4 902,00
3442	5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	3 586,67	4 304,00		3 740,83	4 489,00		3 916,00	4 669,00
3443	5.3.8.	Обрезка недействующего газопровода (газового ввода) при диаметре газопровода 101-200 мм работе с приставной лестницей	шт.	4 904,17	5 890,00		5 057,50	6 048,00		5 210,00	6 200,00
3444	5.3.13.1	Замена задвижки крыла на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	шт.	3 762,50	4 515,00		3 924,17	4 709,00		4 080,83	4 867,00
3447	5.3.13.2	Замена задвижки крыла на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101-200 мм	шт.	5 660,83	6 793,00		5 904,17	7 055,00		6 140,00	7 388,00
3448	5.3.13.3	Замена задвижки крыла на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201-200 мм	шт.	7 547,50	9 051,00		7 817,67	9 406,00		8 186,67	9 824,00
3450	5.3.13.5	Замена задвижки крыла на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 500 мм	шт.	13 415,00	16 098,00		13 991,67	16 790,00		14 551,67	17 462,00
3451	5.3.14	Замена задвижки крыла на газопроводе среднего давл	шт.	3 358,33	4 030,00		3 602,50	4 203,00		3 842,50	4 371,00
3452	5.3.14	Замена задвижки крыла на газопроводе малого давл	шт.	5 052,50	6 063,00		5 210,00	6 324,00		5 480,83	6 577,00

№ по з.	Преобразована ОАО Росгазификация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
3.453	5.3.1.4	Замена задвижки/задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	шт.	6 736,67	8 084,00	7 026,67	8 432,00	7 307,50	8 789,00		
3.462	5.3.1.5	Замена задвижки/задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	шт.	943,33	1 132,00	984,17	1 181,00	1 023,33	1 229,00		
3.463	5.3.1.5	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101-200 мм	шт.	1 650,83	1 971,67	1 771,67	2 066,00	1 790,83	2 149,00		
3.464	5.3.1.5	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201-300 мм	шт.	2 830,00	3 392,00	2 460,00	2 952,00	2 588,33	3 070,00		
3.465	5.3.1.5	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301-500 мм	шт.	3 479,17	4 175,00	3 629,17	4 355,00	3 774,17	4 529,00		
3.466	5.3.1.5	Замена прокладок задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода св. 500 мм	шт.	4 894,17	5 873,00	5 105,00	6 128,00	5 309,17	6 371,00		
3.467	5.3.1.6	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм	шт.	842,50	1 011,00	878,33	1 044,00	918,33	1 099,00		
3.468	5.3.1.6	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101-200 мм	шт.	2 105,00	2 560,00	2 195,83	2 639,00	2 283,33	2 740,00		
3.470	5.3.1.6	Замена прокладок задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	шт.	2 105,00	2 560,00	2 195,83	2 639,00	2 283,33	2 740,00		
3.471	5.3.1.7	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром 201-500 мм	шт.	500,83	601,00	522,50	627,00	543,33	652,00		
3.472	5.3.1.7	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода высокого (среднего) давления с диаметром до 200 мм	шт.	648,33	778,00	675,83	811,00	702,50	843,00		
3.473	5.3.1.8	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром св. 200 мм	шт.	795,83	955,00	830,00	995,00	853,00	1 038,00		
3.474	5.3.1.8	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром до 100 мм	шт.	447,50	537,00	466,67	560,00	497,00	592,00		
3.475	5.3.1.8	Замена сальниковой набивки на задвижке газопровода низкого давления с диаметром св. 500 мм	шт.	526,67	632,00	549,17	659,00	570,83	685,00		
3.492	5.3.1.9	Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода до 100 мм	шт.	3 007,50	3 609,00	3 136,67	3 756,00	3 262,50	3 915,00		
3.493	5.3.1.9	Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 101-200 мм	шт.	3 479,17	4 175,00	3 629,17	4 355,00	3 774,17	4 529,00		
3.494	5.3.1.9	Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 201-300 мм	шт.	3 950,83	4 741,00	4 120,83	4 945,00	4 285,83	5 143,00		
3.495	5.3.1.9	Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода 301-500 мм	шт.	4 638,33	5 590,00	4 858,33	5 830,00	5 052,50	6 053,00		
3.496	5.3.1.9	Ремонт задвижки на газопроводе высокого (среднего) давления с диаметром газопровода св. 500 мм	шт.	5 601,67	6 722,00	5 842,50	7 291,00	6 075,83	7 291,00		
3.497	5.3.2.0	Ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода до 100 мм	шт.	2 684,17	3 221,00	2 800,00	3 360,00	2 911,67	3 494,00		
3.498	5.3.2.0	Ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода 101-200 мм	шт.	3 105,00	3 726,00	3 238,33	3 868,00	3 367,50	4 041,00		
3.499	5.3.2.0	Ремонт задвижки на газопроводе низкого давления с диаметром газопровода св. 200 мм	шт.	3 526,67	4 232,00	3 678,33	4 414,00	3 825,83	4 591,00		
3.500	5.3.2.1	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре до 100 мм	шт.	1 019,00	1 191,00	1 171,67	1 368,00	1 065,00	1 261,00		
3.501	5.3.2.1	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 101-200 мм	шт.	1 698,33	2 028,00	1 771,67	2 126,00	1 842,50	2 211,00		
3.502	5.3.2.1	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре 201-500 мм	шт.	2 547,50	3 057,00	2 666,67	3 188,00	2 758,33	3 316,00		
3.503	5.3.2.1	Замена изолирующих втулок во фланцевых соединениях газопровода при диаметре св. 500 мм	шт.	5 095,00	6 114,00	5 314,17	6 377,00	5 526,67	6 632,00		
3.504	5.3.2.5	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов при диаметре газопровода до 200 мм	шт.	320,83	385,00	339,00	402,00	348,33	418,00		
3.505	5.3.2.5	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов при диаметре газопровода 201-500 мм	шт.	642,50	771,00	670,00	804,00	696,67	836,00		
3.506	5.3.2.6	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов, одна опрессовка	шт.	173,33	208,00	180,83	217,00	188,33	226,00		
3.507	5.3.2.6.2	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов, две опрессовки (применен коэффициент 1,5)	шт.	260,83	313,00	271,67	326,00	282,50	339,00		
3.508	5.3.2.6.3	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов, три опрессовки (применен коэффициент 1,3)	шт.	225,83	271,00	235,83	283,00	245,00	294,00		
3.509	5.3.2.6.4	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов, две опрессовки с приставкой лестнички (применен коэффициент 1,5; при опрессовке с приставкой лестнички применен коэффициент 1,2)	шт.	312,50	375,00	325,83	391,00	339,17	407,00		
3.510	5.3.2.6.5	Магистральная опрессовка ранее опрессованных надземных газопроводов, при грунтовые с приставкой лестнички (применен коэффициент 1,3; при опрессовке с приставкой лестнички применен коэффициент 1,2)	шт.	210,83	255,00	262,50	319,00	294,17	353,00		
3.511	5.3.2.2.1	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в котельных условиях работы при диаметре газопровода до 200 мм	шт.	231,67	278,00	241,67	290,00	251,67	302,00		
3.512	5.3.2.2.2	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в котельных условиях работы при диаметре газопровода 201-500 мм	шт.	315,83	379,00	329,17	395,00	342,50	411,00		
3.513	5.3.2.3.1	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в неуровневых условиях работы (на высоте с приставкой лестнички) при диаметре газопровода до 200 мм	шт.	483,33	586,00	483,33	580,00	502,50	603,00		
3.514	5.3.2.3.2	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в неуровневых условиях работы (на высоте с приставкой лестнички) при диаметре газопровода 201-500 мм	шт.	631,67	758,00	659,17	791,00	686,83	823,00		
3.515	5.3.2.4.1	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в котельных условиях работы при диаметре газопровода до 200 мм	шт.	579,17	695,00	604,17	725,00	628,33	754,00		
3.516	5.3.2.4.2	Магистральная опрессовка ранее опрессованных задвижек в котельных условиях работы при диаметре газопровода 201-500 мм	шт.	789,17	947,00	823,33	988,00	856,67	1 028,00		
3.517	5.3.2.7	Замена втулки малого ковера	шт.	273,33	328,00	285,00	342,00	296,67	356,00		
3.518	5.3.2.8	Замена втулки большого ковера	шт.	532,33	638,00	579,17	685,00	594,17	713,00		
3.520	5.3.3.0	Поднятие и опускание вала ковера без поворота	шт.	7 595,83	9 135,00	7 064,17	8 597,00	7 207,00	8 743,00		
3.523	5.3.3.3	Замена ковера при арматурно-бетонном полушли	шт.	1 452,50	1 743,00	1 515,00	1 818,00	1 575,83	1 891,00		
3.524	5.3.3.4	Замена ковера без полушли	шт.	920,83	1 105,00	960,83	1 153,00	999,17	1 199,00		
3.525	5.3.3.5	Опрессовка ковера	шт.	168,33	202,00	175,83	211,00	182,50	219,00		
3.544	5.3.4.4	Замена концов фланца	шт.	379,17	455,00	395,83	475,00	411,67	494,00		
3.545	5.3.4.5	Замена фланца на подвешенном газопроводе с запятой битумной смолой при диаметре до 200 мм	шт.	5 145,00	6 174,00	5 365,83	6 439,00	5 580,83	6 697,00		
3.546	5.3.4.5	Замена фланца на подвешенном газопроводе с запятой битумной смолой при диаметре св. 200 мм	шт.	6 860,00	8 232,00	7 155,00	8 686,00	7 440,83	8 929,00		
3.549	5.3.4.6	Замена верхнего фланца на надземном газопроводе с запятой битумной смолой конца фланца	шт.	1 783,33	2 140,00	1 860,00	2 232,00	1 944,17	2 321,00		
3.550	5.3.4.3	Ремонт опор под надземный газопровод (При работе на высоте с приставкой лестнички примен. коэф. 1,5)	шт.	157,50	190,00	161,67	198,00	170,83	205,00		
3.551	5.3.4.4	Ремонт опор под надземный газопровод со сваями (При работе на высоте с приставкой лестнички примен. коэф. 1,2)	шт.	1 161,67	1 418,00	1 232,90	1 478,00	1 281,67	1 538,00		
3.552	5.3.9.5	Бетонирование опор под надземный газопровод	шт.	1 052,50	1 263,00	1 097,50	1 310,00	1 141,67	1 370,00		
3.553	4.1.3.9	Нарезание опоры надземного газопровода при прокладке ее бетонного основания	шт.	1 953,33	2 344,00	2 037,50	2 445,00	2 119,17	2 543,00		
3.555	4.1.3.13	Установка допослужившей опоры надземного газопровода	шт.	1 674,17	2 009,00	1 748,83	2 095,00	1 815,83	2 179,00		
3.556	4.1.2.3	Опрессовка опоры	шт.	179,17	215,00	186,67	224,00	194,17	233,00		
3.557	2.2.2.5	Изготовление опоры под газопровод диаметром до 100 мм	шт.	665,00	799,00	693,33	832,00	720,83	865,00		
3.558	2.2.2.5	Изготовление опоры под газопровод диаметром 101-200 мм	шт.	931,67	1 118,00	971,67	1 166,00	1 010,83	1 213,00		
3.559	5.3.4.0	Ремонт верхней части фланца газопровода-вазала (набивка уплотнителя и замена битумной)	шт.	631,67	758,00	659,17	791,00	685,83	823,00		
3.560	5.3.4.6	Прокладка прокладок для фланцев газопроводов	шт.	157,50	189,00	164,17	197,00	170,83	205,00		
3.561	5.3.3.7	Помещение давления в газопроводе на период ремонтных работ (На каждое последующее ГРП применять коэф. 0,9)	шт.	589,33	707,00	592,50	727,00	605,83	727,00		
3.562	5.3.3.8	Отключение фланцевого участка газопровода	шт.	189,17	227,00	197,50	237,00	205,00	246,00		
3.563	5.3.3.9	Отключение подвешенного трубопровода при наличии гидрозапора	шт.	189,17	227,00	197,50	237,00	205,00	246,00		
3.564	5.3.3.10	Отключение подвешенного трубопровода при наличии задвижки	шт.	157,50	190,00	164,17	197,00	170,83	205,00		
3.565	5.3.3.0	Отключение подвешенного трубопровода при наличии задвижки	шт.	1 606,67	1 928,00	1 675,83	2 017,00	1 742,50	2 091,00		

№ позиции Проектура на	№ поз. Проектура ДАО "Рекавификация"	Наименование работ и газовой оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 Г, с учетом НДС 20%, рублей	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г, с учетом НДС 20%, рублей
3.601	4.1.3.72	Снижение давления газа на ремонтном участке газопровода высокого давления (с резкой шпундрой) при диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ.	шт. (снижения)	787,50	945,00	1,043	821,67	966,00	1,040	854,17	1 025,00
3.602	4.1.3.73	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода до 100 мм включ.	шт.	1 919,17	2 303,00		2 001,67	2 402,00		2 081,67	2 499,00
3.603	4.1.3.73	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 100 до 200 включ.	шт.	2 062,50	2 475,00		2 150,83	2 561,00		2 236,67	2 684,00
3.604	4.1.3.73	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 200 до 300 включ.	шт.	2 241,67	2 690,00		2 338,33	2 806,00		2 431,67	2 918,00
3.605	4.1.3.73	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 300 до 400 включ.	шт.	2 403,33	2 884,00		2 506,67	3 008,00		2 606,67	3 128,00
3.606	4.1.3.74	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода до 100 мм включ.	шт.	2 112,50	2 535,00		2 203,33	2 644,00		2 291,67	2 750,00
3.607	4.1.3.74	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 100 до 200 включ.	шт.	2 285,83	2 719,00		2 363,33	2 836,00		2 457,50	2 949,00
3.608	4.1.3.74	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 200 до 300 включ.	шт.	2 438,33	2 926,00		2 543,33	3 052,00		2 645,00	3 174,00
3.609	4.1.3.74	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 300 до 400 включ.	шт.	2 630,83	3 157,00		2 744,17	3 293,00		2 854,17	3 425,00
3.610	4.1.3.74	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 400 до 500 включ.	шт.	2 822,50	3 387,00		2 944,17	3 533,00		3 061,67	3 674,00
3.611	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода до 100 включ.	шт.	2 150,83	2 581,00		2 243,33	2 692,00		2 333,33	2 800,00
3.612	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 100 до 200 включ.	шт.	2 304,17	2 765,00		2 403,33	2 884,00		2 499,17	2 999,00
3.613	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 200 до 300 включ.	шт.	2 515,00	3 018,00		2 623,33	3 148,00		2 728,33	3 274,00
3.614	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 300 до 400 включ.	шт.	2 688,33	3 226,00		2 804,17	3 365,00		2 916,67	3 500,00
3.615	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 400 до 500 включ.	шт.	2 899,17	3 479,00		3 024,17	3 629,00		3 145,00	3 774,00
3.616	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 500 до 600 включ.	шт.	3 330,83	3 997,00		3 474,17	4 169,00		3 613,33	4 336,00
3.617	4.1.3.75	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 600 до 700 включ.	шт.	3 575,17	4 295,00		3 733,33	4 480,00		3 882,50	4 659,00
3.618	4.1.3.76	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода до 100 включ.	шт.	1 936,67	2 324,00		2 020,00	2 424,00		2 100,83	2 521,00
3.619	4.1.3.76	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 100 до 200 включ.	шт.	2 088,33	2 518,00		2 188,33	2 626,00		2 275,83	2 731,00
3.620	4.1.3.76	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 200 до 300 включ.	шт.	2 280,00	2 712,00		2 357,50	2 829,00		2 451,67	2 942,00
3.621	4.1.3.76	Отключение ремонтного участка газопровода низкого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 300 до 400 включ.	шт.	2 420,83	2 905,00		2 525,00	3 030,00		2 625,83	3 151,00
3.622	4.1.3.77	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм до 100 включ.	шт.	2 131,67	2 558,00		2 223,33	2 668,00		2 312,50	2 775,00
3.623	4.1.3.77	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ.	шт.	2 285,00	2 742,00		2 383,33	2 860,00		2 478,33	2 974,00
3.624	4.1.3.77	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ.	шт.	2 457,50	2 945,00		2 558,33	3 076,00		2 658,33	3 199,00
3.625	4.1.3.77	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм св. 300 до 400 включ.	шт.	2 650,00	3 180,00		2 764,17	3 317,00		2 875,00	3 450,00
3.626	4.1.3.77	Отключение ремонтного участка газопровода среднего давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм св. 400 до 500 включ.	шт.	2 841,67	3 410,00		2 964,17	3 557,00		3 082,50	3 699,00
3.627	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ.	шт.	2 170,00	2 604,00		2 263,33	2 716,00		2 354,17	2 825,00
3.628	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 100 до 200 включ.	шт.	2 342,50	2 811,00		2 443,33	2 932,00		2 540,83	3 049,00
3.629	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 200 до 300 включ.	шт.	2 534,17	3 041,00		2 645,33	3 172,00		2 749,17	3 299,00
3.630	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при диаметре газопровода св. 300 до 400 включ.	шт.	2 707,50	3 249,00		2 824,17	3 389,00		2 937,50	3 525,00

№ позиции Преискура и код Росстандарт	№ поз. Проекслента ОАО Росгазификация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублей	Индекс	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 Г., с учетом НДС 20%, рублей	Индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, рублей
3631	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при наличии ПРГ/ГРУ св. 400 до 500 включ.	шт.	2 918,33	3 502,00	1,043	3 044,17	3 653,00	1,040	3 165,83	3 799,00
3632	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при наличии ПРГ/ГРУ св. 500 до 600 включ.	шт.	3 130,00	3 756,00		3 265,00	3 918,00		3 395,83	4 075,00
3633	4.1.3.78	Отключение ремонтного участка газопровода высокого давления с освобождением его от газа при наличии ПРГ/ГРУ св. 600 до 700 включ.	шт.	3 340,83	4 009,00		3 484,17	4 181,00		3 623,33	4 346,00
3634	4.1.3.79	Восстановление давления газа после его снижения (без врезки штуцера) на ремонтном участке наземного газопровода	шт.	377,50	453,00		393,33	472,00		409,17	491,00
3635	4.1.3.80	Восстановление давления газа после его снижения (без врезки штуцера) на ремонтном участке подземного газопровода	шт.	585,83	679,00		590,00	708,00		613,33	736,00
3636	4.1.3.81	Восстановление давления газа после его снижения на ремонтном участке наземного газопровода при наличии ПРГ/ГРУ	шт.	530,83	637,00		553,33	664,00		575,83	691,00
3637	4.1.3.82	Восстановление давления газа после его снижения на ремонтном участке подземного газопровода при наличии ПРГ/ГРУ	шт.	795,83	955,00		830,00	996,00		863,33	1 036,00
3638	4.1.3.84	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при диаметре газопровода, мм до 100 включ.	шт.	1 363,33	1 636,00		1 421,67	1 706,00		1 478,33	1 774,00
3639	4.1.3.84	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ.	шт.	1 459,17	1 751,00		1 521,67	1 826,00		1 582,50	1 899,00
3640	4.1.3.84	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ.	шт.	1 555,00	1 866,00		1 621,67	1 946,00		1 686,67	2 024,00
3641	4.1.3.84	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при диаметре газопровода, мм св. 300 до 400 включ.	шт.	1 709,17	2 051,00		1 782,50	2 139,00		1 854,17	2 225,00
3642	4.1.3.84	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода св. 400 до 500 включ.	шт.	1 843,33	2 212,00		1 922,50	2 307,00		1 998,17	2 399,00
3643	4.1.3.85	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при наличии ПРГ/ГРУ и диаметре газопровода, мм до 100 включ.	шт.	1 420,83	1 705,00		1 481,67	1 778,00		1 540,83	1 849,00
3644	4.1.3.85	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при наличии ПРГ/ГРУ и диаметре газопровода, мм св. 100 до 200 включ.	шт.	1 516,67	1 820,00		1 581,67	1 898,00		1 646,00	1 974,00
3645	4.1.3.85	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при наличии ПРГ/ГРУ и диаметре газопровода, мм св. 200 до 300 включ.	шт.	1 632,50	1 959,00		1 702,50	2 043,00		1 770,83	2 125,00
3646	4.1.3.85	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при наличии ПРГ/ГРУ и диаметре газопровода, мм св. 300 до 400 включ.	шт.	1 766,67	2 120,00		1 842,50	2 211,00		1 915,83	2 299,00
3647	4.1.3.85	Восстановление давления газа после его отключения на ремонтном участке газопровода при наличии ПРГ/ГРУ св. 400 до 500 включ.	шт.	1 900,83	2 281,00		1 982,50	2 379,00		2 061,67	2 474,00
3648	5.3.82	Установка или снятие заглушки на газопроводе - вводе	шт.	278,17	333,00		290,83	349,00		302,50	363,00
3649	5.3.83	Установка или снятие заглушки в колоде	шт.	884,17	1 061,00		922,50	1 107,00		959,17	1 151,00
3651	5.3.85	Сверление отверстия на защитном футляре газопровода	шт.	131,67	158,00		137,50	165,00		143,33	172,00
3652	4.1.3.41	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 100 мм включительно	шт.	1 105,83	1 327,00		1 153,33	1 384,00		1 198,17	1 438,00
3653	4.1.3.41	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 100 мм до 200 мм включительно	шт.	1 366,67	1 640,00		1 425,83	1 711,00		1 482,50	1 779,00
3654	4.1.3.41	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 200 мм до 300 мм включительно	шт.	1 601,67	1 922,00		1 670,83	2 005,00		1 737,50	2 085,00
3655	4.1.3.41	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 300 мм до 400 мм включительно	шт.	1 973,33	2 368,00		2 058,33	2 470,00		2 140,83	2 568,00
3656	4.1.3.41	Изоляция стыков стального газопровода с применением полимерно-битумных лент (Литкор) при диаметре газопровода свыше 400 мм до 500 мм включительно	шт.	2 159,17	2 591,00		2 251,67	2 702,00		2 344,67	2 810,00
3657	4.1.3.37	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых лент при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	990,00	1 188,00		1 032,50	1 238,00		1 074,17	1 289,00
3658	4.1.3.37	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых лент при диаметре газопровода св. 100 до 200 мм	шт.	1 240,83	1 489,00		1 294,17	1 553,00		1 345,83	1 615,00
3659	4.1.3.37	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых лент при диаметре газопровода св. 200 до 300 мм	шт.	1 554,17	1 865,00		1 623,33	1 945,00		1 686,83	2 023,00
3660	4.1.3.37	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых лент при диаметре газопровода св. 300 до 400 мм	шт.	1 817,50	2 181,00		1 895,83	2 275,00		1 971,67	2 366,00
3661	4.1.3.37	Изоляция стыков стального газопровода с применением полиэтиленовых лент при диаметре газопровода св. 400 до 500 мм	шт.	2 105,83	2 527,00		2 196,67	2 536,00		2 284,17	2 741,00
3662	4.1.3.39	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	840,00	1 008,00		875,83	1 051,00		910,83	1 093,00
3663	4.1.3.39	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода св. 100 до 200 мм	шт.	1 053,33	1 264,00		1 098,33	1 318,00		1 142,50	1 371,00
3664	4.1.3.39	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода св. 200 до 300 мм	шт.	1 253,33	1 504,00		1 307,50	1 589,00		1 360,00	1 622,00
3665	4.1.3.39	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода св. 300 до 400 мм	шт.	1 406,67	1 760,00		1 530,00	1 836,00		1 590,83	1 909,00
3666	4.1.3.39	Изоляция стыков стального газопровода битумными мастиками при диаметре газопровода св. 400 до 500 мм	шт.	1 680,00	2 016,00		1 752,50	2 103,00		1 827,50	2 187,00
3668	2.1.8.	Сварка стыка диаметром до 50мм	шт.	651,67	782,00		680,00	816,00		707,50	849,00
3669	2.1.8.	Сварка стыка диаметром 51-100мм	шт.	851,67	1 022,00		888,33	1 066,00		924,17	1 099,00
3670	2.1.8.	Сварка стыка диаметром 101-200мм	шт.	997,50	1 197,00		1 040,00	1 248,00		1 081,67	1 289,00
3671	2.1.8.	Сварка стыка диаметром 201-300 мм	шт.	1 596,67	1 916,00		1 665,00	1 989,00		1 731,67	2 078,00
3672	2.1.8.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке в стык) при диаметре газопровода 63-110 мм	шт.	665,00	796,00		693,33	832,00		720,83	865,00
3673	2.1.8.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке в стык) при диаметре газопровода 160-200 мм	шт.	997,50	1 197,00		1 040,00	1 248,00		1 081,67	1 289,00
3674	2.1.8.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке в стык) при диаметре газопровода свыше 200 мм	шт.	1 330,83	1 597,00		1 388,33	1 666,00		1 444,17	1 733,00
3675	2.1.8.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке в стык) при диаметре газопровода 63-110 мм	шт.	665,00	796,00		693,33	832,00		720,83	865,00
3676	2.1.8.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке в стык) при диаметре газопровода 160-200 мм	шт.	997,50	1 197,00		1 040,00	1 248,00		1 081,67	1 289,00
3677	2.2.4.	Сварка стыка на подземном газопроводе и ПЗ труб (при сварке при сварке в стык) при диаметре газопровода свыше 200 мм	шт.	1 330,83	1 597,00		1 388,33	1 666,00		1 444,17	1 733,00
3678	2.2.4.	Приварка фланцев к стальному газопроводу диаметром до 50 мм	шт.	666,67	800,00		695,00	834,00		722,50	867,00
3679	2.2.4.	Приварка фланцев к стальному газопроводу диаметром 51-100 мм	шт.	963,33	1 136,00		1 005,00	1 204,00		1 045,00	1 254,00
3680	2.2.4.	Приварка фланцев к стальному газопроводу диаметром 101-200 мм	шт.	1 481,67	1 778,00		1 545,00	1 854,00		1 606,67	1 928,00

№ позиции Префикс наименование работ и газового оборудования**	№ поз. Префикс ОАО Росгазификация	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, руб/км	индекс 1,043	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 г., с учетом НДС 20%, руб/км	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, руб/км
3.661	2.2.4	шт.	2 222.50	2 667.00	2 318.33	2 782.00	2 410.83	2 693.00	2 893.00	
3.662	2.2.5	шт.	1 396.67	1 916.00	1 665.00	1 998.00	1 731.67	2 078.00	2 290.00	
3.663	2.2.5	шт.	2 927.50	3 033.00	2 635.83	3 163.00	2 741.67	3 290.00	3 533.00	
3.664	2.2.5	шт.	4 097.50	4 917.00	4 273.33	5 128.00	4 444.17	5 333.00	5 772.50	
3.665	2.2.5	шт.	5 321.67	5 386.00	5 550.83	6 661.00	5 772.50	6 827.00	7 350.00	
3.666	2.2.5	шт.	10 152.50	12 933.00	11 215.00	13 458.00	11 663.33	13 996.00	15 000.00	
3.667	2.2.10	шт.	1 759.17	2 123.00	1 845.00	2 214.00	1 919.17	2 303.00	2 500.00	
3.668	2.1.11	шт.	2 93.33	316.00	275.00	330.00	285.83	343.00	370.00	
3.669	2.2.33	шт.	2 773.33	1 528.00	1 528.00	1 528.00	1 528.00	1 528.00	1 528.00	
3.694	2.2.35	шт.	530.83	637.00	553.33	664.00	575.83	691.00	750.00	
3.695	2.2.35	шт.	182.50	219.00	190.00	228.00	197.50	237.00	260.00	
3.697	2.2.35	шт.	420.00	504.00	436.33	528.00	455.83	547.00	600.00	
3.698	2.2.35	шт.	360.83	433.00	376.67	452.00	395.67	470.00	510.00	
3.701	2.2.35	шт.	703.33	844.00	733.33	880.00	762.50	915.00	990.00	
3.702	5.3.47	шт.	12 010.00	14 412.00	12 526.67	15 032.00	13 027.50	15 633.00	17 000.00	
3.703	5.3.47	шт.	490.00	588.00	510.83	613.00	531.67	638.00	700.00	
3.704	5.3.48	шт.	611.67	734.00	638.33	766.00	664.17	797.00	870.00	
3.705	5.3.48	шт.	122.50	147.00	127.50	153.00	132.50	159.00	175.00	
3.706	5.3.49	шт.	3 650.00	4 380.00	3 806.67	4 565.00	3 959.17	4 751.00	5 150.00	
3.707	5.3.49	шт.	912.50	1 095.00	951.67	1 142.00	990.00	1 188.00	1 290.00	
3.708	5.3.50	шт.	3 980.00	4 776.00	4 150.83	4 981.00	4 316.67	5 180.00	5 600.00	
3.709	5.3.50	шт.	995.00	1 194.00	1 037.50	1 245.00	1 079.17	1 295.00	1 400.00	
3.710	5.3.51	м	195.00	234.00	203.33	244.00	211.67	254.00	280.00	
3.711	5.3.51	м	241.67	290.00	251.67	302.00	261.67	314.00	340.00	
3.712	5.3.51	м	300.83	361.00	314.17	377.00	326.67	382.00	410.00	
3.713	5.3.52	м	73.33	88.00	76.67	92.00	80.00	95.00	100.00	
3.714	5.3.52	м	152.50	183.00	159.17	191.00	165.83	199.00	215.00	
3.715	5.3.52	м	395.00	474.00	411.67	494.00	428.33	514.00	560.00	
3.716	4.1.2.29	шт.	283.33	316.00	276.00	330.00	285.83	343.00	370.00	
3.717	4.1.2.2	шт.	354.17	425.00	369.17	443.00	394.17	461.00	500.00	
3.718	разработка ГТС	шт.	4 835.83	5 803.00	5 044.17	6 033.00	5 245.83	6 295.00	6 800.00	
3.719	разработка ГТС	шт.	140.00	168.00	146.33	175.00	151.67	182.00	200.00	
3.326	10.2.223	шт.	491.67	590.00	512.50	615.00	533.33	640.00	700.00	
3.327	5.3.66	шт.	982.50	1 179.00	1 025.00	1 279.00	1 065.83	1 279.00	1 400.00	
3.328	5.3.67	шт.	1 965.83	2 359.00	2 050.00	2 460.00	2 131.67	2 568.00	2 800.00	
3.329	5.3.68	шт.	530.00	636.00	552.50	663.00	575.00	690.00	750.00	
4.1	2.4.13	шт.	786.67	956.00	830.83	997.00	864.17	1 037.00	1 130.00	
4.2	2.4.30	шт.	553.33	664.00	577.50	693.00	600.83	721.00	780.00	
4.3	Разработка ГТС	шт.	639.17	791.00	656.67	800.00	693.33	832.00	900.00	
4.4	Разработка ГТС	шт.	263.33	316.00	275.00	330.00	285.83	343.00	370.00	
4.5	9.2.16	шт.	4 540.83	5 449.00	4 735.83	5 683.00	5 010.00	5 910.00	6 400.00	
4.6	9.2.17	шт.	1 179.17	1 415.00	1 230.00	1 476.00	1 279.17	1 535.00	1 660.00	
4.7	9.2.18	шт.	2 335.00	2 802.00	2 435.00	2 922.00	2 525.50	3 039.00	3 300.00	
4.8	9.2.18	шт.	3 231.67	3 878.00	3 370.83	4 045.00	3 505.83	4 207.00	4 550.00	
4.9	9.2.18	шт.	4 516.67	5 420.00	4 710.83	5 653.00	4 899.17	5 879.00	6 300.00	
4.10	9.2.18	шт.	5 289.17	6 347.00	5 516.67	6 620.00	5 737.50	6 865.00	7 350.00	
4.11	9.2.18	шт.	6 958.33	8 350.00	7 257.50	8 700.00	7 547.50	9 057.00	9 750.00	
4.12	9.2.18	шт.	7 901.67	9 482.00	8 241.67	9 890.00	8 571.67	10 286.00	11 000.00	
4.13	4.4.3.36	шт.	3 479.17	4 175.00	3 629.17	4 355.00	3 774.17	4 529.00	4 900.00	
4.14	4.4.3.36	шт.	3 479.17	4 175.00	3 629.17	4 355.00	3 774.17	4 529.00	4 900.00	
5.1	7.1.1	шт.	455.83	547.00	475.83	571.00	495.00	594.00	640.00	
5.2	7.1.2	шт.	842.50	1 011.00	878.33	1 054.00	913.33	1 098.00	1 180.00	

№ позиции Преобразователя мощности	№ поз. Преобразователя ОАО Росгазификация	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения м	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3.306	7.3.30	Ремонт регулятора давления газа типа РДК-20 и РДН-400. РДК-50 при замене мембраны	шт.	2 589,33	2 830,00		2 480,00	2 592,00		2 588,33	3 070,00
3.307	7.3.35	Замена предохранительного запорного клапана типа ПК-40М шведских регуляторных пунктов	шт.	1 662,50	1 995,00		1 734,17	2 081,00		1 803,33	2 160,00
3.308	7.3.36	Ремонт предохранительного запорного клапана типа ПК-40М шведских регуляторных пунктов	шт.	2 122,50	3 135,00		2 725,00	3 270,00		2 834,17	3 400,00
5.58	7.3.1	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДК-250. РДБК-150. РДГ-51	шт.	4 272,50	4 933,00		4 305,00	5 166,00		4 472,50	5 373,00
5.59	7.3.1	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДК-2-100. РДБК-100. РДГ-80	шт.	5 177,50	6 213,00		5 400,00	6 480,00		5 615,83	6 739,00
5.60	7.3.1	Замена клапана при ремонте регулятора давления типа РДК-2-200. РДБК-200. РДГ-150	шт.	6 450,00	7 380,00		6 414,17	7 697,00		6 670,83	8 005,00
5.61	7.3.2	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДК-2-50. РДБК-50. РДГ-50 м.г.д.	шт.	4 689,17	5 003,00		4 348,33	5 218,00		4 522,50	5 427,00
5.62	7.3.2	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДК-2-100. РДБК-100. РДГ-80 м.г.д.	шт.	5 089,17	6 227,00		5 472,50	6 493,00		5 629,17	6 755,00
5.63	7.3.2	Замена штока при ремонте регулятора давления типа РДК-2-200. РДБК-200. РДГ-150 м.г.д.	шт.	6 115,00	7 338,00		6 378,33	7 654,00		6 568,33	7 960,00
5.64	7.3.3	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДК-2-50. РДБК-50. РДГ-50 м.г.д.	шт.	5 041,67	6 050,00		5 289,17	6 310,00		5 488,33	6 565,00
5.65	7.3.3	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДК-2-100. РДБК-100. РДГ-80 м.г.д.	шт.	6 327,50	7 593,00		6 599,17	7 919,00		6 863,33	8 235,00
5.66	7.3.3	Замена седла при ремонте регулятора давления типа РДК-2-200. РДБК-200. РДГ-150 м.г.д.	шт.	6 450,83	7 741,00		6 728,33	8 074,00		6 997,50	8 397,00
5.67	7.3.4	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДК-2-50. РДБК-150. РДГ-50 м.г.д.	шт.	5 100,83	6 121,00		5 320,00	6 386,00		5 532,50	6 639,00
5.68	7.3.4	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДК-2-100. РДБК-100. РДГ-80 м.г.д.	шт.	5 996,67	7 196,00		6 254,17	7 565,00		6 504,17	7 805,00
5.69	7.3.4	Замена мембраны при ремонте регулятора давления типа РДК-2-200. РДБК-200. РДГ-150 м.г.д.	шт.	7 370,83	8 845,00		7 667,50	9 225,00		7 995,00	9 594,00
5.70	7.3.5	Ремонт нитки регулятора давления ГРП при замене: пружины	шт.	2 064,17	2 477,00		2 153,33	2 588,00		2 229,17	2 687,00
5.71	7.3.5	Ремонт нитки регулятора давления ГРП при замене: мембраны	шт.	2 771,67	3 281,00		2 890,83	3 469,00		3 006,67	3 605,00
5.72	7.3.6	Замена пружины предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	1 067,50	1 291,00		1 113,33	1 335,00		1 157,50	1 388,00
5.73	7.3.7	Замена пружины предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	1 114,17	1 337,00		1 161,67	1 394,00		1 208,33	1 450,00
5.74	7.3.8	Замена мембраны предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	3 390,83	4 069,00		3 536,67	4 246,00		3 678,33	4 414,00
5.75	7.3.9	Замена мембраны предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	3 858,83	4 423,00		3 844,17	4 613,00		3 998,33	4 788,00
5.76	7.3.10	Замена клапана предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	5 442,50	6 531,00		6 150,67	7 307,00		5 903,33	7 088,00
5.77	7.3.11	Замена клапана предохранительного запорного клапана ГРП при диаметре газопровода 101-200 мм	шт.	5 896,67	7 076,00		6 150,67	7 307,00		6 395,83	7 675,00
5.78	7.3.12	Ремонт пружинного обросного клапана ГРП при замене: пружины	шт.	1 391,67	1 670,00		1 451,67	1 742,00		1 510,00	1 812,00
5.79	7.3.12	Ремонт пружинного обросного клапана ГРП при замене: мембраны	шт.	2 394,17	2 973,00		2 497,50	2 997,00		2 597,50	3 117,00
5.80	7.3.12	Ремонт пружинного обросного клапана ГРП при замене: режущего уплотнителя	шт.	2 022,50	2 427,00		2 109,17	2 531,00		2 193,33	2 632,00
5.81	7.3.13	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 50 мм	шт.	884,17	1 051,00		922,50	1 107,00		959,17	1 151,00
5.82	7.3.13	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 100 мм	шт.	1 020,00	1 224,00		1 064,17	1 271,00		1 106,67	1 328,00
5.83	7.3.13	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 200 мм	шт.	1 344,17	1 613,00		1 401,67	1 687,00		1 457,50	1 749,00
5.84	7.3.14	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 50 мм	шт.	2 217,50	2 661,00		2 312,50	2 775,00		2 405,00	2 888,00
5.85	7.3.14	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 100 мм	шт.	2 553,33	3 084,00		2 663,33	3 198,00		2 770,00	3 324,00
5.86	7.3.14	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 200 мм	шт.	3 366,67	4 040,00		3 511,67	4 216,00		3 652,90	4 385,00
5.87	7.3.14	Ревизия фильтра типа ФБ диаметром 300 мм	шт.	3 538,33	4 246,00		3 690,83	4 400,00		3 839,33	4 606,00
5.88	7.3.15	Масляная сепараторная колонна РД-50М при замене: мембраны	шт.	4 31,67	518,00		4 68,00	540,00		4 68,00	562,00
5.89	7.3.15	Масляная сепараторная колонна РД-50М при замене: мембраны	шт.	564,17	701,00		609,17	760,00		633,33	760,00
5.90	4.2.2.17	Очистка оборудования ГРП	м2	526,67	632,00		549,17	659,00		570,83	695,00
5.91	4.4.3.31	Масляная сепараторная колонна РД-50М при замене: мембраны	шт.	502,50	603,00		524,17	629,00		545,00	654,00
5.92	4.4.3.31	Масляная сепараторная колонна РД-50М при замене: мембраны	шт.	2 050,00	2 526,00		2 195,83	2 783,33		2 283,33	2 740,00
5.93	7.3.16	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-32М	шт.	1 480,00	1 776,00		1 543,33	1 858,00		1 605,00	1 928,00
5.94	7.3.16	Замена регулятора давления ШРП с регулятором типа РД-50М	шт.	1 916,67	2 300,00		1 999,17	2 398,00		2 079,17	2 465,00
5.95	7.3.17	Ремонт регулятора давления РД-32М при замене: пружины	шт.	985,00	1 182,00		1 027,50	1 233,00		1 088,33	1 292,00
5.96	7.3.17	Ремонт регулятора давления РД-32М при замене: мембраны	шт.	2 070,00	2 484,00		2 159,17	2 591,00		2 245,83	2 695,00
5.97	7.3.18	Ремонт регулятора давления РД-50М при замене: мембраны	шт.	2 070,00	2 484,00		2 159,17	2 591,00		2 245,83	2 695,00
5.98	7.3.18	Ремонт регулятора давления РД-50М при замене: мембраны	шт.	3 201,67	3 842,00		3 339,17	4 001,00		3 472,50	4 167,00
5.99	7.3.30	Ремонт регулятора давления газа типа РДК-20 и РДН-400. РДК-50 при замене мембраны	шт.	2 358,33	2 830,00		2 460,00	2 950,00		2 558,33	3 070,00
5.100	7.3.31	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования	шт.	564,17	677,00		568,33	706,50		611,67	734,00
5.101	7.3.31	Проверка двух ниток газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования (применен коэффициент 1,7)	шт.	959,17	1 151,00		1 000,00	1 200,00		1 040,00	1 245,00
5.102	7.3.31	Проверка трех ниток газопровода в ГРП на прочность после замены оборудования (применен коэффициент 2,5)	шт.	1 410,00	1 692,00		1 470,83	1 765,00		1 530,00	1 838,00
5.103	7.3.32	Проверка одной нитки газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования	шт.	902,50	1 083,00		941,67	1 130,00		979,17	1 175,00
5.104	7.3.32	Проверка двух ниток газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования (применен коэффициент 1,7)	шт.	1 534,17	1 841,00		1 600,00	1 920,00		1 664,17	1 997,00
5.105	7.3.32	Проверка трех ниток газопровода в ГРП на герметичность после замены оборудования (применен коэффициент 2,5)	шт.	2 286,67	2 708,00		2 383,33	2 828,00		2 441,50	2 937,00
5.106	7.3.33	Отключение (коаксиальной) оборудования ГРП (ГРУ)	шт.	1 928,33	2 314,00		2 011,67	2 414,00		2 092,50	2 511,00
5.107	7.3.34	Отключение (коаксиальной) оборудования ГРП (ГРУ) после отключения	шт.	2 818,33	3 382,00		2 939,17	3 527,00		3 056,67	3 668,00
5.108	7.3.37	Замена пружинных механизмов в ГРП	шт.	354,17	425,00		369,17	443,00		384,17	461,00
5.19	7.2.16	Отключение ГРП в колодезе	шт.	438,33	526,00		457,50	549,00		475,83	571,00
5.20	Рядовый ГС	Отключение ГРП (ГРУ) внутри помещения	шт.	118,33	142,00		123,33	148,00		128,33	154,00
5.21	7.2.18	Включение ГРП после останова	шт.	707,50	849,00		738,33	886,00		767,50	921,00
5.22	7.3.35	Отключение (коаксиальной) оборудования ШРП	шт.	1 130,00	1 356,00		1 170,83	1 414,00		1 170,83	1 414,00
5.23	7.3.36	Отключение (коаксиальной) оборудования ШРП	шт.	1 640,00	1 988,00		1 710,83	2 055,00		1 779,17	2 135,00
5.24	7.4.11	Авария технической документации ШРП	шт.	2 845,83	3 415,00		2 968,33	3 565,00		3 086,67	3 704,00
5.25	7.4.11	Проверка плотности всех соединений газопровода и адматур ШРП (ГРП)	шт.	948,33	1 138,00		999,17	1 181,00		1 028,33	1 234,00
5.26	7.4.13	Проверка пределов деформации давления и стабильности работы регулятора при изменении расхода газа ШРП	шт.	948,33	1 138,00		999,17	1 181,00		1 028,33	1 234,00
5.27	7.4.14	Проверка пределов срабатывания предохранительных запорных и обросных клапанов ШРП	шт.	948,33	1 138,00		999,17	1 181,00		1 028,33	1 234,00
5.28	7.4.15	Проверка предела деформации давления на фильтре ШРП	шт.	474,17	569,00		494,17	593,00		514,17	617,00
5.29	7.4.16	Проверка срока годности технической документации ШРП	шт.	474,17	569,00		494,17	593,00		514,17	617,00
5.30	7.4.17	Рядовый ГС	шт.	569,17	683,00		593,33	712,00		616,67	740,00
5.31	7.4.18	Автоматический (АУ) контроль оборудования и газопровода ГРП с проверкой на герметичность ответственного оборудования, а также с проверкой на прочность	шт.	6 830,00	8 196,00		7 123,33	8 546,00		7 408,33	8 890,00
5.32	7.4.19	Неавторизованный контроль оборудования связанных соединений АУ	шт.	1 603,33	1 924,00		1 672,50	2 007,00		1 739,17	2 087,00

№ позиции Проектура наименование работ	№ поз. Проектура ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измерения	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025* с учетом НДС 20%, руб/лен	индекс	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025 Г., с учетом НДС 20%, руб/лен	индекс	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 Г., с учетом НДС 20%, руб/лен
5.33	7.4.20.	Дачия технического состояния ПТП составление заключения эксперта, проектной безопасности	шт.	17 076,00	20 490,00		17 809,17	21 371,00		18 521,67	22 226,00
5.34	Разработка ПТС	Техническое обслуживание системы отопления ГРП	шт.	1 460,00	1 752,00		1 522,50	1 827,00		1 583,33	1 900,00
5.35	Разработка ПТС	Техническое обслуживание системы вентиляции ГРП	шт.	1 460,00	1 752,00		1 522,50	1 827,00		1 583,33	1 900,00
5.36	Разработка ПТС	Техническое обслуживание системы электроснабжения ГРП	шт.	1 460,00	1 752,00		1 522,50	1 827,00		1 583,33	1 900,00
5.37	Разработка ПТС	Проверка состояния строительных конструкций здания ГРП	шт.	1 460,00	1 752,00		1 522,50	1 827,00		1 583,33	1 900,00
5.38	Разработка ПТС	Проверка состояния давления на фильтре ввода автотранса здания ГРП	шт.	725,83	871,00		758,67	908,00		788,67	944,00
5.39	4.2.2.18	Замена ограждения/поврежденного участка ограждения ПТП	м	1 100,00	1 320,00		1 147,50	1 371,00		1 193,33	1 432,00
6.1	6.2.1.	Глава 6.1. Техническое обслуживание электрозащитных устройств									
6.2	6.2.2.	Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения: "орудие-соединение"	шт.	848,33	1 018,00		885,00	1 062,00		920,00	1 104,00
6.3	6.2.3.	Измерение разности потенциалов визуальными приборами. Место измерения: "орудие-соединение"	шт.	848,33	1 018,00		885,00	1 062,00		920,00	1 104,00
6.4	6.2.4.	Измерение разности потенциалов самодиагностическими приборами. Место измерения: "орудие-соединение"	шт.	1 861,67	2 354,00		2 045,83	2 453,00		2 127,50	2 553,00
6.5	6.2.5.	Измерение разности потенциалов самодиагностическими приборами. Место измерения: "орудие-соединение"	шт.	2 403,33	2 884,00		2 506,67	3 008,00		2 606,67	3 128,00
6.6	6.2.6.	Измерение разности потенциалов методом высокого напряжения до 0,5 км подвешенного оборудования	100 м	931,67	1 118,00		971,67	1 186,00		1 010,83	1 213,00
6.7	6.11.1	Установка и наладка простейшей защиты	шт.	4 414,17	5 297,00		4 604,17	5 523,00		4 788,33	5 746,00
6.8	Разработка ПТС	Контроль состояния переходов газопроводов под автомобильными дорогами электрическим методом с целью определения наличия контакта "труба-футляр"	шт.	848,33	1 018,00		885,00	1 062,00		920,00	1 104,00
6.9	Разработка ПТС	Контроль состояния переходов газопроводов под железными дорогами электрическим методом с целью определения наличия контакта "труба-футляр"	шт.	917,50	1 101,00		966,67	1 146,00		996,00	1 194,00
6.10	6.2.8.	Измерение разности потенциалов визуальными приборами между простейшими и защитой или в цепи простейшего	шт.	1 412,50	1 695,00		1 473,33	1 768,00		1 532,50	1 833,00
6.11	6.2.9.	Измерение сопротивления визуальными приборами между простейшими и газопроводом	шт.	706,67	848,00		738,67	884,00		765,83	919,00
6.12	6.2.10.	Измерение сопротивления дренажной цепи катодной защиты	шт.	1 520,83	1 835,00		1 585,83	1 903,00		1 649,17	1 978,00
6.13	6.2.13.	Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками до 200 м	шт.	490,83	589,00		511,67	614,00		532,50	639,00
6.14	6.2.14.	Измерение удельного электрического сопротивления грунта при расстоянии между точками от 200 м до 500 м	шт.	637,50	765,00		665,00	798,00		691,67	830,00
6.15	6.2.15.	Измерение сопротивления расстояния тока защитных устройств или анодного заземления	шт.	548,17	659,00		572,50	687,00		595,00	714,00
6.16	6.2.19.	Определение осязочно действия переменного тока	шт.	1 432,50	1 733,00		1 201,67	1 442,00		1 290,00	1 500,00
6.17	6.2.20.	Определение полноты осязательного действия между соединениями и электродами сравнения	шт.	1 320,83	1 595,00		1 385,83	1 691,00		1 472,00	1 760,00
6.18	Разработка ПТС	Контроль состояния близлежащих токов на участках подпитки газопроводов, не требующих активной защиты (одно измерение)	шт.	490,83	589,00		511,67	614,00		532,50	639,00
6.19	6.2.21.	Определение наличия блуждающих токов в земле при измерениях "земля-земля"	шт.	2 256,67	2 798,00		2 353,33	2 824,00		2 937,00	3 520,00
6.20	6.2.22.	Определение наличия блуждающих токов в земле при измерениях "земля-газопроводное оборудование"	шт.	1 059,17	1 271,00		1 105,00	1 320,00		1 149,17	1 378,00
6.21	6.2.23.	Определение наличия блуждающих токов в земле при измерениях "земля-газопроводное оборудование"	шт.	932,50	1 119,00		972,50	1 161,00		1 011,67	1 214,00
6.22	6.2.24.	Определение коррозионной агрессивности грунта по удельному электрическому сопротивлению в лабораторных условиях	шт.	1 950,83	2 341,00		2 035,00	2 440,00		2 116,67	2 540,00
6.23	4.3.1.35	Техническое обслуживание неразъемных по диаметру электроизолирующих соединений и проверка их дисперсионных свойств	шт.	372,50	447,00		398,33	466,00		404,17	485,00
7.1	6.2.26.	Проверка исправности изолирующего фидерного соединения на вводах газопровода в виденной записке	шт.	539,17	647,00		562,50	675,00		599,00	702,00
6.25	6.2.27.	Проверка исправности электрооборудования с вышедшей запиской	шт.	765,00	942,00		819,17	983,00		851,67	1 022,00
6.26	6.2.28.	Проверка исправности контрольно-измерительного пункта, оборудованного между-сильдальными электродами длительного действия	шт.	1 570,00	1 884,00		1 637,50	1 956,00		1 703,33	2 044,00
6.27	6.2.29.	Технический осмотр прокатной защиты при измерениях старых электропод сравнения	шт.	2 156,67	3 008,00		2 875,00	3 450,00		2 990,00	3 588,00
7.2	6.2.30.	Технический осмотр прокатной защиты при измерениях между-сильдальными электродами сравнения	шт.	2 756,67	3 308,00		2 875,00	3 450,00		2 990,00	3 588,00
6.28	4.3.1.30.	Техническое обслуживание с проверкой эффективности работы прокатных установок ЭХЗ	шт.	2 472,50	2 967,00		2 579,17	3 095,00		2 682,50	3 219,00
6.29	4.3.1.31.	Техническое обслуживание катодной установки ЭХЗ автомобильными проводниками	шт.	1 961,67	2 354,00		2 045,83	2 455,00		2 127,50	2 553,00
6.30	6.2.31.	Техническое обслуживание катодной установки ЭХЗ с электродными преобразователями	шт.	1 864,17	2 237,00		1 944,17	2 333,00		2 021,67	2 428,00
6.32	6.2.32.	Техническое обслуживание катодной установки ЭХЗ на электродах схем средней сложности	шт.	1 567,50	1 891,00		1 635,00	1 970,00		1 700,00	2 040,00
6.33	Разработка ПТС	Контроль коррозионной агрессивности грунта на участках подземных газопроводов, не требующих активной защиты (одно измерение)	шт.	490,83	589,00		511,67	614,00		532,50	639,00
6.34	6.2.33.	Техническое обслуживание неавтономных стаций катодной защиты	шт.	1 344,17	1 613,00		1 401,67	1 682,00		1 457,50	1 748,00
6.35	6.2.34.	Техническое обслуживание установок дренажной установки на сложных электронных схемах	шт.	1 888,33	2 266,00		1 969,17	2 353,00		2 048,33	2 458,00
6.36	6.2.35.	Техническое обслуживание установок дренажной установки на сложных электронных схемах средней сложности	шт.	1 703,33	2 044,00		1 776,67	2 117,00		1 847,50	2 217,00
6.37	6.2.36.	Техническое обслуживание подпиточной дренажной установки	шт.	1 618,33	1 956,00		1 688,33	2 025,00		1 758,83	2 107,00
6.38	4.3.1.36	Техническое обслуживание блока совместной защиты	шт.	882,50	1 059,00		920,83	1 105,00		957,50	1 148,00
6.39	6.2.38.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на сложных электронных схемах	шт.	6 751,67	8 102,00		7 041,67	8 450,00		7 323,33	8 788,00
6.39.1	6.2.38.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на сложных электронных схемах при измерении разности потенциалов до 4 пунктов	шт.	10 300,00	12 360,00		10 742,50	12 891,00		11 172,50	13 407,00
6.39.2	6.2.38.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на сложных электронных схемах при измерении разности потенциалов до 6 пунктов	шт.	13 595,83	16 315,00		14 180,83	17 017,00		14 748,33	17 698,00
6.39.3	6.2.38.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на сложных электронных схемах при измерении разности потенциалов до 8 пунктов	шт.	16 479,17	19 775,00		17 187,50	20 625,00		17 875,00	21 450,00
6.40	6.2.39.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов до 4 пунктов	шт.	6 091,67	7 310,00		6 353,33	7 624,00		6 607,50	7 929,00
6.31	Разработка ПТС	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки с контролем за работой блоков совместной защиты до 4 х пунктов	шт.	7 433,83	8 923,00		7 755,83	9 307,00		8 065,83	9 679,00
6.31.1	Разработка ПТС	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки с контролем за работой блоков совместной защиты до 6 пунктов	шт.	10 636,67	12 764,00		11 094,17	13 313,00		11 538,33	13 845,00




№ позиции Предел ная	№ поз. Предел ная ОАО Розгазфикации	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20% рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20% рублей
6.31.2	Разработка ГТС	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки с контролем за работой блока совместной защиты до 8 пунктов	шт.	13 610,00	16 532,00		14 195,00	17 034,00		14 762,50	17 715,00
6.31.3	Разработка ГТС	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки с контролем за работой блока совместной защиты до 10 пунктов	шт.	14 868,33	17 842,00		15 507,50	18 609,00		16 127,50	19 353,00
6.41	6.2.39.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов до 8 пунктов	шт.	9 292,50	11 151,00		9 691,67	11 630,00		10 079,17	12 095,00
6.41.1	6.2.39.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов до 8 пунктов	шт.	12 265,83	14 719,00		12 793,33	15 352,00		13 305,00	15 986,00
6.41.2	6.2.39.	Проверка эффективности действия катодной или дренажной установки на средних электронных схемах при измерении разности потенциалов до 10 пунктов (при измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждой последующей пункт применять коэфф. 0,085)	шт.	14 868,33	17 842,00		15 507,50	18 609,00		16 127,50	19 353,00
6.42	6.2.40.	Проверка эффективности действия неавтогазовой катодной станции или попаризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов до 4 пунктов	шт.	5 787,50	6 945,00		6 036,67	7 244,00		6 278,33	7 534,00
6.42.1	6.2.40.	Проверка эффективности действия неавтогазовой катодной станции или попаризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов до 6 пунктов	шт.	8 829,17	10 595,00		9 209,17	11 051,00		9 577,50	11 493,00
6.42.2	6.2.40.	Проверка эффективности действия неавтогазовой катодной станции или попаризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов до 8 пунктов	шт.	11 554,17	13 985,00		12 155,00	14 586,00		12 640,83	15 169,00
6.42.3	6.2.40.	Проверка эффективности действия неавтогазовой катодной станции или попаризованной дренажной установки при измерении разности потенциалов до 10 пунктов (при измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждой последующей пункт применять коэфф. 0,085)	шт.	14 126,67	18 952,00		14 734,17	17 681,00		15 323,33	18 388,00
6.43	6.2.41.	Корректировка режимов работы средств АЭС на сложных электронных схемах	шт.	1 487,50	1 765,00		1 551,67	1 862,00		1 613,33	1 936,00
6.44	6.2.42.	Корректировка режимов работы средств АЭС на электронных схемах средней сложности	шт.	1 342,50	1 611,00		1 400,00	1 680,00		1 455,83	1 747,00
6.45	6.2.43.	Корректировка режимов работы средств неавтогазовой СХЗ	шт.	1 275,00	1 530,00		1 330,00	1 596,00		1 383,33	1 660,00
7.3	4.1.4.1Г	Обрезка выводного на эксплуатацию подвешенного газопровода диаметром, мм до 100 включительно	шт.	4 800,00	5 760,00		5 006,67	6 008,00		5 206,67	6 248,00
7.4	4.1.4.1Г	Обрезка выводного на эксплуатацию подвешенного газопровода диаметром, мм св. 100 до 200 включительно	шт.	6 240,00	7 488,00		6 508,33	7 810,00		6 788,33	8 122,00
7.5	4.1.4.1Г	Обрезка выводного на эксплуатацию подвешенного газопровода диаметром, мм св. 200 до 300 включительно	шт.	8 160,83	9 793,00		8 511,67	10 214,00		8 852,50	10 623,00
7.6	4.1.4.1Г	Обрезка выводного на эксплуатацию подвешенного газопровода диаметром, мм св. 300 до 400 включительно	шт.	9 600,83	11 521,00		10 013,33	12 016,00		10 414,17	12 497,00
7.7	6.1.30Р	Присоединение потенциала дренажных преобразователей (для восстановления электромеханической цепи)	шт.	1 297,50	1 597,00		1 353,33	1 624,00		1 407,50	1 689,00
7.8	2.1.1Р	Врезка подвешенного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре до 50 мм	шт.	3 680,83	4 417,00		3 839,17	4 607,00		3 992,50	4 791,00
7.9	2.1.1Р	Врезка подвешенного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 51-100 мм	шт.	4 608,33	5 530,00		4 806,67	5 768,00		4 999,17	5 999,00

№ позиции Прекурсора на	№ поз. Прейскурента ОАО "Росгазификация"	Наименование работ и газового оборудования**	Ед. измери я	Цена с 01.01.2025 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2025*, с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,043	Цена с 01.01.2026 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2026 г., с учетом НДС 20%, рублей	индекс 1,040	Цена с 01.01.2027 без НДС, руб.	Цена с 01.01.2027 г., с учетом НДС 20%, рублей
7.10	2.1.1P	Врезка подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 101-200 мм	шт.	5 760,00	6 912,00		6 007,50	7 209,00		6 247,50	7 497,00
7.11	2.1.1P	Врезка подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 201-300 мм	шт.	7 200,83	8 641,00		7 510,83	9 013,00		7 811,67	9 374,00
7.12	2.1.1P	Врезка подземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 301-400 мм	шт.	8 966,67	10 760,00		9 352,50	11 223,00		9 726,67	11 672,00
7.13	4.1.4.2P	Обрезка выводимого из эксплуатации надземного газопровода диаметром, мм до 76 включительно	шт.	2 510,83	3 013,00		2 619,17	3 143,00		2 724,17	3 299,00
7.14	4.1.4.2P	Обрезка выводимого из эксплуатации надземного газопровода диаметром, мм до 100 включительно	шт.	3 443,33	4 132,00		3 591,67	4 310,00		3 735,00	4 482,00
7.15	4.1.4.2P	Обрезка выводимого из эксплуатации надземного газопровода диаметром, мм с/с 100 до 200 включительно	шт.	4 483,33	5 380,00		4 675,83	5 611,00		4 862,50	5 835,00
7.16	4.1.4.2P	Обрезка выводимого из эксплуатации надземного газопровода диаметром, мм с/с 200 до 300 включительно	шт.	6 279,17	7 535,00		6 549,17	7 859,00		8 170,83	9 773,00
7.17	4.1.4.2P	Обрезка выводимого из эксплуатации надземного газопровода диаметром, мм с/с 300 до 400 включительно	шт.	7 392,50	8 871,00		7 710,50	9 252,00		8 018,33	9 622,00
7.18	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре до 25 мм	шт.	1 596,67	1 916,00		1 665,00	1 999,00		1 731,67	2 078,00
7.19	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 26-40 мм	шт.	1 899,17	2 267,00		1 970,00	2 364,00		2 049,17	2 459,00
7.20	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 41-50 мм	шт.	2 221,67	2 666,00		2 317,50	2 781,00		2 410,00	2 892,00
7.21	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 51-100 мм	шт.	3 193,33	3 832,00		3 330,83	3 997,00		3 464,17	4 157,00
7.22	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 101-200 мм	шт.	3 895,00	4 662,00		4 051,67	4 862,00		4 213,33	5 056,00
7.23	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре 201-300 мм	шт.	4 710,00	5 652,00		4 912,50	5 895,00		5 109,17	6 131,00
7.24	2.1.2P	Врезка надземного газопровода низкого давления с отключением давления в сети при диаметре с/с 300 мм	шт.	5 654,17	6 785,00		5 897,50	7 077,00		6 133,33	7 360,00
7.25	2.1.9P	Обрезка внутридомового газопровода с установкой сварной заглушки при диаметре газопровода до 32 мм	шт.	1 251,67	1 502,00		1 305,83	1 567,00		1 358,33	1 630,00
7.26	2.1.9P	Обрезка внутридомового газопровода с установкой сварной заглушки при диаметре газопровода 40-50 мм	шт.	1 627,50	1 953,00		1 697,50	2 037,00		1 765,00	2 118,00
7.27	2.1.9P	Врезка внутридомового газопровода при диаметре газопровода 40-50 мм	шт.	1 251,67	1 502,00		1 305,83	1 567,00		1 358,33	1 630,00
7.28	2.1.9P	Врезка внутридомового газопровода при диаметре газопровода 40-50 мм	шт.	1 627,50	1 953,00		1 697,50	2 037,00		1 765,00	2 118,00
7.29	Разработка ГПР	Отключение надземного (внутридомового) газопровода при позиции заглушки без применения сварочных работ	шт.	590,00	708,00		615,00	736,00		640,00	788,00
7.30	Разработка ГПР	Подключение надземного (внутридомового) газопровода с удалением заглушки без применения сварочных работ	шт.	590,00	708,00		615,00	738,00		640,00	788,00

Заместитель генерального директора по экономике и финансам

Начальник финансово - экономического управления

Начальник планово - экономического отдела


 А.С. Холпов

 Г.Н. Епифимова

 О.А. Мильева