

2.1.13.2 Обрешка (без лаг) (длина) поперечного сечения и длина от центра до центра лаг 50 мм (софф. 0,8 м) (2.1.13.2.1)	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,70	410,55	2 512,11	0,80	2 512,11	2 210,66	301,72	1,00	3 376,60	3 014,86	1,20	3 979,51	3 454,41	1,30	4 280,96	3 810,69	1,50	4 883,87	4 341,25	материал: 0,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,4 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,70	410,55	2 512,11	0,80	2 512,11	2 210,66	301,72	1,00	3 376,60	3 014,86	1,20	3 979,51	3 454,41	1,30	4 280,96	3 810,69	1,50	4 883,87	4 341,25	материал: 0,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,4 м)
51 - 100 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	0,80	3 143,50	2 708,13	390,81	1,00	4 243,70	3 790,73	1,20	4 998,64	4 455,08	1,30	5 376,41	4 787,26	1,50	6 131,06	5 451,61	материал: 0,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,4 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	0,80	3 143,50	2 708,13	390,81	1,00	4 243,70	3 790,73	1,20	4 998,64	4 455,08	1,30	5 376,41	4 787,26	1,50	6 131,06	5 451,61	материал: 0,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,4 м)
101 - 200 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,60	652,00	1 972,00	0,80	3 932,00	3 400,16	461,20	1,00	5 271,85	4 708,64	1,20	6 215,53	5 536,08	1,30	6 687,47	5 951,20	1,50	7 631,05	6 781,74	материал: 1,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,6 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,60	652,00	1 972,00	0,80	3 932,00	3 400,16	461,20	1,00	5 271,85	4 708,64	1,20	6 215,53	5 536,08	1,30	6 687,47	5 951,20	1,50	7 631,05	6 781,74	материал: 1,8 м х 50 мм, пропитан 2,0 кг/м ² (софф. 0,6 м)
201 - 300 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,30	782,00	2 364,00	0,80	4 915,01	4 282,21	570,48	1,00	6 642,58	5 934,82	1,20	7 822,18	6 972,87	1,30	8 411,99	7 491,90	1,50	9 591,59	8 529,95	материал: 2,5 м х 50 мм, пропитан 2,7 кг/м ² (софф. 0,8 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,30	782,00	2 364,00	0,80	4 915,01	4 282,21	570,48	1,00	6 642,58	5 934,82	1,20	7 822,18	6 972,87	1,30	8 411,99	7 491,90	1,50	9 591,59	8 529,95	материал: 2,5 м х 50 мм, пропитан 2,7 кг/м ² (софф. 0,8 м)
2.1.13.1 Обрешка (с лагами) поперечного сечения и длина от центра до центра лаг 25 мм (софф. 0,7 м) (2.1.13.1)	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,44	260,80	1 572,80	1,00	1 966,80	1 730,08	84,82	1,00	2 460,99	2 177,88	1,20	2 932,83	2 593,10	1,30	3 168,75	2 800,71	1,50	3 640,59	3 215,93	материал: 0,25 м х 6 м, пропитан 0,27 кг/м ² (софф. 1,5 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,44	260,80	1 572,80	1,00	1 966,80	1 730,08	84,82	1,00	2 460,99	2 177,88	1,20	2 932,83	2 593,10	1,30	3 168,75	2 800,71	1,50	3 640,59	3 215,93	материал: 0,25 м х 6 м, пропитан 0,27 кг/м ² (софф. 1,5 м)
32 - 40 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,70	244,07	1 284,45	1,00	2 730,56	2 402,89	214,42	1,00	3 533,97	3 140,77	1,20	4 189,31	3 717,47	1,30	4 516,98	4 005,82	1,50	5 172,21	4 582,51	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,70	244,07	1 284,45	1,00	2 730,56	2 402,89	214,42	1,00	3 533,97	3 140,77	1,20	4 189,31	3 717,47	1,30	4 516,98	4 005,82	1,50	5 172,21	4 582,51	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
50 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	1,00	3 932,00	3 400,16	279,51	1,00	5 053,82	4 487,61	1,20	5 997,50	5 180,95	1,30	6 469,44	5 733,27	1,50	7 413,02	6 563,71	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	1,00	3 932,00	3 400,16	279,51	1,00	5 053,82	4 487,61	1,20	5 997,50	5 180,95	1,30	6 469,44	5 733,27	1,50	7 413,02	6 563,71	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
51 - 100 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,50	637,89	1 822,78	1,00	4 778,48	4 205,06	461,20	1,00	6 287,61	5 599,51	1,20	7 434,45	6 608,73	1,30	8 007,87	7 113,33	1,50	9 154,70	8 122,55	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,50	637,89	1 822,78	1,00	4 778,48	4 205,06	461,20	1,00	6 287,61	5 599,51	1,20	7 434,45	6 608,73	1,30	8 007,87	7 113,33	1,50	9 154,70	8 122,55	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
101 - 200 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,25	769,72	1 641,95	1,00	5 802,44	5 106,14	485,78	1,00	7 545,86	6 710,31	1,20	8 938,45	7 935,78	1,30	9 634,74	8 548,52	1,50	11 027,32	9 774,00	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,25	769,72	1 641,95	1,00	5 802,44	5 106,14	485,78	1,00	7 545,86	6 710,31	1,20	8 938,45	7 935,78	1,30	9 634,74	8 548,52	1,50	11 027,32	9 774,00	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
201 - 300 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	5,10	923,66	1 570,34	1,00	6 962,92	6 127,47	637,59	1,00	9 144,62	8 141,96	1,20	10 815,72	9 612,53	1,30	11 651,27	10 347,81	1,50	13 322,37	11 818,38	материал: 2,5 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,5 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	5,10	923,66	1 570,34	1,00	6 962,92	6 127,47	637,59	1,00	9 144,62	8 141,96	1,20	10 815,72	9 612,53	1,30	11 651,27	10 347,81	1,50	13 322,37	11 818,38	материал: 2,5 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,5 м)
2.1.13.2 Обрешка (без лаг) (длина) поперечного сечения и длина от центра до центра лаг 25 мм (софф. 0,7 м) (2.1.13.2)	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,44	260,80	1 572,80	0,70	1 736,20	1 211,06	84,82	1,00	1 753,23	1 555,05	1,20	2 083,51	1 845,71	1,30	2 248,66	1 991,03	1,50	2 578,95	2 281,69	материал: 0,25 м х 6 м, пропитан 0,27 кг/м ² (софф. 1,5 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,44	260,80	1 572,80	0,70	1 736,20	1 211,06	84,82	1,00	1 753,23	1 555,05	1,20	2 083,51	1 845,71	1,30	2 248,66	1 991,03	1,50	2 578,95	2 281,69	материал: 0,25 м х 6 м, пропитан 0,27 кг/м ² (софф. 1,5 м)
32 - 40 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,70	244,07	1 284,45	0,70	2 752,40	2 422,11	214,42	1,00	2 550,97	2 275,73	1,20	3 009,71	2 679,42	1,30	3 239,07	2 881,26	1,50	3 697,81	3 284,95	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	1,70	244,07	1 284,45	0,70	2 752,40	2 422,11	214,42	1,00	2 550,97	2 275,73	1,20	3 009,71	2 679,42	1,30	3 239,07	2 881,26	1,50	3 697,81	3 284,95	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
50 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	0,70	3 344,93	2 943,54	461,20	1,00	4 567,36	4 085,69	1,20	5 370,15	4 792,14	1,30	5 771,54	5 145,37	1,50	6 574,32	5 851,82	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	2,88	521,60	1 143,50	0,70	3 344,93	2 943,54	461,20	1,00	4 567,36	4 085,69	1,20	5 370,15	4 792,14	1,30	5 771,54	5 145,37	1,50	6 574,32	5 851,82	материал: 1,0 м х 6 м, пропитан 1,1 кг/м ² (софф. 0,4 м, софф. 0,1 м), софф. 0,7 м
51 - 100 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,50	637,89	1 822,78	0,70	4 061,71	3 571,30	485,78	1,00	5 456,98	4 872,10	1,20	6 431,79	5 729,93	1,30	6 919,20	6 158,85	1,50	7 894,01	7 016,68	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	3,50	637,89	1 822,78	0,70	4 061,71	3 571,30	485,78	1,00	5 456,98	4 872,10	1,20	6 431,79	5 729,93	1,30	6 919,20	6 158,85	1,50	7 894,01	7 016,68	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,5 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
101 - 200 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,25	769,72	1 641,95	0,70	4 872,05	4 289,16	637,59	1,00	6 637,96	5 736,10	1,20	7 807,74	6 965,50	1,30	8 392,62	7 480,20	1,50	9 562,29	8 509,60	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	4,25	769,72	1 641,95	0,70	4 872,05	4 289,16	637,59	1,00	6 637,96	5 736,10	1,20	7 807,74	6 965,50	1,30	8 392,62	7 480,20	1,50	9 562,29	8 509,60	материал: 2,0 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,0 м, софф. 0,6 м, софф. 0,7 м)
201 - 300 мм	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	5,10	923,66	1 570,34	0,70	5 736,10	4 987,16	848,22	1,00	7 545,86	6 543,10	1,20	8 938,45	7 785,78	1,30	9 634,74	8 382,16	1,50	10 917,32	9 563,71	материал: 2,5 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,5 м)
	обрешка	м-г-см-5 п	181,11	5,10	923,66	1 570,34	0,70	5 736,10	4 987,16	848,22	1,00	7 545,86	6 543,10	1,20	8 938,45	7 785,78	1,30	9 634,74	8 382,16	1,50	10 917,32	9 563,71	материал: 2,5 м х 6 м, пропитан 2,8 кг/м ² (софф. 1,5 м)

2.1.14. Обрешетка кровли и монтаж деревянной обрешетки кровли из досок в скатной кровле по 25 кв м	объект	список 5	181,11	1,87	338,08	2542,30	1,00	2583,07	2236,70	84,82	1,00	3165,47	2797,43	1,20	3778,23	3357,04	1,30	4084,58	3606,64	1,30	4697,21	4145,85	краскопоз 0,25 кв м, опунит 0,27 кг, акриловый 0,1 кг, герметик 0,1 кг, битум 0,7 т	
3.1 - 40 кв м	объект	список 4	143,57	1,87	208,48																			
		список 5	181,11	2,21	400,25	2411,81	1,00	3017,27	2685,20	97,02	1,00	3737,14	3302,66	1,20	4461,29	3939,91	1,30	4823,36	4386,53	1,30	5547,51	4895,78	краскопоз 0,25 кв м, опунит 0,27 кг, акриловый 1,5 кг, герметик 0,1 кг, герметик 0,1 кг, битум 0,88 т	
50 кв м	объект	список 4	143,57	2,60	373,28																			
		список 5	181,11	2,60	470,80	2830,78	1,00	3549,73	3123,76	301,72	1,00	4621,74	4110,58	1,20	5473,67	4860,28	1,30	5899,64	5235,13	1,30	6751,57	5798,43	краскопоз 1,0 кв м, опунит 0,27 кг, акриловый 0,4 кг, герметик 0,9 т	
св. 50 кв м	объект	список 4	143,57	4,20	602,99																			
		список 5	181,11	4,20	760,66	4387,34	1,00	5734,17	5046,07	279,51	1,00	7216,42	6390,70	1,20	8592,62	7601,76	1,30	9280,72	8207,29	1,30	10564,92	9418,34	краскопоз 1,0 кв м, опунит 1,1 кг, акриловый 0,4 кг, герметик 1,89 т	
2.2.32. Вскрытие существующих перегородок обшивки санузлов	2 п.2	список 4	143,57	1,20	172,38	579,56	1,00	724,45	637,52		1,00	869,35	765,02	1,20	1043,21	918,03	1,30	1130,15	994,53	1,30	1304,02	1147,54		
2.2.33. Работы по грунту в границе	п.3	список 4	143,57	2,16	310,11	1043,21	1,00	1304,02	1147,54		1,00	1564,82	1377,04	1,20	1877,79	1652,45	1,30	2032,27	1796,16	1,30	2347,23	2065,56		
2.2.34. То же, землянотром	п.3	список 4	155,44	0,34	83,94	282,37	1,00	352,96	310,60		1,00	423,85	372,72	1,20	508,26	447,27	1,30	550,61	484,54	1,30	635,32	559,08		
2.2.35. Проклейка границ кровли	п.3	список 4	143,57	0,90	129,21	434,67	1,00	543,34	478,14		1,00	652,01	573,77	1,20	782,41	688,52	1,30	847,61	745,90	1,30	978,01	860,65		
2.2.36. То же, землянотром	п.3	список 4	155,44	0,16	24,87	83,66	1,00	104,58	92,03		1,00	125,50	110,44	1,20	150,60	132,52	1,30	163,14	143,57	1,30	188,24	165,65		
2.2.37. Устранение дефектов кровли	п.2	список 4	143,57	0,15	21,54	72,45	1,00	90,56	79,69		1,00	108,67	95,63	1,20	130,40	114,75	1,30	141,27	124,32	1,30	163,00	143,44		
2.2.38. Планировка площадки для кровли	п.10 п.3	список 4	155,44	0,30	46,63	156,87	1,00	196,09	172,56		1,00	235,31	207,07	1,20	282,37	248,48	1,30	305,90	269,19	1,30	352,96	310,60		
3.01. Переносить электр. и осветительные приборы в кровлю	объект	список 5	167,32	2,88	481,88																			
3.02. Повторный электр. в землянотром по плану кровли	объект	список 4	143,57	2,88	413,48	1390,95	1,00	1738,69	1530,45		1,00	2086,43	1836,06	1,20	2503,71	2203,27	1,30	2712,36	2386,87	1,30	3129,64	2754,09		
		список 5	143,57	2,88	413,48	3012,00	0,70	2635,50	2319,24		1,00	3162,60	2783,09	1,20	3795,12	3339,71	1,30	4111,38	3618,02	1,30	4743,90	4174,63		
3.1.02. Повторный электр. в землянотром по плану кровли	объект	список 4	143,57	2,88	481,88																			
3.1.11. Переносить электр. в ГРП (ГРУ) при одной нитке электропровода	объект	список 4	143,57	9,70	1392,63	5697,96	1,00	7122,45	6267,76		1,00	8566,94	7521,31	1,20	10256,33	9025,57	1,30	11110,02	9777,20	1,30	12820,41	11281,96		
		список 5	143,57	9,70	1392,63	5697,96	0,70	7122,45	6267,76		1,00	8566,94	7521,31	1,20	10256,33	9025,57	1,30	11110,02	9777,20	1,30	12820,41	11281,96		
3.1.12. Повторный электр. в ГРП (ГРУ) при одной нитке электропровода	объект	список 4	143,57	1,80	301,18																			
		список 5	143,57	1,80	301,18																			
3.1.13. Переносить электр. в ШРП при одной нитке электропровода	объект	список 4	143,57	18,60	2670,40	14274,16	1,00	17844,70	15701,57		1,00	21411,24	18841,89	1,20	25693,49	22610,27	1,30	27834,61	24494,46	1,30	32116,86	28262,83		
		список 5	143,57	18,60	2670,40	14274,16	0,70	17844,70	15701,57		1,00	21411,24	18841,89	1,20	25693,49	22610,27	1,30	27834,61	24494,46	1,30	32116,86	28262,83		
3.1.14. Переносить электр. в ШРП при одной нитке электропровода	объект	список 4	143,57	9,40	1372,81																			
		список 5	143,57	9,40	1372,81																			
3.1.15. Переносить электр. в ШРП при одной нитке электропровода	объект	список 4	143,57	4,32	620,22	2086,43	1,00	2608,04	2295,07		1,00	3129,64	2754,09	1,20	3755,57	3304,90	1,30	4068,53	3580,31	1,30	4694,46	4131,13		
		список 5	143,57	4,32	620,22	2086,43	0,70	1825,62	1606,55		1,00	2190,75	1927,86	1,20	2628,90	2313,43	1,30	2847,97	2506,22	1,30	3286,12	2891,79		
3.1.16. Повторный электр. в ШРП при двух нитках электропровода	объект	список 4	143,57	2,88	413,48	3012,00	1,00	3765,00	3313,20		1,00	4518,00	3975,84	1,20	5421,60	4771,01	1,30	5873,40	5168,60	1,30	6777,00	5963,76		
		список 5	143,57	2,88	413,48	3012,00	0,70	2635,50	2319,24		1,00	3162,60	2783,09	1,20	3795,12	3339,71	1,30	4111,38	3618,02	1,30	4743,90	4174,63		
3.1.17. Переносить электр. в здании общепитового назначения	объект	список 4	143,57	3,70	571,21	1786,99	1,00	2233,73	1965,69		1,00	2680,48	2358,82	1,20	3216,58	2830,59	1,30	3484,62	3066,47	1,30	4020,72	3538,23		
		список 5	143,57	3,70	571,21	1786,99	0,70	1565,61	1369,24		1,00	1895,52	1663,95	1,20	2261,02	1984,81	1,30	2484,62	2174,63	1,30	2820,72	2453,23		

3.30.2. Повторный вызов газа в газопроводном объекте с целью проведения работ по устранению неисправности.	объект	список-4	143,57	3,70	531,121	1 786,99	0,70	1 563,61	1 375,98		1,00	1 876,34	1 651,18	1,20	2 251,60	1 981,41	1,30	2 439,24	2 146,53	1,50	2 814,50	2 476,76
0.7.01.р.3.30.1.2)		р																				
5.3.58.1. Отключение фидерного участка газопровода без установки запорных устройств с установкой запорных устройств с установкой запорных устройств (кодиф. 3 от № 5.3.58.1.1)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	1,00	190,36	167,52		1,00	228,43	201,02	1,20	274,12	241,22	1,30	296,96	261,33	1,50	342,65	301,53
5.3.58.2. Отключение фидерного участка газопровода с установкой запорных устройств (кодиф. 3 от № 5.3.58.1.1)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	3,00	571,08	502,55		1,00	688,30	603,06	1,20	822,36	723,67	1,30	890,89	783,98	1,50	1 027,95	904,59
5.3.60. Отключение полностью или частично газопровода при наличии запорных устройств при давлении газа до 100 мм	выдвижка	список-3	125,75	1,44	181,08	609,15	1,00	761,44	670,07		1,00	913,73	804,08	1,20	1 096,48	964,90	1,30	1 187,85	1 045,31	1,50	1 370,59	1 206,12
ср. 100 мм	выдвижка	список-3	125,75	1,44	181,08	1 304,63	1,00	1 630,79	1 435,09		1,00	1 956,94	1 722,11	1,20	2 348,33	2 066,53	1,30	2 544,03	2 238,74	1,50	2 935,42	2 583,17
5.3.62. Установка или снятие запорных устройств	запорная	список-4	143,57	1,44	206,74	226,50	1,00	283,12	249,15		1,00	330,75	298,98	1,20	407,70	358,72	1,30	441,67	388,67	1,50	509,62	448,47
запорная - выде	запорная	список-3	143,57	0,35	31,44	226,50	1,00	283,12	249,15		1,00	330,75	298,98	1,20	407,70	358,72	1,30	441,67	388,67	1,50	509,62	448,47
5.3.63. Установка или снятие запорных устройств	запорная	список-4	143,57	1,80	215,36	724,45	1,00	905,57	796,90		1,00	1 086,68	956,28	1,20	1 304,02	1 147,54	1,30	1 412,69	1 243,16	1,50	1 630,02	1 434,42
5.3.64. Установка или снятие запорных устройств	запорная	список-4	143,57	0,64	80,48	425,28	1,00	531,61	467,81		1,00	637,93	561,38	1,20	766,51	673,65	1,30	829,31	729,79	1,50	956,89	842,06
7.2.16. Отключение ГРП, ШРП, ГРУ и вкл. вкл.	ГРП	список-3	125,75	0,32	45,94																	
7.2.17. То же, что и в пункте 7.2.16.	ГРП	список-4	143,57	0,24	34,46	115,91	1,00	144,89	127,50		1,00	173,87	153,80	1,20	208,64	183,61	1,30	226,03	198,91	1,50	260,80	229,51
7.2.18. Выключение ГРП, ШРП, ГРУ после окончания работ	ГРП	список-4	143,57	1,44	206,74	695,48	1,00	869,35	765,02		1,00	1 043,21	918,03	1,20	1 251,86	1 101,63	1,30	1 356,18	1 193,44	1,50	1 564,82	1 377,04
7.2.19. Проверка газопровода в ГРП, ГРУ	операция	список-4	143,57	0,36	51,69	173,87	1,00	217,34	191,26		1,00	260,80	229,51	1,20	312,96	275,41	1,30	339,04	298,36	1,50	391,21	344,36
7.2.21.2. Проверка и устранение неисправностей газопровода административного, общественного здания при проведении профилактических мероприятий	объект	список-3	125,75	0,30	62,88	211,51	1,00	264,30	232,66		1,00	317,27	279,20	1,20	380,72	335,03	1,30	412,45	362,95	1,50	475,90	418,79
7.2.21.7. Отключение газового прибора с установкой запорных устройств	прибор	список-3	125,75	0,39	49,04	164,98	1,00	206,22	181,48		1,00	247,47	217,77	1,20	296,96	261,33	1,30	324,71	283,10	1,50	371,20	326,66
7.2.21.8. Подключение газового прибора со снятием запорных устройств	прибор	список-3	125,75	0,32	65,39	219,97	1,00	274,96	241,97		1,00	329,96	290,36	1,20	395,95	348,44	1,30	428,95	377,47	1,50	494,94	435,54
7.2.21.9. Отключение фидерного участка газопровода с установкой запорных устройств (без учета стоимости полипропиленового материала)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	1,00	190,36	167,52		1,00	228,43	201,02	1,20	274,12	241,22	1,30	296,96	261,33	1,50	342,65	301,53
7.2.21.10. Отключение фидерного участка газопровода с установкой запорных устройств (с учетом стоимости полипропиленового материала)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	1,00	190,36	167,52		1,00	228,43	201,02	1,20	274,12	241,22	1,30	296,96	261,33	1,50	342,65	301,53
7.2.22.2. Отключение фидерного участка газопровода с установкой запорных устройств (с учетом стоимости полипропиленового материала)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	1,00	190,36	167,52		1,00	228,43	201,02	1,20	274,12	241,22	1,30	296,96	261,33	1,50	342,65	301,53
7.2.22.3. Отключение фидерного участка газопровода с установкой запорных устройств (с учетом стоимости полипропиленового материала)	отключение	список-3	125,75	0,36	45,27	152,29	1,00	190,36	167,52		1,00	228,43	201,02	1,20	274,12	241,22	1,30	296,96	261,33	1,50	342,65	301,53
7.2.22.4. Выезд на объект для проведения работ по устранению неисправности	объект	список-4	143,57	0,80	144,89	364,16	1,00	455,20	400,58		1,00	546,24	480,69	1,20	655,49	576,83	1,30	710,11	624,90	1,50	819,36	721,04

* Данные калькуляции по оказанию услуг (калькуляции) составлены на основании примерного прейскуранта на услуги газового хозяйства по тематическому обслуживанию и ремонту газораспределительных систем, разработанных ОАО "ТИПРОНИИГаз" и введенного в действие приказом ОАО "РОСГАЗИНЖКАЛДинГ" от 20.06.2001 г. № 35 в сельской местности, к договорной цене применяется коэффициент 1,1 в случае, когда объем обслуживания (услуг) на расстоянии от 5 до 10 км. При расположении объекта обслуживания на расстоянии 11-20 км применяется коэффициент 1,3, свыше 20 км - 1,5.

В стоимость оказываемых услуг включены и дополнительно оплачиваются следующие:

- вспомогательные материалы (смазка, мыло, ветошь, шлифовальный порошок);
- доставка на объект механизмов, материалов, готовых деталей, запасных частей, включая их погрузку и разгрузку;
- перемещение и подноска материалов и приспособлений;
- стоимость установки и снятия ограждений и предупредительных знаков.

Стоимость материалов (проем переносных втул) оплачивается заказчиком дополнительно по действующим прейскурантам (договорным) ценам.

** ФОТ персонала исходя из минимальной тарифной ставки расчетного периода в размере 11163,0 рублей, согласно Федеральному закону от 07.03.2018 № 41-ФЗ "О внесении изменений в статью 1 Федерального закона "О минимальном размере оплаты труда"

*** В п.1.1 из обстоятельств исключены завышающие расценки.

Исполнитель:
 Заместитель исполнительного директора - главный инженер
 ООО «Газпром газораспределение Дагестан»
 И.А. Алиев

Заказчик:
 Генеральный директор
 ООО «Газпром межрегионгаз Махачкала»
 В.Н. Кантевер

Трехквартальная

3 ППС