

РАЗДЕЛ 3. ПРОМЫШЛЕННЫЕ, СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ И КОММУНАЛЬНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ

Глава 1 Техническое обслуживание

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена для населения без НДС. руб.	НДС, руб.	Договорная цена для населения с НДС. руб.
1	2	3	4	5	6
3.1.1	Отключение (консервация) газового оборудования котельной малой мощности (до 1Гкал/ч) с автоматикой	котел	1 626,27	292,73	1 919,00
3.1.2	Отключение (консервация) газового оборудования каждого последующего котла малой мощности (до 1Гкал/ч) с автоматикой	котел	531,36	95,64	627,00
3.1.3	Отключение (консервация) газового оборудования котельной малой мощности (до 1Гкал/ч) без автоматики	котел	1 200,85	216,15	1 417,00
3.1.4	Отключение (консервация) газового оборудования каждого последующего котла малой мощности (до 1Гкал/ч) без автоматики	котел	336,44	60,56	397,00
3.1.5	Отключение (консервация) газового оборудования котельной средней мощности (от 1 до 5Гкал/ч) с автоматикой	котел	2 460,17	442,83	2 903,00
3.1.6	Отключение (консервация) газового оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5Гкал/ч) с автоматикой	котел	1 261,86	227,14	1 489,00
3.1.7	Отключение (консервация) газового оборудования котельной средней мощности (от 1 до 5Гкал/ч) без автоматики	котел	1 816,95	327,05	2 144,00
3.1.8	Отключение (консервация) газового оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5Гкал/ч) без автоматики	котел	826,27	148,73	975,00
3.1.9	Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных и сельскохозяйственных предприятий	объект	2 874,58	517,42	3 392,00
3.1.10	Отключение (консервация) горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях	горелка	93,22	16,78	110,00
3.1.11	Отключение (консервация) каждой последующей горелки инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях	горелка	55,93	10,07	66,00
3.1.12	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения.	аппар., прибор	501,69	90,31	592,00
3.1.13	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего бытового отопительного аппарата отопительного с автоматическим устройством после отключения.	аппар., прибор	376,27	67,73	444,00

3.1.14	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования без автоматического устройства после отключения.	горелка	300,85	54,15	355,00
3.1.15	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего бытового отопительного аппарата отопительного без автоматического устройства после отключения.	горелка	225,42	40,58	266,00
3.1.16	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования котельной малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой после отключения на летний период	котел,	5 675,42	1 021,58	6 697,00
3.1.17	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего котла малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой после отключения.	котел,	2 982,20	536,80	3 519,00
3.1.18	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования котельной малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики после отключения.	котел,	4 701,69	846,31	5 548,00
3.1.19	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего котла малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики после отключения.	котел,	915,25	164,75	1 080,00
3.1.20	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования котельной средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой после отключения	котел,	6 892,37	1 240,63	8 133,00
3.1.21	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой после отключения.	котел,	2 822,03	507,97	3 330,00
3.1.22	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования котельной средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики после отключения.	котел,	5 692,37	1 024,63	6 717,00
3.1.23	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики после отключения.	котел,	1 778,81	320,19	2 099,00
3.1.24	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	котел,	4 032,20	725,80	4 758,00
3.1.25	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования каждого последующего агрегата сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	котел,	1 209,32	217,68	1 427,00
3.1.26	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения.	горелка	180,51	32,49	213,00
3.1.27	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) каждой последующей ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения.	горелка	126,27	22,73	149,00
3.1.28	Технический осмотр внутренних и наружных газопроводов предприятия	км	704,24	126,76	831,00
3.1.29	Техническое обслуживание газового оборудования котла (агрегата) малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	1 550,00	279,00	1 829,00

3.1.30	Техническое обслуживание газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	817,80	147,20	965,00
3.1.31	Техническое обслуживание газового оборудования котла (агрегата) малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	1 167,80	210,20	1 378,00
3.1.32	Техническое обслуживание газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	586,44	105,56	692,00
3.1.33	Техническое обслуживание газового оборудования котла (агрегата) средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	2 644,92	476,08	3 121,00
3.1.34	Техническое обслуживание газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	1 311,02	235,98	1 547,00
3.1.35	Техническое обслуживание газового оборудования котла (агрегата) средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	1 693,22	304,78	1 998,00
3.1.36	Техническое обслуживание газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	952,54	171,46	1 124,00
3.1.37	Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель, ППЦ.	печь	1 712,71	308,29	2 021,00
3.1.38	Техническое обслуживание газового оборудования печи по выпечке печенья	печь	2 569,49	462,51	3 032,00
3.1.39	Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавильных, металлоплавильных печей, кузнечного и литейного горна	печь	1 937,29	348,71	2 286,00
3.1.40	Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	печь	2 583,05	464,95	3 048,00
3.1.41	Техническое обслуживание газового оборудования каждой последующей печи кирпичного или стекольного завода	печь	775,42	139,58	915,00
3.1.42.	Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ)	агрегат	1 937,29	348,71	2 286,00
3.1.43 а	Техническое обслуживание ГИИ на высоте свыше 2 м с приставной лестницей	горелка	339,83	61,17	401,00
3.1.43	Техническое обслуживание ГИИ	горелка	169,49	30,51	200,00
3.1.44	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально- бытовых предприятий	объект	984,75	177,25	1 162,00
3.1.45	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств	объект	1 806,78	325,22	2 132,00
3.1.46	Техническое обслуживание кранов в котельной				
	при диаметре газопровода до 40 мм	кран	46,61	8,39	55,00
	при диаметре газопровода св 40мм	кран	64,41	11,59	76,00
3.1.47	Текущий ремонт (ревизия) кранов в котельной				
	при диаметре газопровода до 40 мм	кран	284,75	51,25	336,00
	при диаметре газопровода св 40мм	кран	406,78	73,22	480,00

3.1.48	Техническое обслуживание задвижек в котельной				
	при диаметре газопровода до 100 мм	задв	46,61	8,39	55,00
	при диаметре газопровода до 150 мм	задв	64,41	11,59	76,00
	при диаметре газопровода до 200 мм	задв	92,37	16,63	109,00
	при диаметре газопровода до 300 мм	задв	131,36	23,64	155,00
	при диаметре газопровода до 400 мм	задв	193,22	34,78	228,00
	при диаметре газопровода до 500 мм	задв	270,34	48,66	319,00
3.1.49	Текущий ремонт (ревизия) задвижек в котельной				
	при диаметре газопровода до 100 мм	задв	321,19	57,81	379,00
	при диаметре газопровода до 150мм	задв	354,24	63,76	418,00
	при диаметре газопровода до 200мм	задв	382,20	68,80	451,00
	при диаметре газопровода до 300 мм	задв	406,78	73,22	480,00
	при диаметре газопровода до 400 мм	задв	439,83	79,17	519,00
	при диаметре газопровода до 500 мм	задв	472,03	84,97	557,00
3.1.50	Техническое обслуживание газового счетчика типа:				
	РГ-40	счетчик	1 717,80	309,20	2 027,00
	РГ-100	счетчик	1 909,32	343,68	2 253,00
	РГ-250	счетчик	2 979,66	536,34	3 516,00
	РГ-400	счетчик	3 932,20	707,80	4 640,00
	РГ-600	счетчик	4 811,02	865,98	5 677,00
	РГ-1000	счетчик	5 918,64	1 065,36	6 984,00
3.1.51	Осмотр технического состояния узла учета газа	пункт	361,02	64,98	426,00
3.1.52	Осмотр технического состояния диафрагмы	диаф.	5 291,53	952,47	6 244,00
3.1.53	Техническое обслуживание расходомеров с переходом на байпас	расходомер	1 465,25	263,75	1 729,00
3.1.54	Текущий ремонт автоматики котельной (газово-механическая часть).	клапан	2 053,39	369,61	2 423,00
3.1.55	Техобслуживание автоматики котельной (газово-механическая часть).	клапан	661,02	118,98	780,00
3.1.56	Техобслуживание автоматики безопасности АГОК	агрегат	2 279,66	410,34	2 690,00
3.1.57	Техобслуживание автоматики безопасности АГОК на каждый последующий котел	агрегат	1 139,83	205,17	1 345,00
3.1.58	Проверка перепада давления на фильтре, с осмотром технического состояния фильтра газа	фильтр	263,56	47,44	311,00
3.1.59	Очистка газового фильтра диаметром до 50 мм	фильтр	760,17	136,83	897,00

3.1.60	Очистка газового фильтра диаметром от 51 мм до 100 мм включительно	фильтр	1 139,83	205,17	1 345,00
3.1.61	Очистка газового фильтра диаметром от 101 мм до 200 мм включительно	фильтр	1 519,49	273,51	1 793,00

Глава 2 Текущий ремонт

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена для населения без НДС. руб.	НДС, руб.	Договорная цена для населения с НДС. руб.
1	2	3	6	7	8
3.2.1.	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	3 631,36	653,64	4 285,00
3.2.2	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	2 547,46	458,54	3 006,00
3.2.3	Текущий ремонт газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) с автоматикой до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	1 070,34	192,66	1 263,00
3.2.4	Текущий ремонт газового оборудования каждого последующего котла (агрегата) без автоматики до отключающего устройства на горелку	котел, агрегат	814,41	146,59	961,00
3.2.5	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) малой мощности с автоматикой до отключающего устройства на горелку (на каждый последующий котел применять к цене коэфф. 0,25)	котел, агрегат	2 304,24	414,76	2 719,00
3.2.6	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) малой мощности без автоматики до отключающего устройства на горелку (на каждый последующий котел применять к цене коэфф. 0,22)	котел, агрегат	1 610,17	289,83	1 900,00
3.2.7	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) средней мощности с автоматикой до отключающего устройства на горелку (на каждый последующий котел применять к цене коэфф. 0,25)	котел, агрегат	3 831,36	689,64	4 521,00
3.2.8	Текущий ремонт газового оборудования котла (агрегата) средней мощности без автоматики до отключающего устройства на горелку (на каждый последующий котел применять к цене коэфф. 0,22)	котел, агрегат	2 680,51	482,49	3 163,00
3.2.9	Текущий ремонт газового оборудования печи по производству вафель, ППЦ до отключающего устройства на горелку.	печь	2 711,02	487,98	3 199,00
3.2.10	Текущий ремонт газового оборудования печи по выпечке печенья до отключающего устройства на горелку	печь	5 421,19	975,81	6 397,00
3.2.11	Текущий ремонт газового оборудования битумноплавильных, металлоплавильных печей, кузнечного и литейного горна до отключающего устройства на горелку	печь	4 066,10	731,90	4 798,00
3.2.12	Текущий ремонт газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	печь	5 421,19	975,81	6 397,00
3.2.13	Текущий ремонт газового оборудования каждой последующей печи кирпичного или стекольного завода	печь	1 626,27	292,73	1 919,00

3.2.14	Текущий ремонт газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ) до отключающего устройства на горелку	агрегат	5 421,19	975,81	6 397,00
3.2.15	Ремонт, притирка и опрессовка задвижек:				
	до 80 мм	задвижка	2 467,80	444,20	2 912,00
	до 100 мм	задвижка	2 820,34	507,66	3 328,00
	до 150 мм	задвижка	5 641,53	1 015,47	6 657,00
	до 200 мм	задвижка	8 461,86	1 523,14	9 985,00
	до 250 мм	задвижка	11 283,05	2 030,95	13 314,00
	до 300 мм	задвижка	14 103,39	2 538,61	16 642,00
	до 400 мм	задвижка	19 744,92	3 554,08	23 299,00
3 2.16	Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопровода в котельной при диаметре газопровода до 20 мм	соединение	361,02	64,98	426,00
	при диаметре газопровода 21 - 40 мм	соединение	668,64	120,36	789,00
	при диаметре газопровода 41 - 60 мм	соединение	969,49	174,51	1 144,00
3 2.17	Замена пружины электромагнитного клапана	пружина	1 356,78	244,22	1 601,00
3 2.18	Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов	горелка	3 763,56	677,44	4 441,00
3.2.19	Замена прокладки на газопроводе в котельной				
	при диаметре газопровода до 50 мм	прокладка	1 378,81	248,19	1 627,00
	при диаметре газопровода 51 - 100 мм	прокладка	1 722,03	309,97	2 032,00
	при диаметре газопровода 101 - 150 мм	прокладка	2 071,19	372,81	2 444,00
	при диаметре газопровода 151 - 200 мм	прокладка	2 421,19	435,81	2 857,00
	при диаметре газопровода 201 - 300 мм	прокладка	2 830,51	509,49	3 340,00
	при диаметре газопровода 301 - 400 мм	прокладка	3 311,86	596,14	3 908,00
	при диаметре газопровода 401 - 500 мм	прокладка	3 854,24	693,76	4 548,00
3.2.20	Замена газового оборудования (задвижка, кран, регулятор, клапан, фильтр) на газопроводе в котельной				
	при диаметре газопровода до 50 мм	оборудование	1 661,86	299,14	1 961,00
	при диаметре газопровода 51 - 100 мм	оборудование	2 481,36	446,64	2 928,00
	при диаметре газопровода 101 - 150 мм	оборудование	3 294,07	592,93	3 887,00
	при диаметре газопровода 151 - 200 мм	оборудование	4 106,78	739,22	4 846,00
3.2.21	Установка заглушки на вводе в котельную				
	при диаметре газопровода до 100 мм	заглушка	2 047,46	368,54	2 416,00
	при диаметре газопровода 101 - 150 мм	заглушка	2 710,17	487,83	3 198,00
	при диаметре газопровода 151 - 200 мм	заглушка	3 131,36	563,64	3 695,00
	при диаметре газопровода 201 - 300 мм	заглушка	3 612,71	650,29	4 263,00
	при диаметре газопровода 301 - 400 мм	заглушка	4 155,08	747,92	4 903,00

	при диаметре газопровода 401 - 500 мм	заглушка	4 817,80	867,20	5 685,00
3.2.22	Снятие газового счетчика для госповерки с последующей установкой				
	при диаметре газопровода до 40 мм	работа	2 727,12	490,88	3 218,00
	при диаметре газопровода 41 - 50 мм	работа	3 689,83	664,17	4 354,00
	при диаметре газопровода 51 - 80 мм	работа	4 812,71	866,29	5 679,00
	при диаметре газопровода 81 - 100 мм	работа	4 812,71	866,29	5 679,00
	при диаметре газопровода 101 - 150 мм	работа	5 928,81	1 067,19	6 996,00
	при диаметре газопровода 151 - 200 мм	работа	7 218,64	1 299,36	8 518,00
3.2.23	Снятие диафрагмы для госповерки с последующей установкой	работа	12 833,90	2 310,10	15 144,00

Глава 3. Пуско - наладочные работы

№ п/п	Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена для населения без НДС. руб.	НДС, руб.	Договорная цена для населения с НДС. руб.
1	2	3	4	5	6
3.3.1	Первичный пуск газа в ГРП (ГРУ) при одной нитке газопровода	объект			
3.3.2	Первичный пуск газа в ГРП (ГРУ) при двух нитках газопровода (При трех нитках применять коэффициент 1,3)	объект			
3.3.3	Первичный пуск газа в ШРП при одной нитке газопровода	объект	2 887,29	519,71	3 407,00
3.3.4	Первичный пуск газа в ШРП при двух нитках газопровода (При трех нитках применять коэффициент 1,3)	объект	4 061,86	731,14	4 793,00
3.3.5	Первичный пуск газа в газовое оборудование котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	котел,	6 732,20	1 211,80	7 944,00
3.3.6	Первичный пуск в газовое оборудование каждого последующего котла малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой	котел,	2 589,83	466,17	3 056,00
3.3.7	Первичный пуск газа в газовое оборудование котельной малой мощности с одним котлом (до 1 Гкал/ч) без автоматики	котел,	4 424,58	796,42	5 221,00
3.3.8	Первичный пуск в газовое оборудование каждого последующего котла малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики	котел,	1 016,10	182,90	1 199,00
3.3.9	Первичный пуск в газовое оборудование котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	котел,			

3.3.10	Первичный пуск в газовое оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	котел,			
3.3.11	Первичный пуск в газовое оборудование котельной средней мощности с одним котлом (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики	котел,			
3.3.12	Первичный пуск в газовое оборудования каждого последующего котла средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой	котел,			
3.3.13	Первичный пуск в эксплуатацию газового оборудования котельной с одним котлом малой мощности с автоматикой и ГРУ (на каждый последующий котел применять п.3.3..6)	котел,			
3.3.14	Первичный пуск в эксплуатацию газового оборудования котельной с одним котлом средней мощности с автоматикой и ГРУ (на каждый последующий котел применять п.3.3.10)	котел,			
3.3.15	Прием в эксплуатацию вновь построенной котельной, ГРП, ШРП.	1 час работы	1 546,61	278,39	1 825,00