

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, ТЕКУЩИЙ И КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ
ВНУТРЕННИХ ГАЗОПРОВОДОВ, ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩИХ УСТАНОВОК И ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, КОТЕЛЬНЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО
НАЗНАЧЕНИЯ**

Наименование работ	Единица измерения	Договорная цена, руб.			
		Для предприятия (без НДС)	Для предприятия (с НДС)	Для населения (без НДС)	Для населения (с НДС)
РАЗДЕЛ 16. ВНУТРЕННИЕ ГАЗОПРОВОДЫ, ГАЗОИСПОЛЬЗУЮЩИЕ УСТАНОВКИ И ГАЗОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, КОТЕЛЬНЫХ, ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ					
16.1.	Техническое обслуживание				
16.1.1.	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.33)	шт.	1647,46	1944,00	
16.1.2.	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом малой мощности (до 1 Гкал/ч) без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф. 0.28)	шт.	1220,40	1440,07	
16.1.3.	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.5)	шт.	2491,59	2940,08	
16.1.4.	Отключение (консервация) на летний период газового оборудования котельной с котлом средней мощности (от 1 до 5 Гкал/ч) без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф. 0.4)	шт.	2001,10	2361,30	
16.1.5.	Сезонное отключение технологических горелок печей (агрегатов) промышленных или сельскохозяйственных предприятий	шт.	2927,30	3454,21	
16.1.6.	Отключение (консервация) на летний период горелок инфракрасного излучения (ГИИ) в сельскохозяйственных помещениях (На каждую последующую горелку применять коэф. 0.6)	шт.	95,33	112,49	
16.1.7.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования с автоматическим устройством после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применять коэф. 0.75)	шт.	510,60	602,51	
16.1.8.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) бытового отопительного газового оборудования без автоматического устройства после отключения на летний период (На каждый последующий аппарат применять коэф. 0.75)	шт.	305,15	360,08	
16.1.9.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.3)	шт.	5745,70	6779,93	
16.1.10.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом малой мощности без автоматики после отключения на летний период (На каждый последующий котел применять коэф. 0.2)	шт.	4776,77	5636,59	
16.1.11.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) котельной с котлом средней мощности с автоматикой после отключения на летний период (На каждый последующий котел применять коэф. 0.4)	шт.	6978,60	8234,75	
16.1.12.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) газового оборудования печей (агрегатов) сезонного действия промышленных или сельскохозяйственных производств	шт.	4084,61	4819,84	
16.1.13.	Пуск в эксплуатацию (расконсервация) ГИИ в сельскохозяйственном помещении после отключения на летний период (На каждую последующую горелку применять коэф. 0.7)	шт.	183,09	216,05	
16.1.14.	Технический осмотр внутренних газопроводов предприятия	км	1117,10	1318,18	
16.1.15.	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.6)	шт.	2539,98	2997,18	
16.1.16.	Техническое обслуживание котельной с котлом малой мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф. 0.5)	шт.	1852,97	2186,50	
16.1.17.	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.6)	шт.	4187,40	4941,13	
16.1.17.1.	Техническое обслуживание котельной с котлом средней мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять коэф. 0.5)	шт.	2698,23	3183,91	
16.1.18.	Техническое обслуживание ГИИ	шт.	288,51	316,84	
16.1.19.	Техническое обслуживание газового оборудования печи по производству вафель	шт.	2723,07	3213,22	
16.1.20.	Техническое обслуживание газового оборудования печи по вылечке печенья	шт.	4084,61	4819,84	
16.1.21.	Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавивных, металлоплавильных печей, кузнечного и литейного горна	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.21.1.	Техническое обслуживание газового оборудования битумноплавивных печей	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.21.2.	Техническое обслуживание газового оборудования металлоплавильных печей	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.21.3.	Техническое обслуживание газового оборудования кузнечного горна	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.21.4.	Техническое обслуживание газового оборудования литейного горна	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.22.	Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	шт.	4084,61	4819,84	
16.1.22.1.	Техническое обслуживание газового оборудования печей кирпичного завода	шт.	4084,61	4819,84	
16.1.22.2.	Техническое обслуживание газового оборудования печей стекольного завода	шт.	4084,61	4819,84	
16.1.23.	Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ) или асфальто-бетонного завода (АБЗ)	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.23.1.	Техническое обслуживание газового оборудования агрегата витаминной муки (АВМ)	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.23.2.	Техническое обслуживание газового оборудования асфальто-бетонного завода (АБЗ)	шт.	3063,47	3614,89	
16.1.24.	Проверка герметичности (контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования коммунально-бытовых предприятий	шт.	1565,77	1847,61	
16.1.25.	Проверка герметичности(контрольная опрессовка) внутренних газопроводов и газового оборудования котельных, печей, агрегатов промышленных и сельскохозяйственных производств	шт.	2864,12	3379,66	

Наименование работ	Единица измерения	Договорная цена, руб.			
		Для предприятия (без НДС)	Для предприятия (с НДС)	Для населения (без НДС)	Для населения (с НДС)
16.1.26. Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре до 40 мм	шт.	451,87	533,21		
16.1.26.1. Техническое обслуживание (ревизия) кранов в котельной при диаметре св. 50 мм	шт.	516,41	609,36		
16.1.27. Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	510,29	602,14		
16.1.27.1. Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 150 мм	шт.	561,95	663,10		
16.1.27.2. Техническое обслуживание (ревизия) задвижки в котельной при диаметре газопровода 200 мм	шт.	606,75	715,97		
16.1.28. Техническое обслуживание газовых счетчиков РГ-40	шт.	2724,03	3214,36		
16.1.28.1. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа РГ-100	шт.	3027,84	3572,85		
16.1.28.2. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа РГ-250	шт.	4725,13	5575,65		
16.1.28.3. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа РГ-400	шт.	6235,61	7358,02		
16.1.28.4. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа РГ-600	шт.	7629,90	9003,28		
16.1.28.5. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа РГ-1000	шт.	9385,65	11075,07		
16.1.29. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-100	шт.	3782,70	4463,59		
16.1.216.1. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-200	шт.	6132,34	7236,16		
16.1.216.2. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-400	шт.	8133,41	9597,42		
16.1.29.3. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-600	шт.	9553,50	11273,13		
16.1.29.4. Техническое обслуживание газовых счетчиков типа СГ-800. СГ-1000	шт.	11748,26	13862,95		
16.1.30. Техническое обслуживание расходомеров с переходом на байпас	шт.	2323,83	2742,12		
16.1.31. Техническое обслуживание сигнализатора загазованности (кроме проверки контрольными смесями)	шт.	929,54	1096,86		
16.2. Текущий и капитальный ремонт					
16.2.1. Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять коэф. 0.25)	шт.	3651,78	4309,10		
16.2.2. Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом малой мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять к цене коэф. 0.22)	шт.	2559,68	3020,42		
16.2.3. Текущий ремонт газового оборудования котельной с котлом средней мощности с автоматикой (На каждый последующий котел применять к цене коэф. 0.25)	шт.	6071,94	7164,89		
16.2.4. Текущий ремонт газового оборудования котла средней мощности без автоматики (На каждый последующий котел применять к цене коэф. 0.22)	шт.	4261,60	5028,69		
16.2.5. Текущий ремонт газового оборудования АВМ или АБЗ	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.5.1. Текущий ремонт газового оборудования АВМ	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.5.2. Текущий ремонт газового оборудования АБЗ	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.6. Текущий ремонт газового оборудования печей кирпичного или стекольного завода	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.6.1. Текущий ремонт газового оборудования печей кирпичного завода	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.6.2. Текущий ремонт газового оборудования печей стекольного завода	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.7. Текущий ремонт газового оборудования печи вафельной	шт.	4296,18	5069,49		
16.2.8. Текущий ремонт газового оборудования печи по производству печенья	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.9. Текущий ремонт газового оборудования битумоплавильных, металлоплавильных печей, кузнечного и литейного горна	шт.	6444,30	7604,27		
16.2.16.1. Текущий ремонт газового оборудования битумоплавильных печей	шт.	6444,30	7604,27		
16.2.16.2. Текущий ремонт газового оборудования металлоплавильных печей	шт.	6444,30	7604,27		
16.2.9.3. Текущий ремонт газового оборудования кузнечного горна	шт.	6444,30	7604,27		
16.2.9.4. Текущий ремонт газового оборудования литейного горна	шт.	6444,30	7604,27		
16.2.10. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром до 80 мм	шт.	2506,14	2957,25		
16.2.10.1. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 100 мм	шт.	2854,12	3379,66		
16.2.10.2. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 150 мм	шт.	5728,25	6759,34		
16.2.10.3. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 200 мм	шт.	8592,36	10138,98		
16.2.10.4. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 250 мм	шт.	11456,47	13518,63		
16.2.10.5. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 300 мм	шт.	14320,59	16898,30		
16.2.10.6. Ремонт. притирка и опрессовка задвижек диаметром 400 мм	шт.	20048,84	23657,63		
16.2.11. Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода до 20 мм	шт.	366,14	432,05		
16.2.11.1. Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода 21-40 мм	шт.	677,36	799,28		
16.2.11.2. Устранение утечки газа на резьбовом соединении газопроводов в котельной при диаметре газопровода 41-60 мм	шт.	982,52	1159,37		
16.2.12. Замена пружины электромагнитного клапана	шт.	1381,98	1630,74		
16.2.13. Прочистка отверстий инжекционных горелок чугунных секционных котлов	шт.	3832,74	4522,63		

Наименование работ	Единица измерения	Договорная цена, руб.			
		Для предприятия (без НДС)	Для предприятия (с НДС)	Для населения (без НДС)	Для населения (с НДС)
16.2.14.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре до 50 мм	шт.	1397,48	1649,03	
16.2.14.1.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 51-100 мм	шт.	1745,33	2059,49	
16.2.14.2.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 101-150 мм	шт.	2099,25	2477,12	
16.2.14.3.	Замена прокладки на газопроводе в котельной при диаметре 151-200 мм	шт.	2453,21	2894,79	
16.2.15.	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода до 50 мм	шт.	1684,28	1987,45	
16.2.15.1.	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 51-100 мм	шт.	2514,21	2966,77	
16.2.15.2.	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	3338,04	3938,89	
16.2.15.3.	Замена задвижки крана на газопроводе в котельной при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	4161,90	4911,04	
16.2.16.	Очистка фильтра газового счетчика	шт.	5241,91	6185,45	
16.2.17.	Замена газового счетчика типа РГ-40	шт.	2695,83	3181,08	
16.2.17.1.	Замена газового счетчика типа РГ-100 (СГ-100)	шт.	3730,59	4402,10	
16.2.17.2.	Замена газового счетчика типа РГ-250 (СГ-200)	шт.	5214,66	6153,30	
16.2.17.3.	Замена газового счетчика типа РГ-400 (СГ-400)	шт.	6106,47	7205,63	
16.2.17.4.	Замена газового счетчика типа РГ-600 (СГ-600)	шт.	8033,06	9479,01	
16.2.17.5.	Замена газового счетчика типа РГ-1000 (СГ-800, СГ-1000)	шт.	9122,30	10764,31	
16.2.18.	Понижение давления в сетях на период ремонтных работ (При измерении разности потенциалов сверх 10 пунктов на каждый последующий пункт применять коэф. 0.085)	шт.	645,53	761,73	
16.2.19.	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода до 100 мм	шт.	2074,84	2448,31	
16.2.19.1.	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода 101-150 мм	шт.	2746,13	3240,43	
16.2.19.2.	Установка заглушки на вводе в котельную при диаметре газопровода 151-200 мм	шт.	3173,29	3744,48	

Заместитель директора по финансово-экономическим вопросам

Ушакова В. И.

Заместитель директора-главный инженер

Горобец З. Г.

Начальник ПЭО

Степанова Е. В.

Экономист 1 категории

Лисюкова Е. Н.