

**О внесении изменений в Прейскурант на услуги
АО «Газпром газораспределение Брянск» по техническому
обслуживанию и ремонту объектов системы
газораспределения и газопотребления, утвержденный
приказом от 08.10.2018 №261**

РАЗДЕЛ 16. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ОСОБО СЛОЖНОГО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ГЛАВА 1. РЕМОНТНЫЕ РАБОТЫ

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 года, руб.		
		для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)	
16.1.1	Вызов инженера	шт.	275	295
16.1.2	Определение причины неисправности	шт.	300	320
16.1.3	Первичное обследование котла на предмет заключения договора на тех. обслуживание	шт.	325	345
16.1.4	Первичное обследование котельной на предмет заключения договора на тех. обслуживание	шт.	655	695
16.1.5	Установка теплообменника котла	шт.	325	345
16.1.7	Снятие теплообменника котла в ремонт	шт.	325	345
16.1.6	Прочистка теплообменника котла	шт.	780	825
16.1.9	Промывка теплообменника химическими средствами	шт.	3905	4150
16.1.10	Снятие вторичного теплообменника котла	шт.	195	205
16.1.11	Установка вторичного теплообменника котла	шт.	325	345
16.1.12	Промывка пластинчатого теплообменника химическим способом	шт.	1305	1380
16.1.13	Замена теплоизоляции камеры сгорания настенных котлов	шт.	655	695
16.1.14	Замена вентилятора настенных котлов с закрытой камерой сгорания	шт.	1075	1135
16.1.15	Замена блока аварийного и рабочего термостата котлов	шт.	655	695
16.1.16	Замена рабочего термостата котлов	шт.	400	420
16.1.17	Замена автоматического воздухоотводчика настенных котлов	шт.	400	420
16.1.18	Ремонт автоматического воздухоотводчика настенных котлов	шт.	575	615
16.1.19	Ремонт автоматического сбросного клапана настенных котлов	шт.	655	695
16.1.20	Замена автоматического сбросного клапана настенных котлов	шт.	460	485
16.1.21	Ремонт(замена) датчика протока настенного котла	шт.	400	420
16.1.22	Замена трёхходового крана	шт.	1310	1390
16.1.23	Замена датчика тяги и перегрева котла	шт.	325	345
16.1.24	Снятие режима блокировки по перегреву	шт.	460	485
16.1.25	Прочистка горелки котла	шт.	575	615
16.1.26	Замена газового блока котла	шт.	525	555
16.1.27	Снятие газового блока котла	шт.	325	345
16.1.28	Установка газового блока котла	шт.	325	345
16.1.29	Замена циркуляционного насоса настенного котла	шт.	780	825
16.1.30	Ремонт гидравлического узла котла	шт.	1105	1175
16.1.31	Заполнение системы отопления	шт.	655	695
16.1.32	Замена расширительного бака настенного котла	шт.	1305	1380
16.1.33	Очистка котла от строительного мусора	шт.	1955	2075
16.1.34	Монтаж стандартного коллектора для дымоудаления и воздухозабора котла	шт.	1955	2075
16.1.35	Монтаж нестандартного коллектора для дымоудаления и воздухозабора настенного котла	шт.	3905	4150
16.1.36	Замена пластинчатого теплообменника	шт.	1305	1380
16.1.37	Сборка котла с вентиляторной горелкой до 100кВт	шт.	5210	5540
16.1.38	Сборка котла с вентиляторной горелкой до 250кВт	шт.	9115	9690
16.1.39	Настройка вентиляторной горелки мощностью до 350кВт	шт.	13015	13835
16.1.40	Монтаж электрической части газовой дутьевой горелки от 80 до 350кВт	шт.	3905	4150
16.1.41	Настройка дутьевой горелки мощностью свыше 350кВт	шт.	23420	24905
16.1.42	Регулировка электроподжига напольных котлов	шт.	655	695
16.1.43	Регулировка пламени запальника	шт.	165	180
16.1.44	Монтаж электропроводки к насосу напольного котла	шт.	400	420
16.1.45	Наладка автоматики регулирования отопительных приборов	шт.	525	555
16.1.46	Наладка автоматики безопасности отопительных приборов	шт.	400	420
16.1.47	Проверка автоматики регулирования отопительных приборов	шт.	325	345
16.1.48	Проверка автоматики безопасности отопительных приборов	шт.	300	320
16.1.49	Наладка автоматики безопасности котлов мощностью свыше 200кВт	шт.	905	960
16.1.50	Наладка автоматики регулирования котлов мощностью свыше 200кВт	шт.	1180	1250
16.1.51	Проверка автоматики безопасности котлов мощностью свыше 200кВт	шт.	655	695
16.1.52	Проверка автоматики регулирования котлов мощностью свыше 200кВт	шт.	575	615
16.1.53	Замена центральной секции чугунного котла	шт.	14645	15570
16.1.54	Замена боковой секции чугунного котла	шт.	10410	11065
16.1.55	Промывка емкости бойлера до 100 литров	шт.	2605	2760
16.1.56	Промывка ёмкостного бойлера до 200 литров	шт.	3910	4150
16.1.57	Замер состава отходных газов и КПД котла при помощи "ТЕСТ-300"	шт.	3920	4150
16.1.58	Настройка установки по хим. водоподготовке производ до 2.4м3/ч	шт.	7815	8300
16.1.59	Заполнение системы отопления с помощью нагнетательного насоса	шт.	10735	11410
16.1.60	Настройка погодозависимой автоматики и контура отопления в котельной	шт.	19520	20755
16.1.61	Монтаж абонентского блока системы МТС-С5М диспетчеризации	шт.	8125	8640
16.1.62	Наладка системы МТС-С5М диспетчеризации	шт.	9115	9690
16.1.63	Замена блока ионизации и розжига газового котла	шт.	1670	1770
16.1.64	Замена датчика NTC газового котла	шт.	950	1005
16.1.65	Замена электронной платы газового котла	шт.	2380	2525
16.1.66	Замена пресостата газового котла	шт.	1965	2085
16.1.67	Монтаж электропроводки газового котла	шт.	610	645
16.1.68	Замена свечи розжига	шт.	230	245
16.1.69	Замена штока водяной части (с сальником)	шт.	820	865
16.1.70	Чистка контактов электроцепи	шт.	345	370
16.1.71	Замена батареек	шт.	125	125
16.1.72	Снятие, установка горелок	шт.	465	495
16.1.73	Замена датчиков (тяги, температуры)	шт.	230	245
16.1.74	Чистка горелок	шт.	575	615
16.1.75	Прочистка запальника	шт.	230	245
16.1.76	Прочистка фильтра водяного узла	шт.	520	555
16.1.77	Замена блока импульсного управления	шт.	345	370
16.1.78	Замена (Зачистка) электрода	шт.	315	330
16.1.79	Регулировка давления системы отопления	шт.	170	185
16.1.80	Снятие блокировки котла	шт.	345	370
16.1.81	Замена манометра	шт.	490	515
16.1.82	Замена гидроклапана	шт.	1115	1180

Наименование работ и газового оборудования	Единица измерения	Договорная цена 2019 года, руб.	
		для юридических лиц, включая индивидуальных предпринимателей (без НДС)	для физических лиц, использующих газ для собственных нужд (с НДС)
16.1.83. Замена пресостата	шт.	765	810
16.1.84. Замена топливного автомата	шт.	345	370
16.1.85. Регулировка электроподжига котла	шт.	250	285
16.1.86. Замена ручки регулирования температуры	шт.	400	420
16.1.87. Замена трубки Пито	шт.	655	695
16.1.88. Замена версии ПО	шт.	1310	1390
16.1.89. Техническое обслуживание мембранного расширительного бака ёмкостью до 50л.	шт.	325	345
16.1.90. Техническое обслуживание мембранного расширительного бака ёмкостью до 100л.	шт.	495	525
16.1.91. Техническое обслуживание мембранного расширительного бака ёмкостью до 150л.	шт.	655	695
16.1.92. Техническое обслуживание мембранного расширительного бака ёмкостью до 200л.	шт.	825	870

ГЛАВА 2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

16.2.1.	Техническое обслуживание настенных котлов	шт.	3955	3915
16.2.2.	Техническое обслуживание котла "Rinnai"	шт.	5930	5865
16.2.3.	Техническое обслуживание настенных котлов без отключения газа	шт.	1830	1935
16.2.4.	Техническое обслуживание импортных котлов свыше 100кВт без отключения газа	шт.	2090	2085
16.2.5.	Техническое обслуживание котлов свыше 200кВт без отключения газа	шт.	5930	5865
16.2.6.	Техническое обслуживание напольных котлов малой мощности до 100кВт	шт.	4950	4895
16.2.7.	Техническое обслуживание котлов малой мощности с каскадным регулятором	шт.	5930	5865
16.2.8.	Техническое обслуживание импортных напольных котлов мощностью от 100 до 200 кВт	шт.	7905	7815
16.2.9.	Техническое обслуживание импортных напольных котлов мощностью от 200 до 500 кВт	шт.	12850	12710
16.2.10.	Техническое обслуживание котлов мощностью свыше 500кВт	шт.	17720	18560
16.2.11.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 5 мВт до 10 мВт	шт.	32895	
16.2.12.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 3 мВт до 5 мВт	шт.	21625	
16.2.13.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 1.5 мВт до 3 мВт	шт.	13605	14370
16.2.14.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 500 кВт до 1.5 мВт	шт.	10810	
16.2.15.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 250 кВт до 500 кВт	шт.	10575	10650
16.2.16.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью 100 кВт до 250 кВт	шт.	6615	6785
16.2.17.	Техническое обслуживание газ.горелки мощностью до 100 кВт	шт.	3715	3715
16.2.18.	Техническое обслуживание теплогенератора мощностью до 100 кВт	шт.	3525	
16.2.19.	Техническое обслуживание горелки инфракрасного излучения мощностью до 100 кВт	шт.	3525	
16.2.20.	Техническое обслуживание котла "Rinnai" без отключения газа	шт.	3290	3405
16.2.21.	Техническое обслуживание проточного газового водонагревателя с закрытой камерой сгорания	шт.	1880	1855
16.2.22.	Техническое обслуживание высокотехнологичной плиты ресторанный типа	шт.	1240	

ГЛАВА 3. ПУСКО-НАЛАДОЧНЫЕ РАБОТЫ

16.3.1.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию импортного газового оборудования (котлов) расст. до 25 км.	шт.	3410	3265
16.3.2.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию импортного газового оборудования (котлов) расст. до 50 км.	шт.	4055	3730
16.3.3.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию импортного газового оборудования (котлов) расст. до 100 км.	шт.	4830	4630
16.3.4.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию импортного газового оборудования (котлов) расст. свыше 100 км.	шт.	5250	5370
16.3.5.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию импортного газового оборудования (котлов) расст. до 25 км в многоквартирном жилом доме при количестве квартир более 10 (на каждый последующий котел применять коэф. 0,6)	шт.	3410	3275
16.3.6.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию котла Vaillant по акции "Утилизатор"	шт.		4410
16.3.7.	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию котла Proterm по акции "Утилизатор"	шт.		3780

ГЛАВА 4. СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

16.4.1.	Ремонтные работы	шт.		145
16.4.2.	Сервисное обслуживание настенных котлов	шт.		3820
16.4.3.	Сервисное обслуживание настенных котлов без промывки теплообменника с предоставлением гарантии на выполненные работы 6 месяцев	шт.		1600
16.4.4.	Сервисное обслуживание напольных котлов	шт.		4845
16.4.5.	Сервисное обслуживание настенных котлов без промывки теплообменника с предоставлением гарантии на выполненные работы 12 месяцев	шт.		2250

ГЛАВА 5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ДИАГНОСТИРОВАНИЕ

16.5.1.	Техническое диагностирование газовой плиты	шт.	360	340
16.5.2.	Техническое диагностирование проточного водонагревателя	шт.	1470	1425
16.5.3.	Техническое диагностирование емкостного водонагревателя	шт.	1605	1560
16.5.4.	Техническое диагностирование настенного котла	шт.	655	630
16.5.5.	Техническое диагностирование настенного котла при совмещении работ с проведением технического обслуживания	шт.	410	395

Начальник службы эксплуатации
ВДГО и ВКГО, газового оборудования
промышленных предприятий и
коммунально-бытовых потребителей

Начальник плано-экономического отдела



Н.Н. Гречица

О.В. Улахина