



127247, г. Москва, Дмитровское шоссе, дом 100, стр. 2.
 ИНН / КПП 7713421004 / 771301001
 Тел. (495) 407-17-87, (915) 200-68-67
 E-mail: intece@inbox.ru Сайт: www.intece.ru

Прейскурант цен ООО "ИНТЕЦЕ" на 2019 год

Утверждаю
 Генеральный директор
 ООО "ИНТЕЦЕ"
 Макаров А.П.

14.01.2019 г.

Монтаж котельного оборудования								
Оборудование		Мощность, объем	Топливо	Расстояние от МКАД, км.				
				до 30	31-60	61-100	101-120	
Котлы напольного типа	Двухконтурные	До 30 кВт	Дизель (тв.т)	17200	19000	23000	28000	
			Газ	18500	20500	25000	30000	
		31-60 кВт	Дизель (тв.т)	19000	21500	26000	33000	
			Газ	20500	22000	29000	36000	
		61-100 кВт	Дизель (тв.т)	24000	27000	32000	40500	
			Газ	26000	29000	36000	45000	
	101-150 кВт	Дизель (тв.т)	28000	31000	37000	47000		
		Газ	31000	36000	41000	52000		
	151-250 кВт	Дизель (тв.т)	34000	37000	44000	57000		
		Газ	37000	40000	47000	60000		
	Настенные электрические котлы	Одноконтурные	До 30 кВт	Газ	15000	16000	18000	22000
				Газ	16500	17500	20000	24000
Бойлер (отдельный выезд)	500-1000 л.		14000	15000	16000	17000		
			15000	16000	17000	19000		
Горелка (без подводки топливopроводов)			Дизель	11000	12000	13000	14000	
			Газ	13000	14000	15000	17000	

Надбавки:

При установке коллектора в котельной + 15%

При одновременном монтаже с котлом бойлера до 300л. + 11500 р.

Бойлера 500-1000л.+13000р.

Линии циркуляции + 7000 руб.

В стоимость включена гидравлическая обвязка до отсечных шаровых кранов подающей и обратной магистралей

Цена монтажа строительного объекта в целом устанавливается индивидуально после разработки принципиальной схемы гидравлической обвязки и составления сметной документации.

Монтаж систем отопления, дымоходов, водоснабжения, канализации				
1	Выезд инженера на объект на диагностику оборудования	Расстояние S км. от МКАД до 60 км.	3000	
		S км - свыше 60 км.	3000 + 9 руб/ км.	
2	Выезд инженера на объект для осмотра и составления предложения на монтаж	Расстояние S км. от МКАД до 60 км.	3000	
		S км - свыше 60 км.	3000 + 9 руб/ км.	
4	Монтаж 1 точки системы отопления включая подключение к стояку или распределительному коллектору, систем ХВС, ГВС и канализации	Материал труб: полипропилен, полиэтилен, металлопластиковая труба	4000 при S км. до 60 км.	5000 при S км. до 100-160 км.
5	Сборка дымоходов		40% от стоимости оборудования но не менее 21000	
6	Монтаж теплого пола (укладка утеплителя и трубопроводов)	1 м2. отоп. площади	800	
7	Монтаж коллекторного шкафа		5000	
8	Установка трехходового крана, цирк. насоса	В составе работ по монтажу котельной	5000	
9	Монтаж циркуляционного насоса	В составе работ по монтажу котельной	5000	

Электроподключение основного котельного оборудования

Напольные котлы

1	Котел чугунные напольные газовые и дизельные до 100 кВт	1 котел + цирк.насос	5000
6	Котел напольные от 100 до 300	1 котел + 1 горелка + 2 цирк.насос + контакт. термостат + монтаж жгута и горелки	6000
8	Котел напольные от 300 до 1000 кВт	1 котел + 1 горелка + 2 цирк.насос + контакт. термостат + датчик давления теплоносителя + термостат обратной тяги	10000
9	Котел напольные от 1000 кВт		Договорная
Настенные котлы			
10	Котел настенный газовый	1 котел	3000
Аккумуляторные баки			
11	Аккумуляторный бак	1 бак + цирк. насос	5000
12	Аккумуляторный бак с ТЭНом	1 бак + цирк. насос + ТЭН	5500
Системы управления Kromschroder			
13	Программаторы Kromschroder или аналог	Программатор + уличный датчик до 5 м. Установка, коммутация, настройка	9000**
Прочее оборудование			
37	Электрокотел бытовой мощностью до 15 кВт	1 котел	6000
38	Электроводонагреватель	1 бак	6000
39	Установка и подключение ТЭНа аккумуляторного бака	1 ТЭН	5000
40	Изготовление и проверка на функциональность внешнего блока индикации аварий (без материалов)	Без стоимости комплектующих	15000

** - Прокладка кабеля (провода) рассчитывается отдельно

Ремонтные работы			
1	Замена секции чугунного котла	1 котел	19000
2	Мелкие ремонтные работы в рамках однодневной работы бригады	(Замена трехходового крана, замена расширительного бака, подпитка системы отопления, замена насоса)	12000

Электроподключение вспомогательного котельного оборудования			
Дополнительное оборудование			
1	Термостат среды проводной	1Термостат, коммутация, проверка на функционирование	500
2	Термостат контактного типа или погружной	1Термостат, коммутация, проверка на функционирование	500
3	Пульт дистанционного управления для котлов серии Confort	1Пульт, коммутация, проверка на функционирование	1000
4	Термостат среды радиоуправляемый	1Термостат, коммутация, проверка на функционирование	1500
5	3-х. ходовой кран с контактным термостатом	1 кран + 1 контакт. термостат, коммутация, проверка на функционирование	500
6	3-х. ходовой кран с термостатом радиоуправляемым	1 кран + 1 термостат + 1 реле, коммутация, проверка на функционирование	3000
8	Циркуляционный насос	1 насос, коммутация, проверка на функционирование	450
9	Водоподъемная станция	1 станция, коммутация, проверка на функционирование	1000
10	Дренажный, фекальный насосы	1 насос, коммутация, проверка на функционирование	1500
11	Установка пульта погружного насоса	1 пульт	3000
12	Подключение электрощита (бокса) котельной к главному щиту.		1800
13	Установка дополнительного бокса 6-8 мод.		500
15	Электроподключение стабилизатора напряжения	1 стабилизатор	900
16	Датчик уличной температуры	1 датчик ,коммутация, проверка на функционирование	1000

Монтаж системы диспетчеризации бытовой котельной			
---	--	--	--

1	Монтаж системы GSM управления и диспетчеризации котельной, системы отопления	В стоимость включены материалы базовой комплектации. (объект до 60 км от МКАД)	23500 руб
---	--	--	-----------

Пуско-наладка котельного оборудования		
Вид топлива - дизель		
1	Пусконаладка котла с дизельной горелкой мощностью до 100 кВт	6000**
2	Пусконаладка котла с дизельной горелкой мощностью от 100 до 250 кВт	8000**
3	Пусконаладка котла с дизельной горелкой мощностью от 250 до 500 кВт	Договорная
Вид топлива - газ		
1	Пуско-наладка котла с газовой горелкой мощностью до 100 кВт	6000**
2	Пуско-наладка котла с газовой горелкой мощностью от 100 до 250 кВт	8000**
3	Пуско-наладка котла с газовой горелкой мощностью от 250 до 500 кВт	Договорная

** - Пуско-наладочные работы без заключения договора на обслуживание не проводятся.

**Пуско-наладочные работы не включают составление технического отчета по форме Ростехнадзора для промышленных котельных

Сервисное обслуживание котельного оборудования			
Договор на сервисное обслуживание котельного оборудования			
1	Договор на сервисное обслуживание дизельного котла мощностью до 100 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	18000
2	Договор на сервисное обслуживание дизельного котла мощностью до 100 кВт	2 выезда в год (1 плановый, 1 аварийных)	12000
3	Договор на сервисное обслуживание газового котла мощностью до 100 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	15000
4	Договор на сервисное обслуживание газового котла мощностью до 100 кВт	2 выезда в год (1 плановый, 1 аварийных)	10000
5	Договор на сервисное обслуживание дизельного котла мощностью от 100 до 250 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	24000
6	Договор на сервисное обслуживание газового котла мощностью от 100 до 250 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	18000
7	Договор на сервисное обслуживание дизельного котла мощностью от 250 до 500 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	30000
8	Договор на сервисное обслуживание газового котла мощностью от 100 до 500 кВт	3 выезда в год (1 плановый, 2 аварийных)	21000

Разовое Техническое обслуживание котельного оборудования			
Вид топлива - дизель			
1	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с дизельной горелкой мощностью до 100 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	6000
2	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с дизельной горелкой мощностью от 100 до 250 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	8000
3	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с дизельной горелкой мощностью от 250 до 500 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	10000
Вид топлива - газ			
1	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с газовой горелкой мощностью до 100 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	6000
2	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с газовой горелкой мощностью от 100 до 250 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	8000
3	Разовый выезд для обслуживания и ремонта котла с газовой горелкой мощностью от 250 до 500 кВт (без стоимости зап. частей)	1 выезд	10000
5	Выезд инженера-наладчика	Диагностика, консультация	3000