Прейскурант №_368/11

на услуги по техническому обслуживанию приборов группового учета расхода тепловой энергии и систем регулирования ее подачи, оказываемые Лунинецким ЖКХ

Вводится в действие с 1 марта 2024 г.

№п/ п	Наименование товара (работы, услуги)	Ед. изм.	Отпускная цена (тариф) рублей без учета НДС
Для і	оридических лиц:		7
1	Снятие показаний и технический осмотр (TO-1) однопоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	5,23
2	Снятие показаний и технический осмотр (TO-1) двухпоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	5,36
3	Техническое обслуживание (ТО-2) однопоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	9,10
4	Техническое обслуживание (TO-2) двухпоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	10,14
5	Контроль работоспособности приборов и оборудования системы регулирования расхода тепловой энергии и теплового режима здания	1 прибор	18,12
6	Техническое обслуживание одноконтурного прибора и оборудования системы регулирования расхода тепловой энергии	1 прибор	16,44
7	Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии	1 прибор	26,94
8	Демонтаж однопоточного прибора учета тепловой энергии для поверки и ремонта	1 прибор	22,42
9	Демонтаж двухпоточного прибора учета тепловой энергии для поверки и ремонта	1 прибор	22,42
10	Демонтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования)	1 прибор	19,64
11	Монтаж однопоточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта	1 прибор	22,42
12	Монтаж двухпоточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта	1 прибор	22,42
13	Монтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования)	1 прибор	19,64
14	Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта	1 прибор	22,65
15	Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта	1 прибор	22,65

16	Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта	1 прибор	22,65
17	Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта	1 прибор	22,65
18	Техническое обслуживание одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии, с периодичностью 1 раз в го д	1 прибор	31,22
19	Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год	1 прибор	41,96
20	Монтаж рециркуляционного насоса	1 прибор	25,66
21	Демонтаж рециркуляционного насоса	1 прибор	25,66
22	Монтаж клапана системы регулирования	1 прибор	24,84
23	Демонтаж клапана системы регулирования	1 прибор	24,84
24	Монтаж блока управления системы регулирования регулирования	1 прибор	11,64
25	Демонтаж блока управления системы регулирования регулирования	1 прибор	11,64
26	Монтаж технического монометра	1 прибор	3,16
27	Демонтаж технического монометра	1 прибор	2,88
28	Пусконаладочные работы систем регулирования расхода тепловой энергии	1 прибор	231,43
29	Принятие на коммерческий учет однопоточного группового прибора учета тепловой энергии на отопление и ГВС (материал исполнителя, транспорт заказчика)	1 прибор	6,79
30	Принятие на коммерческий учет двухпоточного группового прибора учета тепловой энергии на отопление и ГВС (материал исполнителя, транспорт заказчика)	1 прибор	8,80
Для і	населения (ЖСК):		
1	Снятие показаний и технический осмотр (TO-1) однопоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	4,19
2	Снятие показаний и технический осмотр (TO-1) двухпоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	4,31
3	Техническое обслуживание (ТО-2) однопоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	6,70
4	Техническое обслуживание (TO-2) двухпоточного прибора учета тепловой энергии	1 прибор	8,19
5	Контроль работоспособности приборов и оборудования системы регулирования расхода тепловой энергии и теплового режима здания	1 прибор	16,09

Техническое обслуживание однокоптурного прибора и оборудования системы регулирования расхода тепловой знергии Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии Демонтаж однопоточного прибора учета тепловой знергии для поверки и ремонта Демонтаж двухноточного прибора учета тепловой знергии для поверки и ремонта Демонтаж двухноточного прибора учета тепловой знергии для поверки и ремонта Демонтаж двухноточного прибора учета тепловой знергии для поверки и ремонта Монтаж однопоточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта Монтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта Монтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта Монтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта Монтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 18,11 Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования системы регулирования двухнотурного прибора системы регулирования двухнотурного двибора двухнотурного прибора двухнотурного двухнотурного двухнотурного двихнотурного двихнотурного двухнотурного двухнотурного двухнотурного двухн				
7 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии 1 прибор 28,08 8 Демонтаж однопоточного прибора учета тепловой энергии для поверки и ремонта 1 прибор 18,11 9 Демонтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии для поверки и ремонта 1 прибор 18,11 10 Демонтаж детавки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 15,31 11 Монтаж однопоточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта 1 прибор 18,11 12 Монтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта 1 прибор 18,11 13 Монтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 18,11 14 Демонтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 18,28 14 Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 1 прибор 18,28 15 Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 1 прибор 18,28 16 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 <t< td=""><td>6</td><td>оборудования системы регулирования расхода тепловой</td><td>1 прибор</td><td>16,26</td></t<>	6	оборудования системы регулирования расхода тепловой	1 прибор	16,26
1 прибор 18,11	7	Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии	1 прибор	28,08
1 прибор 18,11	8		1 прибор	18,11
Прибор 18,31	9		1 прибор	18,11
1 прибор 18,11 12 Монтаж двухноточного прибора учета тепловой энергии после поверки и ремонта 1 прибор 18,11 13 Монтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 14,62 14 Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 1 прибор 18,28 15 Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 1 прибор 18,28 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 1 прибор 18,28 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 1 прибор 18,28 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 1 прибор 20,70 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 22 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блога управления системы регулирования 1 прибор 19,88	10	· -	1 прибор	15,31
12 после поверки и ремонта 1 прибор 18,11 13 Монтаж вставки вместо ППР(первичного преобразователя регулирования) 1 прибор 14,62 14 Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 1 прибор 18,28 15 Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 1 прибор 18,28 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования 1 прибор 18,28 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования 1 прибор 18,28 18 системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 1 прибор 18,28 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора 1 прибор 34,77 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88	11		1 прибор	18,11
13 регулирования) 14 Демонтаж одноконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 15 Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования 1 прибор расхода тепловой энергии после ремонта 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования расхода тепловой энергии после ремонта 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88	12		1 прибор	18,11
регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 15 Демонтаж двухконтурного прибора системы регулирования регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования 1 прибор расхода тепловой энергии после ремонта 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования 1 прибор расхода тепловой энергии после ремонта 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88	13	`	1 прибор	14,62
регулирования расхода тепловой энергии для ремонта 16 Монтаж одноконтурного прибора системы регулирования 1 прибор 18,28 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования 1 прибор 18,28 расхода тепловой энергии после ремонта 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88	14		1 прибор	18,28
расхода тепловой энергии после ремонта 17 Монтаж двухконтурного прибора системы регулирования 1 прибор расхода тепловой энергии после ремонта 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 1 прибор 24,96 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88	15		1 прибор	18,28
расхода тепловой энергии после ремонта 18 системы регулирования расхода тепловой энергии, с 19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 2 Монтаж клапана системы регулирования 2 Монтаж клапана системы регулирования 3 Прибор 2 О,70 2 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 1 прибор 2 О,70 2 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор	16		1 прибор	18,28
19 Техническое обслуживание двухконтурного прибора системы регулирования, с периодисностью 1 раз в год 1 прибор 34,77 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блока управления системы регулирования 1 прибор 19,88	17		1 прибор	18,28
1 Техническое обслуживание двухконтурного приобра 20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блока управления системы регулирования 1 прибор 19,88	18	системы регулирования расхода тепловой энергии, с	1 прибор	24,96
20 Монтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 21 Демонтаж рециркуляционного насоса 1 прибор 20,70 22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блока управления системы регулирования 1 прибор 19,88	19	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1 прибор	34,77
22 Монтаж клапана системы регулирования 1 прибор 22,96 23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блока управления системы регулирования	20		1 прибор	20,70
23 Демонтаж клапана системы регулирования 1 прибор 19,88 Монтаж блока управления системы регулирования	21	Демонтаж рециркуляционного насоса	1 прибор	20,70
Монтаж блока управления системы регулирования	22		1 прибор	22,96
Монтаж блока управления системы регулирования	23	Демонтаж клапана системы регулирования	1 прибор	19,88
24 регулирования 1 либор 10 ,26	24	Монтаж блока управления системы регулирования регулирования	1 прибор	10,26
25 Дмонтаж блока управления системы регулирования регулирования регулирования 1 прибор 8,88	25		1 прибор	8,88
26 Монтаж технического монометра 1 прибор 2,53	26	Монтаж технического монометра	1 прибор	2,53
27 Демонтаж технического монометра 1 прибор 2,29	27	*	1 прибор	2,29
28 Пусконаладочные работы систем регулирования расхода тепловой энергии 149,11	28		1 прибор	149,11