



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 30.01.2017 № 230-адм

О принятии в муниципальную казну города Смоленска движимого имущества

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.08.2011 № 424 «Об утверждении Порядка ведения органами местного самоуправления реестров муниципального имущества», Положением о порядке управления и распоряжения имуществом, находящимся в муниципальной собственности города Смоленска, утвержденным решением 43-й сессии Смоленского городского Совета III созыва от 27.04.2007 № 546, постановлением Администрации города Смоленска от 26.07.2012 № 1335-адм «О ведении Реестра муниципального имущества города Смоленска», принимая во внимание обращение муниципального казенного учреждения «Строитель» от 02.11.2016 № 1117/16, руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

1. Принять в муниципальную казну города Смоленска движимое имущество, расположенное по адресу: Российская Федерация, Смоленская область, город Смоленск, улица Фрунзе, дом 6, на сумму 1 546 360 (Один миллион пятьсот сорок шесть тысяч триста шестьдесят) рублей, указанное в приложении к постановлению.

2. Управлению имущественных и земельных отношений Администрации города Смоленска включить в Реестр муниципального имущества города Смоленска движимое имущество, указанное в приложении к постановлению.

3. Муниципальному казенному учреждению «Строитель» снять с бухгалтерского учета и передать по актам приема-передачи Администрации города Смоленска движимое имущество, указанное в приложении к постановлению.

4. Отделу учета и отчетности Администрации города Смоленска принять к бухгалтерскому учету движимое имущество, указанное в приложении к постановлению.

5. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава города Смоленска

В.А. Саваренко

Приложение
к постановлению Администрации
города Смоленска
от 30.04.2017 № 230-аду

Перечень движимого имущества, принимаемого в муниципальную казну
города Смоленска

№ п/п	Наименование движимого имущества	Количество (шт.)	Единица измерения	Цена за единицу (руб.)	Стоимость (руб.)
1	2	3	4		5
1.	Щит вводно-распределительный в составе:				
1.1.	Корпус металлический ЩМП-4-0 74 У2 IP54	1	шт.	3 860,70	3 860,70
1.2.	Рубильник ВР32-31 А70220-32 УХЛЗ	1	шт.	670,73	670,73
1.3.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С25 3ф	2	шт.	161,29	322,58
1.4.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С16 3ф	1	шт.	170,76	170,76
1.5.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С10 1ф	4	шт.	71,44	285,76
1.6.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С1 1ф	1	шт.	44,65	44,65
1.7.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С16 1ф	2	шт.	53,74	107,48
1.8.	Выключатель автоматический ВА 63 11223 С16 3ф	1	шт.	285,37	285,37
1.9.	Шина на DIN-рейку 6x9 мм на 8 групп	2	шт.	52,98	105,96
2.	Пускатель ПМЛ 1220-12	2	шт.	1 493,69	2 987,38
3.	Пускатель электромагнитный In=25А, нереверсивный, с тепловым реле РТЛ-1016, степень защиты IP54, с кнопками «Пуск» и «Стоп» ПМЛ 2220-25	2	шт.	1 986,92	3 973,84
4.	Пакетный выключатель ПВ 2-16 М1-56 двухполюсный, 220В, 16А, в силуминовом корпусе, IP56	3	шт.	129,66	388,98
5.	Светильник с люминесцентными лампами 220В, с ЭМПРА, 2x36Вт, степень защиты оболочки IP65	12	шт.	996,66	11 959,92
6.	Розетка 125 стационарная 3Р (3ф ССИ-125)	1	шт.	710,97	710,97
7.	Щит теплосчетчика в составе:				
7.1.	Щит с монтажной панелью 650x500x220, IP54, ЩМП-3-0 74 У2	1	шт.	1 457,03	1 457,03
7.2.	Тепловычислитель ТС.ТМК-Н130	1	шт.	6 490,42	6 490,42
7.3.	Блок питания БП-10ВР220-24	2	шт.	746,18	1 492,36
7.4.	Блок питания БП-ИЭС6-120080	3	шт.	746,18	2 238,54

1	2	3	4	5	6
7.5.	Блок питания БП-10ВР220-12Д	1	шт.	1 478,23	1 478,23
7.6.	Клеммная колодка на 17 гр.	1	шт.	120,50	120,50
7.7.	Клеммная колодка на 2 гр.	1	шт.	14,18	14,18
7.8.	Шина на DIN-рейку 8x12 мм на 12 гр.	2	шт.	39,74	79,48
7.9.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С3 1ф	2	шт.	47,33	94,66
7.10.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С6 1ф	1	шт.	47,84	47,84
8.	Щит управления в составе:				
8.1.	Щит с монтажной панелью 800x650x220, IP54, ЦМП-4-0 74 У2	1	шт.	2 163,47	2 163,47
8.2.	Модуль расширения VIP-1 (Овен)	1	шт.	2 396,60	2 396,60
8.3.	Контроллер системы отопления и ГВС ТРМ-132М (Овен)	1	шт.	3 959,60	3 959,60
8.4.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С10 1ф	1	шт.	47,84	47,84
8.5.	Лампа сигнальная ЛС47М	2	шт.	61,63	123,26
8.6.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С2 1ф	1	шт.	47,84	47,84
8.7.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С3 1ф	3	шт.	47,84	143,52
8.8.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С6 1ф	1	шт.	47,84	47,84
8.9.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С1 1ф	1	шт.	47,84	47,84
8.10.	Автомат сброса КМУ11	1	шт.	556,43	556,43
8.11.	Сирена сигнальная СС-1 (звонок ЗД47)	1	шт.	340,42	340,42
9.	Щит с аппаратурой передачи данных в составе:				
9.1.	Щит с монтажной панелью 650x500x220, IP54, ЦМП-3-0 74 У2	1	шт.	1 457,03	1 457,03
9.2.	Блок питания БП-ИЭС6-120080	1	шт.	746,18	746,18
9.3.	Блок питания БП-10ВР220-12Д	1	шт.	1 478,23	1 478,23
9.4.	Блок питания БП-10ВР220-24Д	1	шт.	746,18	746,18
9.5.	Выключатель автоматический ВА 47-29 С3 1ф	2	шт.	47,84	95,68
9.6.	Розетка	1	шт.	108,92	108,92
9.7.	Блок индикации БИ-03	1	шт.	493,06	493,06
9.8.	Клеммная колодка на 6 гр.	1	шт.	42,53	42,53
9.9.	Комплект сотового модема Cinterion MC 52i	1	шт.	5 533,02	5 533,02
10.	Клапан КЗР 32/29Б	1	шт.	11 449,61	11 449,61
11.	Клапан КЗР 50/40Б	1	шт.	14 679,63	14 679,63
12.	Регулятор давления РП 80	1	шт.	87 256,43	87 256,43
13.	Электромагнитный преобразователь расхода, фланцевый МастерФлоу Ду 80 мм, класс точности Б	2	шт.	16 800,04	33 600,08
14.	Комплект термопреобразователей сопротивления (согласованная пара)	1	шт.	1 077,32	1 077,32
15.	Электромагнитный преобразователь расхода, фланцевый МастерФлоу Ду 15 мм, класс точности В	1	шт.	12 451,02	12 451,02

1	2	3	4	5	6
16.	Датчик давления СДВ-И 0-1.6 МПа	1	шт.	2 185,56	2 185,56
17.	Датчик давления СДВ-И 0-1.6 МПа	3	шт.	2 185,55	6 556,65
18.	Термопреобразователь сопротивления ДТС045-50М.В3.100	1	шт.	282,58	282,58
19.	Термопреобразователь сопротивления ДТС045-50М.В3.100	2	шт.	282,57	565,14
20.	Термопреобразователь сопротивления ТС-Б-Р	1	шт.	573,98	573,98
21.	Ящик с понижающим трансформатором ЩТП-0,25-0,3	1	шт.	1 144,8	1 144,58
22.	DIN-рейка L=300 мм	2	шт.	26,49	52,98
23.	Прибор приемно-контрольный охранно-пожарный ГРАНИТ-3	1	шт.	2 331,25	2 331,25
24.	Извещатель пожарный дымовой оптико-электронный ИП-212-63 «Данко»	9	шт.	203,10	1 827,90
25.	Извещатель пожарный ручной ИОП 502-7	1	шт.	165,13	165,13
26.	Оповещатель комбинированный светозвуковой Призма-201	1	шт.	344,39	344,39
27.	Извещатель охранный точечный магнитоконтактный ИО 102-32 «Полюс»	1	шт.	167,78	167,78
28.	Блок подогрева для системы ГВС пластинчатого водоводяного РИДАН НН № 14А, N=0.328 Гкал/ч (0.381 МВт) – 33 пластины	2	шт.	170 652,30	341 304,60
29.	Блок подогрева для системы отопления пластинчатого водоводяного РИДАН НН № 119А, N=0.6522 Гкал/ч (0.759 МВт) – 53 пластины	2	шт.	132 369,01	264 738,02
30.	Насос циркуляционный Grundfos TP 80-250/2 50Гц	2	шт.	99 594,47	199 188,94
31.	Насос циркуляционный Grundfos 50-120F 50 Гц	2	шт.	39 153,23	78 306,46
32.	Кран шаровый Ду 125 мм	4	шт.	7 228,75	28 915,00
33.	Кран шаровый Ду 100 мм	2	шт.	3 482,69	6 965,38
34.	Кран шаровый Ду 80 мм	7	шт.	2 852,54	19 967,78
35.	Кран шаровый Ду 50 мм	45	шт.	1 417,63	63 793,35
36.	Кран шаровый Ду 25 мм	2	шт.	366,51	733,02
37.	Кран шаровый Ду 15 мм	20	шт.	359,59	7 191,80
38.	Фильтр грубой очистки Ду 125 мм	1	шт.	11 730,00	11 730,00
39.	Фильтр грубой очистки Ду 80 мм	3	шт.	6 120,00	18 360,00
40.	Фильтр грубой очистки Ду 50 мм	8	шт.	3 162,00	25 296,00
41.	Фильтр грубой очистки Ду 25 мм	1	шт.	1 226,47	1 226,47
42.	Задвижка Ду 150 мм	2	шт.	14 541,35	29 082,70
43.	Затвор Ду 80 мм	2	шт.	1 826,34	3 652,68
44.	Регулятор давления Ду 15 мм	1	шт.	45 756,69	45 756,69
45.	Вибровставка Ду 80 мм	4	шт.	2 079,29	8 317,16
46.	Вибровставка Ду 50 мм	2	шт.	1 226,41	2 452,82
47.	Клапан обратный Ду 80	3	шт.	2 100,51	6 301,53
48.	Клапан обратный Ду 50	2	шт.	1 417,63	2 835,26

1	2	3	4	5	6
49.	Грязевик Ду 150 мм	1	шт.	12 062,45	12 062,45
50.	Термометр	33	шт.	428,28	14 133,24
51.	Кран 3-ходовой (под манометры) Ду 15 мм	68	шт.	692,73	47 105,64
52.	Труба диаметр 159 мм, толщина стенки 4 мм	19,5	м	616,87	12 028,97
53.	Труба диаметр 133 мм, толщина стенки 4 мм	36,5	м	568,30	20 742,95
54.	Труба диаметр 114 мм, толщина стенки 4 мм	18,5	м	444,12	8 216,22
55.	Труба диаметр 89 мм, толщина стенки 3,5 мм	43,5	м	290,12	12 620,22
56.	Труба диаметр 76 мм, толщина стенки 3,5 мм	18,2	м	237,85	4 328,87
57.	Труба диаметр 57 мм, толщина стенки 3,5 мм	58,8	м	201,27	11 834,68
58.	Труба диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	6	м	75,20	451,20
59.	Труба диаметр 15 мм, толщина стенки 2,8 мм	1	м	44,08	44,08
Итого					1 546 360,00