



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА СМОЛЕНСКА

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.12.2014 № 2282-адм

Об исключении из Реестра муниципального имущества города Смоленска объектов 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, решением 50-й сессии Смоленского городского Совета IV созыва от 01.07.2013 № 898 «Об установлении минимального размера стоимости движимого имущества либо иного не относящегося к недвижимости имущества, подлежащего учету в Реестре муниципального имущества города Смоленска», постановлением Администрации города Смоленска от 26.07.2012 № 1335-адм «О ведении Реестра муниципального имущества города Смоленска», руководствуясь Уставом города Смоленска,

Администрация города Смоленска постановляет:

1. Исключить из Реестра муниципального имущества города Смоленска объекты движимого имущества, указанные в приложении к постановлению.
2. Комитету по информационным ресурсам и телекоммуникациям Администрации города Смоленска (С.В. Пивоваров) разместить настоящее постановление на сайте Администрации города Смоленска.

Глава Администрации  
города Смоленска

Н.Н. Алашеев

Приложение  
к постановлению Администрации  
города Смоленска  
от 26.12.2014 № 2282-адм

Перечень объектов движимого имущества, исключаемых из Реестра  
муниципального имущества города Смоленска

№ п/п	Наименование объекта	Количество (шт.)	Балансовая стоимость (руб.)
1	2	3	4
1	КЗС(Т)-108х180	75	29 228.90
2	КЗС(Т)-133х225	50	22 683.14
3	КЗС(Т)-159х250	50	24 597.10
4	КЗС(Т)-219х315	75	58 874.63
5	КЗС(Т)-273х400	8	9 245.16
6	КЗС(Т)-325х450	10	12 833.21
7	КЗС(Т)-57х125	70	19 790.13
8	КЗС(Т)-76х140	50	15 091.61
9	КЗС(Т)-89х160	50	16 726.50
10	Муфта термоусаживаемая Д 180	75	19 343.45
11	Муфта термоусаживаемая Д 125	70	10 485.24
12	Муфта термоусаживаемая Д 225	50	19 695.92
13	Муфта термоусаживаемая Д 140	50	10 868.39
14	Муфта термоусаживаемая Д 250	50	22 020.57
15	Муфта термоусаживаемая Д 160	50	11 545.12
16	Муфта термоусаживаемая Д 315	25	17 261.34
17	Муфта термоусаживаемая Д 450	10	11 026.04
18	Отвод Ст 108х4-90-1-ППУ-ПЭ L=1000 L1=1000	15	49 610.80
19	Отвод Ст 159х4.5-90-1-ППУ-ПЭ L=1000 L1=1000	10	53 937.56
20	Отвод Ст 219х6-90-1-ППУ-ПЭ L=1000 L1=1000	10	87 856.55
21	Отвод Ст 273х7-90-1-ППУ-ПЭ L=1000 L1=1000	2	24 744.39
22	Отвод Ст 32-3-90-1-ППУ-ПЭ	2	3 721.77
23	Отвод Ст 57х3.5-90-1-ППУ-ПЭ	12	25 414.37
24	Отвод Ст 76х3.5-90-2-ППУ-ПЭ	9	22 317.61
25	Отвод Ст 89х3.5-90-1-ППУ-ПЭ	10	28 002.58
26	Кран шаровый Ст 100-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (H=453)	5	91 581.69
27	Кран шаровый Ст 125-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (H=492)	1	24 932.86
28	Кран шаровый Ст 150-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (H=513)	3	99 778.05
29	Кран шаровый Ст 50-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (H=420)	2	22 540.12
30	Кран шаровый Ст 65-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (H=424)	3	39 608.81

1	2	3	4
31	Тройниковое ответвление СТ108-108-1-ППУ-ПЭ;(L=1300)(Lotв=850) (H=280)	1	5 595.01
32	Тройниковое ответвление СТ133-108-1-ППУ-ПЭ 3М;(L=1000)(Lotв=1000) (H=252.5)	1	8 342.99
33	Тройниковое ответвление СТ133-133-1-ППУ-ПЭ;(L=1000)(Lotв=1000) (H=275)	1	8 370.38
34	Тройниковое ответвление СТ159-89-1-ППУ-ПЭ;(L=1000)(Lotв=1000) (H=255)	2	14 018.54
35	Тройниковое ответвление СТ159-108-1-ППУ-ПЭ;(L=1400)(Lotв=920) (H=315)	1	6 552.02
36	Тройниковое ответвление СТ159-57-1-ППУ-ПЭ;(L=1000)(Lotв=1000) (H=237.5)	1	6 332.25
37	Тройниковое ответвление СТ219-108-1-ППУ-ПЭ;(L=1500)(Lotв=1000) (H=297.5)	2	29 155.25
38	Тройниковое ответвление СТ325x159-1-ППУ-ПЭ;(L=1800)(Lotв=1230) (H=450)	2	45 426.46
39	Тройниковое ответвление СТ325x76-1-ППУ-ПЭ;(L=1800)(Lotв=1180) (H=395)	1	19 358.16
40	Опора неподвижная Ст 108x4-315x20-1-ППУ-ПЭ/180 (L=2500)	4	26 266.66
41	Опора неподвижная Ст 133-340x16-ППУ-ПЭ (L=2500)	2	16 018.67
42	Опора неподвижная Ст 159-20x400-ППУ-ПЭ (L=2500)	7	70 556.26
43	Опора неподвижная Ст 219-24x460-ППУ-ПЭ (L=2500)	5	74 737.96
44	Опора неподвижная Ст 89-295x16-ППУ-ПЭ (L=2500)	3	17 384.94
45	Отвод Ст 76x4-90-1-ППУ-ПЭ 3М (L=1000*1000)	4	17 284.36
46	Отвод Ст 76x4-90-1-ППУ-ПЭ 3МКт (L=1000*1000)	4	18 522.79
47	Отвод Ст 89x4-90-1-ППУ-ПЭ-3М	3	14 699.96
48	Отвод Ст 89x4-90-1-ППУ-ПЭ 3МКт (L=1000*1000)	3	15 686.41
49	Отвод УК СТ 76x4-90-1-ППУ-ПЭ 3М (L=500*500)	1	3 801.70
50	Насос GRUNDFOS NB 125-200/201, № продукта 95109796	2	206 916.64
51	Насос GRUNDFOS NB 100-200/195, № продукта 96125164	1	80 100.26
52	Насос GRUNDFOS NB 150-200/224, № продукта 95109818	1	141 694.26
53	Насос GRUNDFOS NB 80-160/151, № продукта 96125114	2	183 208.12
54	Насос GRUNDFOS NB 65-125/137, № продукта 96125039	3	199 716.44
55	Насос GRUNDFOS CR 10-02, № продукта 96500964	3	87 282.14
56	Насос GRUNDFOS NB 80-160/161, № продукта 96125116	1	35 838.94
57	Насос GRUNDFOS UPS 32-120 F, № продукта 96401839	6	130 449.54

1	2	3	4
58	Насос GRUNDFOS TP 32-230/2, № продукта 96463721	2	55 966.16
59	Насос GRUNDFOS NB 32-160/163, № продукта 96126236	1	46 691.51
60	Насос GRUNDFOS CR 10-01, № продукта 96500963	2	53 526.03
61	Насос GRUNDFOS NB 50-250/263, № продукта 96126321	4	234 272.45
62	Насос GRUNDFOS CR 10-04, № продукта 96500966	3	116 148.24
63	Насос GRUNDFOS CR 20-01, № продукта 96500326	2	69 494.37
64	Насос GRUNDFOS NB 50-160/150, № продукта 96125010	4	262 455.89
65	Насос GRUNDFOS NB 40-200/219, № продукта 97836775	2	177 293.80
66	Насос GRUNDFOS NB 40-160/172, № продукта 96124974	2	134 766.20
67	Насос GRUNDFOS NB 32-200.1/205, № продукта 96126261	3	170 199.26
68	Насос GRUNDFOS NB 40-250/230, № продукта 97781327	2	179 470.17
69	Насос GRUNDFOS NB 50-125/144, № продукта 96126296	1	62 965.02
70	Насос GRUNDFOS CR 10-06, № продукта 96501215	4	174 718.53
71	Насос GRUNDFOS CR 20-04, № продукта 96500510	3	234 793.23
72	Насос GRUNDFOS NB 50-125/121, № продукта 96124999	1	53 514.28
73	Насос GRUNDFOS NB 80-160/167, № продукта 97781491	1	132 806.28
74	Насос GRUNDFOS CR 20-02, № продукта 96500508	2	93 365.18
75	Насос GRUNDFOS CR 10-07, № продукта 965012161	1	52 832.63
76	Насос GRUNDFOS NB 65-200/162, № продукта 97836795	1	101 166.37
77	Насос GRUNDFOS NB 50-250/241, № продукта 95109745	2	107 927.17
78	Насос GRUNDFOS NB 40-160/158, № продукта 96126273	2	122 598.46
79	Насос GRUNDFOS CR 10-05, № продукта 96501214	1	45 536.94
80	КЗС(Т)-133х225	32	13335,71
81	Муфта термоусаживаемая Д 125	95	13063,01
82	Муфта термоусаживаемая Д 140	90	17936,12
83	Муфта термоусаживаемая Д 160	90	19086,26
84	Муфта термоусаживаемая Д 180	90	21311,15
85	Муфта термоусаживаемая Д 225	90	30888,27
86	Муфта термоусаживаемая Д 250	100	40455,12
87	Муфта термоусаживаемая Д 315	50	31704,83
88	Отвод Ст 57х3-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	70	133796,31

1	2	3	4
89	Отвод Ст 76*3-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	70	152798,44
90	Отвод Ст 89х4-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000*1000)	70	183678,45
91	Отвод Ст 108х4-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	70	212565,32
92	Отвод Ст 133*4-90-1-ППУ-ПЭ	70	275060,48
93	Отвод Ст 159*4.0-90-1-ППУ-ПЭ	30	145619,32
94	Отвод Ст 219х6-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	15	121008,17
95	Кран шаровый 50-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (Нштока=420)	9	93178,39
96	Кран шаровый 65-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (Нштока=424)	9	109180,72
97	Кран шаровый 80-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (Нштока=434)	9	129889,40
98	Кран шаровый 100-ППУ-ПЭ (L=1500) (Нштока=453)	5	83640,47
99	Кран шаровый 125-1-ППУ-ПЭ (L=1500) (Н=492)	8	183068,22
100	Тройниковое ответвление СТ89-57-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=192,5)	10	40923,58
101	Тройниковое ответвление СТ89-76-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=200)	10	43182,69
102	Тройниковое ответвление СТ76-57-1-ППУ- ПЭ; (L=1000)(Lотв=1000) (Н=200)	10	36852,46
103	Тройниковое ответвление СТ57-57-1-ППУ- ПЭ; (L=1000)(Lотв=1000) (Н=210)	10	33680,86
104	Тройниковое ответвление СТ108х76-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=210)	10	44191,71
105	Тройниковое ответвление СТ108-57-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=252,5)	10	42047,77
106	Тройниковое ответвление СТ133х108-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=225)	2	11055,96
107	Тройниковое ответвление СТ159-76-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=237,5)	10	49783,49
108	Тройниковое ответвление СТ159-108-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=265)	10	55709,33
109	Тройниковое ответвление СТ159-57-1-ППУ- ПЭ (L=1000)(Lотв=1000) (Н=237,5)	10	47741,03
110	Концевой элемент трубопровода Ст 57-1- ППУ-ПЭ-3МКтL=2200	30	65399,73
111	Концевой элемент трубопровода Ст 76-1- ППУ-ПЭ-3МКтL=2200	30	75557,41
112	Концевой элемент трубопровода Ст 89-1- ППУ-ПЭ-3МКтL=2200	30	87997,67
113	Концевой элемент трубопровода Ст 57-1- ППУ-ПЭ-3МКвп L=2200	30	65399,73
114	Концевой элемент трубопровода Ст 76-1- ППУ-ПЭ-3МКвп L=2200	30	75557,41
115	Концевой элемент трубопровода Ст 89-1- ППУ-ПЭ-3МКвп L=2200	30	87997,67
116	Концевой элемент трубопровода Ст 133*4,0- 1-ППУ-ПЭ-3МКт L=2200	15	62566,67

1	2	3	4
117	Концевой элемент трубопровода Ст 133*4,0-1-ППУ-ПЭ-ЗМКвп L=2200	15	62566,67
118	Комплект для заделки стыков ф 108x180	40	14936,59
119	Комплект для заделки стыков ф 133x225	33	14148,07
120	Комплект для заделки стыков ф 159x250	28	13079,88
121	Комплект для заделки стыков ф 219x315	32	23728,01
122	Комплект для заделки стыков ф 273x400	28	30562,00
123	Комплект для заделки стыков ф 325x450	19	22989,87
124	Комплект для заделки стыков ф 57x125	95	25367,11
125	Комплект для заделки стыков ф 76x140	73	20813,15
126	Комплект для заделки стыков ф 89x160	73	23064,84
127	Муфта термоусаживаемая 180	40	9727,92
128	Муфта термоусаживаемая 125	95	13418,37
129	Муфта термоусаживаемая 225	33	11635,27
130	Муфта термоусаживаемая 140	73	14962,52
131	Муфта термоусаживаемая 250	28	11626,78
132	Муфта термоусаживаемая 160	73	15892,83
133	Муфта термоусаживаемая 315	32	20831,81
134	Муфта термоусаживаемая 400	28	24204,77
135	Муфта термоусаживаемая 450	19	19754,04
136	Муфта термоусаживаемая 710	23	58036,18
137	Отвод Ст 108x4,0-90-1-ППУ-ПЭ	10	26924,97
138	Отвод Ст 133x4,0-90-1-ППУ-ПЭ	10	32024,96
139	Отвод Ст 159x4,5-90-1-ППУ-ПЭ	7	28775,28
140	Отвод Ст 219x6,0-90-1-ППУ-ПЭ	7	46593,78
141	Отвод Ст 273x7,0-90-1-ППУ-ПЭ	5	55349,97
142	Отвод Ст 325x7,0-90-1-ППУ-ПЭ	5	68662,49
143	Отвод Ст 57x3-90-1-ППУ-ПЭ	11	17539,48
144	Отвод Ст 76x3,0-90-1-ППУ-ПЭ	11	21152,98
145	Отвод Ст 89x4-90-1-ППУ-ПЭ	10	24074,99
146	Отвод Ст 530x7,0-90-1-ППУ-ПЭ	6	157949,99
147	Шаровый кран ф 100-1-ППУ-ПЭ/200 (L=1500) (H=453)	2	38550,60
148	Шаровый кран ф 125-1-ППУ-ПЭ/225 (L=1500) (H=492)	2	57008,18
149	Шаровый кран ф 150-1-ППУ-ПЭ/250 (L=1500) (H=513)	2	82241,28
150	Шаровый кран ф 50-1-ППУ-ПЭ/125 (L=1500) (H=420)	4	16354,81
151	Шаровый кран ф 65-1-ППУ-ПЭ/140 (L=1500) (H=424)	4	30373,25
152	Шаровый кран ф 80-1-ППУ-ПЭ/160 (L=1500) (H=434)	4	42522,67
153	Элемент концевой Ст 530-1-ППУ-ПЭ-ЗМ	2	53241,55
154	Элемент концевой Ст 530-1-ППУ-ПЭ-ЗМКт	2	53408,19
155	Заглушка металлическая ЗМ ф 57/125-625 ГОСТ 30732-2006	10	5044,38
156	Заглушка металлическая ЗМ ф 76/140-626 ГОСТ 30732-2006	10	5246,16
157	Заглушка металлическая ЗМ ф 89/160-627 ГОСТ 30732-2006	8	4502,79
158	Заглушка металлическая ЗМ ф 108/180-625 ГОСТ 30732-2006	7	4222,51

1	2	3	4
159	Заглушка металлическая 3М ф 133/225-625 ГОСТ 30732-2006	7	4846,89
160	Заглушка металлическая 3М ф 159/250-625 ГОСТ 30732-2006	7	5426,74
161	Заглушка металлическая 3М ф 219/315-625 ГОСТ 30732-2006	6	6129,79
162	Заглушка металлическая 3М ф 273/400-625 ГОСТ 30732-2006	5	5782,53
163	Заглушка металлическая 3М ф 325/450-625 ГОСТ 30732-2006	5	6361,32
164	Манжета стенового ввода СВ-530	20	9896,19
165	Затвор поворотный дисковый Ду 100	180	145800,00
166	Затвор поворотный дисковый Ду 125	46	45540,00
167	Затвор поворотный дисковый Ду 50	160	72000,00
168	Затвор поворотный дисковый Ду 80	197	127065,00
169	Затвор поворотный дисковый Ду 150	74	85359,00
170	Затвор обратный DN 50 PN 16	100	109149,00
171	Затвор обратный DN 100 PN 16	80	173174,40
172	Затвор обратный DN 150 PN 16	80	239108,00
173	Затвор обратный DN 80 PN 16	100	163955,00
174	Затвор поворотный центрический с мягким уплотнением из материала EPDM DN 100 PN 16	60	183135,60
175	Затвор поворотный центрический с мягким уплотнением из материала EPDM DN 150 PN 16	30	149569,50
176	Затвор поворотный центрический с мягким уплотнением из материала EPDM DN 200 PN 16	30	200142,00
177	Затвор поворотный центрический с мягким уплотнением из материала EPDM DN 50 PN 16	60	127620,00
178	Затвор поворотный центрический с мягким уплотнением из материала EPDM DN 80 PN 16	60	149997,00
179	Фланец стальной Ду 250 Ру 16	107	120268,00
180	Фланец стальной Ду 300 Ру 16	57	74784,00
181	Люк полимерно-композитный, 60 см, ТУ 4859-001-0125871481-2008, максимальная нагрузка 30кН	300	295100,00
182	Люк полимерно-композитный, 60 см, ТУ 4859-001-0125871481-2008	100	154446,33
183	Люк полимерно-композитный, 60 см, ТУ 4859-001-0125871481-2008, максимальная нагрузка 250кН	100	222533,33
184	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 57	90	25 161,66
185	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 76	70	23 100,00
186	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 89	110	39 600,00
187	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 108	109	40 330,00

1	2	3	4
188	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 114	80	29 600,00
189	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 133	90	38 700,00
190	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 159	105	85 050,00
191	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 219	80	66 000,00
192	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 273	20	18 600,00
193	Хомут ремонтный двусторонний составной стальной на трубу d 325	10	12 200,00
194	Отвод 90*ДУ 89х3,5-4	40	5 200,00
195	Отвод 90*ДУ 76х3,5-4	40	3 880,00
196	Отвод 90*ДУ 45х2,5-3	40	2 000,00
197	Отвод 90*ДУ 57х3-3,5	40	2 480,00
198	Отвод 90*ДУ 108х3,5-4	30	6 330,00
199	Дымосос ВДН-9 сх.1 (15 кВт*1500 об/мин) П270	1	98 500,00
200	Муфта термоусаживаемая Д 125	47	10 858,51
201	КЗС (Т) 57/125	37	13 150,39
202	Отвод СТ 57х3-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	10	28 548,57
203	Отвод СТ 76х3-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	14	45 664,91
204	Отвод СТ 89х4-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000*1000)	8	32 678,45
205	Отвод СТ 108х4-90-1-ППУ-ПЭ (L=1000 L1=1000)	12	56 080,82
206	Отвод Ц 48*3,5-90-1-ППУ_ПЭ	2	6 462,95
207	Муфта термоусаживаемая Д 125	234	50 640,41
208	Муфта термоусаживаемая Д 140	231	64 252,56
209	Муфта термоусаживаемая Д 160	225	68 060,93
210	Муфта термоусаживаемая Д 180	150	49 852,05
211	Муфта термоусаживаемая Д 250	225	119 244,19
212	Муфта термоусаживаемая Д 315	150	122 372,49
213	Муфта термоусаживаемая Д 400	60	67 468,15
214	Муфта термоусаживаемая Д 450	30	43 628,02
215	КЗС (Т) 57/125	230	82 711,86
216	КЗС (Т) 76/140	230	88 313,56
217	КЗС (Т) 89/160	230	97 869,55
218	КЗС (Т) 108/180	170	84 272,06
219	КЗС (Т) 159/250	230	144 002,13
220	КЗС (Т) 219/315	170	169 761,76
221	КЗС (Т) 273/400	80	117 597,86
222	КЗС (Т) 325/450	50	83 312,72
223	Труба СТ 57х3,5-1-ППУ-ПЭ	320	153 921,09
224	Труба СТ 76х3,5-1-ППУ-ПЭ	330	189 423,63
225	Труба СТ 89х3,5-1-ППУ-ПЭ	330	227 818,47
226	Труба СТ 108х4,0-1-ППУ-ПЭ	320	257 591,17