

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
66.1.02.01-0021	СГ-16МТ-650-2	шт.	11 587,97	11 820,44
66.1.02.01-0022	СГ-16МТ-800-2	шт.	12 258,91	12 505,42
66.1.02.01-0023	СГ-16МТ-1000-2	шт.	13 274,07	13 540,89
66.1.02.01-0024	СГ-16МТ-1600-2	шт.	22 859,85	23 318,97
66.1.02.01-0025	СГ-16МТ-2500-2	шт.	24 208,74	24 696,06
66.1.02.01-0026	СГ-16МТ-4000-2	шт.	44 955,15	45 857,39
66.1.02.01-0027	СГД-Г 1,6	шт.	362,13	369,46
66.1.02.01-0028	СГД-Г 2,5	шт.	362,13	369,46
66.1.02.01-0029	СГМ-Г 1,6	шт.	362,13	369,46
66.1.02.01-0030	СГМ-Г 2,5	шт.	362,13	369,46
<b>Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные</b>				
<b>Группа 66.1.03.01: Блоки горелок</b>				
Блок горелок типа:				
66.1.03.01-0001	4ГВ-2-40-80 производительностью до 15 м <sup>3</sup> /ч	шт.	15 004,51	15 329,20
66.1.03.01-0002	ОГСД-39-00 производительностью до 30 м <sup>3</sup> /ч	шт.	17 994,15	18 395,04
<b>Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления</b>				
Горелка газовая подовая низкого давления типа:				
66.1.03.02-0001	ПГ-Н-5 производительностью 5 м <sup>3</sup> /ч	шт.	13 099,42	13 371,66
66.1.03.02-0002	ПГ-Н-10 производительностью 10 м <sup>3</sup> /ч	шт.	19 367,95	19 775,00
66.1.03.02-0003	ПГ-Н-20 производительностью 20 м <sup>3</sup> /ч	шт.	31 350,69	32 016,66
66.1.03.02-0004	ПГ-Н-50 производительностью 50 м <sup>3</sup> /ч	шт.	46 065,67	47 083,34
66.1.03.02-0005	ПГ-Н-75 производительностью 75 м <sup>3</sup> /ч	шт.	57 996,94	59 325,00
<b>Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления</b>				
Горелка газовая с принудительной подачей воздуха среднего давления типа ГА конструкции Мосгазпроекта производительностью:				
66.1.03.03-0001	94 м <sup>3</sup> /ч	шт.	36 850,74	37 594,69
66.1.03.03-0002	140 м <sup>3</sup> /ч	шт.	51 192,33	52 225,82
66.1.03.03-0003	226 м <sup>3</sup> /ч	шт.	87 969,12	89 738,89
66.1.03.03-0004	340 м <sup>3</sup> /ч	шт.	94 381,93	96 280,15
66.1.03.03-0005	508 м <sup>3</sup> /ч	шт.	102 279,69	104 337,59
<b>Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные</b>				
66.1.03.04-0001	Устройства газогорелочные УГТ-41 кВт	шт.	1 087,17	1 109,42
66.1.03.04-0002	Устройства газогорелочные УГТ-62 кВт	шт.	1 671,28	1 705,34
66.1.03.04-0003	Устройства газогорелочные УГТ-100 кВт	шт.	2 022,45	2 063,53
<b>Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные</b>				
66.1.03.05-0001	Вытяжки от газовых колонок	компл.	73,44	75,20
66.1.03.05-0011	Запальники газовые переносные ИПЗ-2	шт.	118,13	120,57
<b>Книга 67. Лифты</b>				
<b>Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним</b>				
<b>Раздел 67.1.01: Лифты</b>				
<b>Группа 67.1.01.01: Лифты больничные</b>				
67.1.01.01-0001	Лифт больничный ПБ-053М на 6 остановок, высота 15 м, внутренний размер кабины 1400х2430 мм (непроходная), скорость 0,5 м/сек, исп. Е30, грузоподъемностью 500 кг	компл.	224 234,45	228 813,61
67.1.01.01-0002	Лифт больничный ПБ-06001М на 6 остановок, высота 15 м, внутренний размер кабины 1400х2460 мм (проходная), скорость 0,5 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 630 кг	компл.	279 594,82	285 305,26
<b>Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые</b>				
67.1.01.02-0001	Лифт грузовой малый на 5 остановок, внутренний размер кабины 750х1300 мм, скорость движения кабины 0,5 м/сек, грузоподъемностью 100 кг	компл.	74 206,77	75 717,76
<b>Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские</b>				
67.1.01.03-0001	Лифт пассажирский на 2 остановки, внутренний размер кабины 920х1020 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, грузоподъемностью 400 кг	компл.	142 496,31	145 401,81

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
67.1.01.03-0002	Лифт пассажирский на 5 остановок, внутренний размер кабины 1100x2100 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, грузоподъемностью 1000 кг	компл.	202 939,24	207 123,98
67.1.01.03-0003	Лифт пассажирский ПП-0406М на 17 остановок, высота шахты 44,8 м, внутренний размер кабины 930x1070 мм, скорость движения кабины 1,6 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	224 619,43	229 254,45
67.1.01.03-0004	Лифт пассажирский ПП-0411 на 9 остановок, высота шахты 22,4 м, внутренний размер кабины 935x1075 мм, скорость движения кабины 1 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	163 161,53	166 517,38
67.1.01.03-0005	Лифт пассажирский ПП-0606М на 17 остановок, высота шахты 44,8 м, внутренний размер кабины 1100x1400 мм, скорость движения кабины 1,6 м/сек, исп. Е30 грузоподъемностью 400 кг	компл.	268 392,98	273 916,43
<b>Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов</b>				
<b>Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами</b>				
67.1.02.01-0001	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-710 УЗ	шт.	39,39	40,21
67.1.02.01-0002	Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами ВП-720 УЗ	шт.	78,76	80,37
<b>Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые</b>				
67.1.02.02-0001	Усилитель устройства переговорного лифтового СДК-029	шт.	180,91	184,54
67.1.02.02-0011	Устройство переговорное лифтовое СДК-029Щ	шт.	148,62	151,60
67.1.02.02-0012	Устройство переговорное лифтовой кабины "РЕСУРС"	шт.	147,68	150,64
67.1.02.02-0013	Устройство переговорное лифтовой кабины ПУ ЛК телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт.	139,59	142,39
67.1.02.02-0014	Устройство переговорное машинного помещения ПУ МП телеметрических комплексов "Ресурс-М"	шт.	150,84	153,87
<b>Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей</b>				
<b>Часть 68.1: Насосы</b>				
<b>Раздел 68.1.01: Насосы специального применения</b>				
<b>Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые</b>				
Насос грязевый, тип:				
68.1.01.01-0001	ГНОМ 10-10Т	шт.	768,76	785,06
68.1.01.01-0002	ГНОМ 25-20	шт.	1 557,67	1 594,08
68.1.01.01-0003	ГНОМ 50-25	шт.	4 652,12	4 751,07
68.1.01.01-0004	ГНОМ 50-50	шт.	6 192,47	6 322,88
68.1.01.01-0005	ГНОМ 100-25	шт.	4 752,73	4 854,34
68.1.01.01-0006	ГНОМ 140-10	шт.	7 850,54	8 014,11
68.1.01.01-0007	ГНОМ 150-30	шт.	17 428,74	17 790,43
68.1.01.01-0008	ГНОМ 200-25	шт.	19 381,13	19 782,53
68.1.01.01-0009	ГНОМ 350-25	шт.	49 427,39	50 445,46
68.1.01.01-0010	ГНОМ 400-20	шт.	52 336,59	53 412,84
<b>Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна</b>				
68.1.01.02-0001	Насос "Bombas" FDN 19 с префильтром, производительность 113,7 м <sup>3</sup> /час, мощность 4 кВт, напряжение 380 В	компл.	36 785,49	37 524,92
68.1.01.02-0002	Насос Kripsol Karra KA-350 с префильтром производительностью 70 м <sup>3</sup> /час, 3,3 кВт, 380 В	компл.	8 792,76	8 969,64
68.1.01.02-0003	Насос Kripsol Kriptol KRF-560В с префильтром производительностью 111 м <sup>3</sup> /час, 4,9 кВт, 380 В	компл.	32 515,61	33 170,72
68.1.01.02-0004	Насос Kripsol Ondina ОК-33 производительностью 6 м <sup>3</sup> /час, 0,24 кВт, 220 В	шт.	2 758,03	2 813,52
68.1.01.02-0005	Насос для бассейна BADU FA 21-50/36, 380 В	шт.	14 756,16	15 052,10

Группа 64.4.03.04: Установки приточные .....	172
Часть 64.5: Агрегаты отопительные и воздухонагреватели .....	173
Раздел 64.5.01: Агрегаты воздушно-отопительные .....	173
Группа 64.5.01.01: Агрегаты воздушно-отопительные .....	173
Группа 64.5.01.02: Завесы воздушные для горизонтальной и вертикальной установки .....	173
Группа 64.5.01.03: Агрегаты и завесы тепловые, не включенные в группы .....	174
Раздел 64.5.02: Воздухонагреватели .....	174
Группа 64.5.02.01: Воздухонагреватели без обводного канала двухрядные .....	174
Группа 64.5.02.02: Воздухонагреватели без обводного канала однорядные .....	174
Группа 64.5.02.03: Воздухонагреватели водяные для круглых воздуховодов .....	174
Группа 64.5.02.04: Воздухонагреватели водяные для прямоугольных воздуховодов .....	174
Группа 64.5.02.05: Воздухонагреватели для обводного канала двухрядные .....	175
Группа 64.5.02.06: Воздухонагреватели для обводного канала однорядные .....	175
Группа 64.5.02.07: Воздухонагреватели электрические для круглых воздуховодов .....	175
Группа 64.5.02.08: Нагреватели электрические канальные для круглых воздуховодов .....	177
Группа 64.5.02.09: Нагреватели электрические канальные для прямоугольных воздуховодов .....	177
Раздел 64.5.03: Калориферы .....	178
Группа 64.5.03.01: Калориферы биметаллические с накатным оребрением .....	178
Группа 64.5.03.02: Калориферы пластинчатые стальные .....	179
Раздел 64.5.04: Теплообменники .....	180
Группа 64.5.04.01: Теплообменники пластинчатые разборные .....	180
Группа 64.5.04.02: Теплообменники, не включенные в группы .....	180
Книга 65. Оборудование, устройства и аппаратура для водоснабжения и канализации (ГОСТ 25151-82, ГОСТ 25150-82) .....	180
Часть 65.1: Приборы и установки .....	180
Раздел 65.1.01: Водомеры (счетчики) .....	180
Группа 65.1.01.01: Счетчики (водомеры) крыльчатые .....	180
Группа 65.1.01.02: Счетчики (водомеры) турбинные .....	180
Группа 65.1.01.03: Водомеры, не включенные в группы .....	180
Раздел 65.1.02: Приборы управления .....	180
Группа 65.1.02.01: Блоки управления переливом .....	180
Группа 65.1.02.02: Приборы управления для насосов .....	181
Раздел 65.1.03: Сооружения и установки очистные .....	181
Группа 65.1.03.01: Системы фильтровальные .....	181
Группа 65.1.03.02: Сооружения очистительные поверхностного стока для водоочистки .....	181
Группа 65.1.03.03: Станции очистки .....	182
Группа 65.1.03.04: Установки обезжелезивания воды .....	182
Группа 65.1.03.05: Установки фильтрационные удаления из воды бора .....	182
Раздел 65.1.04: Счетчики воды .....	182
Группа 65.1.04.01: Счетчики воды универсальные .....	182
Группа 65.1.04.02: Счетчики горячей воды .....	182
Группа 65.1.04.03: Счетчики холодной воды .....	183
Группа 65.1.04.04: Водосчетчики, не включенные в группы .....	184
Книга 66: Оборудование, устройства и аппаратура для системы газоснабжения (ГОСТ Р 53865-2010) .....	184
Часть 66.1: Приборы газовые .....	184
Раздел 66.1.01: Плиты газовые .....	184
Группа 66.1.01.01: Плиты газовые бытовые .....	184
Группа 66.1.01.02: Плиты газовые ресторанные .....	184
Раздел 66.1.02: Счетчики газовые .....	184
Группа 66.1.02.01: Счетчики газа .....	184
Раздел 66.1.03: Устройства газогорелочные .....	185
Группа 66.1.03.01: Блоки горелок .....	185
Группа 66.1.03.02: Горелки газовые подовые низкого давления .....	185
Группа 66.1.03.03: Горелки газовые с принудительной подачей воздуха среднего давления .....	185
Группа 66.1.03.04: Устройства газогорелочные .....	185
Группа 66.1.03.05: Устройства дополнительные .....	185
Книга 67. Лифты .....	185
Часть 67.1: Лифты и дополнительное оборудование к ним .....	185
Раздел 67.1.01: Лифты .....	185
Группа 67.1.01.01: Лифты больничные .....	185
Группа 67.1.01.02: Лифты грузовые .....	185
Группа 67.1.01.03: Лифты пассажирские .....	185
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов .....	186
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами .....	186
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые .....	186