

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
Раздел 67.1.02: Устройства и аппараты для лифтов				
Группа 67.1.02.01: Аппараты кнопочные вызывные для ручного дистанционного управления лифтами				
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
Группа 67.1.02.02: Устройства переговорные лифтовые				
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
Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей				
Часть 68.1: Насосы				
Раздел 68.1.01: Насосы специального применения				
Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые				
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
Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна				
68.1.01.02-0001	Насос "Bombas" FDN 19 с префильтром, производительность 113,7 м ³ /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 ³ /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 ³ /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 ³ /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

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
68.1.01.02-0006	Насос самовсасывающий "AMERICA" с предфильтром на 2 л, Н=8, 230 В, мощностью 0,25 кВт	компл.	3 378,78	3 446,75
Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов				
Насосы "OASE":				
68.1.01.03-0001	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 300, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	216,53	220,90
68.1.01.03-0002	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	314,99	321,33
68.1.01.03-0003	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 440, с кабелем длиной 10 м	компл.	472,50	481,99
68.1.01.03-0004	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 1,5 м	компл.	885,96	903,73
68.1.01.03-0005	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 600, с кабелем длиной 10 м	компл.	1 063,15	1 084,46
68.1.01.03-0006	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1000, с кабелем длиной 10 м	компл.	1 496,33	1 526,31
68.1.01.03-0007	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 1500, с кабелем длиной 10 м	компл.	1 988,54	2 028,36
68.1.01.03-0008	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 2000, с кабелем длиной 10 м	компл.	2 342,96	2 389,87
68.1.01.03-0009	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 5000, с кабелем длиной 10 м	компл.	4 961,52	5 060,88
68.1.01.03-0010	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 6000, с кабелем длиной 10 м	компл.	5 473,43	5 583,03
68.1.01.03-0011	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 9000, с кабелем длиной 10 м	компл.	7 639,24	7 792,16
68.1.01.03-0012	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun 12000, с кабелем длиной 10 м	компл.	9 529,38	9 720,10
68.1.01.03-0013	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 3000, с кабелем длиной 10 м	компл.	4 252,74	4 337,90
68.1.01.03-0014	для скульптур и интерьерных фонтанов Neptun ECO 4000, с кабелем длиной 10 м	компл.	4 823,73	4 920,31
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров				
Насосы "OASE":				
68.1.01.04-0001	для фильтров Aquamax 2000	компл.	3 681,70	3 755,50
68.1.01.04-0002	для фильтров Aquamax 3500	компл.	4 823,67	4 920,31
68.1.01.04-0003	для фильтров Aquamax 5500	компл.	5 689,98	5 803,95
68.1.01.04-0004	для фильтров Aquamax 8500	компл.	7 678,59	7 832,33
68.1.01.04-0005	для фильтров Aquamax ECO 4000	компл.	6 615,37	6 747,84
68.1.01.04-0006	для фильтров Aquamax ECO 6000	компл.	7 993,60	8 153,65
68.1.01.04-0007	для фильтров Aquamax ECO 6000/12V	компл.	9 962,51	10 161,93
68.1.01.04-0008	для фильтров Aquamax ECO 8000	компл.	9 391,54	9 579,54
68.1.01.04-0009	для фильтров Aquamax ECO 12000	компл.	11 045,35	11 266,49
68.1.01.04-0010	для фильтров Aquamax ECO 16000	компл.	13 270,22	13 535,86
68.1.01.04-0011	для фильтров Optimax 10000	компл.	7 580,14	7 731,91
68.1.01.04-0012	для фильтров Optimax 15000	компл.	9 903,45	10 101,68
68.1.01.04-0013	для фильтров Optimax 20000	компл.	12 384,27	12 632,12
68.1.01.04-0014	для фильтров Profimax 20000	компл.	21 657,38	22 091,14
68.1.01.04-0015	для фильтров Profimax 30000	компл.	28 213,86	28 778,75
68.1.01.04-0016	для фильтров Profimax 40000	компл.	38 550,54	39 322,24
68.1.01.04-0017	для фильтров Promax 20000	компл.	14 313,65	14 600,23
68.1.01.04-0018	для фильтров Promax 30000	компл.	20 496,03	20 906,28
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов				
Насосы "OASE":				
68.1.01.05-0001	для фонтанов Nautilus 50	компл.	1 319,11	1 345,55
68.1.01.05-0002	для фонтанов Nautilus 80	компл.	2 086,97	2 128,79
68.1.01.05-0003	для фонтанов Nautilus 110	компл.	2 598,87	2 650,93
68.1.01.05-0004	для фонтанов Nautilus 150	компл.	3 642,40	3 715,33
68.1.01.05-0005	для фонтанов Nautilus 200	компл.	5 079,60	5 181,38

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
68.1.01.05-0006	для фонтанов Nautilus 250	компл.	6 379,08	6 506,85
68.1.01.05-0007	для фонтанов Nautilus 350	компл.	7 717,90	7 872,48
68.1.01.05-0008	для фонтанов Nautilus 450	компл.	10 021,52	10 222,17
68.1.01.05-0009	для фонтанов Profinaut 21	компл.	21 007,66	21 428,43
68.1.01.05-0010	для фонтанов Profinaut 27	компл.	28 213,86	28 778,75
68.1.01.05-0011	для фонтанов Profinaut 40	компл.	37 507,02	38 257,85
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие				
68.1.01.06-0001	Насос диафрагменный дозирочный Grundfos DME 8-10 A-PP/E/C-F-3111F со встроенным электронным шаговым двигателем	компл.	13 951,04	14 230,21
Насос дозирующий Novum с ручной регулировкой, производительностью:				
68.1.01.06-0011	5 л/ч, давлением 7 бар	шт.	2 787,27	2 843,14
68.1.01.06-0012	20 л/ч, давлением 5 бар	шт.	4 437,87	4 526,79
Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные				
68.1.01.07-0001	Насос погружной дренажный "WILO" TM 32/8-10m	шт.	1 767,02	1 802,56
68.1.01.07-0002	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 12.40.06. A1	шт.	3 961,61	4 041,57
68.1.01.07-0003	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift AP 50B.50.11.3V	шт.	4 963,32	5 063,28
68.1.01.07-0004	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 150-M1, напряжение 230 В, с обратным клапаном и устройством аварийной сигнализации	компл.	4 247,82	4 333,03
68.1.01.07-0005	Насос погружной дренажный GRUNDFOS Unilift KP 250-M1, напряжение 230 В	шт.	3 074,94	3 136,72
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные				
Насос канализационный GRUNDFOS:				
68.1.01.08-0001	SEV.80.80.11.4.50D	шт.	17 233,67	17 584,58
68.1.01.08-0002	SEV.80.80.15.4.51D	шт.	17 756,39	18 118,27
68.1.01.08-0003	SEV.80.80.40.4.51D	шт.	20 437,75	20 855,89
Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы				
68.1.01.09-0001	Насос погружной скважинный GRUNDFOS SQ 2-35	шт.	5 232,90	5 337,86
68.1.01.09-0002	Насос ручной поршневой P 0,8-30	шт.	1 601,12	1 634,06
68.1.01.09-0011	Узлы насосов ручных из стальных водогазопроводных труб с 4-мя сальниковыми кранами и обратным клапаном диаметром 40 мм	компл.	1 252,94	1 282,10
Раздел 68.1.02: Насосы центробежные				
Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые				
Насосы (агрегаты) консольные одноступенчатые на плите марки:				
68.1.02.01-0001	K80-50-200-СД, с электродвигателем типа 4AM160S2	шт.	7 751,51	7 921,22
68.1.02.01-0002	K100-65-200СД, с электродвигателем типа 4AM180м2	шт.	10 851,04	11 092,74
68.1.02.01-0003	K100-65-250СД, с электродвигателем типа 4AM200L2	шт.	15 921,28	16 271,53
68.1.02.01-0004	K100-80-160-СД, с электродвигателем типа 4AM160S	шт.	8 495,37	8 682,99
68.1.02.01-0005	KM100-65-200С, с электродвигателем типа 4AM180M2ЖУ2	шт.	13 240,07	13 521,93
68.1.02.01-0006	KM100-80-50-200С, с электродвигателем типа 4AM1605ЖУ2	шт.	8 334,19	8 513,66
68.1.02.01-0007	KM100-80-160С, с электродвигателем типа 4AM160SЖУ2	шт.	8 611,12	8 796,26
68.1.02.01-0008	KM150-125-315С, с электродвигателем типа 4AM180M4ЖУ2	шт.	10 602,72	10 837,73
68.1.02.01-0011	Насосы центробежные консольные марки K90/20 с электродвигателем мощностью 7,5 кВт	компл.	5 877,34	6 000,55
68.1.02.01-0012	Насосы центробежные одноступенчатые "GRUNDFOS" типа TPE 32-320/2-S серии 2000 производительностью 16,1 м ³ /час, мощностью 2,2 кВт	шт.	31 173,19	31 799,36
68.1.02.01-0013	Насосы центробежные одноступенчатые "GRUNDFOS" типа TPE 40-270/2-S серии 2000 производительностью 12,5 м ³ /час, мощностью 1,5 кВт	шт.	26 584,36	27 118,06

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
68.1.02.01-0014	Насосы центробежные одноступенчатые консольно-моноблочные "GRUNDFOS" типа NB 40-250/245 производительностью 29,4 м ³ /час, мощностью 2,2 кВт	шт.	14 408,19	14 699,60
Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем				
Насос (агрегат) центробежный с погружным электродвигателем марки:				
68.1.02.02-0001	ЭЦВ 5-4-125	шт.	3 127,08	3 191,75
68.1.02.02-0002	ЭЦВ 5-6,5-80	шт.	3 046,34	3 109,28
68.1.02.02-0003	ЭЦВ 5-6,5-95	шт.	3 062,47	3 125,77
68.1.02.02-0004	ЭЦВ 5-6,5-120	шт.	3 174,98	3 241,22
68.1.02.02-0005	ЭЦВ 5-10-125	шт.	4 142,54	4 228,18
68.1.02.02-0006	ЭЦВ 6-4-130	шт.	2 797,77	2 856,35
68.1.02.02-0007	ЭЦВ 6-4-180	шт.	3 142,73	3 208,25
68.1.02.02-0008	ЭЦВ 6-6,5-90	шт.	2 423,05	2 474,21
68.1.02.02-0009	ЭЦВ 6-6,5-120	шт.	2 619,73	2 674,91
68.1.02.02-0010	ЭЦВ 6-6,5-140	шт.	2 716,59	2 773,87
68.1.02.02-0011	ЭЦВ 6-6,5-180	шт.	2 912,90	2 974,56
68.1.02.02-0012	ЭЦВ 6-10-80	шт.	2 455,40	2 507,21
68.1.02.02-0013	ЭЦВ 6-10-110	шт.	2 716,75	2 773,87
68.1.02.02-0014	ЭЦВ 6-10-140	шт.	3 010,38	3 073,54
68.1.02.02-0015	ЭЦВ 6-10-180	шт.	3 683,49	3 760,81
68.1.02.02-0016	ЭЦВ 6-10-230	шт.	3 993,25	4 076,97
68.1.02.02-0017	ЭЦВ 6-16-70	шт.	3 077,83	3 142,25
68.1.02.02-0018	ЭЦВ 6-16-110	шт.	3 567,96	3 642,60
68.1.02.02-0019	ЭЦВ 6-16-140	шт.	3 796,62	3 876,29
68.1.02.02-0020	ЭЦВ 8-16-140	шт.	4 008,90	4 093,46
68.1.02.02-0021	ЭЦВ 8-25-110	шт.	3 944,90	4 027,49
68.1.02.02-0022	ЭЦВ 8-25-125	шт.	4 009,10	4 093,46
68.1.02.02-0023	ЭЦВ 8-25-150	шт.	4 662,99	4 761,50
68.1.02.02-0024	ЭЦВ 8-40-70	шт.	4 696,99	4 794,50
68.1.02.02-0025	ЭЦВ 8-40-125	шт.	6 662,58	6 801,37
68.1.02.02-0026	ЭЦВ 8-40-180	шт.	8 510,55	8 687,28
68.1.02.02-0027	ЭЦВ 10-65-110	шт.	7 182,04	7 334,70
68.1.02.02-0028	ЭЦВ 10-65-150	шт.	9 603,57	9 806,18
Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы				
68.1.02.03-0001	Насос повышения давления "WILO" серии MVI 1606-2/16/V/3- 400-50-2 производительностью 26 м ³ /час	шт.	43 871,03	44 750,54
Насосы центробежные:				
68.1.02.03-0011	8/18 с электродвигателем 4А 180 А2 массой агрегата до 0,1 т	компл.	2 401,59	2 453,80
68.1.02.03-0012	45/30 с электродвигателем 4А 112 М2 массой агрегата до 0,2 т	компл.	4 086,21	4 175,40
68.1.02.03-0013	45/56 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,3 т	компл.	9 015,19	9 207,80
68.1.02.03-0014	90/35 с электродвигателем 4А 160 S2 массой агрегата до 0,5 т	компл.	10 481,86	10 712,00
68.1.02.03-0015	90/85 с электродвигателем А2-81-2 массой агрегата до 0,75 т	компл.	10 473,77	10 714,00
Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные				
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления				
Насосы циркуляционные для отопления "WILO" серии:				
68.1.03.01-0001	DPL 32/165-3/2 сдвоенные производительностью 48 м ³ /час	шт.	17 954,35	18 314,42
68.1.03.01-0002	DPL 80/140-4/2 сдвоенные производительностью 170 м ³ /час	шт.	29 586,91	30 179,63
68.1.03.01-0003	IPL 32/130-1,1/2 с сухим ротором, производительностью 16,5 м ³ /час	шт.	10 544,45	10 756,32
68.1.03.01-0004	STAR-RS 25/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	1 191,21	1 215,14
68.1.03.01-0005	STAR-RS 25/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	1 400,26	1 428,37
68.1.03.01-0006	STAR-RS 25/2 (220В) производительностью 2 м ³ /час	шт.	1 160,36	1 183,67

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
68.1.03.01-0007	STAR-RS 25/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	1 537,22	1 568,07
68.1.03.01-0008	STAR-RS 30/4 (220В) производительностью 3 м ³ /час	шт.	1 233,16	1 257,93
68.1.03.01-0009	STAR-RS 30/6 (220В) производительностью 3,5 м ³ /час	шт.	1 487,61	1 517,46
68.1.03.01-0010	STAR-RS 30/7 (220В) производительностью 5 м ³ /час	шт.	1 646,77	1 679,85
68.1.03.01-0011	TOP-S 25/7 DM производительностью 7 м ³ /час	шт.	3 293,60	3 359,68
68.1.03.01-0012	TOP-S 25/7 EM производительностью 7 м ³ /час	шт.	3 341,73	3 408,77
68.1.03.01-0013	TOP-S 30/7 DM производительностью 7 м ³ /час	шт.	3 925,91	4 004,63
68.1.03.01-0014	TOP-S 30/7 EM производительностью 7 м ³ /час	шт.	3 968,85	4 048,43
68.1.03.01-0015	TOP-S 30/10 DM производительностью 10 м ³ /час	шт.	4 243,70	4 328,86
68.1.03.01-0016	TOP-S 30/10 EM производительностью 10 м ³ /час	шт.	4 630,68	4 723,59
68.1.03.01-0017	TOP-S 40/4 DM производительностью 12 м ³ /час	шт.	6 380,31	6 508,41
68.1.03.01-0018	TOP-S 40/4 EM производительностью 12 м ³ /час	шт.	6 566,95	6 698,72
68.1.03.01-0019	TOP-S 40/7 DM производительностью 16 м ³ /час	шт.	6 490,91	6 621,18
68.1.03.01-0020	TOP-S 40/7 EM производительностью 16 м ³ /час	шт.	6 677,44	6 811,50
68.1.03.01-0021	TOP-S 40/10 DM производительностью 18 м ³ /час	шт.	7 893,45	8 051,85
68.1.03.01-0022	TOP-S 40/10 EM производительностью 18 м ³ /час	шт.	8 013,00	8 173,89
68.1.03.01-0023	TOP-S 50/4 DM производительностью 20 м ³ /час	шт.	7 623,24	7 776,15
68.1.03.01-0024	TOP-S 50/4 EM производительностью 20 м ³ /час	шт.	7 804,64	7 961,18
68.1.03.01-0025	TOP-S 50/7 DM производительностью 25 м ³ /час	шт.	7 938,08	8 097,41
68.1.03.01-0026	TOP-S 50/7 EM производительностью 25 м ³ /час	шт.	8 064,77	8 226,76
68.1.03.01-0027	TOP-S 50/10 DM производительностью 30 м ³ /час	шт.	9 270,10	9 456,11
68.1.03.01-0028	TOP-S 50/10 EM производительностью 30 м ³ /час	шт.	9 755,43	9 951,15
68.1.03.01-0029	TOP-S 65/7 DM производительностью 35 м ³ /час	шт.	9 331,03	9 518,32
68.1.03.01-0030	TOP-S 65/7 EM производительностью 35 м ³ /час	шт.	9 819,38	10 016,60
68.1.03.01-0031	TOP-S 65/10 DM производительностью 45 м ³ /час	шт.	9 964,04	10 164,20
68.1.03.01-0032	TOP-S 65/10 EM производительностью 45 м ³ /час	шт.	10 485,62	10 696,30
68.1.03.01-0033	TOP-S 65/13 DM производительностью 50 м ³ /час	шт.	10 944,18	11 164,02
68.1.03.01-0034	TOP-S 65/15 DM производительностью 55 м ³ /час	шт.	14 498,13	14 789,29
68.1.03.01-0035	TOP-S 80/7 DM производительностью 48 м ³ /час	шт.	14 434,19	14 723,83
68.1.03.01-0036	TOP-S 80/10 DM производительностью 70 м ³ /час	шт.	15 378,76	15 687,49
68.1.03.01-0037	TOP-SD 40/7 EM двойные производительностью 28 м ³ /час	шт.	14 525,76	14 817,14
68.1.03.01-0038	Z15A, в комплекте с переходом	шт.	563,83	575,18
68.1.03.01-0039	Z15C, в комплекте с переходом и таймером	шт.	651,48	664,59
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные				
Насос циркуляционный "GRUNDFOS" серии:				
68.1.03.02-0001	100, марки UPS-25x40 (220 В)	шт.	955,82	975,05
68.1.03.02-0002	100, марки UPS-25x50 (220 В)	шт.	1 141,61	1 164,55
68.1.03.02-0003	100, марки UPS-25x60 (220 В)	шт.	1 301,05	1 327,22
68.1.03.02-0004	100, марки UPS-25x80 (220 В)	шт.	2 292,12	2 338,18
68.1.03.02-0005	100, марки UPS-32x40 (220 В)	шт.	1 035,44	1 056,26
68.1.03.02-0006	100, марки UPS-32x60 (220 В)	шт.	1 212,46	1 236,82
68.1.03.02-0007	100, марки UPS-32x80 (220 В)	шт.	2 814,37	2 870,87
68.1.03.02-0008	100, марки UPS-40x50F (220 В)	шт.	3 923,78	4 002,60
68.1.03.02-0009	100, марки UPS 40-50 FB (115 Вт)	шт.	7 141,57	7 284,75
68.1.03.02-0010	200, марки UPS-32x30F (220 В)	шт.	4 324,39	4 411,64
68.1.03.02-0011	200, марки UPS-32x30F (380 В)	шт.	4 114,32	4 197,37
68.1.03.02-0012	200, марки UPS-32x60F (220 В)	шт.	4 639,46	4 733,01
68.1.03.02-0013	200, марки UPS-32x60F (380 В)	шт.	4 419,86	4 509,02
68.1.03.02-0014	200, марки UPS-32x120F (220 В)	шт.	5 832,92	5 950,34
68.1.03.02-0015	200, марки UPS-32x120F (380 В)	шт.	5 556,04	5 667,93
68.1.03.02-0016	200, марки UPS-40x30F (220 В)	шт.	5 212,27	5 317,34
68.1.03.02-0017	200, марки UPS-40x30F (380 В)	шт.	4 964,02	5 064,13
68.1.03.02-0018	200, марки UPS-40x60/2F (220 В)	шт.	5 288,68	5 395,26
68.1.03.02-0019	200, марки UPS-40x60/2F (380 В)	шт.	5 030,88	5 132,30
68.1.03.02-0020	200, марки UPS-40x60/4F (220 В)	шт.	6 395,74	6 524,94
68.1.03.02-0021	200, марки UPS-40x60/4F (380 В)	шт.	6 099,76	6 223,04
68.1.03.02-0022	200, марки UPS-40x120F (230 В)	шт.	6 653,97	6 787,89

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
68.1.03.02-0023	200, марки UPS-40x120F (380 В)	шт.	6 348,43	6 476,24
68.1.03.02-0024	200, марки UPS-40x180F (230 В)	шт.	7 866,39	8 024,70
68.1.03.02-0025	200, марки UPS-40x180F (380 В)	шт.	7 494,03	7 644,89
68.1.03.02-0026	200, марки UPS-50x60/2F (230 В)	шт.	6 653,84	6 787,89
68.1.03.02-0027	200, марки UPS-50x180F (230 В)	шт.	9 221,87	9 407,59
68.1.03.02-0028	200, марки UPS-65x30F (230 В)	шт.	8 181,11	8 346,07
68.1.03.02-0029	200, марки UPS-65x60/4F (230 В)	шт.	9 794,50	9 991,92
68.1.03.02-0030	200, марки UPS-65x120F (230 В)	шт.	9 794,60	9 991,92
68.1.03.02-0031	200, марки UPS-80x60F PN 06 (380 В)	шт.	11 837,59	12 076,00
68.1.03.02-0032	200, марки UPS-80x120F PN 06 (380 В)	шт.	12 200,39	12 446,08
68.1.03.02-0033	200, марки UPSD-40x120 F (380 В)	шт.	19 320,63	19 708,74
Часть 68.2: Станции насосные и защиты				
Раздел 68.2.01: Станции защиты				
Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты				
68.2.01.01-0001	Модуль защиты электродвигателя для одинарного насоса напряжением 3x400 В, 50 Гц	шт.	813,40	829,68
68.2.01.01-0011	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-10" (Ливны)	шт.	1 527,87	1 558,75
68.2.01.01-0012	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-22" (Беларусь)	шт.	1 886,35	1 924,40
68.2.01.01-0013	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-32" (Беларусь)	шт.	2 155,87	2 199,31
68.2.01.01-0014	Станция управления и защиты ЭЦВ "СУЗ-40" (Ливны)	шт.	1 616,81	1 649,47
Раздел 68.2.02: Станции насосные				
Группа 68.2.02.01: Станции насосные				
68.2.02.01-0001	Станция насосная "WILO" серия CO-3 MHI 1603/ER-EB-R	компл.	64 649,18	65 947,20
68.2.02.01-0002	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 408/CC-EB-R	компл.	93 962,70	95 846,30
68.2.02.01-0003	Станция насосная "WILO" серия CO-3MVI 3203/CC	компл.	95 450,13	97 385,05
68.2.02.01-0004	Станция насосная "WILO" серия COR-2 MWISE 803-2G/VR-EB-R	компл.	103 786,98	105 868,34
Книга 69: Арматура трубопроводная и воздухопроводная с электроприводом				
Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом				
Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные				
Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом				
Вентиль запорный проходной мембранный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч888р, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:				
69.1.01.01-0001	25 мм	шт.	1 147,02	1 170,27
69.1.01.01-0002	40 мм	шт.	1 294,05	1 320,31
69.1.01.01-0003	50 мм	шт.	1 448,08	1 477,60
69.1.01.01-0004	65 мм	шт.	2 145,88	2 190,03
Вентиль запорный фланцевый с электромагнитным приводом 15кч892п, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:				
69.1.01.01-0011	25 мм	шт.	1 088,30	1 110,89
69.1.01.01-0012	50 мм	шт.	1 402,32	1 431,39
69.1.01.01-0013	65 мм	шт.	2 410,52	2 460,33
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические				
69.1.01.02-0001	Устройство смывное электронное автоматическое для писсуаров и унитазов наружного монтажа, с инфракрасным датчиком, с внешним подводом воды, электропитанием от батарейки 6 V DC CE-значок, металлический корпус	шт.	3 357,81	3 425,06
Раздел 69.1.02: Задвижки				
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвигным шпинделем с электроприводом				
Задвижки клиновые с выдвигным шпинделем фланцевые для воды, пара и нефтепродуктов давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²):				
69.1.02.01-0001	30с941нж с электроприводом, диаметром 50 мм	компл.	6 240,91	6 366,42
69.1.02.01-0002	30с941нж с электроприводом, диаметром 80 мм	компл.	6 582,53	6 715,33
69.1.02.01-0003	30с941нж с электроприводом, диаметром 100 мм	компл.	8 144,57	8 308,89
69.1.02.01-0004	30с941нж с электроприводом, диаметром 150 мм	компл.	9 485,33	9 677,65
69.1.02.01-0005	30с941нж с электроприводом, диаметром 200 мм	компл.	15 143,75	15 451,26
69.1.02.01-0006	30с941нж с электроприводом, диаметром 250 мм	компл.	19 400,54	19 797,09

Книга 68: Насосы и станции для перекачки и поднятия жидкостей	186
Часть 68.1: Насосы	186
Раздел 68.1.01: Насосы специального применения	186
Группа 68.1.01.01: Насосы грязевые	186
Группа 68.1.01.02: Насосы для бассейна	186
Группа 68.1.01.03: Насосы для скульптур и интерьерных фонтанов	187
Группа 68.1.01.04: Насосы для фильтров	187
Группа 68.1.01.05: Насосы для фонтанов	187
Группа 68.1.01.06: Насосы дозирующие	188
Группа 68.1.01.07: Насосы дренажные	188
Группа 68.1.01.08: Насосы канализационные	188
Группа 68.1.01.09: Насосы, не включенные в группы	188
Раздел 68.1.02: Насосы центробежные	188
Группа 68.1.02.01: Насосы консольные одноступенчатые	188
Группа 68.1.02.02: Насосы центробежные с погружным электродвигателем	189
Группа 68.1.02.03: Насосы центробежные, не включенные в группы	189
Раздел 68.1.03: Насосы циркуляционные	189
Группа 68.1.03.01: Насосы циркуляционные для отопления	189
Группа 68.1.03.02: Насосы циркуляционные универсальные	190
Часть 68.2: Станции насосные и защиты	191
Раздел 68.2.01: Станции защиты	191
Группа 68.2.01.01: Станции управления и защиты	191
Раздел 68.2.02: Станции насосные	191
Группа 68.2.02.01: Станции насосные	191
Книга 69: Арматура трубопроводная и воздухопроводная с электроприводом	191
Часть 69.1: Арматура трубопроводная с электроприводом	191
Раздел 69.1.01: Вентили и устройства смывные	191
Группа 69.1.01.01: Вентили запорные с электроприводом	191
Группа 69.1.01.02: Устройства смывные автоматические	191
Раздел 69.1.02: Задвижки	191
Группа 69.1.02.01: Задвижки с выдвижным шпинделем с электроприводом	191
Раздел 69.1.03: Клапаны	192
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансировочные с электроприводом	192
Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом	193
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом	193
Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом	193
Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом	194
Раздел 69.2.01: Заслонки	194
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом	194
Раздел 69.2.02: Клапаны	194
Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом	194
Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом	194
Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10)	195
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом	196
Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом	196
Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы	199
Раздел 69.3.01: Электроприводы	199
Группа 69.3.01.01: Электроприводы для шаровых кранов	199
Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам	200
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы	200
Раздел 69.3.02: Элементы термостатические	200
Группа 69.3.02.01: Термостаты	200
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)	200
СОДЕРЖАНИЕ	201