

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

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.1.02.01-0007	30с941нж с электроприводом, диаметром 300 мм	компл.	25 821,38	26 350,99
Задвижки фланцевые чугунные параллельные двухдисковые с выдвигным шпинделем, с электроприводом давлением 1 МПа (10 кгс/см ²) 30ч906бр диаметром:				
69.1.02.01-0011	50 мм	шт.	527,90	540,07
69.1.02.01-0012	100 мм	шт.	699,95	716,49
69.1.02.01-0013	125 мм	шт.	886,80	907,83
69.1.02.01-0014	150 мм	шт.	1 219,05	1 247,46
69.1.02.01-0015	200 мм	шт.	2 308,09	2 361,03
69.1.02.01-0016	250 мм	шт.	4 783,34	4 887,73
69.1.02.01-0017	300 мм	шт.	4 448,19	4 548,67
69.1.02.01-0018	400 мм	шт.	6 005,68	6 146,03
Раздел 69.1.03: Клапаны				
Группа 69.1.03.01: Клапаны балансировочные с электроприводом				
Клапан автоматический балансировочный:				
69.1.03.01-0001	ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	1 201,13	1 225,18
69.1.03.01-0002	ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1 288,84	1 314,66
69.1.03.01-0003	ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1 648,10	1 681,13
69.1.03.01-0004	ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2 020,00	2 060,53
69.1.03.01-0005	ASV-P с внутренней резьбой, с фиксированной настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,01 МПа (0,1 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	2 179,09	2 222,80
69.1.03.01-0006	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	1 792,51	1 828,39
69.1.03.01-0007	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1 932,45	1 971,15
69.1.03.01-0008	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	2 327,90	2 374,54
69.1.03.01-0009	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2 996,61	3 056,69
69.1.03.01-0010	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,02-0,04 МПа (0,2-0,4 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	3 270,07	3 335,62
69.1.03.01-0011	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30-0,75 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2 320,48	2 367,03

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.1.03.01-0012	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,03-0,075 МПа (0,30–0,75 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	2 494,56	2 544,60
69.1.03.01-0013	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 15 мм	шт.	1 256,16	1 281,31
69.1.03.01-0014	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 20 мм	шт.	1 352,67	1 379,76
69.1.03.01-0015	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 25 мм	шт.	1 638,04	1 670,87
69.1.03.01-0016	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 32 мм	шт.	2 115,26	2 157,70
69.1.03.01-0017	ASV-PV с внутренней резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 40 мм	шт.	2 226,66	2 271,34
69.1.03.01-0018	ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,005-0,025 МПа (0,05–0,25 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	4 057,77	4 139,19
69.1.03.01-0019	ASV-PV с наружной резьбой, с изменяемой настройкой, со спускным краном и импульсной трубкой, диапазоном перепада давления 0,06-0,1 МПа (0,6–1,0 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5 210,80	5 315,29
69.1.03.01-0020	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM диаметром 15 мм	шт.	2 101,82	2 143,88
69.1.03.01-0021	Клапан автоматический комбинированный балансировочный АВ- QM с измерительными ниппелями диаметром 25 мм	шт.	2 510,14	2 560,40
Группа 69.1.03.02: Клапаны запорные с электроприводом				
69.1.03.02-0001	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-50П	шт.	3 776,98	3 853,36
69.1.03.02-0002	Клапаны предохранительные запорные с электромагнитным приводом КПЭГ-100П	шт.	5 035,41	5 137,80
Клапаны вакуумные угловые электромагнитные:				
69.1.03.02-0011	КВМ-25	шт.	5 954,85	6 074,07
69.1.03.02-0012	КВМ-63	шт.	8 661,33	8 834,97
Группа 69.1.03.03: Клапаны регулирующие с электроприводом				
69.1.03.03-0001	Клапан трехходовой "Emmeti" 3/4" с электроприводом	компл.	2 045,82	2 086,81
69.1.03.03-0002	Клапан электромагнитный Buschjost диаметром 25 мм	шт.	2 532,76	2 583,54
Клапаны регулирующие двухседельные фланцевые с электроприводом 25ч940нж, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром:				
69.1.03.03-0011	15 мм	шт.	4 621,65	4 714,54
69.1.03.03-0012	25 мм	шт.	4 893,07	4 991,87
69.1.03.03-0013	40 мм	шт.	5 140,02	5 243,98
69.1.03.03-0014	50 мм	шт.	5 535,20	5 647,36
69.1.03.03-0015	80 мм	шт.	7 115,80	7 260,90
Группа 69.1.03.04: Клапаны соленоидные с электроприводом				
69.1.03.04-0001	Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, диаметром 32 мм	шт.	2 298,82	2 344,88
Клапан соленоидный "Danfoss" EV220B, нормально открытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), с электромагнитной катушкой типа ВВ и штекером для подключения, диаметром:				
69.1.03.04-0011	15 мм	компл.	690,31	704,16

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.1.03.04-0012	20 мм	компл.	1 072,88	1 094,39
69.1.03.04-0013	25 мм	компл.	1 131,10	1 153,79
69.1.03.04-0021	Клапан электромагнитный соленоидный AR-УСРГ11-50F, нормально закрытый, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	5 829,20	5 946,12
Часть 69.2: Заслонки, клапаны для воздухопроводов с электроприводом				
Раздел 69.2.01: Заслонки				
Группа 69.2.01.01: Заслонки воздушные с электроприводом				
Заслонки воздушные унифицированные АЗД с электрическим приводом МЭО, размер:				
69.2.01.01-0001	250x250 мм	шт.	2 991,84	3 052,92
69.2.01.01-0002	250x400 мм	шт.	3 033,70	3 095,68
69.2.01.01-0003	400x400 мм	шт.	3 042,90	3 105,18
69.2.01.01-0004	400x500 мм	шт.	3 062,38	3 125,13
69.2.01.01-0005	400x600 мм	шт.	3 085,59	3 148,89
69.2.01.01-0006	500x500 мм	шт.	3 112,59	3 176,44
69.2.01.01-0007	600x600 мм	шт.	3 141,29	3 205,90
69.2.01.01-0008	800x800 мм	шт.	3 440,78	3 511,86
69.2.01.01-0009	1000x1000 мм	шт.	4 332,64	4 422,13
Заслонки воздушные унифицированные с электрическим приводом МЭО 0.63/0.63-0.25П диаметром:				
69.2.01.01-0011	до 250 мм	шт.	1 274,45	1 300,60
69.2.01.01-0012	до 355 мм	шт.	1 295,45	1 322,10
69.2.01.01-0013	до 560 мм	шт.	1 379,17	1 407,90
69.2.01.01-0014	до 800 мм	шт.	1 569,38	1 602,90
69.2.01.01-0015	до 1000 мм	шт.	1 692,99	1 729,60
Раздел 69.2.02: Клапаны				
Группа 69.2.02.01: Клапаны вентиляционные с электроприводом				
Клапаны герметические вентиляционные:				
69.2.02.01-0001	повышенной прочности с электроприводом В.02У2 ИА01014.800	шт.	48 701,26	49 746,63
69.2.02.01-0002	повышенной прочности с электроприводом ТЭО99.058-16М ИА01011.300	шт.	14 196,35	14 488,52
69.2.02.01-0003	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-01 ИА01011.600	шт.	23 383,54	23 875,28
69.2.02.01-0004	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.800	шт.	33 736,09	34 462,07
69.2.02.01-0005	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1000	шт.	47 678,76	48 732,39
69.2.02.01-0006	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01011.1200	шт.	61 700,25	63 065,47
69.2.02.01-0007	повышенной прочности с электроприводом УФО99.006-04 ИА01014.450	шт.	22 397,61	22 872,95
69.2.02.01-0008	с электроприводом ТЭО99-058-16М ИА01009.300	шт.	11 944,17	12 188,67
69.2.02.01-0009	с электроприводом ТЭО99-058-17М ИА01009.400	шт.	14 407,51	14 704,02
69.2.02.01-0010	с электроприводом ТЭО99-058-18М ИА01012.200	шт.	6 855,56	6 995,31
69.2.02.01-0011	с электроприводом УФО99-006-01 ИА01009.600	шт.	16 800,22	17 151,23
69.2.02.01-0012	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.800 1600	шт.	23 287,65	23 781,53
69.2.02.01-0013	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1000	шт.	30 287,24	30 943,83
69.2.02.01-0014	с электроприводом УФО99.006-04 ИА01009.1200	шт.	37 870,11	38 699,68
Группа 69.2.02.02: Клапаны воздушные с электроприводом				
69.2.02.02-0001	Клапаны воздушные для круглых каналов КВК-250М с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	301,02	307,10
69.2.02.02-0002	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 400x200 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	389,06	396,96
69.2.02.02-0003	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 500x250 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	389,10	397,05
69.2.02.02-0004	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600x300 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	538,85	549,83

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.2.02.02-0005	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 600х350 с электроприводом 6 Нм DAF2.06(S) Polar Bear	шт.	656,36	669,71
69.2.02.02-0006	Клапаны воздушные для прямоугольных каналов АВК 800х500 с электроприводом 8 Нм DAS2(S) Polar Bear	шт.	1 076,29	1 098,17
Клапаны воздушные регулирующие прямоугольного сечения с электрическим приводом:				
69.2.02.02-0011	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х200	шт.	2 371,94	2 420,00
69.2.02.02-0012	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х250	шт.	2 509,18	2 560,00
69.2.02.02-0013	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 200х400	шт.	2 548,33	2 600,00
69.2.02.02-0014	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х250	шт.	2 522,88	2 574,00
69.2.02.02-0015	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х400	шт.	2 567,92	2 620,00
69.2.02.02-0016	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 250х500	шт.	2 616,87	2 670,00
69.2.02.02-0017	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х400	шт.	2 614,46	2 667,60
69.2.02.02-0018	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х500	шт.	2 636,32	2 690,00
69.2.02.02-0019	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 400х800	шт.	2 675,35	2 730,00
69.2.02.02-0020	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х500	шт.	2 665,68	2 720,00
69.2.02.02-0021	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х800	шт.	2 792,89	2 850,00
69.2.02.02-0022	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 500х1000	шт.	2 861,28	2 920,01
69.2.02.02-0023	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800х800	шт.	2 841,60	2 900,00
69.2.02.02-0024	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 800х1000	шт.	2 890,28	2 950,00
69.2.02.02-0025	МЭО-16/63-0.25P-82 КВР 1000х1000	шт.	2 919,04	2 979,60
Клапаны воздушные с механизмом исполнительным:				
69.2.02.02-0031	МЭО-16/63-0.25 КВУ 600х1000Б	шт.	4 333,03	4 422,00
69.2.02.02-0032	МЭО-16/63-0.25 КВУ 1600х1000Б	шт.	4 314,74	4 405,87
69.2.02.02-0033	МЭО-40/25-0.25 КВУ 1800х1000Б	шт.	5 280,68	5 392,00
69.2.02.02-0034	МЭО-40/25-0.25 КВУ 2400х1000Б	шт.	5 708,86	5 830,00
69.2.02.02-0035	МЭО-100/25-0.25 КВУ 1800х1400Б	шт.	4 953,96	5 060,75
69.2.02.02-0036	МЭО-100/25-0.25 КВУ 2400х1400Б	шт.	6 244,21	6 380,00
Группа 69.2.02.03: Клапаны дымоудаления (ТУ 4854-014-512-51205608-10)				
69.2.02.03-0001	Клапаны дымоудаления: поэтажные КДП-5А, размером 570х438 мм	шт.	720,48	735,50
69.2.02.03-0002	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2 размером 550х440х165 мм с решеткой	шт.	2 827,50	2 884,62
69.2.02.03-0003	Клапаны дымоудаления с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт.	2 590,65	2 643,14
Клапаны дымоудаления:				
69.2.02.03-0004	с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт.	1 999,36	2 040,02
69.2.02.03-0005	с исполнительным механизмом Belimo КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт.	2 147,31	2 190,93
69.2.02.03-0006	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм	шт.	798,81	815,36
69.2.02.03-0007	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 550х440х165 мм с решеткой	шт.	944,85	964,42
69.2.02.03-0008	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм	шт.	880,13	898,41
69.2.02.03-0009	с электромагнитным приводом КДМ-2, размером 700х500х165 мм с решеткой	шт.	1 082,66	1 104,99
Клапаны дымоудаления стенового исполнения ДКС-1М, размером:				
69.2.02.03-0011	550х440 мм с реверсивным приводом	компл.	2 363,56	2 411,35
69.2.02.03-0012	550х440 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	2 566,40	2 618,42
69.2.02.03-0013	550х440 мм с электромагнитным приводом	компл.	1 299,42	1 325,84
69.2.02.03-0014	550х440 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	1 703,60	1 738,27
69.2.02.03-0015	600х600/700х500 мм с реверсивным приводом	компл.	3 672,52	3 746,60
69.2.02.03-0016	600х600/700х500 мм с реверсивным приводом и декоративной решеткой	компл.	2 860,84	2 918,88
69.2.02.03-0017	600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом	компл.	1 750,08	1 785,59
69.2.02.03-0018	600х600/700х500 мм с электромагнитным приводом и декоративной решеткой	компл.	2 569,31	2 621,40

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа 69.2.02.04: Клапаны огнезадерживающие с электроприводом				
Клапаны огнезадерживающие:				
69.2.02.04-0001	с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 250 мм	шт.	8 872,66	9 050,52
69.2.02.04-0002	с исполнительным механизмом Belimo КЛЮП-1, диаметром 400 мм	шт.	9 294,98	9 481,50
69.2.02.04-0012	Клапаны огнезадерживающие с электромагнитным приводом с тепловым замком КОМ-1, размером 150x150 мм	шт.	1 727,89	1 762,82
Группа 69.2.02.05: Клапаны противопожарные с электроприводом				
Клапаны противопожарные с электромагнитным приводом в комбинации с тепловым замком типа:				
69.2.02.05-0001	КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.	1 427,00	1 455,77
69.2.02.05-0002	КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.	1 426,95	1 455,77
69.2.02.05-0003	КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.	1 426,93	1 455,77
69.2.02.05-0004	КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.	1 293,66	1 319,94
69.2.02.05-0005	КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.	1 358,93	1 386,58
69.2.02.05-0006	КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.	1 426,68	1 455,77
69.2.02.05-0007	КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.	1 426,55	1 455,77
69.2.02.05-0008	КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.	1 496,83	1 527,54
69.2.02.05-0009	КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.	1 496,75	1 527,54
69.2.02.05-0010	КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.	1 561,95	1 594,17
69.2.02.05-0011	КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.	1 632,18	1 665,94
69.2.02.05-0012	КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.	1 835,55	1 873,55
69.2.02.05-0013	КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.	2 036,13	2 078,58
69.2.02.05-0014	КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.	2 410,22	2 460,47
69.2.02.05-0015	КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.	1 479,70	1 509,60
69.2.02.05-0016	КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.	1 514,84	1 545,48
69.2.02.05-0017	КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.	1 549,97	1 581,37
69.2.02.05-0018	КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.	1 587,61	1 619,81
69.2.02.05-0019	КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.	1 662,88	1 696,71
69.2.02.05-0020	КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.	1 733,08	1 768,46
69.2.02.05-0021	КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт.	1 873,65	1 912,00
69.2.02.05-0022	КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт.	2 089,56	2 132,41
69.2.02.05-0023	КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт.	2 307,97	2 355,38
69.2.02.05-0024	КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт.	2 737,45	2 793,67
69.2.02.05-0025	КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт.	3 312,63	3 380,59
69.2.02.05-0026	КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт.	4 179,55	4 264,81
69.2.02.05-0027	КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.	1 497,29	1 527,54
69.2.02.05-0028	КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.	1 497,25	1 527,54
69.2.02.05-0029	КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.	1 497,20	1 527,54
69.2.02.05-0030	КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.	1 363,90	1 391,71
69.2.02.05-0031	КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.	1 429,14	1 458,33
69.2.02.05-0032	КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.	1 496,88	1 527,54
69.2.02.05-0033	КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.	1 496,71	1 527,54
69.2.02.05-0034	КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.	1 566,97	1 599,31
69.2.02.05-0035	КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.	1 566,85	1 599,31
69.2.02.05-0036	КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.	1 697,37	1 732,58
69.2.02.05-0037	КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.	1 767,55	1 804,35
69.2.02.05-0038	КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.	1 970,86	2 011,95
69.2.02.05-0039	КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.	2 171,32	2 216,99
69.2.02.05-0040	КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.	2 545,30	2 598,88
69.2.02.05-0041	КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт.	1 567,67	1 599,31
69.2.02.05-0042	КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт.	1 602,80	1 635,18
69.2.02.05-0043	КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	1 640,45	1 673,64
69.2.02.05-0044	КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт.	1 678,08	1 712,07
69.2.02.05-0045	КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт.	1 750,83	1 786,40
69.2.02.05-0046	КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт.	1 853,72	1 891,48
69.2.02.05-0047	КПС-1 (90) размером 600x600 мм	шт.	1 999,32	2 040,14

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0048	КПС-1 (90) размером 700x700 мм	шт.	2 220,27	2 265,69
69.2.02.05-0049	КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт.	2 476,39	2 527,11
69.2.02.05-0050	КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт.	2 910,89	2 970,51
69.2.02.05-0051	КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт.	3 491,11	3 562,56
69.2.02.05-0052	КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт.	4 438,45	4 528,81
69.2.02.05-0053	КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт.	1 338,91	1 366,09
69.2.02.05-0054	КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт.	1 368,98	1 396,83
69.2.02.05-0055	КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт.	1 404,07	1 432,71
69.2.02.05-0056	КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт.	1 436,65	1 466,03
69.2.02.05-0057	КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт.	1 504,29	1 535,22
69.2.02.05-0058	КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт.	1 566,88	1 599,31
69.2.02.05-0059	КПС-1М (90) размером 600x600 мм	шт.	1 694,74	1 730,01
69.2.02.05-0060	КПС-1М (90) размером 700x700 мм	шт.	1 887,93	1 927,37
69.2.02.05-0061	КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт.	2 086,08	2 129,84
69.2.02.05-0062	КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт.	2 475,18	2 527,11
69.2.02.05-0063	КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт.	2 994,90	3 057,64
69.2.02.05-0064	КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт.	3 781,46	3 859,86
69.2.02.05-0065	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт.	1 625,36	1 658,25
69.2.02.05-0066	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт.	1 663,00	1 696,71
69.2.02.05-0067	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт.	1 695,58	1 730,01
69.2.02.05-0068	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт.	1 733,17	1 768,46
69.2.02.05-0069	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт.	1 805,86	1 842,78
69.2.02.05-0070	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт.	1 943,84	1 983,76
69.2.02.05-0071	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт.	2 089,22	2 132,41
69.2.02.05-0072	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт.	2 307,54	2 355,38
69.2.02.05-0073	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт.	2 591,13	2 645,01
69.2.02.05-0074	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт.	3 025,47	3 088,41
69.2.02.05-0075	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт.	3 600,47	3 675,33
69.2.02.05-0076	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт.	4 615,73	4 710,78
Клапаны противопожарные с электромеханическим приводом и возвратной пружиной типа:				
69.2.02.05-0081	КПС-1 (60) диаметром 100 мм	шт.	2 509,99	2 560,42
69.2.02.05-0082	КПС-1 (60) диаметром 125 мм	шт.	2 509,96	2 560,42
69.2.02.05-0083	КПС-1 (60) диаметром 160 мм	шт.	2 509,92	2 560,42
69.2.02.05-0084	КПС-1 (60) диаметром 200 мм	шт.	2 376,65	2 424,59
69.2.02.05-0085	КПС-1 (60) диаметром 250 мм	шт.	2 441,92	2 491,23
69.2.02.05-0086	КПС-1 (60) диаметром 315 мм	шт.	2 509,67	2 560,42
69.2.02.05-0087	КПС-1 (60) диаметром 355 мм	шт.	2 509,54	2 560,42
69.2.02.05-0088	КПС-1 (60) диаметром 400 мм	шт.	2 572,28	2 624,50
69.2.02.05-0089	КПС-1 (60) диаметром 450 мм	шт.	2 572,20	2 624,50
69.2.02.05-0090	КПС-1 (60) диаметром 500 мм	шт.	2 637,40	2 691,13
69.2.02.05-0091	КПС-1 (60) диаметром 560 мм	шт.	2 705,12	2 760,33
69.2.02.05-0092	КПС-1 (60) диаметром 630 мм	шт.	2 900,95	2 960,25
69.2.02.05-0093	КПС-1 (60) диаметром 710 мм	шт.	3 430,71	3 501,05
69.2.02.05-0094	КПС-1 (60) диаметром 800 мм	шт.	3 792,22	3 870,11
69.2.02.05-0095	КПС-1 (60) размером 150x150 мм	шт.	2 572,76	2 624,50
69.2.02.05-0096	КПС-1 (60) размером 200x200 мм	шт.	2 607,90	2 660,38
69.2.02.05-0097	КПС-1 (60) размером 250x250 мм	шт.	2 643,03	2 696,27
69.2.02.05-0098	КПС-1 (60) размером 300x300 мм	шт.	2 678,15	2 732,14
69.2.02.05-0099	КПС-1 (60) размером 400x400 мм	шт.	2 745,88	2 801,35
69.2.02.05-0100	КПС-1 (60) размером 500x500 мм	шт.	2 816,11	2 873,12
69.2.02.05-0101	КПС-1 (60) размером 600x600 мм	шт.	2 954,16	3 014,08
69.2.02.05-0102	КПС-1 (60) размером 700x700 мм	шт.	3 157,51	3 221,67
69.2.02.05-0103	КПС-1 (60) размером 800x800 мм	шт.	3 569,43	3 642,01
69.2.02.05-0104	КПС-1 (60) размером 900x900 мм	шт.	3 978,80	4 059,77
69.2.02.05-0105	КПС-1 (60) размером 1000x1000 мм	шт.	4 528,86	4 621,07
69.2.02.05-0106	КПС-1 (60) размером 1200x800 мм	шт.	5 353,08	5 461,73
69.2.02.05-0107	КПС-1 (90) диаметром 100 мм	шт.	2 580,27	2 632,18
69.2.02.05-0108	КПС-1 (90) диаметром 125 мм	шт.	2 580,23	2 632,18
69.2.02.05-0109	КПС-1 (90) диаметром 160 мм	шт.	2 580,18	2 632,18

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0110	КПС-1 (90) диаметром 200 мм	шт.	2 446,88	2 496,35
69.2.02.05-0111	КПС-1 (90) диаметром 250 мм	шт.	2 512,13	2 562,98
69.2.02.05-0112	КПС-1 (90) диаметром 315 мм	шт.	2 579,86	2 632,18
69.2.02.05-0113	КПС-1 (90) диаметром 355 мм	шт.	2 579,69	2 632,18
69.2.02.05-0114	КПС-1 (90) диаметром 400 мм	шт.	2 642,42	2 696,27
69.2.02.05-0115	КПС-1 (90) диаметром 450 мм	шт.	2 642,30	2 696,27
69.2.02.05-0116	КПС-1 (90) диаметром 500 мм	шт.	2 772,82	2 829,54
69.2.02.05-0117	КПС-1 (90) диаметром 560 мм	шт.	2 840,49	2 898,75
69.2.02.05-0118	КПС-1 (90) диаметром 630 мм	шт.	3 036,25	3 098,65
69.2.02.05-0119	КПС-1 (90) диаметром 710 мм	шт.	3 565,89	3 639,45
69.2.02.05-0120	КПС-1 (90) диаметром 800 мм	шт.	3 927,29	4 008,51
69.2.02.05-0121	КПС-1 (90) размером 150x150 мм	шт.	2 723,53	2 778,29
69.2.02.05-0122	КПС-1 (90) размером 200x200 мм	шт.	2 758,66	2 814,16
69.2.02.05-0123	КПС-1 (90) размером 250x250 мм	шт.	2 791,53	2 847,48
69.2.02.05-0124	КПС-1 (90) размером 300x300 мм	шт.	2 828,92	2 885,93
69.2.02.05-0125	КПС-1 (90) размером 400x400 мм	шт.	2 901,67	2 960,25
69.2.02.05-0126	КПС-1 (90) размером 500x500 мм	шт.	3 007,08	3 067,91
69.2.02.05-0127	КПС-1 (90) размером 600x600 мм	шт.	3 150,15	3 213,99
69.2.02.05-0128	КПС-1 (90) размером 700x700 мм	шт.	3 356,02	3 424,15
69.2.02.05-0129	КПС-1 (90) размером 800x800 мм	шт.	3 820,70	3 898,31
69.2.02.05-0130	КПС-1 (90) размером 900x900 мм	шт.	4 242,64	4 328,89
69.2.02.05-0131	КПС-1 (90) размером 1000x1000 мм	шт.	4 807,77	4 905,56
69.2.02.05-0132	КПС-1 (90) размером 1200x800 мм	шт.	5 727,47	5 843,61
69.2.02.05-0133	КПС-1М (90) размером 150x150 мм	шт.	2 421,90	2 470,73
69.2.02.05-0134	КПС-1М (90) размером 200x200 мм	шт.	2 457,01	2 506,60
69.2.02.05-0135	КПС-1М (90) размером 250x250 мм	шт.	2 487,08	2 537,35
69.2.02.05-0136	КПС-1М (90) размером 300x300 мм	шт.	2 522,18	2 573,24
69.2.02.05-0137	КПС-1М (90) размером 400x400 мм	шт.	2 584,81	2 637,31
69.2.02.05-0138	КПС-1М (90) размером 500x500 мм	шт.	2 649,92	2 703,96
69.2.02.05-0139	КПС-1М (90) размером 600x600 мм	шт.	2 782,83	2 839,79
69.2.02.05-0140	КПС-1М (90) размером 700x700 мм	шт.	2 971,00	3 032,02
69.2.02.05-0141	КПС-1М (90) размером 800x800 мм	шт.	3 362,66	3 431,85
69.2.02.05-0142	КПС-1М (90) размером 900x900 мм	шт.	3 746,74	3 823,98
69.2.02.05-0143	КПС-1М (90) размером 1000x1000 мм	шт.	4 263,97	4 351,96
69.2.02.05-0144	КПС-1М (90) размером 1200x800 мм	шт.	5 040,47	5 143,92
69.2.02.05-0145	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 150x150 мм	шт.	2 854,08	2 911,56
69.2.02.05-0146	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 200x200 мм	шт.	2 891,70	2 950,00
69.2.02.05-0147	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 250x250 мм	шт.	2 926,80	2 985,88
69.2.02.05-0148	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 300x300 мм	шт.	2 964,40	3 024,33
69.2.02.05-0149	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 400x400 мм	шт.	3 039,59	3 101,22
69.2.02.05-0150	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 500x500 мм	шт.	3 152,43	3 216,55
69.2.02.05-0151	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 600x600 мм	шт.	3 300,28	3 367,76
69.2.02.05-0152	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 700x700 мм	шт.	3 516,09	3 588,19
69.2.02.05-0153	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 800x800 мм	шт.	4 005,69	4 087,97
69.2.02.05-0154	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 900x900 мм	шт.	4 447,56	4 539,06
69.2.02.05-0155	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1000x1000 мм	шт.	5 040,13	5 143,92
69.2.02.05-0156	КПС-2 (120)/КПС-3 (180) размером 1200x800 мм	шт.	6 005,14	6 128,11
Клапаны противопожарные универсальные с электрическим приводом Belimo типа:				
69.2.02.05-0161	КПУ-1М-Н размером 100x200 мм	шт.	2 017,33	2 058,03
69.2.02.05-0162	КПУ-1М-Н размером 150x150 мм	шт.	2 017,33	2 058,03
69.2.02.05-0163	КПУ-1М-Н размером 200x200 мм	шт.	1 787,33	1 823,52
69.2.02.05-0164	КПУ-1М-Н размером 250x250 мм	шт.	1 804,36	1 840,93
69.2.02.05-0165	КПУ-1М-Н размером 300x150 мм	шт.	1 787,35	1 823,55
69.2.02.05-0166	КПУ-1М-Н размером 300x250 мм	шт.	1 821,34	1 858,26
69.2.02.05-0167	КПУ-1М-Н размером 400x250 мм	шт.	2 094,92	2 137,37
69.2.02.05-0168	КПУ-1М-Н размером 400x400 мм	шт.	2 133,74	2 177,10
69.2.02.05-0169	КПУ-1М-Н размером 500x300 мм	шт.	2 153,05	2 196,76
69.2.02.05-0170	КПУ-1М-Н размером 600x400 мм	шт.	2 251,61	2 297,48

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
69.2.02.05-0171	КПУ-1М размером 100х150 мм	шт.	1 770,24	1 805,97
69.2.02.05-0172	КПУ-1М размером 200х150 мм	шт.	1 787,28	1 823,41
69.2.02.05-0173	КПУ-1М размером 250х200 мм	шт.	1 787,38	1 823,60
69.2.02.05-0174	КПУ-1М размером 400х300 мм	шт.	2 547,11	2 598,64
Часть 69.3: Элементы термостатические, электроприводы				
Раздел 69.3.01: Электроприводы				
Группа 69.3.01.01: Электроприводы для шаровых кранов				
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром:				
69.3.01.01-0001	100 мм	шт.	21 673,72	22 108,06
69.3.01.01-0002	125 мм	шт.	24 788,72	25 285,36
69.3.01.01-0003	150-200 мм	шт.	26 618,19	27 151,72
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром:				
69.3.01.01-0011	65-80 мм	шт.	14 892,55	15 191,27
69.3.01.01-0012	100-125 мм	шт.	16 075,10	16 397,47
69.3.01.01-0013	150 мм	шт.	18 628,40	19 002,13
69.3.01.01-0014	200 мм	шт.	20 351,29	20 759,67
Электропривод AUMA напряжением 220В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром:				
69.3.01.01-0021	50-80 мм	шт.	20 404,34	20 813,29
69.3.01.01-0022	100-125 мм	шт.	21 673,72	22 108,06
69.3.01.01-0023	150 мм	шт.	24 788,43	25 285,36
69.3.01.01-0024	200 мм	шт.	26 618,00	27 151,72
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX полнопроходных серии 71 диаметром:				
69.3.01.01-0031	100 мм	шт.	18 582,62	18 955,14
69.3.01.01-0032	125 мм	шт.	21 459,32	21 889,37
69.3.01.01-0033	150-200 мм	шт.	23 228,04	23 693,86
69.3.01.01-0034	250-350 мм	шт.	30 566,02	31 178,70
69.3.01.01-0035	400 мм	шт.	31 917,24	32 559,70
69.3.01.01-0036	500 мм	шт.	45 848,73	46 775,86
69.3.01.01-0037	600 мм	шт.	58 467,86	59 643,07
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX со сварным присоединением, диаметром:				
69.3.01.01-0041	65-80 мм	шт.	13 659,79	13 933,85
69.3.01.01-0042	100-125 мм	шт.	14 844,38	15 142,13
69.3.01.01-0043	150 мм	шт.	17 397,91	17 746,85
69.3.01.01-0044	200 мм	шт.	19 120,59	19 504,36
69.3.01.01-0045	250 мм	шт.	26 812,43	27 350,04
69.3.01.01-0046	300 мм	шт.	28 163,99	28 730,80
69.3.01.01-0047	350 мм	шт.	33 409,89	34 081,62
69.3.01.01-0048	400 мм	шт.	47 347,54	48 298,02
69.3.01.01-0049	500 мм	шт.	59 957,95	61 164,99
Электропривод AUMA напряжением 380В для кранов шаровых BALLOMAX стандартного прохода серии 71 диаметром:				
69.3.01.01-0051	50-80 мм	шт.	17 117,79	17 480,18
69.3.01.01-0052	100-125 мм	шт.	18 582,62	18 955,14
69.3.01.01-0053	150 мм	шт.	21 459,03	21 889,37
69.3.01.01-0054	200 мм	шт.	23 227,94	23 693,86
69.3.01.01-0055	250 мм	шт.	30 574,78	31 187,63
69.3.01.01-0056	300 мм	шт.	31 917,71	32 559,70
69.3.01.01-0057	350 мм	шт.	37 039,22	37 800,67
69.3.01.01-0058	400 мм	шт.	45 838,62	46 775,86
69.3.01.01-0059	500 мм	шт.	65 033,35	66 358,74
69.3.01.01-0060	600 мм	шт.	45 836,11	46 775,86
69.3.01.01-0061	700 мм	шт.	58 451,02	59 643,07

Код ресурса	Наименование ресурса	Ед. изм.	Цена по состоянию на 01.01.2000, руб.	
			отпускная	сметная
1	2	3	4	5
Группа 69.3.01.02: Электроприводы редукторные к клапанам				
69.3.01.02-0001	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV13 с возвратной пружиной	шт.	5 434,15	5 542,86
69.3.01.02-0002	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV23 с возвратной пружиной	шт.	6 196,86	6 320,87
69.3.01.02-0003	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV25	шт.	5 876,36	5 993,95
69.3.01.02-0004	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV30	шт.	6 992,88	7 132,80
69.3.01.02-0005	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV33 с возвратной пружиной	шт.	7 616,82	7 769,23
69.3.01.02-0006	Электропривод редукторный к клапану, тип AMV55	шт.	10 737,81	10 952,72
69.3.01.02-0007	Электропривод редукторный к клапану, тип GM24-SR, 30 Нм	шт.	3 504,92	3 575,06
Группа 69.3.01.03: Электроприводы, не включенные в группы				
69.3.01.03-0001	Электропривод AQT1000A-1R для регулирующих вентилей STV/STR, с 2/3-х позиционным управлением	шт.	1 403,27	1 431,38
69.3.01.03-0002	Электропривод ASTO4.S для воздушных клапанов, с 2/3-х позиционным управлением	шт.	1 481,22	1 510,90
69.3.01.03-0006	Электропривод двухпозиционный, аналоговый для клапана BROEN BALLOREX Dynamic	шт.	1 059,98	1 081,26
Раздел 69.3.02: Элементы термостатические				
Группа 69.3.02.01: Термостаты				
69.3.02.01-0001	Термостат (для подстанции напряжением 220/110/10 кВ)	шт.	855,63	872,75
69.3.02.01-0002	Термостат высокоточный однополюсный 16 А, 220 В с градуированной ручкой для установки и автоматического контроля температуры воды в распределительной коробке	шт.	1 700,93	1 734,96
69.3.02.01-0003	Термостат центральный GROHE Atrio с верхней монтажной частью и блоком управления	компл.	2 254,30	2 299,44
Группа 69.3.02.02: Элементы термостатические (терморегуляторы)				
Элемент термостатический марки "Danfoss":				
69.3.02.02-0001	RTD-3120	шт.	259,72	264,92
69.3.02.02-0002	RTD-3130 Inova	шт.	187,39	191,15
69.3.02.02-0003	RTD-3562	шт.	547,05	558,00
69.3.02.02-0004	RTD-3565	шт.	591,97	603,82
69.3.02.02-0005	RTD-3568	шт.	658,06	671,23
69.3.02.02-0007	RTD-3642	шт.	236,07	240,80
69.3.02.02-0010	RTS	шт.	163,43	166,71
69.3.02.02-0011	RTS-K	шт.	163,43	166,71
Элемент термостатический марки BROEN BALLOTHERM давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²):				
69.3.02.02-0021	исполнение SRD, с клеммным присоединением	шт.	193,12	196,99
69.3.02.02-0022	исполнение SRH, с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	173,98	177,47
69.3.02.02-0024	с выносным датчиком (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	355,93	363,06
69.3.02.02-0025	с дистанционным управлением (длина капиллярной трубки 2 м), с резьбовым присоединением М 30х1,5	шт.	1 337,21	1 363,96

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 балансирующие 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