



Управляющий директор
ОАО "Ливгидромаш"
А.Ф.Дворядкин

**Временные цены на запасные части к насосной
продукции, выпускаемой ОАО "Ливгидромаш"**

С 01.01.10г.; 01.04.10г.

Продукция		Цена без НДС	Цена с НДС
Насосы "Д" и 1"Д"			
Кольцо упругой втулки 0603 404 741 0001-02		7	8,26
Кольцо упругой втулки 0603 404 741 0001-03		13	15,34
Кольцо упругой втулки 0603 404 741 0001-04		14	16,52
1Д200-90, 1Д315-50, 1Д315-71, 1Д250-125			
Н03.3.302.01.01.016 Вал		1274	1503,32
Н03.3.302.01.01.004 Втулка защитная		1030	1215,40
Н03.3.302.01.01.005 Грундбукса		130	153,40
Н03.3.302.01.01.012-01 Стакан подшипника пяты		820	967,60
Н03.3.302.01.01.013-01 Стакан подшипника		820	967,60
Н03.3.302.01.01.014 Крышка подшипн. пяты		460	542,80
Н03.3.302.01.01.015А Крышка подшипн. (фенопл.)		275	324,50
Н03.3.302.01.01.015 Крышка подшипн. (сч20)		390	460,20
Н03.3.302.01.01.006 Кольцо сальника		220	259,60
Н03.3.302.01.01.008 Крышка сальника		285	336,30
Н03.3.302.01.01.009 Отбойник		52	61,36
Н03.3.302.01.01.011 Втулка упорная		180	212,40
Н03.3.302.01.01.026-03 Гайка специальная		365	430,70
Н03.3.302.01.01.031-03 Гайка КМ-8		285	336,30
Н03.3.302.01.01.027 Шайба		37	43,66
Н03.3.302.01.01.032 Шайба МВ-8		37	43,66
Н03.587.00.00.050 Ограждение муфты		410	483,80
0603.50.6411.0001 Шпонка специальная		140	165,20
0603.506411.0005 Шпонка 10x8x70		140	165,20
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
045-050-30-2-2 Кольцо		52	61,36
Муфта в сборе ф220		4763	5620,34
Полумуфта насоса ф220		1754	2069,72
Полумуфта двигателя ф220		2106	2485,08
Муфта в сборе ф170,190		3923	4629,14
Полумуфта насоса ф170,190		1529	1804,22
Полумуфта двигателя ф170,190		1725	2035,50
Фундаментный (анкерный) болт		580	684,40
Н03.3.302.00.00.501 втулка распорная		70	82,60
Н03.3.302.01.00.003Р Скоба ремонтная		720	849,60
0603.506.411.0007 шайба МВ7		45	53,10
1Д200-90			
Н03.3.302.01.01.001 Колесо рабочее		3896	4597,28
Н03.3.302.01.01.002 Кольцо уплотняющее		320	377,60
Н03.3.302.01.01.003 Втулка направляющая		365	430,70
Н03.3.302.01.01.000 Ротор		9210	10867,80
Ответные фланцы	к-т	3289	3881,02
Корпус с крышкой в сборе	к-т	11410	13463,80
1Д250-125			

Н03.3.303.01.01.001	Колесо рабочее		4422	5217,96
Н03.3.303.01.01.002	Кольцо уплотняющее		335	395,30
Н03.3.303.01.01.003	Втулка направляющая		345	407,10
Н03.3.303.01.01.000	Ротор		20569	24270,95
Ответные фланцы		к-т	3492	4120,56
Корпус с крышкой в сборе		к-т	23920	28225,60
1Д315-50				
Н03.3.304.01.01.001	Колесо рабочее		4064	4795,52
Н03.3.304.01.01.002	Кольцо уплотняющее		350	413,00
Н03.3.304.01.01.003	Втулка направляющая		345	407,10
Н03.3.304.01.01.000	Ротор		9450	11151,00
Ответные фланцы		к-т	4049	4777,82
Корпус с крышкой в сборе		к-т	12640	14915,20
1Д315-71				
Н03.3.305.01.01.001	Колесо рабочее		4207	4964,26
Н03.3.304.01.01.002	Кольцо уплотняющее		350	413,00
Н03.3.304.01.01.003	Втулка направляющая		345	407,10
Н03.3.305.01.01.000	Ротор		9456	11158,08
Ответные фланцы		к-т	4304	5078,72
Корпус с крышкой в сборе		к-т	12660	14938,80
1Д500-63, 1Д630-90, 1Д800-56, 1Д1250-63, 1Д630-125				
Н03.3.323.01.01.015А	Вал		3638	4292,84
Н03.3.323.01.01.015А-02	Вал (1Д1250-63)		3638	4292,84
Н03.3.323.01.01.004А	Втулка защитная		2090	2466,20
Н03.3.323.01.01.005	Грундбукса		175	206,50
Н03.3.323.01.01.011	Стакан подшипника пяты		1281	1511,58
Н03.3.323.01.01.012	Стакан подшипника		1281	1511,58
Н03.3.323.01.01.013	Крышка подшипника пяты		590	696,20
Н03.3.323.01.01.014А	Крышка подшипника (фенопласт)		510	601,80
Н03.3.323.01.01.014	Крышка подшипника (сч20)		680	802,40
Н03.3.323.01.01.006	Кольцо сальника		460	542,80
Н03.3.323.01.01.007	Крышка сальника		540	637,20
Н03.3.323.01.01.008	Отбойник		110	129,80
Н03.3.323.01.01.009	Втулка упорная		255	300,90
Н03.3.323.01.01.016; 016-03	Гайка специальная		385	454,30
Н03.629.01.01.040-04; 040-11	Гайка 60		385	454,30
Н03.3.323.01.01.017	Шайба		85	100,30
0603.506411.0007-02	Шайба		85	100,30
Н03.3.323.00.00.060; 060-01	Ограждение муфты		610	719,80
Н03.3.323.01.01.028	Шпонка 18x11x110		165	194,70
Н03.3.323.01.01.028-01	Шпонка 18x11x125		165	194,70
Н03.3.323.01.01.030	Кольцо 075-083-46-2-2		70	82,60
Н03.3.302.00.00.060	Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Н03.3.302.00.00.060-01	Палец в сборе (с шайбой)		140	165,20
Н03.3.302.00.00.060-02	Палец в сборе (с шайбой)		185	218,30
Муфта в сборе	ф320		10720	12649,60
Полумуфта насоса	ф320		3358	3962,44
Полумуфта двигателя	ф320		4551	5370,18
Муфта в сборе	ф220,250		10155	11982,90
Полумуфта насоса	ф220,250		2259	2665,62
Полумуфта двигателя	ф220,250		2947	3477,46
Фундаментный (анкерный) болт			580	684,40
Н03.3.302.01.00.003Р-01	Скоба ремонтная		1090	1286,20
1Д500-63				
Н03.3.323.01.01.001	Колесо рабочее		10238	12080,84

Н03.3.323.01.01.002	Кольцо уплотняющее		800	944,00
Н03.3.323.01.01.003А	Втулка направляющая		600	708,00
Н03.3.323.01.01.000	Ротор		23688	27951,84
Ответные фланцы		к-т	7908	9331,44
Корпус с крышкой в сборе		к-т	27870	32886,60
1Д630-90				
Н03.3.324.01.01.001	Колесо рабочее		11466	13529,88
Н03.3.324.01.01.002	Кольцо уплотняющее		840	991,20
Н03.3.324.01.01.000	Ротор		26177	30888,86
Н03.3.324.01.01.003А	Втулка направляющая		600	708,00
Ответные фланцы		к-т	8666	10225,88
Корпус с крышкой в сборе		к-т	35600	42008,00
1Д630-125				
Н03.3.325.01.01.001	Колесо рабочее		13083	15437,94
Н03.3.324.01.01.002	Кольцо уплотняющее		840	991,20
Н03.3.325.01.01.000	Ротор		66333	78272,94
Н03.3.324.01.01.003А	Втулка направляющая		600	708,00
Ответные фланцы		к-т	8451	9972,18
Корпус с крышкой в сборе		к-т	98520	116253,60
1Д800-56				
Н03.3.326.01.01.001	Колесо рабочее		11109	13108,62
Н03.3.326.01.01.002	Кольцо уплотняющее		880	1038,40
Н03.3.326.01.01.000	Ротор		25872	30528,96
Н03.3.326.01.01.003А	Втулка направляющая		600	708,00
Ответные фланцы		к-т	8990	10608,20
Корпус с крышкой в сборе		к-т	35900	42362,00
1Д1250-63				
Н03.3.327.01.01.001	Колесо рабочее		12669	14949,42
Н03.3.327.01.01.002	Кольцо уплотняющее		890	1050,20
Н03.3.327.01.01.000	Ротор		29526	34840,68
Н03.3.327.01.01.003А	Втулка направляющая		810	955,80
Ответные фланцы		к-т	9227	10887,86
Корпус с крышкой в сборе		к-т	39630	46763,40
1Д1250-125, 1Д1600-90				
Н03.3.335.01.01.011А	Вал		7398	8729,64
Н03.3.335.01.01.004А	Втулка защитная		2756	3252,08
Н03.3.335.01.01.008	Стакан подшипника пяты		2305	2719,90
Н03.3.335.01.01.009	Стакан подшипника		2050	2419,00
Н03.3.335.01.01.005	Грундбукса		300	354,00
Н03.649.01.01.007	Крышка подшипника пяты		1100	1298,00
Н03.649.01.01.017	Крышка подшипника		990	1168,20
Н03.3.335.01.01.006	Кольцо сальника		580	684,40
Н03.3.335.01.01.007	Крышка сальника		860	1014,80
Н03.3.335.01.01.015	Кольцо отбойное		145	171,10
Н03.649.01.01.005	Втулка упорная		445	525,10
Н03.3.335.01.01.013; 013-03	Гайка специальная		910	1073,80
Н03.629.01.01.040-06; 040-13	Гайка 75		570	672,60
Н03.3.335.01.01.014	Шайба		135	159,30
0603.506411.0007-03	Шайба МВ-17		135	159,30
Н03.804.01.01.006	Шпонка 22x14x140		180	212,40
Н03.3.335.00.00.070; 070-01	Ограждение муфты		1030	1215,40
Н03.3.335.01.01.026	Кольцо 100-110-58-2-2		130	153,40
Муфта в сборе	ф320		11137	13141,66
Полумуфта насоса	ф320		4452	5253,36
Полумуфта двигателя	ф320		4863	5738,34

Н03.3.302.00.00.060-01	Палец в сборе (с шайбой)		140	165,20
Н03.3.302.00.00.060-02	Палец в сборе (с шайбой)		185	218,30
Фундаментный (анкерный) болт			580	684,40
Н03.3.302.01.00.003Р-02	Скоба ремонтная		1211	1428,98
1Д1250-125				
Н03.3.335.01.01.001	Колесо рабочее		17341	20462,38
Н03.3.335.01.01.002	Кольцо уплотняющее		1158	1366,44
Н03.3.335.01.01.003А	Втулка направляющая		1092	1288,56
Н03.3.335.01.01.000	Ротор		40362	47627,16
Ответные фланцы		к-т	9325	11003,50
Корпус с крышкой в сборе		к-т	59270	69938,60
1Д1600-90				
Н03.3.336.01.01.001	Колесо рабочее		16968	20022,24
Н03.3.336.01.01.003	Кольцо уплотняющее		1067	1259,06
Н03.3.336.01.01.002А	Втулка направляющая		1092	1288,56
Н03.3.336.01.01.000	Ротор		69739	82292,02
Ответные фланцы		к-т	10102	11920,36
Корпус с крышкой в сборе		к-т	98690	116454,20
2Д2000-21				
Н03.880.01.01.002-М	Колесо рабочее		28665	33824,70
Н03.880.01.01.001-М	Кольцо уплотняющее		2773	3272,14
Н03.880.01.01.003	Втулка защитная		3821	4508,78
Н03.880.01.01.004	Вал		10419	12294,42
Н03.880.01.01.000	Ротор		66098	77995,64
Н03.3.335.01.01.006	Кольцо сальника		790	932,20
Н03.880.01.01.012	Втулка направляющая		2358	2782,44
Н03.880.01.01.009	Стакан подшипника пяты		2333	2752,94
Н03.880.01.01.011	Стакан подшипника		2333	2752,94
Муфта в сборе	ф320		11137	13141,66
Полумуфта насоса	ф320		4452	5253,36
Полумуфта двигателя	ф320		4863	5738,34
Ответные фланцы		к-т	18118	21379,24
Корпус с крышкой в сборе		к-т	89110	105149,80
Н03.3.302.01.00.003Р-02	Скоба ремонтная		1211	1428,98
Фундаментный (анкерный) болт			580	684,40
Д160-112				
Н03.870.01.01.003	Колесо рабочее		4521	5334,78
Н03.870.01.01.000	Ротор в сборе		18346	21648,28
Н03.870.01.01.005	Вал		2359	2783,62
Н03.870.01.01.006-1	Втулка защитная		1050	1239,00
Н03.870.01.01.002	Кольцо уплотняющее		310	365,80
Корпус с крышкой в сборе			27090	31966,20
Н03.870.01.01.001	Втулка направляющая		580	684,40
Н03.3.302.01.00.003Р	Скоба ремонтная		720	849,60
Кольцо 050-056-36-2-2			37	43,66
Анкерный болт (фундаментный)			580	684,40
Н03.3.302.01.01.012-01	Стакан подшипника пяты		820	967,60
Н03.3.302.01.01.013-01	Стакан подшипника		820	967,60
Н03.3.302.01.01.008	Крышка сальника		285	336,30
Н03.3.302.01.01.027	Шайба		37	43,66
Н03.583.00.00.010	Ограждение муфты		410	483,80
Муфта в сборе	ф220		4763	5620,34
Полумуфта насоса	ф220		1754	2069,72
Полумуфта двигателя	ф220		2106	2485,08
Муфта в сборе	ф170,190		3923	4629,14

Полумуфта насоса ф170,190		1529	1804,22
Полумуфта двигателя ф170,190		1725	2035,50
Н03.3.302.01.01.011 Втулка упорная		180	212,40
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Ответные фланцы с крепежом		3702	4368,36
Д200-95, Д200-36, Д320-50, Д320-70			
0603.401613.0001 Вал		1644	1939,92
0603.401364.0003 Втулка защитная		1115	1315,70
0603.409111.0002 Грундбукса		175	206,50
0603.403372.0001 Стакан подшипника пяты		1130	1333,40
0603.403352.0001 Стакан подшипника		1130	1333,40
0603.403314.0001 Крышка подшипника пяты		570	672,60
0603.403344.0002 Крышка подшипника (фенопласт)		350	413,00
0603.403344.0001 Крышка подшипника (сч20)		495	584,10
0603.405142.0001 Кольцо сальника		275	324,50
0603.408443.0005 Крышка сальника		350	413,00
0603.409891.0001 Отбойник		70	82,60
0603.403141.0010 Втулка упорная		225	265,50
0603.409835.0001; 0001-06 Гайка круглая		400	472,00
Н03.629.01.01.040-01 Гайка		400	472,00
Шайба 39.02.21		45	53,10
0603.506411.0007 Шайба		45	53,10
0603.506411.0001 Шпонка специальная		180	212,40
0603.506411.0005 Шпонка 10x8x70		180	212,40
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Муфта в сборе ф220		6151	7258,18
Полумуфта насоса ф220		2347	2769,46
Полумуфта двигателя ф220		2726	3216,68
Муфта в сборе ф190		5094	6010,92
Полумуфта насоса ф190		1978	2334,04
Полумуфта двигателя ф190		2240	2643,20
Н03.3.302.01.00.003Р-04 скоба ремонтная		820	967,60
Н03.3.302.00.00.501 втулка распорная		85	100,30
Н03.587.00.00.050 Ограждение муфты		410	483,80
Д200-95			
0603.408876.0001 Колесо рабочее		5189	6123,02
0603.403183.0001 Кольцо уплотняющее		410	483,80
0603.403741.0001 Втулка направляющая		410	483,80
Н03.583.01.01.000 Ротор		11831	13960,58
Д200-36			
0603.408876.0002 Колесо рабочее		5640	6655,20
0603.403183.0002 Кольцо уплотняющее		415	489,70
0603.404141.0001 Втулка направляющая		415	489,70
Н03.587.01.01.000 Ротор		12850	15163,00
Н03.587.00.00.050 Ограждение муфты		385	454,30
Ответные фланцы	к-т	3671	4331,78
Корпус с крышкой в сборе	к-т	16170	19080,60
Д320-50			
0603.408876.0003 Колесо рабочее		8055	9504,90
0603.403183.0003 Кольцо уплотняющее		610	719,80
0603.403741.0003 Втулка направляющая		415	489,70
Н03.588.01.01.000 Ротор		15254	17999,72
Ответные фланцы	к-т	5018	5921,24
Корпус с крышкой в сборе	к-т	19750	23305,00
Д320-70			

0603.408876.0004	Колесо рабочее		5326	6284,68
0603.403183.0004	Кольцо уплотняющее		500	590,00
0603.404141.0001	Втулка направляющая		415	489,70
Н03.589.01.01.000	Ротор		12443	14682,74
Д500-65, Д630-90, Д1250-65, Д800-57.				
Н03.629.01.01.012	Вал		4708	5555,44
Н03.630.01.01.004	Вал (Д1250-65)		4708	5555,44
Н03.629.01.01.019	Втулка защитная		2746	3240,28
Н03.629.01.01.004	Грундбукса		225	265,50
Н03.629.01.01.006	Стакан подшипника		1749	2063,82
Н03.629.01.01.008	Стакан подшипника пяты		1749	2063,82
Н03.629.01.01.007; 025	Крышка подшипн. пяты		760	896,80
Н03.629.01.01.018	Крышка подшипника		880	1038,40
Н03.629.01.01.001; 027	Кольцо сальника		570	672,60
Н03.629.01.01.009	Крышка сальника		670	790,60
Н03.629.01.01.011	Кольцо отбойное		135	159,30
Н03.629.01.01.005	Втулка упорная		335	395,30
Н03.629.01.01.030; 030-03	Гайка специальная		510	601,80
Н03.629.01.01.040-03	Гайка 55		510	601,80
Н03.629.01.01.026	Шайба стопорная		110	129,80
0603.506411.0007-04	Шайба стопорная		110	129,80
Шпонка 8x7x18			175	206,50
Шпонка 16x10x100			205	241,90
Муфта в сборе ф320			12289	14501,02
Полумуфта насоса ф320			4342	5123,56
Полумуфта двигателя ф320			5858	6912,44
Муфта в сборе ф220,250			8405	9917,90
Полумуфта насоса ф220,250			2865	3380,70
Полумуфта двигателя ф220,250			3821	4508,78
Н03.629.00.00.1103 (Н80.733.01.0105-1-01)	Палец 18		95	112,10
Н03.629.00.00.1003 (Н80.733.01.0105-1-02)	Палец 24		140	165,20
Н03.629.00.00.804 (Н80.733.01.0105-1-03)	Палец 30		185	218,30
Д500-65				
Н03.643.01.01.001	Колесо рабочее		13498	15927,64
Н03.643.01.01.002	Кольцо уплотняющее		1050	1239,00
Н03.643.01.01.000	Ротор		31248	36872,64
Н03.643.01.01.004	Втулка направляющая		780	920,40
Д630-90				
Н03.629.01.01.002	Колесо рабочее		15315	18071,70
Н03.629.01.01.003	Кольцо уплотняющее		1113	1313,34
Н03.629.01.01.000	Ротор		33968	40082,24
Н03.629.01.01.014	Втулка направляющая		880	1038,40
Д800-57				
Н03.644.01.01.001	Колесо рабочее		14448	17048,64
Н03.644.01.01.002	Кольцо уплотняющее		1089	1285,02
Н03.644.01.01.000	Ротор		33569	39611,42
Н03.644.01.01.004	Втулка направляющая		880	1038,40
Д1250-65				
Н03.630.01.01.001	Колесо рабочее		16638	19632,84
Н03.630.01.01.002	Кольцо уплотняющее		1124	1326,32
Н03.630.01.01.000	Ротор		38346	45248,28
Н03.630.01.01.003	Втулка направляющая		1090	1286,20
Д1250-125, Д1600-90				
Н03.649.01.01.012	Вал		9642	11377,56
Н03.649.01.01.020	Втулка защитная		3651	4308,00

Н03.649.01.01.003	Грундбукса		400	472,00
Н03.649.01.01.008	Стакан подшипника пяты		3098	3655,64
Н03.649.01.01.006	Стакан подшипника		2751	3246,18
0603 404 741 0001-05	Кольцо упругой втулки		54	63,72
Н03.649.01.01.007	Крышка подшипника пяты		1147	1353,46
Н03.649.01.01.017	Крышка подшипника		1079	1273,22
Н03.649.01.01.004	Кольцо сальника		810	955,80
Н03.649.01.01.009	Крышка сальника		1082	1276,76
Н03.649.01.01.011	Кольцо отбойное		180	212,40
Н03.649.01.01.005	Втулка упорная		580	684,40
Н03.649.01.01.016; 016-02	Гайка		1090	1286,20
Н03.629.01.01.040-06	Гайка 75		720	849,60
Н03.649.01.01.015	Шайба		180	212,40
0603.506411.0007-03	Шайба стопорная МВ-17		180	212,40
Шпонка 12x8x28			190	224,20
Шпонка 22x14x125			230	271,40
Шпонка 22x14x140			230	271,40
Шпонка 22x14x160			230	271,40
Муфта в сборе	ф320		14483	17089,94
Полумуфта насоса	ф320		5731	6762,58
Полумуфта двигателя	ф320		6344	7485,92
Н03.3.302.00.00.060-01	Палец в сборе (с шайбой)		140	165,20
Н03.3.302.00.00.060-02	Палец в сборе (с шайбой)		185	218,30
Н03.629.00.00.1003	Палец 24		140	165,20
Н03.629.00.00.804	Палец 30		185	218,30
Н03.649.00.00.903	Палец 38		510	601,80
Д1250-125				
Н03.649.01.01.001	Колесо рабочее		21447	25307,46
Н03.649.01.01.002	Кольцо уплотняющее		1724	2034,32
Н03.649.01.01.000	Ротор		52532	61987,76
Н03.649.01.01.013	Втулка направляющая		1278	1508,04
Д1600-90				
Н03.650.01 .01.001	Колесо рабочее		22176	26167,68
Н03.650.01 .01.002	Кольцо уплотняющее		1442	1701,56
Н03.650.01 .01.000	Ротор		70781	83521,58
Н03.650.01 .01.003	Втулка направляющая		1278	1508,04
1ЦНСГ 40				
Н49.878.01.00.002	Колесо рабочее		1449	1709,82
Н49.878.01.00.030 ; 030-01	Аппарат направляющий в сборе		2407	2840,26
Н49.878.01.00.004	Аппарат направляющий		1694	1998,92
Н49.878.01.00.004-01	Аппарат направляющий		1694	1998,92
Н49.878.00.00.003-07	Вал (40-198)		3534	4170,12
Н49.878.00.00.003-06	Вал (40-176)		3427	4043,86
Н49.878.00.00.003-05	Вал (40-154)		3213	3791,34
Н49.878.00.00.003-04	Вал (40-132)		3106	3665,08
Н49.878.00.00.003-03	Вал (40-110)		2732	3223,76
Н49.878.00.00.003-02	Вал (40-88)		2570	3032,60
Н49.878.00.00.003-01	Вал (40-66)		2249	2653,82
Н49.878.00.00.003	Вал (40-44)		2089	2465,02
Н49.878.01.00.007	Кронштейн		2194	2588,92
Н49.878.01.00.009	Втулка распорная		560	660,80
Н49.878.01.00.011	Втулка защитная		1421	1676,78
Н49.878.01.00.012	Втулка защитная		1404	1656,72
Н49.878.01.00.036	Кольцо 250-260-46-2-2		120	141,60
	Кольцо 035-040-30-2-2		47	55,46

Н49.878.01.00.201	Кольцо уплотняющее		580	684,40
Муфта в сборе			4038	4764,84
Ответные фланцы		к-т	3279	3869,22
1ЦНСГ 60				
Н49.875.01.00.002; 002-03	Колесо рабочее		1796	2119,28
Н49.875.01.00.030(-01)	Аппарат направляющий в сборе		2863	3378,34
Н49.875.01.00.004А	Аппарат направляющий		2109	2488,62
Н49.875.01.00.004А-01	Аппарат направляющий		2109	2488,62
Н49.875.01.00.003-05	Вал (60-198)		3427	4043,86
Н49.875.01.00.003-04	Вал (60-165)		3192	3766,56
Н49.875.01.00.003-03	Вал (60-132)		2839	3350,02
Н49.875.01.00.003-02	Вал (60-99)		2624	3096,32
Н49.875.01.00.003	Вал (60-66)		2249	2653,82
Н49.875.01.00.007	Кронштейн		2261	2667,98
Н49.875.01.00.009А	Кольцо уплотняющее		710	837,80
	Кольцо 270-280-58-2-2		130	153,40
	Кольцо 040-045-30-2-2		47	55,46
Н49.875.01.00.011	Втулка распорная		960	1132,80
Н49.875.01.00.012	Втулка		1580	1864,40
Н49.875.01.00.014	Втулка		1634	1928,12
Н49.875.01.00.501	Кольцо уплотняющее		590	696,20
Муфта в сборе			4201	4957,18
Ответные фланцы		к-т	3279	3869,22
СМС80, СМС150, СМ80, СМ100, СМ125, СМ150, ЦВК				
Болт фундаментный			150	177,00
СМС 80-50-200				
Н49.952.01.00.001	Колесо рабочее		2043	2410,74
Н49.884.01.00.001	Втулка защитная		780	920,40
СМ80-50-200, СМ100-65-200				
Н49.883.01.00.005	Вал		1155	1362,90
Н49.883.01.00.009	Кольцо сальника		155	182,90
Н49.883.01.00.007	Крышка подшипника		395	466,10
Н49.883.01.00.008	Крышка сальника		185	218,30
Н49.883.01.00.002	Кронштейн		1982	2338,76
Н49.883.01.00.011	Грундбукса		115	135,70
Н49.883.01.00.012	Обтекатель		250	295,00
Н49.883.01.00.014; -01	Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.883.01.00.015	Отбойник		58	68,44
Н49.883.01.00.016	Прокладка		24	28,32
Н49.883.01.00.017; 018	Прокладка		24	28,32
Н49.883.01.00.025	Кольцо 220-230-58-2-2		105	123,90
Н49.941.01.00.012У-11	Шайба		40	47,20
Н03.807.01.01.001	Шпонка 10x8x70		105	123,90
Н41.767.00.018-04	Шпонка 8x7x40		90	106,20
Н03.3.302.00.00.060	Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Н49.889.00.00.100; -01; -02	Кожух защитный		370	436,60
СМ80-50-200				
Н49.883.01.00.003; -01; -02	Колесо рабочее		2043	2410,74
Н49.883.01.00.006	Втулка защитная		780	920,40
Н49.883.01.00.021	Прокладка		35	41,30
Корпус Н49.883.01.00.023 с кольцом уплотняющим Н49.883.01.01.024			3030	3575,40
Н49.883.01.00.004	Корпус уплотнения		1061	1251,98
Полумуфта насоса			1113	1313,34

Полумуфта двигателя		1199	1414,82
Муфта в сборе		2860	3374,80
Ответные фланцы	К-Т	1888	2227,84
СМ100-65-200			
Н49.884.01.00.002; -01; -02 Колесо рабочее		2153	2540,54
Н49.884.01.00.001; Н49.883.01.00.006 Втулка защитная		780	920,40
Н49.884.01.00.006 Прокладка		35	41,30
Корпус Н49.884.01.00.007 с кольцом уплотняющим Н49.883.01.01.024-01		3530	4165,40
Н49.884.01.00.003 Корпус уплотнения		1061	1251,98
Полумуфта насоса		1124	1326,32
Полумуфта двигателя		1343	1584,74
Муфта в сборе		3010	3551,80
Ответные фланцы	К-Т	2033	2398,94
СМ100-65-250			
Н49.939.01.00.005 Вал		1246	1470,28
Н49.939.01.00.006; -01; -02 Колесо рабочее		2757	3253,26
Н49.939.01.00.001 Кронштейн		2852	3365,36
Н49.939.01.00.002 Корпус уплотнения		1581	1865,58
Н49.939.01.00.003 Крышка подшипника		510	601,80
Н49.939.01.00.004 Втулка защитная		980	1156,40
Н49.939.01.00.100 Патрубок переходной в сборе		1413	1667,34
Н49.896.01.00.015 Кольцо 270-280-58-2-2		110	129,80
Н49.889.01.00.017 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.908.01.00.004 Обтекатель		250	295,00
Н03.3.302.01.01.006 Кольцо сальника		175	206,50
Н03.3.302.01.01.008 Крышка сальника		225	265,50
Корпус Н49.895.01.00.001;-01 с кольцом уплотняющ. Н49.883.01.01.024-01		4160	4908,80
Н49.939.01.00.010 Шпонка 3-12x8x36		100	118,00
Н41.217.01.013-02 Шпонка 12x8x70		120	141,60
Н49.941.01.00.012У-07 Шайба		62	73,16
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Н49.889.00.00.100-08; -09; -10 Кожух защитный		410	483,80
Муфта в сборе		3282	3872,76
Полумуфта насоса		1155	1362,90
Полумуфта двигателя		1552	1831,36
Ответные фланцы	К-Т	2461	2903,98
СМ125-100-250			
Корпус Н49.896.01.00.001 с кольцом уплотняющим Н49.883.01.01.024-02		5340	6301,20
Н49.896.01.00.004 Корпус уплотнения		1649	1945,82
Н49.896.01.00.008 Вал		1340	1581,20
Н49.896.01.00.003; -01; -02 Колесо рабочее		3859	4553,62
Н49.883.01.00.007 Крышка подшипника		395	466,10
Н49.883.01.00.008 Крышка сальника		185	218,30
Н49.883.01.00.009 Кольцо сальника		155	182,90
Н49.896.01.00.009 Втулка защитная		980	1156,40
Н49.896.01.00.002 Кронштейн		2852	3365,36
Н49.896.01.00.012 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.896.01.00.015 Кольцо 270-280-58-2-2		110	129,80
Н49.908.01.00.004; Н49.883.01.00.012 Обтекатель		250	295,00
Шпонка 10x8x40		90	106,20
Н49.941.01.00.012У-05 Шайба		40	47,20
Н49.889.00.00.100-06; -07 Кожух защитный		410	483,80
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Муфта в сборе		3282	3872,76
Полумуфта насоса		1155	1362,90

Полумуфта двигателя		1552	1831,36
Ответные фланцы	к-т	3226	3806,68
СМ125-80-315			
Корпус Н49.965.01.00.008 с кольцом уплотняющим Н49.965.01.00.002		5310	6265,80
Н49.965.01.00.007 Колесо рабочее		3476	4101,68
Н49.965.01.00.004 Вал		1506	1777,08
Н49.896.01.00.009; Н49.901.01.00.005 Втулка защитная		980	1156,40
Н49.896.01.00.002 Кронштейн		2852	3365,36
340-350-58-2-2 Кольцо		115	135,70
Н49.883.01.00.008 Крышка сальника		185	218,30
Н49.883.01.00.009 Кольцо сальника		155	182,90
Н49.883.01.00.012 Обтекатель		250	295,00
Н49.941.01.00.012У-11 Шайба		40	47,20
Муфта в сборе		3282	3872,76
Полумуфта насоса		1155	1362,90
Полумуфта двигателя		1552	1831,36
Ответные фланцы	к-т	3226	3806,68
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
СМ150-125-315			
Н49.889.01.00.003; -01; -02 Колесо рабочее		4410	5203,80
Н49.889.01.00.005 Вал		1560	1840,80
Н49.889.01.00.007 Втулка защитная		1130	1333,40
Корпус Н49.889.01.00.001 с кольцом уплотняющим Н49.883.01.01.024-03		7410	8743,80
Н49.889.01.00.002 Кронштейн		3804	4488,72
Н49.889.01.00.004 Корпус уплотнения		1934	2282,12
Н49.889.01.00.006 Крышка подшипника		540	637,20
Н49.889.01.00.011 Отбойник		45	53,10
Н49.889.01.00.023 Кольцо 340-350-58-2-2		115	135,70
Н03.3.302.01.01.006 Кольцо сальника		175	206,50
Н03.3.302.01.01.008 Крышка сальника		225	265,50
Н03.3.302.00.00.060 Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
Н49.889.01.00.012 Прокладка		25	29,50
Н49.889.01.00.015 Прокладка		24	28,32
Н49.889.01.00.017 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.908.01.00.004 Обтекатель		250	295,00
Н03.807.01.01.001 Шпонка 10x8x70		105	123,90
Н41.217.01.013 Шпонка 12x8x56		105	123,90
Н49.941.01.00.012У-07 Шайба		62	73,16
Н49.889.00.00.100-13; -14; -15 Кожух защитный		410	483,80
Полумуфта насоса		1443	1702,74
Полумуфта двигателя		1893	2233,74
Муфта в сборе		4261	5027,98
Ответные фланцы	к-т	3768	4446,24
СМ200-150-400			
Н49.890.01.00.002 Кронштейн		6200	7316,00
Н49.890.01.00.004; -01; -02 Колесо рабочее		6836	8066,48
Н49.890.01.00.006 Крышка подшипника		540	637,20
Н49.890.01.00.007 Вал		2217	2616,06
Н49.890.01.00.009 Втулка защитная		1155	1362,90
Н49.890.01.00.012 Крышка сальника		225	265,50
Н49.890.01.00.025 Кольцо 430-440-58-2-2		125	147,50
Корпус Н49.890.01.00.001 с кольцом уплотняющим Н49.883.01.01.024-04		9220	10879,60
Н49.890.01.00.003 Корпус уплотнения		2256	2662,08
Н49.890.01.00.011 Кольцо сальника		290	342,20
Н49.890.01.00.015 Обтекатель		310	365,80

H49.890.01.00.018	Прокладка регулировочная		24	28,32
H03.3.302.00.00.060	Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
H49.941.01.00.012У-09	Шайба		85	100,30
H49.890.00.00.060; -01; H81.26.00.0500	Кожух защитный		445	525,10
Муфта в сборе			4330	5109,40
Полумуфта насоса			1593	1879,74
Полумуфта двигателя			1914	2258,52
Ответные фланцы		к-т	4440	5239,20
Болт фундаментный (75-200квт)			150	177,00
Болт фундаментный (18,5-30квт)			575	678,50
	ЦВК			
H49.837.01.036	Вал		1095	1292,10
H49.837.01.035	Колесо центробежное		1439	1698,02
H49.837.01.012	Колесо вихревое (4/112)		1785	2106,30
H49.837.01.012-01	Колесо вихревое (5/125)		1827	2155,86
H49.837.01.012-02	Колесо вихревое(6,3/160)		1911	2254,98
H49.837.01.015	Кольцо упорное		75	88,50
H49.837.01.038; 008	Кольцо уплотняющее		310	365,80
H49.837.07.000	Уплотнение торцовое		4681	5523,58
H49.837.01.013	Вставка I (4/112)		1390	1640,20
H49.837.01.013-01	Вставка I (5/125)		1390	1640,20
H49.837.01.013-02	Вставка I (6,3/160)		1390	1640,20
H49.837.01.014	Вставка II (4/112)		1096	1293,28
H49.837.01.014-01	Вставка II (5/125)		1096	1293,28
H49.837.01.014-02	Вставка II (6,3/160)		1096	1293,28
H49.837.01.022	Кольцо 285-300-85-2-5		170	200,60
H49.837.01.021	Кольцо 170-180-58-2-5		115	135,70
H49.837.01.031-03	Кольцо 060-070-58-2-5		55	64,90
H49.837.01.031-01	Кольцо 048-054-36-2-5		52	61,36
H49.837.01.031-05	Кольцо 042-048-36-2-5		49	57,82
H49.837.01.016	Прокладка ф25хф14		27	31,86
H49.837.01.017	Прокладка ф42хф30		27	31,86
H49.837.02.000	Съемник		1020	1203,60
H49.837.01.004	Стакан		1140	1345,20
Полумуфта насоса			1091	1287,38
Полумуфта двигателя			1495	1764,10
Муфта в сборе			3424	4040,32
Ответные фланцы			1966	2319,88
H80.733.01.0105-01	Палец		105	123,90
H49.901.01.00.006	Обтекатель		310	365,80
H49.888.01.00.012	Шайба		27	31,86
H81.26.00.0120	Кожух защитный		395	466,10
H49.837.01.001	Корпус		5550	6549,00
H49.837.01.002	Крышка		2915	3439,70
	1В1,6/5-2/Б-13; АН1В1,6/5-2/К-3 (цех №13)			
H41.496.00.023М-1	Обойма		960	1132,80
1.1-35х58-2; 1.1-35х58-1	Манжета		360	424,80
H41.496.00.002М-1-01	Винт		2470	2914,60
	Цены по цеху №2			
Звездочки на все насосы 50 H80.733.01.0103			32	37,76
Звездочки на все насосы 60 H80.733.02.0103			34	40,12
Звездочки на все насосы 80 H80.733.03.0103			40	47,20
Звездочки на все насосы 100 H80.733.04.0103			44	51,92
Звездочки на все насосы 125 H80.733.05.0103			85	100,30

ШФ 0,4-25 0,6-25 0,8-25 НМШФ			
Подпятник Бр.5-5-5 Н41.156.00.018		270	318,60
Пята Н41.672.00.202-1		105	123,90
Муфта в сборе		1140	1345,20
П/муфта насоса Н80.733.01.0101		540	637,20
П/муфта эл/дв. Н80.733.01.0301		540	637,20
Комплект втулок 4 шт. Бр.		2644	3119,92
К-т ЗИП со втулками		3336	3936,48
К-т ЗИП без втулок		810	955,80
втулка упорная Н41.156.00.022		75	88,50
торцовое уплотнение Н41.627.00.010		515	607,70
торцовое уплотнение Н41.627.00.010 (терм. рез.)		760	896,80
клапан I Н42.789.01.017		54	63,72
клапан II Н42.789.01.018		54	63,72
пружина сальника Н41.156.00.023		54	63,72
пружина клапана Н82.690.00.006		54	63,72
пружина 0603.509113.0001		54	63,72
манжета Н42.789.01.009		75	88,50
ротор ведущий Н42.789.01.004-01		1090	1286,20
ротор ведомый Н42.789.01.005-01		1090	1286,20
кольцо упорное Н42.486.00.028		40	47,20
кольцо резиновое 012-017-30-2		27	31,86
кольцо резиновое 018-022-25		27	31,86
кольцо 012-016-25-2-2		27	31,86
кольцо резиновое 012-017-30-2 термостойкая рез.		54	63,72
кольцо резиновое 018-022-25 термостойкая рез.		54	63,72
кольцо 012-016-25-2-2 термостойкая рез.		54	63,72
прокладка под корпус Н42.789.01.015		37	43,66
прокладка Н42.486.00.041(25x16)		12	14,16
прокладка Н42.637.00.003Р		27	31,86
прокладка Н42.637.00.003Р-01		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.001		27	31,86
крышка задняя Н42.789.01.002		790	932,20
крышка передняя Н42.789.01.003		1040	1227,20
крышка сальника Н42.486.00.008-АК-7		485	572,30
штуцер Н42.486.00.025		500	590,00
штуцер Н42.486.00.026		515	607,70
гайка накидная ДУ-15 Н41.627.00.007		335	395,30
гайка накидная ДУ-20 Н41.627.00.008		440	519,20
ниппель ДУ-15 Н41.627.00.014		165	194,70
ниппель ДУ-20 Н41.627.00.015		260	306,80
ШФ, НМШФ 0,6/25			
Корпус Н42.789.01.001-01		2320	2737,60
ШФ, НМШФ 0,8/25			
корпус Н42.789.01.021		2320	2737,60
НМШ, НМШФ, ШФ2-25Б, 2-40Б, 5-25Б, 8-25Б			
ШЗ,2/25, НМШГ8/25			
комплект втулок (4 шт.)		3421	4036,78
к-т ЗИП со втулками (НМШГ8/25 только со втулками)		4106	4845,08
к-т ЗИП без втулок		800	944,00
к-т ЗИП без втулок (терм. резина)		860	1014,80
муфта в сборе (на высоконапорные насосы)под 7,5 квт., 5,5		1536	1812,48
муфта в сборе 1,5квт-4квт		1275	1504,50
п/муфта насоса Н80.733.01.0301-08 (12.0201-08).		590	696,20

п/муфта эл/дв. Н80.733.01.0301 (02.0102).		610	719,80
п/муфта эл/дв.под 5,5квт.,7,5квт.		840	991,20
проставка Н42.581.00.002М-1-03		225	265,50
УТ22 торцовое уплотнение Н42.637.00.010		800	944,00
УТ22 торцовое уплотнение Н42.637.00.010 (терм. рез.) ШФ (ПЗ)		1100	1298,00
УТ22 торцовое уплотнение Н42.637.00.010 t-200		1130	1333,40
кожух защитный Н81.26.00.025М		85	100,30
манжета Н42.878.01.00.015 (016)		75	88,50
манжета Н42.878.01.00.015 (016) (терм. рез.)-01(1287)		185	218,30
клапан 0603.40.4533.0001		230	271,40
седло клапана 0603.40.5342.0001		95	112,10
крышка клапана 0603.40.8417.0001		1100	1298,00
пружина клапана 0603.50.9113.0002		75	88,50
пружина сальника 0603.50.9113.0003		75	88,50
пружина 0603.50.9113.0001		75	88,50
пята 0603.40.3141.0001		270	318,60
подпятник 0603.40.3542.0001		365	430,70
втулка упорная Н42.878.01.02001		165	194,70
втулка упорная 0603.40.3143.0003 (ст.3)		165	194,70
кольцо упорное 0603.40.3441.0003 (ст.3)		54	63,72
кольцо упорное 0603.40.3441.0006 (полиам.)		27	31,86
штифт 0684.409711.001		27	31,86
стойка Н42.878.01.00.011 (Сч.20)		1100	1298,00
стойка Н42.878.01.00.011-01 (Бр.)		2045	2413,10
стойка под сальниковую набивку (СЧ20)		780	920,40
колпачек 0603.40.4134.0002(полиам).		40	47,20
ответ. фланцы с крепежом и прокладками (к-т)(нерж)		2342	2763,56
шарик		8	9,44
шариковый клапан сб.		230	271,40
винт регулировочный 0603.40.8425.0001		37	43,66
заглушка 16-0-0-5 (-09, -08)		19	22,42
табличка		100	118,00
колпачек 0603.40.4134.0001 АК-12		170	200,60
крышка передняя Н42.878.01.00.014-01 (Бр.)		2221	2620,78
крышка передняя Н42.878.01.00.014 (Сч.20)		880	1038,40
Комплект ЗИП без втулок для t-200		1110	1309,80
Комплект ЗИП со втулками для t-200		4374	5161,32
крышка задняя 0603.506455.0001 (Сч.20)		560	660,80
крышка задняя 0603.506455.0001-01 (Бр.)		1299	1532,82
крышка сальника 0603.40.8443.002 Сч15.		570	672,60
крышка сальника 0603.40.8443.004-01Бр.		1469	1733,42
кольцо упорное Н42.787.00.007		610	719,80
шпонка 6х6х25		27	31,86
прокладка 0603.50.6212.0001		27	31,86
прокладка 0603.50.6212.0002		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.0001		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.0001-01		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.0001-02		27	31,86
прокладка Н42.887.01.00.013;Н42.787.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо 022-028-36-2-2		27	31,86
кольцо 026-30-25-2-2		27	31,86
кольцо Н83.27.00.011-02 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо 022-028-36-2-2 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо 026-30-25-2-2 (терм. рез.)		54	63,72

кольцо 022-028-36-2-СБ-26М (терм. рез.)t-200 ⁰		85	100,30
кольцо Н42.878.01.00.031при t-200 ⁰		85	100,30
манжета Н42.878.01.00.033 (037) при t-200 ⁰		185	218,30
шайба 8.65Г		18	21,24
болт М8		18	21,24
болт фундаментный (анкерный)		195	230,10
пробка 30.4154.0004		45	53,10
винт Н41.829.01.109		37	43,66
винт установочный Н42.878.01.00-018		37	43,66
НМШ, НМШФ2-40Б			
Ротор ведущий Н42.878.01.00.012		1439	1698,02
Ротор ведомый Н42.878.01.00.013		1431	1688,58
к-т ответных фланцев 0603.50.6122.0001		610	719,80
корпус Н42.878.01.00.007 (СЧ20)		2720	3209,60
НМШ, НМШФ5-25Б			
Ротор ведущий Н42.878.01.00.012-03		1536	1812,48
Ротор ведомый Н42.878.01.00.013-03		1505	1775,90
к-т ответных фланцев 0603.506122.0001-02		680	802,40
корпус Н42.878.01.00.008-01 (Бр.)		8260	9746,80
корпус Н42.878.01.00.008 (Сч.20)		3020	3563,60
к-т ответных фланцев (ст. 09Г2С)		1954	2305,72
НМШ, НМШФ8-25Б, ШГ8-25			
Ротор ведущий Н42.878.01.00.012-04		1669	1969,42
Ротор ведомый Н42.878.01.00.013-04		1966	2319,88
к-т ответных фланцев 0603.506122.0001-02		720	849,60
корпус Н42.878.01.00.009 (Сч.20)		3350	3953,00
корпус Н42.878.01.00.009-01 (Бр.)		8760	10336,80
прокладка Н42.782.00.017		37	43,66
НМШГ20-25			
ротор ведущий Н42.884.01.004 (005)		3240	3823,20
ротор ведомый Н42.884.01.006		2329	2748,22
к-т втулок из 4шт.		5046	5954,28
УИ35А торцовое уплотнение Н41.491.00.030-01		1117	1318,06
комплект ЗИП Н42.884.01.010 (-01)		4452	5253,36
подпятник Н42.340.00.016		490	578,20
пята Н42.340.00.017		270	318,60
пружина сальника Н42.340.00.014		85	100,30
кольцо упорное Н42.340.00.011		75	88,50
втулка упорная Н42.340.00.015		195	230,10
п/муфта насоса Н42.884.00.001		1177	1388,86
п/муфта эл/дв. Н80.733.05.1301-01		1201	1417,18
муфта в сборе		2487	2934,66
к-т ответных фланцев с крепежом		1978	2334,04
корпус насоса Н42.884.01.014 (СЧ20)		4830	5699,40
пружина 0603.509113.0001		75	88,50
прокладка Н42.581.00.014 (ПОН)		37	43,66
прокладка Н42.656.00.012 (ПОН)		37	43,66
прокладка 0603.409943.0001(-01) (ПОН)		37	43,66
прокладка Н42.884.01.012 ф110 (ПОН)		37	43,66
прокладка Н42.884.01.013 ф102 (ПОН)		37	43,66
прокладка Н42.581.00.002 ф109 (ПОН)		37	43,66
прокладка Н42.884.01.0111 (ПОН)		37	43,66
кольцо 042-050-46-2-2		27	31,86
кольцо 042-050-46-2-2 (терм. рез.)		54	63,72

кольцо Н83-27-00-013		27	31,86
кольцо Н83-27-00-013-01 (терм. рез.)(013-02)		54	63,72
винт М4-6дх8.14Н ГОСТ1477-93		5	5,90
штифт		27	31,86
НМШ 32-10			
ротор ведущий Н42.882.01.011		4415	5209,70
ротор ведомый Н42.882.01.012		3590	4236,20
УТ35 торцовое уплотнение Н41.491.00.030-01		1117	1318,06
втулка Н42.882.01.006 (-01) (СЧ20)		890	1050,20
втулка упорная Н42.340.00.015		195	230,10
кольцо упорное Н42.340.00.011		75	88,50
подпятник Н42.340.00.016		490	578,20
пята Н42.340.00.017		270	318,60
муфта в сборе		1929	2276,22
п/муфта насоса Н42.882.00.002		880	1038,40
п/муфта эл/дв. Н80.733.04.2001		920	1085,60
комплект ЗИП Н42.882.00.010		1100	1298,00
комплект фланцев		730	861,40
крышка передняя Н42.882.01.005 (Сч. 20)		780	920,40
крышка задняя Н42.882.01.009 (Сч. 20)		560	660,80
пружина сальника Н42.340.00.014		75	88,50
кольцо уплотнительное Н42.882.01.008		27	31,86
кольцо 042-050-46-2-3826		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо 008-012-25-2-3826		27	31,86
кольцо 042-048-36-2-3826		27	31,86
кольцо 050-060-58-2-2-3826		40	47,20
крышка сальника Н42.656.00.006		315	371,70
крышка клапана Н42.820.01.003		490	578,20
корпус (СЧ20) Н42.882.01.001		7160	8448,80
винт регулировочный Н42.820.01.002		75	88,50
колпачок 0603.40.4134.0002		40	47,20
втулка упорная (дораб. под упл. Дж. Кр.) Н42.882.01.010		335	395,30
пружина клапана Н42.820.01.006		135	159,30
прокладка Н42.882.00.001(ПОН)		27	31,86
прокладка Н42.656.00.012 (ПОН)		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.0001 (ПОН)		27	31,86
прокладка 0603.40.9943.0001-01 (ПОН)		27	31,86
Ш40, Ш40-4Б			
ротор ведущий 861-011-00		2280	2690,40
ротор ведомый 861-012-00		2159	2547,62
торцовое уплотнение УТ-Р3-30		960	1132,80
торцовое уплотнение УТ-Р3-30 t-150 ⁰		1111	1310,98
подпятник 861-073-01-14		370	436,60
пята 861-073-01-16		270	318,60
кольцо 861-073-01-17		27	31,86
кольцо 861-073-01-17 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо упорное 861-073-01-18		75	88,50
штифт 0684.409711.001(-01, -02)		27	31,86
вставка 861-010-01		230	271,40
корпус 861-010-02 (СЧ20)		4580	5404,40
корпус 861-010-02-01 (Бр)		15100	17818,00
клапан 861-073-01-20		210	247,80
крышка клапана (СЧ20)		75	88,50
крышка передняя (СЧ20) 861-010-06		2050	2419,00

крышка передняя 861-010-06-01 (Бр.)		3372	3978,96
крышка задняя 861-010-07 (Сч.20)		1662	1961,16
крышка задняя 861-010-07-01 (Бр.)		2401	2833,18
муфта в сборе		1553	1832,54
п/муфта насоса Н80.733.03.1301-06		760	896,80
п/муфта эл/дв. Н80.733.03.1301-13		760	896,80
комплект ЗИП 861-013-00		970	1144,60
кожух защитный Н81.26.00.0190		580	684,40
наконечник 861-073-01-23 (ст.3)		50	59,00
винт регулировочный 861-073-01-25 (ст.20)		54	63,72
комплект фланцев		830	979,40
пружина сальника 861-073-01-19		75	88,50
пружина 861-010-04 (-01)		75	88,50
шпонка 861-073-032		27	31,86
проставка 861-040-01		255	300,90
приспособл. для съема подшипников 861-073-05-00		75	88,50
шайба гроверная 10.65Г		7	8,26
клапан предохранительный		670	790,60
колпачок 0603.40.4134.0001 (АК7)		170	200,60
колпачок 0603.40.4134.0001 (пластм.)		40	47,20
прокладка 861-073-01-13 (ПОН)		27	31,86
прокладка ф30x20 861-010-70 (АI)		37	43,66
прокладка ф36x24 861-010-71 (АI)		37	43,66
прокладка ф60x48 861-010-72 (АЛ)		37	43,66
прокладка ф30x20 861-010-73 (ПМБ)		27	31,86
прокладка ф60x48 861-010-75 (ПМБ)		27	31,86
прокладка 861-073-01-27 (АI)		37	43,66
прокладка 861-073-01-15 (ПОН)		27	31,86
прокладка ф36x24 0603.40.9943.0001-01 (ПМБ)		27	31,86
кольцо 026-030-25-2-3826		27	31,86
кольцо 042-048-36-2-3826		27	31,86
палец Д12x19 861.04.01.03		27	31,86
винт ГОСТ1477-93 М10-6мх12,14Н		7	8,26
фланец сальника 861-010-05		410	483,80
гайка М12		7	8,26
анкерный болт (фундаментн.)		215	253,70
Ш80-2,5Б			
ротор ведущий 867-060-00		3518	4151,24
ротор ведомый 867-040-00		3342	3943,56
п/муфта эл/дв. Н80.733.04.0801		1070	1262,60
п/муфта насоса Н80.733.04.2001-01		1070	1262,60
муфта в сборе 867-030-00		2184	2577,12
кожух защитный Н81.26.00.0230		670	790,60
уплотнение торцовое 3007-01-00		1188	1401,84
уплотнение торцовое 3007-01-00 (терм. рез.)		1353	1596,54
подпятник 3007-1-15		610	719,80
пята 3007-1-17		370	436,60
втулка упорная 3007-1-18		155	182,90
пружина сальника 3007-1-19		80	94,40
корпус 3007-1-1 (Сч. 20)		8820	10407,60
корпус 3007-1-1-01 (Бр.)		22970	27104,60
крышка передняя 3007-1-2 (Сч. 20)		3105	3663,90
крышка передняя 3007-1-2-01 (Бр.)		4597	5424,46
крышка задняя 3007-1-3 (Сч.20)		2123	2505,14
крышка задняя 3007-1-3-01 (Бр.)		2644	3119,92

вставка 3007-1-4 (Сч.20)		310	365,80
клапан 867-020-00		210	247,80
пружина клапана 3007-1-21		80	94,40
шайба упорная 3007-1-24		27	31,86
грундбукса 3007-1-28		180	212,40
комплект ЗИП 867-50-00		1070	1262,60
комплект ответных фланцев		920	1085,60
винт регулировочный 861-073-01-25-01		54	63,72
колпачок 0603.40.4134.0001		170	200,60
маховик Н42.696.00.014		145	171,10
шпонка 861-073-032		27	31,86
штифт 2х6		27	31,86
приспособл. для съема подшипников 3007-2-0		80	94,40
приспособл. для съема пяты 3007-3-0		54	63,72
пломба 260653.40.3140.001		8	9,44
фланец сальника 3007-1-13		340	401,20
винт М4х8 ГОСТ1477-93		39	46,02
анкерный болт		215	253,70
кольцо сальника 3007-1-29 (ст. 30)		52	61,36
кольцо уплотнительное 1161-1-38		27	31,86
кольцо уплотнительное 1161-1-38 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо 045-053-46-2-3826		42	49,56
кольцо 045-053-46-2-3826 (терм. резина)		85	100,30
прокладка ф32х24 0603.40.9943.0001		27	31,86
прокладка 3007-1-26 (ПОН)		27	31,86
прокладка 3007-1-33 (ПОН)		27	31,86
прокладка 3007-1-34 (ПОН)		27	31,86
прокладка ф30х20 861-010-70 (АI)		37	43,66
прокладка ф32х24 861-010-71 (АI)		37	43,66
прокладка ф30х20 861-010-73 (ПМБ)		27	31,86
НМШ12-25			
торцовое уплотнение с терм. рез. Н41.491.00.030		1117	1318,06
торцовое уплотнение Н41.491.00.030-01		1050	1239,00
ротор ведущий Н42.898.01.002		3645	4301,10
ротор ведомый Н42.898.00.003		2779	3279,22
п/муфта эл/дв. Н80.733.042.001-02		730	861,40
к-т втулок (Бр.) Н42.656.00.007 (008; 009)		6865	8100,70
к-т ответных фланцев с крепежом		2790	3292,20
муфта в сборе под 11 квт.		1784	2105,12
муфта в сборе под 5,5 квт.		1474	1739,32
к-т ЗИП без втулок Н42.898.01.100		710	837,80
к-т ЗИП со втулками (4 шт.)		7466	8809,88
пята Н42.340.00.017		270	318,60
подпятник Н42.340.00.016		490	578,20
прокладка Н42.656.00.011 (ПМБ)		27	31,86
прокладка Н42.656.00.011 (картон изоляц.)		27	31,86
прокладка Н42.656.00.012 (ПОН)		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013-01		27	31,86
кольцо 050-060-46-2-3826		27	31,86
анкерный болт		215	253,70
НШ32			
ротор ведущий Н42.893.00.003		780	920,40
ротор ведомый Н42.893.00.004		670	790,60
манжета Н42.892.00.008		54	63,72
НШ10			

ротор ведущий Н42.894.00.002		730	861,40
ротор ведомый Н42.894.00.003		565	666,70
Н1В1,6/6,3К			
к-т винт-обойма		18080	21334,40
Обойма Н41.1126.0103.000 (ст.20) рез.Н409		0	
винт Н41.1126.01.00.001 (12Х18Н9Т)		0	
Н1В1,6/16К			
к-т винт-обойма		34600	40828,00
винт (12Х18Н9Т) Н41.1126.02.00.001-01		0	
Обойма Н41.1126.0103.000-01 Н409		0	
Н1В120/6,3			
к-т винт-обойма		79180	93432,40
Обойма Н41.1127.01.030 (ст.20)рез.Н409		0	
винт Н41.1127.01.001 (12Х18Н9Т)		0	
Н1В120/25К			
к-т винт-обойма		134440	158639,20
1В 1,6/5, АН1В-1,6/5К			
к-т винт-обойма		9910	11693,80
Обойма Н41.917.01.010		0	
винт Н41.921.01.024 (12Х18Н9Т)		0	
втулка кардана Н41.921.01.005		410	483,80
палец кардана Н41.921.01.006		370	436,60
уплотнение Н41.921.01.019		27	31,86
комплект ЗИП Н41.921.01.060		11720	13829,60
вал карданный Н41.921.01.004		2980	3516,40
втулка пальца Н41.727.00.018		440	519,20
втулка защитная Н41.821.01.017		130	153,40
съемник Н41.821.01.020		1130	1333,40
манжета 35х58		345	407,10
торцовое уплотнение Н41.921.01.050СБ		10340	12201,20
фланцы с крепежом Н41.921.00.002-02 (ст.3)		2200	2596,00
фланцы с крепежом Н41.921.00.201 (12Х18Н9Т)		4260	5026,80
Н1В 6/5, 6/10К			
вал карданный Н41.917.01.003		2980	3516,40
втулка кардана Н41.917.01.004		410	483,80
палец кардана Н41.917.01.005		370	436,60
втулка пальца Н41.917.01.006		440	519,20
кольцо Н41.917.01.007		75	88,50
втулка Н41.917.01.008		1160	1368,80
кольцо стопорное Н41.917.01.012		90	106,20
кольцо уплотнительное Н41.917.01.016		85	100,30
вал Н41.917.01.013		2090	2466,20
кольцо Н41.917.01.018		90	106,20
кольцо уплотнительное Н41.917.01.029		54	63,72
кольцо Н41.732.00.028		54	63,72
вал приводной Н41.917.01.026		1970	2324,60
кольцо отбойное Н41.817.01.022		85	100,30
комплект фланцев Н41.917.00.001.(12х18н10)		5050	5959,00
уплотнение Н41.917.01.011		150	177,00
корпус Н41.917.01.020		13230	15611,40
втулка Н41.917.01.074		410	483,80
вал карданный Н41.917.01.003-02		1090	1286,20
вал Н41.917.01.013-02		2560	3020,80
гидравлический выключатель Н41.732.02.000		1730	2041,40
кронштейн Н41.732.02.010		560	660,80

втулка Н41.732.02.101		145	171,10
лапа опорная Н41.732.02.102		180	212,40
гайка накидная Н41.198.00.102		145	171,10
ниппель Н41.198.00.103		75	88,50
Штуцер 8-6ст. Н41.627.00.009		230	271,40
корпус Н41.732.02.001		485	572,30
шток Н41.732.02.002		400	472,00
пружина Н41.732.02.003		40	47,20
пробка Н41.732.02.004		300	354,00
кольцо Ic-7,6-2,4-1136 Н41.732.02.014		95	112,10
прокладка ф14x10 Н41.732.02.005		27	31,86
прокладка ф25x16 Н41.732.02.006		27	31,86
болт М6q Н41.732.02.011		5	5,90
набивка АП-31		180	212,40
штифт Н41.917.01.023		70	82,60
втулка защитная Н41.917.01.032		2100	2478,00
торцовое уплотнение Н41.917.01.050СБ		15590	18396,20
винт Н41.917.01.025-02		27	31,86
кольцо упл. Н41.917.01.029-02		27	31,86
втулка упорная Н41.917.01.031-02		340	401,20
втулка защитная Н41.917.01.032-02		1180	1392,40
кольцо фонарное Н41.917.01.033-02		440	519,20
крышка сальника Н41.917.01.034-02		900	1062,00
Н1В 6/5К			
к-т винт-обойма (винт 12X18Н9Т)		11340	13381,20
к-т винт-обойма (винт ст.45)		8610	10159,80
к-т винт-обойма (винт 12X18Н9Т обойма рез. пищевая)		11810	13935,80
к-т винт-обойма (винт ст.45 обойма рез. пищевая)		9070	10702,60
Обойма Н41.917.01.010		0	
Обойма Н41.917.01.010(рез. пищевая 52-25-563)		0	
Винт Н41.917.01.002 (12X18Н9Т)		0	
Винт Н41.917.01.002-2 (ст.45)		0	
к-т ЗИП Н41.917.01.060		12250	14455,00
Н1В 6/10К			
к-т винт-обойма (винт 12X18Н9Т)		14680	17322,40
к-т винт-обойма (винт ст.45)		9630	11363,40
Обойма Н41.923.01.010		0	
винт Н41.923.01.002 (12X18Н9Т)		0	
винт Н41.923.01.002-02 (ст. 45)		0	
к-т ЗИП Н41.923.00.020		14750	17405,00
Н1В 12/5К, 12/10К			
вал карданный Н41.924.00.002		3130	3693,40
вал приводной Н41.924.00.005		3200	3776,00
палец кардана Н41.924.00.008		370	436,60
втулка кардана Н41.924.00.009		410	483,80
втулка пальца Н41.924.00.011		440	519,20
набивка АП-31		180	212,40
уплотнение Н41.924.00.027		90	106,20
кольцо Н41.924.00.025		370	436,60
ответный фланец Н41.924.01.002 (по треб. зак-ка)		2480	2926,40
вал Н41.924.00.004)12X18Н9Т)		4570	5392,60
втулка защитная Н41.924.00.023 (12X18Н9Т)		1650	1947,00
торцовое уплотнение Н41.924.00.040		13500	15930,00
Н1В 12/5К			
к-т винт-обойма (винт 12X18Н9Т)		13370	15776,60

к-т винт-обойма (винт ст.45)		9920	11705,60
обойма Н41.924.00.010		0	
винт Н41.924.00.001 (12X18H9T)		0	
к-т ЗИП Н41.924.00.050		13550	15989,00
винт Н41.924.00.001-02 (ст.45)		0	
Н1В 12/10К			
к-т винт-обойма (винт 12X18H9T)		19410	22903,80
к-т винт-обойма (винт ст.45)		12780	15080,40
к-т винт-обойма (винт 12X18H9T обойма рез. пищевая)		20590	24296,20
к-т винт-обойма (винт ст.45 обойма рез. пищевая)		13960	16472,80
обойма Н41.924.00.010 (рез. 25-52-563)		0	
обойма Н41.924.00.010-01 (рез. АН140)		0	
винт Н41.925.00.001 (12X18H9T)		0	
винт Н41.925.00.001-02 (ст.45)		0	
к-т ЗИП Н41.925.00.050		20210	23847,80
ответный фланец Н41.924.01.008		670	790,60
Н1В 20/5, 20/10К			
вал приводной Н41.926.01.001		3460	4082,80
вал Н41.926.01.002		7230	8531,40
вал карданный Н41.926.01.004 (12X18H9T)		3640	4295,20
вал карданный Н41.926.01.004-02 (ст. 45)		1130	1333,40
втулка кардана Н41.926.01.005 (40X)		425	501,50
втулка кардана Н41.926.01.005-01 (ст.45)		370	436,60
палец кардана Н41.926.01.006		540	637,20
втулка пальца Н41.926.01.014		485	572,30
втулка защитная Н41.926.01.013 (12X18H9T)		2080	2454,40
корпус Н41.926.01.020-02		9090	10726,20
втулка защитная Н41.926.01.013-02 (ст.45)		1970	2324,60
втулка пальца Н41.926.01.014-02 (ст.45)		260	306,80
уплотнение Н41.926.01.021 (АН-140)		95	112,10
кронштейн Н41.926.01.003		4170	4920,60
уплотнение Н41.926.01.021-01 (ИРП-1068)		215	253,70
втулка Н41.926.01.015		1320	1557,60
уплотнение торцовое Н41.926.01.050		14190	16744,20
штифт приводного вала Н41.926.01.043		220	259,60
кольцо уплотнительное Н41.926.01.023		95	112,10
кольцо отбойное Н41.926.01.022		85	100,30
кольцо Н41.739.00.028		75	88,50
кольцо Н41.926.01.029		180	212,40
кольцо фонарное Н41.926.01.017		970	1144,60
втулка Н41.926.01.032		820	967,60
корпус Н41.926.01.020 нерж.		22750	26845,00
втулка упорная Н41.926.01.016-2		750	885,00
кольцо Н41.926.01.505		54	63,72
кольцо Н41.926.01.031		54	63,72
прокладка Н41.926.01.024		27	31,86
крышка уплотнения Н41.926.01.009		1300	1534,00
прокладка Н41.926.01.024		27	31,86
втулка уплотнения Н41.926.01.012		1730	2041,40
корпус уплотнения Н41.926.01.040СБ		12480	14726,40
кольцо стопорное Н41.926.01.504		37	43,66
к-т ответных фланцев (ст. 3)		2860	3374,80
кольцо неподвижное Н41.926.01.019		5080	5994,40
Н1В 20/5К			
к-т винт-обойма (винт 12X18H9T)		18080	21334,40

к-т винт-обойма (винт ст.45)		11680	13782,40
обойма Н41.926.01.010		0	
винт Н41.926.00.026 (12Х18Н9Т)		0	
винт Н41.926.00.026-02 (ст.45)		0	
к-т ЗИП с двумя обоймами Н41.926.00.020		18180	21452,40
п/муфта эл/дв. Н80.733.04.2001		940	1109,20
п/муфта насоса Н80.733.04.2001		940	1109,20
муфта в сборе		1660	1958,80
к-т ответных фланцев (12Х18Н9Т)		5620	6631,60
ответный фланец (ст.3) Н41.926.00.002-02		1200	1416,00
болт фундаментный Н48.547.13.000		460	542,80
Н1В 20/10К			
к-т винт-обойма (винт 12Х18Н9Т)		22740	26833,20
к-т винт-обойма (винт ст.45)		13560	16000,80
обойма Н41.926.01.010-01		0	
винт Н41.971.01.001 (12Х18Н9Т)		0	
винт Н41.971.01.001-02 (ст.45)		0	
к-т ЗИП с двумя обоймами Н41.971.00.020		21740	25653,20
Н1В 50/5, 5/10К			
вал Н41.928.01.002		7860	9274,80
вал карданный Н41.928.01.004 (12Х18Н9Т)		6920	8165,60
вал карданный Н41.928.01.004 (ст.45)		2620	3091,60
палец кардана Н41.928.01.006		720	849,60
втулка кардана Н41.928.01.005		630	743,40
втулка пальца Н41.928.01.014		630	743,40
вал карданный (ст.45) в сборе со втулками и пальцами)		4440	5239,20
кольцо к кардану		195	230,10
уплотнение Н41.928.01.021		205	241,90
сальниковая набивка (на насос)		205	241,90
втулка защитная Н41.928.01.013		4350	5133,00
кронштейн Н41.928.01.003		8830	10419,40
крышка сальника Н41.928.01.011		2260	2666,80
втулка Н41.928.01.501		3130	3693,40
кольцо стопорное Н41.928.01.504		75	88,50
кольцо Н41.739.00.029		54	63,72
кольцо Н41.739.00.027		54	63,72
штифт 4х8 Н41.821.01.035		105	123,90
кольцо Н83.27.00.053-03		75	88,50
вал приводной Н41.928.01.001		4330	5109,40
втулка Н41.928.01.015		1820	2147,60
корпус Н41.928.01.020 (12Х18Н9Т)		23150	27317,00
корпус Н41.928.01.020-02 (ст.3)		10420	12295,60
к-т ответных фланцев (ст.3)		2940	3469,20
Н1В 50/5К			
к-т винт-обойма (винт 12Х18Н9Т)		28110	33169,80
обойма Н41.928.01.010		0	
винт Н41.928.01.026 (12Х18Н9Т)		0	
кардан в сборе		8390	9900,20
Н1В 50/10К			
к-т винт-обойма (винт 12Х18Н9Т)		38250	45135,00
к-т винт-обойма (винт ст.45)		26400	31152,00
обойма Н41.928.01.010-01		0	
винт 12Х18Н9Т		0	
винт ст. 45		0	
Н1В 80/5К			

к-т винт-обойма (винт 12X18H9T)		36780	43400,40
к-т винт-обойма (винт ст.10X17H13M3T)		65290	77042,20
к-т винт-обойма (винт ст.45)		25130	29653,40
обойма Н41.930.01.010		0	
винт Н41.930.01.003 (12X18H9T)		0	
винт Н41.930.01.003-01 (10X17H13M3T)		0	
винт Н41.930.01.003-02 (ст.45)		0	
вал Н41.1043.01.009		6470	7634,60
вал карданный Н41.930.01.012		7530	8885,40
вал приводной Н41.930.01.014		3420	4035,60
палец кардана Н41.930.01.008		730	861,40
втулка кардана Н41.930.01.011		630	743,40
втулка пальца Н41.930.01.006		630	743,40
втулка защитная Н41.930.01.005 (12X18H9T)		2350	2773,00
втулка защитная Н41.1043.01.003 (АН-140)		110	129,80
уплотнение Н41.930.01.007		215	253,70
кронштейн Н41.930.01.018		3030	3575,40
сухарь Н41.1043.01.007		780	920,40
кольцо Н41.930.01.509		27	31,86
кольцо Н41.739.00.027		54	63,72
набивка на насос АП-31		225	265,50
торцовое уплотнение Н41.930.01.050		18220	21499,60
кольцо Н41.930.01.009		27	31,86
Н1В 100/5К			
к-т винт-обойма (винт 12X18H9T)		60020	70823,60
обойма Н41.747.00.010		19600	23128,00
винт Н41.747.00.001 (12X18H9T)		40420	47695,60
Н1В 100/10К			
к-т винт-обойма		79730	94081,40
обойма Н41.747.00.010		25510	30101,80
винт Н41.748.00.002		54230	63991,40
Н1В 350/5-70/5У1			
к-т ответных фланцев (ст. 3)		4840	5711,20
А1,2ВВ1, 6/16, 2ВВ2, 5/16			
2ВВ4/16, 2ВВ6, 3/16			
съемник подшипника Н41.415.00.040М		510	601,80
ротор ведущий Н41.874.01.010 (-01,- 02, -03)		9480	11186,40
ротор ведомый Н41.874.01.020 (-01, -02, -03)		8710	10277,80
вал ведущий Н41.874.01.101		4740	5593,20
вал ведомый Н41.874.01.201		4290	5062,20
винт Н41.874.01.102 (-01, -02, -03) (30X13)		1880	2218,40
винт Н41.874.01.103 (-01, -02, -03) (30X13)		1880	2218,40
втулка Н41.874.01.105 (-01, -02) (30X13)		560	660,80
втулка Н41.874.01.011 (-01) (ст.45)		360	424,80
венец колеса Н41.874.01.012		565	666,70
клапан Н41.874.01.019,Н41.416.00.016.		560	660,80
пружина клапана Н41.416.00.017		135	159,30
седло клапана Н41.874.01.021,Н41.416.00.015.		460	542,80
корпус Н41.874.01.001		17570	20732,60
шестерня Н41.874.01.009		600	708,00
к-т фланцев ст.12X18H9T		4950	5841,00
к-т фланцев ст.20		2000	2360,00
шайба Н41.874.01.025		37	43,66
штифт 5т6х20 Н41.829.01.039		27	31,86
набивка АП6х6		80	94,40

крючок Н41.415.00.005И		65	76,70
шпилька для выема клапана Н41.416.00.001И		37	43,66
кольцо СП32-21-3,5;СП26-15-3,5.		27	31,86
кольцо СП42-29-5,0		27	31,86
винт регулировочный Н41.874.01.024		205	241,90
корпус подшипника I Н41.874.01.002		6190	7304,20
корпус подшипника II Н41.874.01.003		6370	7516,60
корпус сальника Н41.874.01.015		1720	2029,60
п/муфта Н80.733.02.0201(-08)		750	885,00
п/муфта Н80.733.02.0601(-02)		940	1109,20
прокладка ф32x24 Н41.874.01.035 (ПОН) (01)		27	31,86
прокладка ф25x16 Н41.874.01.034 (ПОН) (01)		27	31,86
прокладка Н41.874.01.028 (ПОН)		27	31,86
прокладка Н41.874.01.027 (ПОН)		27	31,86
прокладка Н41.874.01.026 (ПОН)		54	63,72
прокладка Н41.874.01.026-01 (027-01; 028-01) (ПОН)		40	47,20
A1,2BB10/16, 16/16, 25/16			
к-т ЗИПт Н41.864.00.020-01		1600	1888,00
съёмник подшипника Н41.416.00.030М		540	637,20
вал ведущий Н41.864.01.102		5940	7009,20
вал ведомый Н41.864.01.201		5940	7009,20
винт Н41.864.01.103 (-01, -02) (30X13)		7910	9333,80
винт Н41.864.01.104 (-01, -02) (30X13)		7910	9333,80
корпус Н41.864.02.002 (Бр.)		1020	1203,60
кольцо неподвижное Н41.864.02.010		1320	1557,60
кольцо вращающееся Н49.837.01.010		1210	1427,80
пружина Н41.864.02.007		75	88,50
шестерня Н41.864.01.004		1680	1982,40
шестерня Н41.864.01.005		1680	1982,40
клапан Н41.417.00.016		970	1144,60
пружина клапана Н41.417.00.017		150	177,00
шайба регулировочная Н41.416.00.031		37	43,66
шайба Н41.864.02.006		195	230,10
набивка ЛП6х6		80	94,40
кожух Н81.26.00.0090		205	241,90
кольцо 048-054-36-2-2		39	46,02
кольцо 060-070-36-2-2		39	46,02
кольцо 048-054-36-2-2 с терм. рез.		105	123,90
кольцо 060-070-36-2-2 с терм. рез.		105	123,90
кольцо СП52-39-5 (войл.)		54	63,72
кольцо СП42-29-5 (войл.)		27	31,86
прокладка Н41.416.00.027 (ПОН)		54	63,72
прокладка Н41.416.00.029 (ПОН)		54	63,72
прокладка Н41.417.00.032 (ПОН)		39	46,02
прокладка Н41.864.02.004 (ПМБ)		39	46,02
к-т ответных фланцев с крепежом ст.12x18Н10Т		16660	19658,80
A42BB16/16-16/4Б			
к-т ответных фланцев с крепежом		2620	3091,60
к-т ЗИП Н41.1021.00.010-01		39210	46267,80
клапан предохр.		5380	6348,40
A22BB10/16-6/6,3Б			
крышка подшипника передняя Н41.416.00.009-02		10850	12803,00
крышка подшипника задняя Н41.416.00.014-02		13010	15351,80
торцовое уплотнение УТ48 Н41.864.02.000		13890	16390,20
2BG40/16-3-30/10K			

Ротор ведущий Н41.897.01.004 (12X18H9T)		73970	87284,60
ротор ведомый Н41.897.01.005 (12X18H9T)		73150	86317,00
2ВГ63/16-60/10К			
Ротор ведущий Н41.897.01.004-01 (12X18H9T)		73970	87284,60
ротор ведомый Н41.897.01.005-01 (12X18H9T)		73150	86317,00
А12ВГ25/16-14/К			
Ротор ведущий Н41.897.01.004-02 (12X18H9T)		73970	87284,60
ротор ведомый Н41.897.01.005-02 (12X18H9T)		73150	86317,00
А12ВГ40/16-36/4К			
Ротор ведущий Н41.897.01.004-03 (12X18H9T)		73970	87284,60
ротор ведомый Н41.897.01.005-03 (12X18H9T)		73150	86317,00
А12ВГ63/16			
Ротор ведущий Н41.897.01.004-04 (18ХГТ)		30440	35919,20
ротор ведомый Н41.897.01.005-04 (18ХГТ)		29830	35199,40
А22ВГ25/16			
Ротор ведущий Н41.897.01.004-05 (18ХГТ)		30440	35919,20
ротор ведомый Н41.897.01.005-05 (18ХГТ)		29830	35199,40
2ВГ40/16, 2ВГ63/16, 2ВГ25/16, 2ВГ40/16-3			
уплотнение торцовое Н41.897.01.030		15440	18219,20
А12ВГ63/16, А22ВГ25/16			
уплотнение торцовое УТ50 Н41.897.03.000		15270	18018,60
2ВГ40/16, 2ВГ63/16, 2ВГ25/16, 2ВГ40/16-3			
подпятник Н41.897.01.303		1580	1864,40
пята Н41.830.01.403		2070	2442,60
пружина Н41.830.01.401 (-01)		135	159,30
пружина Н41.830.01.402		135	159,30
обойма пружины Н41.830.01.405		4160	4908,80
корпус уплотнения Н41.897.01.301		950	1121,00
кольцо 050-060-58-2-5		135	159,30
кольцо 060-070-58-2-5		135	159,30
кольцо 080-085-30-2-2		135	159,30
прокладка Н41.678.00.206		65	76,70
корпус Н41.871.01.010 (12X18H9T)		143830	169719,40
обойма Н41.897.04.010		41120	48521,60
прокладка 2 Н41871.01.009 (ПОН)		110	129,80
прокладка 1 Н41.871.01.011 (ПОН)		195	230,10
клапан предохранительный Н41.897.00.040		25570	30172,60
кольцо войлоч. СП52-39-5		54	63,72
кольцо войлоч. СП66-49-6		65	76,70
манжета 1,2-52x75-4		540	637,20
пружина Н82.695.00.009-01		185	218,30
прокладка 48x36 Н41.217.01.102		27	31,86
съёмник подшипника Н41.570.00.050М-01		1980	2336,40
2ВГ40/16-3 К-Т ЗИП		40890	48250,20
2ВГ63/16/16-3 К-ЗИП Н41.897.00.020		39520	46633,60
А12ВГ40/16-36/4К			
комплект ЗИП Н41.897.00.000		39520	46633,60
А12ВГ25/16-14/4К			
комплект ЗИП Н41.933.00.020		39520	46633,60
А12ВГ63/16 А22ВГ25/16			
подпятник Н41.897.03.010		1640	1935,20
пята Н41.897.03.020		2090	2466,20
корпус Н41.897.03.005		840	991,20
корпус Н41.871.01.010-01		77860	91874,80

обойма Н41.89704.010-01		27270	32178,60
кольцо 050-060-58-2-2 (терм. рез.)		135	159,30
кольцо 065-070-30-2-2 (терм. рез.)		135	159,30
кольцо 070-080-58-2-2 (терм. рез.)		135	159,30
A12BГ63/16			
комплект ЗИП (кольца - прост. рез.)		13660	16118,80
комплект ЗИП (кольца - терм. рез.)		14530	17145,40
к-т ответных фланцев с крепежом		8920	10525,60
A12BГ40/16-36/4К 2BГ40/16-3-30/10К			
к-т ответных фланцев с крепежом Н41.897.00.080 (ст.3)		8100	9558,00
A22BГ25/16-20/10К A12BГ25/16-14/4К			
к-т ответных фланцев с крепежом (в т.ч. фонд. болты)		16750	19765,00
A22BГ26/16-20/10			
к-т ответных фланцев с крепежом (ст.3)		3850	4543,00
3В 0,25/25, 3В0,6/63			
муфта Н41.767.00.020М		1390	1640,20
п/муфта Н80.733.01.0301		780	920,40
п/муфта Н80.733.01.0101		780	920,40
шпилька для выема клапана Н41.157.00.001И		48	56,64
пята Н41.672.00.202-1		290	342,20
подпятник Н41.156.00.018 (Бр5-5-5)		270	318,60
подпятник Н41.672.00.201-1 (БрОФ4-0,25)		270	318,60
УТ-12 уплотнение торцовое Н41.627.00.010-01(3826)		790	932,20
УТ-12 уплотнение торцовое Н41.672.00.020-1		900	1062,00
втулка упорная Н41.156.00.022		75	88,50
пружина сальника Н41.156.00.023		75	88,50
кольцо упорное Н42.486.00.028		42	49,56
втулка Н41.705.00.107 (Бр)		590	696,20
втулка ведущего винта Н41.705.00.113		540	637,20
втулка ведомого винта Н41.705.00.119		510	601,80
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
пружина Н82.691.00.004 (-02)		75	88,50
колпачок Н82.691.00.008		42	49,56
шпонка 3х3х16 Н41.767.00.018-05		33	38,94
вкладыш СЧ101.100.597, 595		415	489,70
болт М8		24	28,32
комплект ЗИП		1100	1298,00
Втулка маслоотгонная Н41.627.00.003		310	365,80
кольцо 012-017-30-2-3826		27	31,86
кольцо 018-022-25-2-3826		27	31,86
кольцо Н83.27.00.045		39	46,02
прокладка Н41.705.00.146		27	31,86
прокладка Н41.705.00.153		27	31,86
прокладка Н41.705.00.158		27	31,86
прокладка Н41.768.00.001М		37	43,66
прокладка Н41.627.00.003М		27	31,86
прокладка Н41.767.00.011 ф18хф12		27	31,86
прокладка Н41.768.00.011 ф18хф12		27	31,86
прокладка Н41.767.00.012 ф20хф10		27	31,86
прокладка Н41.768.00.011 ф20хф10		27	31,86
прокладка Н41.767.00.014 ф27хф20		27	31,86
прокладка Н41.768.00.013 ф27хф20		27	31,86
прокладка Н41.767.00.015 ф33хф22		27	31,86
прокладка Н41.768.00.014 ф33хф22		27	31,86
прокладка Н41.768.00.015 ф45хф36		27	31,86

прокладка Н41.767.00.021 ф25хф16		27	31,86
прокладка Н41.768.00.017 ф25хф16		27	31,86
прокладка Н41.768.00.018 ф34хф24		27	31,86
А1 3В 0,25/25,			
Обойма с винтами		13220	15599,60
Обойма с винтами и втулками Бр.5-5-5		14850	17523,00
корпус Н41.627.00.001 (АК7)		10810	12755,80
А1 3В 0,6/63			
Обойма с винтами		14590	17216,20
Обойма с винтами и втулками Бр.		16220	19139,60
А1 3В 16/100			
подпятник Н41.1107.02.010 (с наплавкой рэлитом)		4350	5133,00
пята Н41.1107.02.020		4350	5133,00
А1 3В4/25, 3В1,6/40			
втулка Н41.705.00.111 (Бр.)		1180	1392,40
втулка ведущего винта Н41.705.00.116		840	991,20
втулка ведомого винта Н41.705.00.123		680	802,40
пята Н41.198.00.019-01		360	424,80
пята Н41.198.00.019-02		360	424,80
подпятник Н41.198.00.018		460	542,80
втулка упорная Н41.198.00.021		215	253,70
пружина сальника Н41.198.00.022		80	94,40
кольцо упорное Н41.198.00.023		125	147,50
штифт 2h8x6 0684.409711.001		27	31,86
клапан Н82.694.00.003		490	578,20
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
пробка 30.4154.0006		27	31,86
болт М12 Н41.164.00.015		27	31,86
шпонка Н41.767.00.018(-01; -02; -03; -04; -05)		27	31,86
штифт 4h8(2x6) Н41.198.00.038 (036; 032)		27	31,86
седло клапана Н82.694.00.002		310	365,80
шарик Б10		8	9,44
пружина Н82.694.00.004-03		80	94,40
к-т ответных фланцев		1380	1628,40
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо Н83.27.00.011 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо Н83.27.00.013 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо 080-085-30-2-2		39	46,02
кольцо А30 Н41.767.00.017-01		48	56,64
прокладка Н41.705.00.149		27	31,86
прокладка Н41.705.00.155		39	46,02
прокладка Н41.205.00.022		27	31,86
прокладка Н41.164.00.005		27	31,86
прокладка Н41.456.00.043		27	31,86
прокладка Н41.456.00.041		27	31,86
прокладка Н41.456.00.042		27	31,86
прокладка Н41.456.00.051		27	31,86
прокладка Н41.705.00.161		37	43,66
прокладка Н41.397.01.024Ма		52	61,36
прокладка Н41.198.00.016 (Н41.217.01.009)		27	31,86
прокладка Н41.221.01.006		37	43,66
А1 3В1,6/40			
Торцовое уплотнение Н41.206.00.010		1110	1309,80

Торцовое уплотнение Н41.206.00.010-02 t-150 ⁰		1190	1404,20
Обойма с винтами		26780	31600,40
Обойма с винтами и втулками Бр.5-5-5		29820	35187,60
Крышка передняя Н41.456.00.048		1010	1191,80
Крышка задняя Н41.705.00.135-01		1010	1191,80
корпус Н41.456.00.001		17900	21122,00
корпус подшипника со втулкой Н41.705.00.104		2030	2395,40
втулка маслоотражат. Н41.456.00.038		345	407,10
крышка Н41.456.00.047		1130	1333,40
шпилька для выема клапана Н41.157.00.001И		48	56,64
муфта в сборе Н41.456.00.010Н-2		2270	2678,60
A1 3B4/25			
Торцовое уплотнение Н41.211.00.010-02		1110	1309,80
Торцовое уплотнение Н41.211.00.010-07 t-150 ⁰		1190	1404,20
обойма с винтами		12850	15163,00
обойма с винтами и втулками		15880	18738,40
к-т ЗИП со втулками		2860	3374,80
к-т ЗИП без втулок		1020	1203,60
крышка передняя Н41.198.00.005-01		1170	1380,60
крышка задняя Н41.705.00.135		1170	1380,60
клапан предохранитель Н41.199.04.000 (СЧ20)		2040	2407,20
плапан предохранитель Н41.199.04.000-01 (АК7)		3190	3764,20
корпус Н41.199.01.001		3100	3658,00
корпус подшипника со втулкой Н41.705.00.104-02		1970	2324,60
п/муфта насоса		680	802,40
п/муфта эл/дв		680	802,40
муфта в сборе		1160	1368,80
пружина клапана Н41.198.00.027-01		80	94,40
кольцо Н41.199.01.004		39	46,02
A1 3B 1/100			
втулка ведомого винта Н41.181.00.004 (-01)		810	955,80
Втулка ведущего винта Н41.181.00.005(-01)		810	955,80
втулка Н41.181.00.008(-01)		1130	1333,40
Обойма с винтами и втулками Бр.5-5-5		27600	32568,00
уплотнение торцовое Н41.181.01.020		1020	1203,60
втулка упорная Н41.181.00.017		180	212,40
пружина сальника Н41.181.00.018		75	88,50
кольцо упорное Н41.181.00.023		75	88,50
пята Н41.181.00.016-1		260	306,80
подпятник Н41.181.00.015		370	436,60
корпус подшипника Н41.181.00.007		760	896,80
втулка маслоотражат. Н41.181.00.014		105	123,90
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
пружина клапана Н41.397.00.007М		85	100,30
седло Н41.397.01.002М		560	660,80
клапан Н41.397.01.004М		400	472,00
клапан обратный Н41.397.01.016М		420	495,60
к-т ЗИП		4280	5050,40
муфта в сборе Н41.181.00.010		1510	1781,80
п/муфта насоса		630	743,40
п/муфта эл/дв.		1100	1298,00
крышка клапана Н41.195.02.009-1		65	76,70
фильтр Н41.181.01.000-1		4830	5699,40
элемент фильтрующий Н41.397.02.030М		340	401,20
ключ для седла клапана Н41.181.00.050М		295	348,10

винт Н41.181.00.002-1		48	56,64
кольцо 016-020-25-2-2		27	31,86
кольцо 022-028-36-2-2		27	31,86
прокладка Н41.181.00.006		27	31,86
прокладка Н41.181.00.012а		27	31,86
прокладка Н41.397.01.021Ма		52	61,36
прокладка Н41.397.01.022Ма		52	61,36
прокладка Н41.397.01.024Ма		52	61,36
А1 3В 2,5/100			
втулка ведущего винта Н41.191.00.009(-01)		900	1062,00
втулка ведомого винта Н41.191.00.011(-01)		900	1062,00
втулка (Бр.) Н41.191.00.008(-01)		1130	1333,40
обойма с винтами и втулками		31590	37276,20
обойма с винтами		28200	33276,00
торцовое уплотнение Н41.195.00.050		1110	1309,80
торцовое уплотнение Н41.195.00.050-01		1190	1404,20
кольцо упорное Н41.184.00.024		75	88,50
втулка упорная 0603.40.3143.00.03		180	212,40
пружина сальника 0603.50.9113.0003		75	88,50
пята 0603.40.3141.0001		300	354,00
подпятник 0603.40.3542.0001		460	542,80
к-т ЗИП		3860	4554,80
втулка маслоотражат. Н41.195.00.003а		340	401,20
корпус подшипника Н41.195.00.007б		830	979,40
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
винт Н41.181.00.002-1		48	56,64
ключ для седла клапана Н41.181.00.050М		295	348,10
блок клапанный Н41.195.00.020Ма		7900	9322,00
золотник Н41.195.00.205М		600	708,00
пружина золотника Н41.195.00.206М		75	88,50
пружина Н41.195.02.014а		85	100,30
седло Н41.397.01.002М		560	660,80
направляющая Н41.397.01.003М		660	778,80
клапан Н41.397.01.004М		400	472,00
пружина клапана Н41.397.00.007М		85	100,30
фильтр Н41.195.01.000М-2		1150	1357,00
элемент фильтрующий Н41.397.02.030М		340	401,20
реле давления 3112-7-0		19390	22880,20
кольцо пружинное 3112-7-6		52	61,36
пружина 3112-7-21		52	61,36
пластина 3112-7-7		48	56,64
кожух 3112-8-0		80	94,40
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо 022-028-36-2-2		27	31,86
кольцо Н83.27.00.053		39	46,02
прокладка Н41.181.00.022		52	61,36
прокладка Н41.191.00.014(-01)		27	31,86
прокладка Н41.195.00.005а		27	31,86
прокладка Н41.397.00.041		65	76,70
прокладка Н41.397.01.021Ма		52	61,36
прокладка Н41.397.01.022Ма		52	61,36
прокладка Н41.397.01.024Ма		52	61,36
прокладка Н41.181.00.022		52	61,36
прокладка 3112-7-32		52	61,36
прокладка 3112-7-33		52	61,36

прокладка 3112-7-34		27	31,86
гайка М12.6 ГОСТ5915-70		27	31,86
ключ 7811-03202КД21хр ГОСТ16984-79		165	194,70
А1 3В 4/160			
втулка ведомого винта с пятой Н41.567.00.030-4(-01)		1100	1298,00
втулка ведущего винта с пятой Н41.567.00.040-4(-01)		1100	1298,00
втулка Н41.705.00.112		2040	2407,20
обойма с винтами и втулками		65440	77219,20
обойма с винтами		60450	71331,00
торцовое уплотнение Н41.211.00.010-04		1110	1309,80
подпятник Н41.198.00.018 (Н41.567.00.201-6)		460	542,80
пята Н41.198.00.019-01 (Н41.567.00.202-6)		360	424,80
втулка упорная Н41.198.00.021		215	253,70
пружина сальника Н41.198.00.022		80	94,40
кольцо упорное Н41.198.00.023-02		125	147,50
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
штифт м6х6 Н41.198.00.036		27	31,86
втулка маслоотражат Н41.566.00.003-1-01		370	436,60
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
шпонка 8х7х36		27	31,86
клапан Н41.679.00.401М		390	460,20
седло клапана Н41.679.00.402М		555	654,90
пружина Н41.397.00.007М		75	88,50
клапан Н41.567.00.040-4М		8880	10478,40
шайба Н41.423.01.006М		37	43,66
винт Н41.181.00.002-1		48	56,64
ключ для седла клапана Н41.181.00.050М		295	348,10
болт Н41.567.00.004М		52	61,36
муфта		1170	1380,60
п/муфта насоса		690	814,20
п/муфта эл/дв.		690	814,20
к-т ЗИП		1430	1687,40
кольцо 008-012-2-5		27	31,86
кольцо Н83.27.00.058		39	46,02
кольцо Н83.27.00.058 (терм. рез.)		145	171,10
кольцо Н83.27.00.045		39	46,02
кольцо Н83.27.00.045 (терм. рез.)		145	171,10
кольцо Н83.27.00.053		39	46,02
кольцо Н83.27.00.053 (терм. рез.)		145	171,10
прокладка Н41.567.00.003		37	43,66
прокладка Н41.706.00.019		52	61,36
прокладка Н41.706.00.025		115	135,70
прокладка Н41.706.00.026		65	76,70
прокладка Н41.706.00.021		65	76,70
прокладка Н41.706.00.023		75	88,50
прокладка Н41.567.00.024-2		37	43,66
А13В8/100 Б			
Втулка ведомого винта Н41.567.00.030-4-01		1100	1298,00
втулка ведущего винта Н41.567.00.040-4-01		1100	1298,00
втулка Н41.705.00.112		3360	3964,80
обойма с винтами и втулками		77260	91166,80
уплотнение торцовое Н41.211.00.010-04		1110	1309,80
подпятник Н41.198.00.018		460	542,80
пята Н41.198.00.019-02		445	525,10

пружина сальника Н41.198.00.022		75	88,50
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
к-т ЗИП Н41.209.00.010-1		4190	4944,20
пружина Н82.698.00.004		125	147,50
ключ для седла клапана Н41.491.00.020И		52	61,36
пружина Н41.466.01.001М		65	76,70
штулка маслоотражат.Н41.566.00.003-1		370	436,60
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо Н83.27.00.058		39	46,02
кольцо Н83.27.00.045		39	46,02
кольцо 008-012-25-2-2		27	31,86
кольцо 095-100-33-2-2		65	76,70
прокладка Н41.706.00.022		37	43,66
прокладка Н41.706.00.024		37	43,66
прокладка Н41.706.00.026		65	76,70
прокладка Н41.706.00.027		65	76,70
А1 3В8/25, 3В8/63 А3			
штулка Н41.705.00.112		3360	3964,80
подпятник Н41.198.00.018		460	542,80
пята Н41.198.00.019(-01)		360	424,80
штулка упорная Н41.198.00.021		225	265,50
пружина сальника Н41.198.00.022		75	88,50
кольцо упорное Н41.198.00.023(01; -02)		125	147,50
корпус подшипника Н41.705.00.105 (Н41.679.00.004)		1920	2265,60
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо Н83.27.00.058		39	46,02
кольцо Н83.27.00.058 (терм. рез.)		145	171,10
кольцо 008-012-25-2-2		27	31,86
кольцо Н83.27.00.045		39	46,02
кольцо А30 (стопорное) Н41.767.00.017-01		48	56,64
прокладка Н41.706.00.024		37	43,66
прокладка Н41.567.00.024(-2)		37	43,66
прокладка Н41.706.00.019		37	43,66
прокладка Н41.706.00.022		37	43,66
прокладка Н41.706.00.026		65	76,70
прокладка Н41.706.00.027		65	76,70
прокладка Н41.206.00.004 (ф32хф24)		27	31,86
прокладка Н41.206.00.005 (ф48хф36)		27	31,86
прокладка Н41.206.00.006 (ф50хф39)		27	31,86
прокладка Н41.705.00.151		27	31,86
прокладка Н41.705.00.161		37	43,66
прокладка Н41.705.00.157		37	43,66
прокладка Н41.217.00.009		37	43,66
прокладка Н41.567.00.003		52	61,36
прокладка Н41.206.00.003 (ф25хф16)		27	31,86
А1 3В8/25			
штулка ведомого винта Н41.705.00.124		920	1085,60
штулка ведущего винта Н41.705.00.117		1500	1770,00
обойма с винтами и штулками		42030	49595,40
обойма с винтами		35620	42031,60
к-т ЗИП без штулок Н41.206.04.000-01М		1090	1286,20
торцовое уплотнение Н41.206.00.010		1110	1309,80

Торцовое уплотнение Н41.206.00.010-02 t-150 ⁰ (010-01ПЗ)	1190	1404,20
штифт 2h8x6 0684.409711.001	27	31,86
гайка накидная Н41.198.00.102	27	31,86
шайба Н41.198.00.028	52	61,36
шпилька для выема клапана Н41.456.00.003И	54	63,72
клапан Н82.694.00.003	490	578,20
пружина клапана (Н41.198.00.027(01; 03)	75	88,50
крышка клапана Н41.456.00.026В	345	407,10
седло клапана Н41.198.00.025	310	365,80
винт регулировочный Н41.456.00.029В	70	82,60
виброгаситель Н41.206.00.030М-06-2	960	1132,80
втулка сгонная Н41.206.00.002	345	407,10
пробка Н41.198.00.034	285	336,30
крышка задняя Н41.206.00.003	1250	1475,00
крышка Н41.456.00.047	1130	1333,40
крышка передняя Н41.705.00.167	1280	1510,40
винт Н41.835.01.026	27	31,86
к-т ответных фланцев с крепежом	2090	2466,20
муфта в сборе	2800	3304,00
вкладыш СЧ101.100.594	440	519,20
А1 3В8/63; А3 3В8/63		
пята ведомого винта Н41.567.00.017-2	425	501,50
пята ведущего винта Н41.567.00.019-2	425	501,50
уплотнение торцовое Н41.211.00.010-02 (-04; -06)	1110	1309,80
уплотнение торцовое Н41.199.00.010 (А3 3В8/63) и 010-01	1110	1309,80
штифт m6x6 Н41.198.00.036	27	31,86
штифт полый Н41.705.00.165	52	61,36
штифт 5x30 (4x8) Н41.679.00.006-1-01	27	31,86
проставка Н41.567.00.021	1700	2006,00
гайка накидная Н41.627.00.005	27	31,86
гайка накидная Н41.835.01.017	27	31,86
шайба 30.01 Н41.209.00.003	52	61,36
ключ для выема седла клапана Н41.491.00.020И	840	991,20
клапан предохранительный Н82.698.00.000	14150	16697,00
клапан Н82.693.00.003	490	578,20
пружина клапана Н82.693.00.005	75	88,50
седло клапана Н82.693.00.001	310	365,80
штуцер ДУ25 Н41.768.00.003	110	129,80
штуцер ДУ32 Н82.698.00.005-01	110	129,80
3В 8/63 с приемкой ПЗ		
Втулка ведущего винта с пятой Н41.567.00.040-4-01	1100	1298,00
Втулка ведомого винта с пятой Н41.567.00.030-4-01	1100	1298,00
А1 3В 8/63-11/40Б		
втулка ведомого винта Н41.567.016-2	790	932,20
втулка ведущего винта Н41.567.018-2	790	932,20
обойма с винтами и втулками	57260	67566,80
А2 3В 8/63-6/40Б; А3 3В8/63		
втулка ведомого винта Н41.705.00.124	920	1085,60
втулка ведущего винта Н41.705.00.117	1500	1770,00
обойма с винтами и втулками	58330	68829,40
А1 3В 16/25		
втулка ведомого винта Н41.707.00.039	760	896,80
втулка ведущего винта Н41.707.00.072	810	955,80
втулка Н41.707.00.042	1620	1911,60
обойма с винтами	22310	26325,80

обойма с винтами и втулками		25890	30550,20
к-т ЗИП Н41.164.01.010		2950	3481,00
к-т ЗИП без втулок		970	1144,60
уплотнение торцовое УТ-28Б Н41.211.00.010-02(010-03)		1110	1309,80
уплотнение торцовое УТ-28Б Н41.211.00.010-07 (терм. рез.)		1190	1404,20
подпятник Н41.198.00.018		460	542,80
пята Н41.198.00.019(-02)		360	424,80
втулка упорная Н41.198.00.021		215	253,70
пружина сальника Н41.198.00.022		80	94,40
кольцо упорное Н41.198.00.023(-01)		120	141,60
кольцо стопорное Н41.767.00.017-01		48	56,64
крышка сальника Н41.164.00.002		490	578,20
проставка Н41.164.00.003-01		215	253,70
втулка сгонная Н541.456.00.037в		215	253,70
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
крышка передняя Н41.707.00.051-01		2080	2454,40
крышка передняя Н41.707.00.051 (сч20)		1890	2230,20
крышка задняя Н41.707.00.061		740	873,20
пробка 30.4154.0005		45	53,10
стяжка Н41.164.00.005		52	61,36
шпонка Н41.679.00.007-1(-01)		27	31,86
штуцер Н41.198.00.010		245	289,10
клапан предохранит. Н41.199.04.000		3860	4554,80
крышка клапана Н41.205.00.019		110	129,80
седло клапана Н41.164.00.006		200	236,00
пружина клапана Н41.198.00.027		75	88,50
клапан Н82.694.00.003		215	253,70
муфта в сборе		2280	2690,40
п/муфта насоса		1150	1357,00
п/муфта эл/дв		1140	1345,20
фланцы ответные (ст.)		3070	3622,60
фланцы ответные (12X18Н9Т)		8880	10478,40
шпилька для выема клапана Н41.456.00.003И		37	43,66
корпус Н41.164.01.001		6070	7162,60
кольцо Н83.27.00.011		27	31,86
кольцо Н83.27.00.011 (терм. рез.)		54	63,72
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо Н83.27.00.013 (терм. рез.)		54	63,72
прокладка Н41.221.01.006		37	43,66
прокладка Н41.707.00.067		52	61,36
прокладка Н41.707.00.071		52	61,36
прокладка Н41.198.00.104 (ф20хф10)		27	31,86
прокладка Н82.696.00.015 (ф46хф36)		27	31,86
прокладка Н41.217.00.009 (ф25хф16)		27	31,86
А1 3В 16/63-20/63Б			
втулка Н41.707.00.043		1800	2124,00
втулка ведомого винта с пятой Н41.491.00.060-02		1600	1888,00
втулка ведущего винта с пятой Н41.491.00.050-02		1620	1911,60
обойма с винтами и втулками		88930	104937,40
к-т ЗИП Н41.491.00.050М-3		1620	1911,60
уплотнение торцовое Н41.491.00.030-1-01		1240	1463,20
пружина сальника Н42.340.00.014		95	112,10
втулка упорная Н42.340.00.015		255	300,90
подпятник Н42.340.00.016		460	542,80
пята Н42.340.00.017		360	424,80

кольцо цпорное Н42.340.00.018-1		120	141,60
шайба 39.01 Н03.807.01.01.004		52	61,36
крышка сальника Н41.491.00.001		540	637,20
корпус подшипника Н41.705.00.106		3900	4602,00
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
пружина клапана Н41.491.01.008		135	159,30
втулка сгонная Н41.491.00.002		410	483,80
муфта Н41.491.00.040М		4500	5310,00
п/муфта насоса Н80.733.05.0701		2160	2548,80
п/муфта эл/дв. Н41.491.00.401М		2340	2761,20
кожух Н41.491.00.007-2		155	182,90
клапан Н82.693.00.003		345	407,10
седло клапана Н82.693.00.001		230	271,40
кольцо Н83.27.00.013		27	31,86
кольцо 042-050-46-2-3826,034-042		39	46,02
кольцо 064-070-36-2-2		39	46,02
кольцо 120-130-58-2-2		75	88,50
прокладка Н41.706.00.017		65	76,70
прокладка Н41.491.00.008		52	61,36
прокладка Н41.181.00.022		75	88,50
прокладка Н41.397.00.041		52	61,36
прокладка ф88хф72		52	61,36
прокладка ф138хф100		65	76,70
(А1; А2; А5) 3В 40-25			
втулка ведущего винта Н41.707.00.031		1620	1911,60
втулка ведомого винта Н41.707.00.035		1620	1911,60
втулка Н41.707.00.044		3240	3823,20
обойма с винтами и втулками		40290	47542,20
обойма с винтами		32200	37996,00
к-т ЗИП Н41.215.00.061		6510	7681,80
к-т ЗИП без втулок		1660	1958,80
уплотнение торцовое УТ-45 Н41.217.00.010-01		1570	1852,60
пружина Н41.215.00.016(сальника)		95	112,10
подпятник Н41.215.00.018		810	955,80
втулка упорная Н41.215.00.019		315	371,70
пята Н41.215.00.021		360	424,80
крышка сальника Н41.217.00.002-1-02		1730	2041,40
втулка сгонная Н41.217.00.003-1		445	525,10
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
крышка задняя Н41.707.00.056		1890	2230,20
седло клапана Н82.695.00.002,Н82.696.00.011		410	483,80
клапан Н82.695.00.003;Н82.696.00.008		670	790,60
пружина Н82.695.00.009		135	159,30
пробка 30.4154.0006		150	177,00
кожух защитный Н42.898.02.01.000(-05; -09)		175	206,50
корпус Н41.215.00.001		9810	11575,80
крышка передняя Н41.707.00.048		2890	3410,20
клапан предохранит. Н82.696.00.000-01 ст.35Л		5380	6348,40
муфта в сборе		4420	5215,60
пружина Н82.695.00.011		95	112,10
к-т фланцев		3650	4307,00
фланец нагнетательный		1900	2242,00
фланец всасывающий		1900	2242,00
шайба стопорная М11 0603.506.411.0007-01 ГОСТ8530-90		27	31,86
шпилька для выема клапана Н41.456.00.00.003И		52	61,36

кольцо 045-053-46-2-3826		39	46,02
кольцо 055-065-58-2-3826		39	46,02
кольцо Н83.27.00.053(-01)		39	46,02
прокладка Н41.707.00.065		95	112,10
прокладка Н41.707.00.068		52	61,36
прокладка Н41.217.00.049 (ф164хф123)(146х100)		95	112,10
прокладка Н41.1070.01.001 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.1070.01.002 (ф36хф24)		27	31,86
прокладка ф20хф10		27	31,86
А5 ;клапан предохран. Н41.217.01.010-02		5380	6348,40
А1,А2 3В 63-25			
втулка ведущего винта Н41.707.00.032		2470	2914,60
втулка ведомого винта Н41.707.00.036		2470	2914,60
втулка Н41.707.00.045		2630	3103,40
обойма с винтами и втулками		61330	72369,40
обойма с винтами		51320	60557,60
уплотнение торцовое УТ-45 Н41.217.00.010-01		1570	1852,60
пружина Н41.215.00.016		95	112,10
подпятник Н41.215.00.018		810	955,80
втулка упорная Н41.215.00.019		315	371,70
пята Н41.215.00.021		360	424,80
муфта Н41.217.00.020		7450	8791,00
к-т ЗИП Н41.217.01.020		10950	12921,00
крышка передняя Н41.707.00.048 (-02; -04)		3690	4354,20
корпус Н41.217.01.001		20520	24213,60
проставка Н41.217.01.303		460	542,80
крышка сальника Н41.217.00.002-1-02		1730	2041,40
втулка сгонная Н41.217.00.003-1ст.3		660	778,80
втулка сгонная Н41.217.00.003-1-02 ст.20		780	920,40
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
крышка передняя Н41.707.00.048		2950	3481,00
крышка передняя в сборе со втулкой Бр. 045		5700	6726,00
крышка задняя Н41.217.01.008		4040	4767,20
клапан предохранит. Н41.217.01.010(Н82.696.00.000-01		5380	6348,40
седло клапана Н82.695.00.002		410	483,80
клапан Н82.695.00.003		670	790,60
шайба Н82.695.00.007		85	100,30
колпачок Н82.695.00.008		670	790,60
пружина Н82.695.00.009		135	159,30
пружина Н82.695.00.011 (клапана)		95	112,10
винт регулировочный Н82.695.00.005		52	61,36
крышка клапана Н82.695.00.006-03		860	1014,80
крышка клапана Н82.695.00.006		1130	1333,40
крышка специальная Н82.696.00.012		900	1062,00
к-т ответных фланцев Н41.217.01.030		8320	9817,60
кольцо Н83.27.00.002		39	46,02
кольцо Н83.27.00.053		39	46,02
кольцо 045-053-46-2-3826		39	46,02
кольцо 055-065-58-2-3826		39	46,02
кольцо 080-085-30-2-3826		39	46,02
прокладка Н41.707.00.065		95	112,10
прокладка Н41.707.00.068		52	61,36
прокладка Н41.217.01.005 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.217.01.006 (ф40хф24)		27	31,86
прокладка Н41.217.01.007 (ф50хф39)		27	31,86

прокладка Н41.217.01.102(48x36)		27	31,86
прокладка Н41.217.01.011(40x29)		27	31,86
A1 3B 63-40			
Пружина Н41.705.00.164		52	61,36
Втулка Н41.1108.01.009		3950	4661,00
втулка ведомого винта Н41.915.01.007		2470	2914,60
прокладка 1 Н41.915.01.011		80	94,40
прокладка Н41.1108.01.003		27	31,86
прокладка ф25хф12		27	31,86
прокладка ф30хф16		27	31,86
прокладка ф55хф42		27	31,86
A1,A2,A53B 125/1 6			
втулка ведомого винта Н41.785.00.006(-01)		3610	4259,80
втулка ведущего винта Н41.785.00.005(-01)		3610	4259,80
втулка Н41.785.00.007(-01)		4860	5734,80
обойма с винтами и втулками		85140	100465,20
обойма с винтами		69480	81986,40
к-т ЗИП		12500	14750,00
к-т ответных фланцев		8360	9864,80
уплотнение торцовое УТ-55 Н41.221.00.010-01		2850	3363,00
уплотнение торцовое УТ-55 с терм. рез.		3180	3752,40
пята Н41.221.00.013		710	837,80
подпятник Н41.221.00.014		990	1168,20
втулка упорная Н41.221.00.015		560	660,80
пружина сальника Н41.221.00.016		315	371,70
корпус Н41.221.01.001		8980	10596,40
крышка передняя Н41.785.00.002		3100	3658,00
крышка задняя Н41.221.01.004		5800	6844,00
крышка сальника Н41.221.00.002-2		1170	1380,60
втулка сгонная Н41.221.00.003-1		190	224,20
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
штифт полый Н41.705.00.165		52	61,36
пружина Н82.695.00.009		135	159,30
шпилька для выема клапана Н41.456.00.003И		52	61,36
клапан предохранит. Н82.696.00.000-03;-04;-05;-06;-07;-08 АК-7		11170	13180,60
крышка клапана Н82.696.00.006		1090	1286,20
пружина Н872.695.00.011		95	112,10
клапан Н82.696.00.008		670	790,60
корпус клапана Н82.696.00.009		4570	5392,60
седло клапана Н82.696.00.011		410	483,80
крышка специальная Н82.696.00.012		990	1168,20
клапан предохранит. Н41.217.01.010		5380	6348,40
муфта в сборе Н41.785.00.020М		11700	13806,00
п/муфта эл/дв. Н41.785.00.203М		5040	5947,20
п/муфта насоса Н41.785.00.202М		4570	5392,60
болт анкерный		580	684,40
ключ 7811-0319с 1Н14Н7х1		165	194,70
шайба Н41.785.00.000		105	123,90
п/муфта Н80.733.08.0901		4100	4838,00
кольцо 055-065-58-2-3826		39	46,02
кольцо 065-075-58-2-3826		39	46,02
кольцо Н83.27.00.053 (002)		39	46,02
кольцо 0603.40.4711.0001-02		27	31,86
прокладка Н41.707.00.069		85	100,30
прокладка Н41.785.00.009		340	401,20

прокладка Н41.785.00.011		340	401,20
прокладка Н41.217.00.005-1М		85	100,30
прокладка Н41.221.00.005		340	401,20
прокладка Н41.221.00.011		340	401,20
прокладка Н41.221.00.006 (ф25хф16)(009-01)		27	31,86
прокладка Н41.221.00.007 (ф35хф25)		27	31,86
прокладка Н41.221.00.008 (ф50хф39)		27	31,86
A1 3B125/25			
обойма с винтами		84490	99698,20
втулка ведомого винта Н41.916.01.006		3230	3811,40
втулка Н41.916.01.007		4550	5369,00
к-т ЗИП		13480	15906,40
к-т ответных фланцев с крепеж.		8360	9864,80
A1 3B320/16			
втулка ведущего винта Н41.586.00.009		1170	1380,60
втулка ведомого винта Н41.586.00.011		1170	1380,60
обойма с винтами и втулками		111570	131652,60
уплотнение торцовое Н41.631.00.010		3420	4035,60
пружина сальника Н41.101.00.022		410	483,80
втулка упорная Н41.631.00.101		740	873,20
подпятник Н41.631.00.102		1160	1368,80
пята Н41.631.00.103		710	837,80
палец 0603.340.143.0001		960	1132,80
палец Н41.101.00.203		960	1132,80
к-т ЗИП Н41.586.00.020М		103940	122649,20
кольцо маслоотражат. Н41.586.00.008		1590	1876,20
к-т ЗИП (пост. с насосом)		7270	8578,60
болт фундаментный		580	684,40
A1 3Bx2-320/16			
Втулка Бр. Н41.707.00.045		4320	5097,60
обойма с винтами		183770	216848,60
уплотнение торцовое Н41.221.00.010-01		2850	3363,00
Пята Н41.221.00.013		710	837,80
подпятник Н41.221.00.014		990	1168,20
втулка упорная Н41.221.00.015		560	660,80
пружина сальника Н41.221.00.016		315	371,70
Заглушка Н41.761.00.003М		490	578,20
Муфта упругая вт.-пальц. Н41.761.00.010-3М(-01)		13040	15387,20
п/муфта эл/дв Н41.761.00.101-3М		10400	12272,00
п/муфта насоса Н41.761.00.102-3М		5600	6608,00
крышка сальника Н41.221.00.002-2-01		3540	4177,20
втулка сгонная Н41.221.00.003-1		420	495,60
A3 3Bx2-320/16			
обойма с винтами		183930	217037,40
уплотнение торцовое Н41.631.00.010		3420	4035,60
пружина сальника Н41.101.00.022		410	483,80
втулка упорная Н41.631.00.101		740	873,20
подпятник Н41.631.00.102		1160	1368,80
пята Н41.631.00.103		710	837,80
прокладка Н41.101.00.034		125	147,50
прокладка Н41.101.00.035		115	135,70
штифт 2х6		27	31,86
к-т ЗИП		4880	5758,40
к-т ответных фланцев с крепежом		11610	13699,80
(A1/A3) 320/16			

клапан Н41.101.00.011 (-03)		9100	10738,00
пружина клапана Н41.101.00.012-01		445	525,10
седло клапана Н41.101.00.016(-03)		2520	2973,60
штулка направляющая Н41.101.00.015		6170	7280,60
винт М6-6д Н41.567.00.204-8-01		75	88,50
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
шпонка 14х9х70		95	112,10
гайка М70х2-7Н Н41.981.01.013 (012)		720	849,60
кольцо 095-105-58-2-3826		95	112,10
кольцо 080-090-58-2-3826		95	112,10
кольцо 065-075-58-2-3826		39	46,02
кольцо 055-065-58-2-3826		39	46,02
кольцо 012-016-25-2-2		27	31,86
кольцо Н41.981.01.013		620	731,60
прокладка ф312хф250		65	76,70
прокладка Н41.631.01.008М		52	61,36
прокладка Н41.761.00.013 (ф48хф36)		27	31,86
прокладка Н41.101.00.054 (ф36хф24)		27	31,86
прокладка Н41.761.00.012 (ф36хф24)		27	31,86
прокладка Н41.586.00.017 (ф36хф24)		27	31,86
прокладка Н41.101.00.056 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.761.00.011 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.586.00.016 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка ф12хф20		27	31,86
прокладка Н41.198.00.104 (ф20хф10)		27	31,86
прокладка Н41.761.00.007		410	483,80
прокладка Н41.761.00.008		245	289,10
прокладка Н41.101.00.037		52	61,36
прокладка Н41.981.01.011		27	31,86
прокладка Н41.631.00.005М		65	76,70
прокладка Н41.631.01.006М		27	31,86
А13В400/16 А1 3Вх2-400/16			
обойма с винтами		164710	194357,80
штулка Н41.850.01.007		9310	10985,80
штулка ведущего винта Н41.850.01.008		10510	12401,80
штулка ведомого винта Н41.850.01.009		10340	12201,20
уплотнение торцовое Н41.631.00.010		3420	4035,60
пружина сальника Н41.101.00.022		410	483,80
Втулка упорная Н631.00.101		740	873,20
подпятник Н41.631.00.102		1160	1368,80
пята Н41.631.00.103		710	837,80
кольцо маслоотражат Н41.586.00.008		1590	1876,20
крышка верхняя Н41.850.01.001		11770	13888,60
корпус Н41.850.01.005		116540	137517,20
палец 0603.401.413.0001		960	1132,80
к-т ответных фланцев Н41.101.00.101		11160	13168,80
винт М6-6д Н41.567.00.204-8-01		75	88,50
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
пружина клапана Н41.101.00.012		445	525,10
кольцо 080-090-58-2-3826		95	112,10
кольцо 095-105-58-2-3826		95	112,10
кольцо МУВП 500/4 Н41.101.00.204		65	76,70
прокладка Н41.850.01.011		27	31,86
прокладка Н41.850.01.012		27	31,86
прокладка Н41.850.01.013		27	31,86

прокладка Н41.850.01.014		27	31,86
прокладка Н41.761.00.012 (ф36хф24)		27	31,86
прокладка Н41.761.00.011 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.631.01.006М		27	31,86
прокладка Н41.631.01.005М		130	153,40
прокладка Н41.631.01.008М (ф48хф36)		52	61,36
прокладка Н41.101.00.037		52	61,36
болт фундаментный		580	684,40
А3 3Вх2 400/16			
обойма с винтами		210650	248567,00
втулка Н41.101.00.029		5520	6513,60
А3 3Вх2 500/10			
обойма с винтами		188600	222548,00
втулка Н41.101.00.029		5520	6513,60
А3 3Вх2 400/16 А3 3Вх2-500/10			
уплотнение торцовое Н41.631.00.010		3420	4035,60
пружина сальника Н41.101.00.022		410	483,80
втулка упорная Н41.631.00.101		740	873,20
подпятник Н41.631.00.102		1160	1368,80
пята Н41.631.00.103		710	837,80
винт М6-6д Н41.567.00.204-8-01		75	88,50
пружина Н41.705.00.164		52	61,36
шайба Н41.981.01.009		590	696,20
клапан Н41.101.00.011-03		6230	7351,40
седло клапана Н41.101.00.016-03		1970	2324,60
колпачок Н82.695.00.008		670	790,60
винт регулировочный Н41.631.01.007М-01		780	920,40
шайба Н41.101.00.014		570	672,60
втулка направляющая Н41.101.00.015		4800	5664,00
винт специальный Н41.631.01.003М		510	601,80
маховик Н82.696.00.014-01		145	171,10
пружина клапана Н41.101.00.012-01		445	525,10
к-т ЗИП Н41.981.02.000М		4350	5133,00
к-т ответных фланцев с крепежом		12290	14502,20
кольцо 080-090-58-2-3826		95	112,10
кольцо 095-0105-58-2-3826		95	112,10
кольцо 012-016-25-2-2		27	31,86
прокладка Н41.101.00.037		52	61,36
прокладка Н41.101.00.056 (ф25хф16)		27	31,86
прокладка Н41.631.01.008М (ф48хф36)		52	61,36
прокладка Н41.631.01.006М		27	31,86
А1 3Вх2 500/10			
обойма с винтами		210650	248567,00
втулка Н41.101.00.029		5520	6513,60
уплотнение торцовое Н41.631.00.010		3420	4035,60
пружина сальника Н41.101.00.022		410	483,80
втулка упорная Н41.631.00.101		740	873,20
подпятник Н41.631.00.102		1160	1368,80
пята Н41.631.00.103		710	837,80
винт М6х6д Н41.567.00.204-8-01		75	88,50
крышка сальника Н41.101.00.049		4800	5664,00
втулка маслоотражат. Н41.101.00.052		2760	3256,80
винт М10х20.56 ГОСТ 1477-84		24	28,32
гайка М85х2.6Н.05 ГОСТ11871-88 Н41.835.01.031		760	896,80
шайба 85.01. ГОСТ11872-80 Н41.851.01.028		27	31,86

палец Н41.101.00.203		960	1132,80
штулка распорная Н41.101.00.205		170	200,60
клапан КП-130 Н41.631.01.000М		24000	28320,00
пружина клапана Н41.101.00.012		445	525,10
шайба Н41.101.00.014		570	672,60
штулка направляющая Н41.101.00.015		4810	5675,80
шайба 10.65Г ГОСТ6402-70		24	28,32
крышка клапана Н41.631.01.004		7790	9192,20
клапан Н41.101.00.011		6510	7681,80
седло клапана Н41.101.00.016		1970	2324,60
маховик I-80x7 Н82.696.00.014-01		145	171,10
колпачок Н82.695.00.008		670	790,60
винт специальный Н41.631.01.003М		510	601,80
винт регулировочный Н41.631.01.007М		780	920,40
гайка М6-6Н.6 ГОСТ5915-70		24	28,32
гайка М16-6Н.6		45	53,10
гайка М12-6Н.6		45	53,10
винт регулировочный Н41.101.00.013		780	920,40
тяга Н41.101.00.044		790	932,20
колпачок Н41.101.00.045		1220	1439,60
шайба 85.01 ГОСТ11872-80 Н41.851.01.028		27	31,86
муфта в сборе		16150	19057,00
п/муфта Н41.101.00.201-01 (насоса)		1670	1970,60
кольцо 080-090-58-2-3826		95	112,10
кольцо 095-105-58-2-3826		95	112,10
кольцо 012-016-25-2-2		27	31,86
кольцо А70 ГОСТ13940-86 Н41.851.01.012		340	401,20
кольцо МУВП-500/4 Н41.101.00.204		65	76,70
прокладка Н41.101.00.036		52	61,36
прокладка Н41.101.00.037		52	61,36
прокладка Н41.631.01.006М		27	31,86
прокладка Н41.631.01.008М (ф48хф36)		52	61,36
прокладка Н41.631.01.005М		130	153,40
болт фундаментный		580	684,40
БК 1/16		0	
Колесо рабочее ст.20Х13Л		1460	1722,80
Корпус СЧ-20 А		1200	1416,00
Корпус Бр.О10Ф1 Б		8690	10254,20
Корпус 12Х18Н9ТЛ К		7920	9345,60
Крышка СЧ-20 А		510	601,80
Крышка Бр.О10Ф1 Б		3057	3607,14
Крышка 12Х18Н9ТЛ К		1978	2333,80
Муфта в сборе		1120	1321,60
БК 2/26		0	
Колесо рабочее ст.20Х13Л		1760	2076,80
Корпус СЧ-20		1330	1569,40
Корпус Бр.О10Ф1		8970	10584,60
Корпус 12Х18Н9ТЛ		8220	9699,60
Крышка СЧ-20		600	708,00
Крышка Бр.О10Ф1		3282	3872,76
Крышка 12Х18Н9ТЛ		2803	3307,54
Муфта в сборе		1120	1321,60
Кольцо (028-036-46) Н48.601.01.012		27	31,86
Кольцо (035-040-30) Н48.601.01.013		27	31,86
Кольцо (040-046-36) Н48.601.01.014		27	31,86

Прокладка Н48.547.01.015; -01		27	31,86
БК 4/28			
Колесо рабочее ст.20X13Л		2320	2737,60
Корпус СЧ-20		1410	1663,80
Корпус Бр.О10Ф1		8980	10596,40
Корпус 12X18Н9ТЛ		8690	10254,20
Крышка СЧ-20		670	790,60
Крышка Бр.О10Ф1		3827	4515,86
Крышка 12X18Н9ТЛ		2803	3307,54
Муфта в сборе		1155	1362,90
БК 5/24 (БК 5/32)			
Колесо рабочее ст.20X13Л		2740	3233,20
Корпус СЧ-20		1560	1840,80
Корпус Бр.О10Ф1		10030	11835,40
Корпус 12X18Н9ТЛ		8990	10608,20
Крышка СЧ-20		740	873,20
Крышка Бр.О10Ф1		4901	5783,18
Крышка 12X18Н9ТЛ		3900	4602,00
Муфта в сборе		1189	1403,02
БК 10/45			
Колесо рабочее ст.20X13Л		3710	4377,80
Корпус СЧ-20		1960	2312,80
Крышка СЧ-20		870	1026,60
Вал ст. 45		760	896,80
Муфта в сборе		1256	1482,08
Воздухоотвод		290	342,20
Комплект монтажных частей с фланцами		1177	1388,86
Прокладка Н48.547.01.004-08; -09		27	31,86
БК1/16, БК2/26, БК4/24, БК5/24			
Вал ст. 45		660	778,80
Вал нержавеющей		2632	3105,76
Торцовое уплотнение (-2Г) Н48.601.03.000		10340	12201,20
Торцовое уплотнение Н48.601.03.000-02		10613	12523,34
Двойное торцовое уплотнение (-2Г38) Н48.601.05.000		11473	13538,14
Палец рез.		33	38,94
Кронштейн		1522	1795,96
К-т монтажных частей с фланцами		760	896,80
К-т монтажных частей с фланцами нерж. (Б,К)		1766	2083,88
К-т ответных фланцев из ст. 09Г2С		1208	1425,44
Кожух защитный		85	100,30
Прокладка регулировочная Н48.547.00.003		27	31,86
Прокладка Н48.547.01.004; -02		27	31,86
Втулка сальника Н48.547.01.007 (чугун)		155	182,90
Втулка сальника Н48.547.01.007-01 (нерж.)		210	247,80
Втулка сальника 012 (пластмасса)		37	43,66
Кольцо пружинное Н48.547.14.004		54	63,72
Втулка Н48.601.01.007		1505	1775,90
Кольцо (028-036-46-2) Н48.601.03.012		45	53,10
Кольцо Н48.601.03.013		80	94,40
Кольцо Н48.601.03.014		37	43,66
Пружина Н48.601.03.001		48	56,64
Болт фундаментный		150	177,00
1К, К, КМ ,1КМ			
Болт фундаментный		150	177,00

1K8/18			
Колесо рабочее		660	778,80
Вал		660	778,80
Муфта в сборе		820	967,60
Корльцо сальника		110	129,80
Кольцо уплотняющее		315	371,70
Втулка сальника		155	182,90
Втулка защитная		670	790,60
Корпус		1950	2301,00
Крышка		1140	1345,20
Фланцы с крепежом		295	348,10
Обтекатель		145	171,10
Палец		33	38,94
Кожух защитный		110	129,80
1K20/30			
Колесо рабочее		760	896,80
Вал		660	778,80
Муфта в сборе		820	967,60
Втулка защитная		670	790,60
Втулка сальника		155	182,90
Кольцо сальника		110	129,80
Кольцо уплотняющее		370	436,60
Крышка		1110	1309,80
Корпус		1970	2324,60
Палец		33	38,94
Обтекатель		145	171,10
Кожух защитный		110	129,80
Фланцы с крепежом		395	466,10
K45/30			
H49.948.01.00.001	Корпус	2090	2466,20
H49.948.01.00.002	Крышка корпуса	1480	1746,40
H49.948.01.00.003; -01	Колесо рабочее	1602	1890,36
H49.948.01.00.004	Вал	980	1156,40
H49.948.01.00.005	Крышка сальника	345	407,10
H49.948.01.00.006	Крышка подшипника	390	460,20
H49.948.01.00.008	Кронштейн	2510	2961,80
H49.948.00.00.007	Втулка защитная	750	885,00
Полумуфта насоса		600	708,00
Полумуфта двигателя		590	696,20
Муфта в сборе		1200	1416,00
Ответные фланцы	к-т	1390	1640,20
1K50-32-125			
H49.888.01.00.003; -01; -02; -03	Колесо рабочее	1323	1561,14
Ответные фланцы	к-т	880	1038,40
H49.957.00.00.070	муфта	2550	3009,00
1KM50-32-125			
H49.888.01.00.003; -01; -03	Колесо рабочее	1323	
1K65-50-160			
H49.891.01.00.003; -01; -02;	Колесо рабочее	1434	1692,12
Муфта в сборе		1620	1911,60
Ответные фланцы		1560	1840,80
анкерный болт		145	171,10
H49.943.01.00.501	кольцо уплотняющее	255	300,90
H49.941.01.00.007	втулка сальника	295	348,10
кольцо 170-180-58-2-2		35	41,30

Н49.957.01.00.001 Вал		1080	1274,40
1KM65-50-160			
Н49.891.01.00.003; -01; -02; Колесо рабочее		1434	1692,12
KM80-50-200E			
Н49.917.01.00.003-01; -02; Колесо рабочее		7193	8487,74
Н49.917.01.00.010 Уплотнение торцовое 2Т-28		8370	9876,60
Н49.917.01.00.006 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н48.601.01.008 Прокладка ф20хф12		24	28,32
		340	401,20
		85	100,30
Н49.941.01.00.012У-02 Шайба		25	29,50
Ответные фланцы	к-т	1560	1840,80
1K80-50-200			
Н49.899.01.00.004 Вал		1080	1274,40
Н49.899.01.00.003; -01;-02;-03;-04; Колесо рабочее		2594	3060,92
Н49.899.01.00.005-01 Втулка защитная		780	920,40
Н49.899.01.00.102 Кольцо уплотняющее		390	460,20
Н49.899.01.00.007 Кольцо сальника		155	182,90
Н49.899.01.00.010 Корпус		3580	4224,40
Н49.899.01.00.020 Корпус уплотнения		1620	1911,60
Н49.899.01.00.001 Кронштейн		1860	2194,80
Н49.899.01.00.002 Крышка подшипника		420	495,60
		105	123,90
Н49.883.01.00.014 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.899.01.00.009 Прокладка регулировочная		24	28,32
Н49.901.01.00.006 Обтекатель		250	295,00
Н80.733.01.0105-01 Палец		105	123,90
Н49.837.01.019 Шпонка 10х8х36		95	112,10
Н48.368.01.034-14 Шпонка 8х7х36		80	94,40
Н49.941.01.00.012У-02 Шайба		25	29,50
Н49.889.00.00.100-01; -02 Кожух защитный		370	436,60
Полумуфта насоса		1100	1298,00
Полумуфта двигателя		1180	1392,40
Муфта в сборе		2810	3315,80
Ответные фланцы	к-т	1560	1840,80
1K80-65-160			
Н49.933.01.00.001; -01; -02; Колесо рабочее		3523	4157,14
Н49 950 01 00 101 Кольцо уплотняющее		400	472,00
Н49.949.01.00.001 Кронштейн		2560	3020,80
Н49.949.01.00.002 Вал		1040	1227,20
Н49.932.01.00.001 Втулка защитная		830	979,40
Ответные фланцы	к-т	2170	2560,60
1K100-65-200			
Н49.956.01.00.002; -01; -02; -03 Колесо рабочее		2814	3320,52
Н49.956.01.00.003 Кронштейн		2330	2749,40
Н49.956.01.00.005 Вал		1270	1498,60
Н49.899.01.00.005-01 Втулка защитная		780	920,40
Н49.932.01.00.102 Кольцо уплотняющее		720	849,60
Н49 950 01 00 101 Кольцо уплотняющее		400	472,00
Н49.883.01.00.012 Обтекатель		250	295,00
Полумуфта насоса		1100	1298,00
Полумуфта двигателя		1270	1498,60
Муфта в сборе		2870	3386,60
Ответные фланцы	к-т	2420	2855,60
1K100-65-250			

H49.901.01.00.004	Вал		1270	1498,60
H49.901.01.00.001; -01; -02; -03	Колесо рабочее		3035	3581,30
H49.901.01.00.005-01	Втулка защитная		820	967,60
H49.901.01.00.102	Кольцо уплотняющее		485	572,30
H49.901.01.00.009	Кольцо сальника		155	182,90
H49.901.01.00.002	Кронштейн		3030	3575,40
H49.901.01.00.003	Крышка подшипника		445	525,10
H49.901.01.00.010	Корпус		4580	5404,40
H49.901.01.00.020	Корпус уплотнения		1770	2088,60
H49.896.01.00.015	Кольцо 270-280-58-2-2		110	129,80
H49.901.01.00.006	Обтекатель		250	295,00
H49.901.01.00.011	Крышка сальника		210	247,80
H49.901.01.00.017; 017-01	Прокладка		24	28,32
H49.901.01.00.018	Прокладка		24	28,32
H49.896.01.00.012	Прокладка регулировочная		24	28,32
H03.3.302.00.00.060	Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
H49.941.01.00.012У-04	Шайба		27	31,86
H49.889.00.00.100 – 08	Кожух защитный		410	483,80
Полумуфта насоса			1420	1675,60
Полумуфта двигателя			1860	2194,80
Муфта в сборе			4180	4932,40
Ответные фланцы		к-т	1770	2088,60
1К100-80-160				
H49.949.01.00.001	Кронштейн		2560	3020,80
H49.949.01.00.002	Вал		1040	1227,20
H49.932.01.00.001	Втулка защитная		830	979,40
H49.932.01.00.015; -02; -05	Колесо рабочее		2536	2992,48
H49.932.01.00.012	Обтекатель		180	212,40
H49.932.01.00.102	Кольцо уплотняющее		720	849,60
H49.950.01.00.101	Кольцо уплотняющее		400	472,00
H49.917.01.00.006	Прокладка регулировочная		24	28,32
H48.601.01.008	Прокладка ф20хф12		24	28,32
	Кольцо 170-180-58-2-5		110	129,80
H49.941.01.00.012У-03	Шайба		28	33,04
H49.941.01.00.012У-02	Шайба		25	29,50
Ответные фланцы		к-т	2110	2489,80
КМ100-80-160Е				
H49.924.01.00.001; -01;	Колесо рабочее		5072	5984,96
H49.917.01.00.010	Уплотнение торцовое 2Т-28		8370	9876,60
H49.917.01.00.006	Прокладка регулировочная		24	28,32
H48.601.01.008	Прокладка ф20хф12		24	28,32
	Кольцо 170-180-58-2-1314		220	259,60
	Кольцо 078-084-36-2-1314		85	100,30
H49.941.01.00.012У-02	Шайба		25	29,50
1К150-125-315				
H49.908.01.00.003	Вал		1820	2147,60
H49.908.01.00.001; -01; -02; -03	Колесо рабочее		5513	6505,34
H49.908.01.00.002-01	Втулка защитная		1130	1333,40
H49.908.01.00.102	Кольцо уплотняющее		1820	2147,60
H49.883.01.01.024-03	Кольцо уплотняющее		710	837,80
H49.889.01.00.002	Кронштейн		3740	4413,20
H49.889.01.00.006	Крышка подшипника		540	637,20
H49.889.01.00.011	Отбойник		44	51,92
H49.889.01.00.017	Прокладка регулировочная		24	28,32
H49.889.01.00.023	Кольцо 340-350-58-2-2		115	135,70

H03.3.302.01.01.006	Кольцо сальника		180	212,40
H03.3.302.01.01.008	Крышка сальника		225	265,50
H49.908.01.00.004	Обтекатель		250	295,00
H49.908.01.00.010	Корпус		7570	8932,60
H49.908.01.00.020	Корпус уплотнения		3230	3811,40
H03.3.302.00.00.060	Палец в сборе (с шайбой)		95	112,10
H49.941.01.00.012У-06	Шайба		28	33,04
H49.889.00.00.100-13; -14	Кожух защитный		410	483,80
Полумуфта насоса			1420	1675,60
Полумуфта двигателя			1870	2206,60
Муфта в сборе			4200	4956,00
Ответные фланцы		к-т	2630	3103,40
2К80-65-160				
H49.933.01.00.001; -01; -02; -03	Колесо рабочее		3523	4157,14
H49.932.01.00.002	Вал		1080	1274,40
2К100-80-160				
H49.932.01.00.015; -01; -02; -03; -05	Колесо рабочее		3156	3724,08
H49.932.01.00.003	Кронштейн		2090	2466,20
H49.932.01.00.010	Корпус		3760	4436,80
H49.932.01.00.002	Вал		1080	1274,40
H49.932.01.00.001	Втулка защитная		830	979,40
H49.917.01.00.006	Прокладка регулировочная		24	28,32
H48.601.01.008	Прокладка ф20хф12		24	28,32
	Кольцо 170-180-58-2-5		110	129,80
ВВН 1-0,75				
Диск			2210	2607,80
Корпус насоса			1240	1463,20
Крышка			1120	1321,60
Вал			640	755,20
Прокладка			27	31,86
Муфта в сборе			1140	1345,20
Полумуфта			565	666,70
Палец			27	31,86
Фланцы к-т			240	283,20
ВВН 1-1,5				
кольцо 260-270-58-2-2 ГОСТ9833/18829			54	63,72
H49.846.00.00.013 кольцо			54	63,72
H49.959.0000.001 корпус			3800	4484,00
H49.959.00.00.005 цилиндр			1780	2100,40
H49.959.00.01.200 колесо рабочее			4334	5114,12
H49.959.00.01.400 болт фундаментный			110	129,80
комплект монтажных частей с фланцами			1570	1852,60
кольцо уплотнительное 215-46-2-2			80	94,40
H49.959.00.00.500 водоотделитель			9570	11292,60
ВВН 1-3				
H49.969.01.005 колесо рабочее			5591	6597,38
H49.969.00.00.300 водоотделитель			10200	12036,00
ответные фланцы с крепежом			1480	1746,40
ЦМФ50-25				
H49.947.07.00.000 Ремонтный комплект ЗИП			21320	25157,60
H49.947.06.00.001 съемник			600	708,00
25ТНП.00.011 пробка			345	407,10
25ТНП.00.033 кольцо 010-013-19-2-2			27	31,86
H49.883.01.01.024-05 кольцо уплотняющее			880	1038,40
H49.888.01.00.007 обтекатель			100	118,00
H49.947.02.00.000 касета уплотнения			12780	15080,40
H49.947.00.00.002 колесо рабочее			5243	6186,74
H49.947.00.00.009 кольцо запорное			37	43,66
H49.947.00.00.011 фенечка			300	354,00

H49.947.00.00.012 уплотнитель		48	56,64
винт М6-6gx8.14Н.01.9 ГОСТ1477-93		5	5,90
кольцо 030-034-25-2-2		48	56,64
кольцо 063-068-30-2-2		75	88,50
кольцо 085-091-36-2-2		75	88,50
кольцо 120-125-30-2-2		75	88,50
кольцо 190-195-36-2-2		80	94,40
H49.947.03.00.000 фильтр СБ		1560	1840,80
1КС20-50			
Вал		3820	4507,60
Крышка подшипника		555	654,90
Колесо рабочее		940	1109,20
Стакан подшипника		1090	1286,20
Втулка распорная		310	365,80
Кольцо уплотняющее 023		460	542,80
Диафрагма		1310	1545,80
Втулка защитная 024		1130	1333,40
Крышка сальника		310	365,80
Кольцо 155-160-36-2-6		120	141,60
075-080-30-2-2		54	63,72
065-070-30-2-2		54	63,72
022-028-36-2-2		25	29,50
шпонка 3x3x360		49	57,82
Ответные фланцы		2050	2419,00
H49.897.01.00.022 кольцо шнека		720	849,60
H48.547.13.000СБ фундаментный болт		210	247,80
1КС20-110			
Колесо рабочее		940	1109,20
Втулка защитная 024		1130	1333,40
Шайба стопорная		25	29,50
Кольцо 155-160-36-2-2		120	141,60
Вал		3930	4637,40
Стакан подшипника		1100	1298,00
Крышка подшипника		565	666,70
Втулка распорная		310	365,80
втулка барабана H49.897.01.00.021		660	778,80
1КС32-150			
колесо рабочее H49.878.01.00.002(-01; -02)		990	1168,20
кольцо уплотняющее H49.878.01.00.008		580	684,40
кольцо уплотняющее II H49.900.01.00.013		215	253,70
втулка H49.900.011.00.014		375	442,50
втулка H49.900.011.00.016		385	454,30
втулка распорная H49.900.011.00.015		360	424,80
втулка H49.900.011.00.029		1050	1239,00
шнек H49.878.01.00.038		5230	6171,40
вал H49.900.01.00.004		2790	3292,20
1КС50-55			
Кронштейн		2000	2360,00
Вал		2990	3528,20
Колесо рабочее		1704	2010,72
Стакан подшипника		1130	1333,40
H49.875.01.00.008 кольцо уплотняющее (ст.)		1050	1239,00
H49.875.01.00.009 кольцо уплотняющее (чуг.)		710	837,80
кольцо 270-280-58-2-6		125	147,50
040-045-30-2-2		39	46,02
085-091-30-2-2		55	64,90

Н49.875.01.00.032 шнек		5150	6077,00
Н49.898.01.00.009 крышка сальника		540	637,20
Н49.875.01.00.026 кольцо ругулирующее		215	253,70
Н49.898.01.00.011 кольцо сальника		660	778,80
Н49.898.01.00.026 втулка		780	920,40
Н49.875.01.00.011 втулка распорная		910	1073,80
Н49.898.01.00.016 втулка		730	861,40
Н49.898.01.00.015 отбойник		50	59,00
Н49.898.01.00.017 втулка		720	849,60
Н49.898.01.00.032 аппарат направляющий		2320	2737,60
Н41.875.01.00.012-01 втулка		1100	1298,00
Н41.875.01.00.014-01 втулка		1140	1345,20
1КС50-110			
Корпус всасывания		8000	9440,00
Корпус нагнетания		7250	8555,00
Кронштейн		2000	2360,00
Вал		3110	3669,80
Стакан уплотнения		1370	1616,60
Крышка подшипника		600	708,00
Колесо рабочее		1704	2010,72
Н49.878.01.00.046 заглушка		165	194,70
1КС80-100 (155)			0,18
колесо рабочее Н49.916.01.00.007(-01)		6407	7560,26
Вал Н49.916.01.00.004(-01)		4010	4731,80
втулка распорная Н49.916.01.00.017		880	1038,40
аппарат направляющий Н49.916.01.00.030(-01)		4280	5050,40
кольцо уплотняющее Н49.916.01.00.102		670	790,60
аппарат направляющий Н49.916.01.00.301(-01)		3710	4377,80
винт М5-6д		58	68,44
шнек Н49.916.01.00.006		6650	7847,00
кольцо 310-320-58-2-6 Н49.916.01.00.035		135	159,30
кольцо 112-118-36-2-6 Н11.3679.01.025-05		85	100,30
кольцо 104-110-36-2-2 Н49.898.01.00.035		48	56,64
кольцо 050-056-36-2-1		39	46,02
кронштейн Н49.916.01.00.003		2990	3528,20
втулка защитная Н49.916.01.00.018		2440	2879,20
стакан подшипника Н49.916.01.00.012		1480	1746,40
втулка Н49.916.01.00.023		620	731,60
кольцо уплотняющее Н49.916.01.00.016		1070	1262,60
1КСВ125-140			
колесо рабочее РкII-1 Н11.3.679.02.004		22900	27022,00
колесо рабочее РкII-2 Н11.3.679.02.005		18830	22219,40
колесо бустерное Н11.3.679.02.003		29620	34951,60
колесо турбинное Н11.3.679.01.500		11880	14018,40
колесо турбинное Н11.3.679.01.501		28810	33995,80
вал быстроходный Н11.3.680.02.005		6950	8201,00
кольцо уплотняющее Н11.3.679.01.502		425	501,50
кольцо Н11.3.679.01.503		640	755,20
винт ВМ6-8Д Н11.3.679.01.505		39	46,02
подшипник в сборе Н11.3.680.01.610		6070	7162,60
кольцо уплотняющее Н11.3.679.01.009(-01)		900	1062,00
узел торцового уплотнения Н11.3.680.02.200		25190	29724,20
втулка защитная Н11.3.680.02.201		740	873,20
корпус уплотнения Н11.3.680.02.202		9850	11623,00
корпус уплотнения Н11.3.680.02.204		9850	11623,00

аппарат направляющий Н11.3.679.02.002		4090	4826,20
подшипник скольжения Н11.3.680.02.310		5320	6277,60
втулка упорная Н11.3.679.02.006		970	1144,60
корпус подшипника Н11.3.680.02.006		3560	4200,80
вал в сборе Н11.3.679.01.300		6340	7481,20
пятя Н11.3.679.01.301		4020	4743,60
вал Н11.3.679.01.302		2320	2737,60
кольцо 070-080-58-2-6		52	61,36
кольцо 085-091-36-2-6		52	61,36
кольцо 112-118-36-2-6		85	100,30
кольцо 115-121-36-2-6		85	100,30
кольцо 060-065-30-2-6 Н11.3.679.01.025		52	61,36
кольцо 270-280-58-2-6		135	159,30
кольцо 360-370-58-2-6		135	159,30
кольцо 380-390-58-2-6		135	159,30
кольцо 500-510-58-2-6		160	188,80
кольцо 050-055-30-2-6		52	61,36
кольцо 170-180-58-2-6		85	100,30
1КСВ200-130			
колесо рабочее Рк II-1 Н49.894.02.003		22810	26915,80
колесо рабочее Рк II-2 Н49.894.02.004		7034	8300,12
узел торцового уплотнения Н11.3.680.02.200-01		25190	29724,20
колесо турбинное Н49.894.01.400 СБ		39060	46090,80
колесо бустерное Н49.894.01.003		33910	40013,80
подшипник в сборе Н49.894.01.510		10880	12838,40
кольцо уплотнительное Н49.894.01.005		870	1026,60
кольцо уплотнительное Н49.894.01.005-01		1050	1239,00
кольцо уплотнительное Н49.894.01.005-02		1090	1286,20
кольцо уплотняющее Н49.894.01.402		1110	1309,80
вал в сборе Н49.894.01.200		7130	8413,40
вал быстроходный Н49.894.02.012		5650	6667,00
втулка подшипника Н11.3.680.02.008		1050	1239,00
втулка упорная Н49.894.02.005		1520	1793,60
подшипник скольжения Н49.894.02.210		7380	8708,40
кольцо резиновое 320-330-58-2-6		135	159,30
кольцо резиновое 370-380-58-2-6		135	159,30
кольцо резиновое 390-400-58-2-6		135	159,30
кольцо резиновое 560-570-58-2-6		170	200,60
кольцо резиновое 050-055-30-2-6		52	61,36
кольцо резиновое 070-080-58-2-6		52	61,36
кольцо резиновое 115-121-36-2-6		85	100,30
1КСВ200-220			
колесо рабочее Рк II-1 Н49.915.02.003		13120	15481,60
колесо рабочее Рк II-2 Н49.915.02.004		12735	15027,30
1КСВ315-160			
колесо рабочее Рк II-1 Н11.3.706.02.003		6213	7331,34
колесо рабочее Рк II-2 Н11.3.706.02.004		6213	7331,34
колесо бустерное Н11.3.706.01.001		14928	17615,04
колесо турбинное Н11.3.706.01.300		19703	23249,54
узел торцового уплотнения Н11.3.706.02.200		69080	81514,40
вал в сборе Н11.3.706.01.200		9940	11729,20
подшипник в сборе Н11.3.706.01.510		10120	11941,60
кольцо уплотняющее Н11.3.706.01.002		1230	1451,40
подшипник скольжения Н49.894.02.210		7380	8708,40
кольцо резиновое 060-065-30-2-6		52	61,36

кольцо резиновое 080-090-58-2-6		52	61,36
кольцо резиновое 095-105-58-2-6		52	61,36
кольцо резиновое 115-121-36-2-6		85	100,30
кольцо резиновое 120-130-58-2-6		85	100,30
кольцо резиновое 360-370-58-2-6		135	159,30
кольцо резиновое 420-430-58-2-6 Н11.3.706.02.013		135	159,30
кольцо резиновое 440-450-58-2-6 Н11.3.706.02.013-01		135	159,30
кольцо резиновое 620-630-58-2-6 Н11.3.706.02.012		170	200,60
Н11.3.706.02.016 шайба		48	56,64

Главный экономист

И.Н.Щербакова