



№	Наименование	Цена, с НДС	N, кВт	Подача, м3/ч	Напор, м	В.	Поплавок	Рубашка	Габаритные размеры, мм	Масса, кг	Внешн. диаметр напор. патрубка, мм
М	<b>миниГНОМ 7-7</b>	<b>6 920</b>	0,6	7	7	220	+		150x170x337	10	25
ЭН	<b>ГНОМ 7-7</b>	<b>6 000</b>	0,55	7	7	220	+		255x180x410	15,5	38
ЭН	<b>ГНОМ 6-10</b>	<b>6 330</b>	0,55	6	10	220	+		230x180x390	17,7	38
ЭН	<b>ГНОМ 10-6</b>	<b>6 670</b>	0,55	10	6	220	+		255x170x410	15,7	38
Л	<b>ГНОМ 6-10</b>	<b>7 910</b>	0,6	6	10	220			210x162x360	15	50
Л	<b>ГНОМ 6-10Д</b>	<b>8 550</b>	0,6	6	10	220	+		210x162x360	15	
Л	<b>мииГНОМ 7-7</b>	<b>7 300</b>	0,6	7	7	220			210x162x360	15	50
Л	<b>миниГНОМ 7-7Д</b>	<b>7 800</b>	0,6	7	7	220	+		210x162x360	15	50
Л	<b>ГНОМ 10-6</b>	<b>9 520</b>	0,6	10	6	220			210x162x360	15	50
Л	<b>ГНОМ 10-6Д</b>	<b>9 980</b>	0,6	10	6	220	+		210x162x360	15	50
ЭН	<b>ГНОМ 10-10</b>	<b>7 360</b>	0,75	10	10	220	+		255x170x410		64
Л	<b>ГНОМ 10-10</b>	<b>9 600</b>	1,1	10	10	220			210x162x380	15	50
Л	<b>ГНОМ 10-10Д</b>	<b>10 500</b>	1,1	10	10	220	+		210x162x380	15	50
П	<b>ГНОМ 10-10Тр</b>	-	0,75	10	10	220	+	+	218x218x500	17,5	37
ЭН	<b>ГНОМ16-16</b>	<b>9 500</b>	1,1	16	16	220	+		340x204x535	35,2	64
Л	<b>ГНОМ 16-16</b>	<b>11 440</b>	2,2	16	16	220			245x180x450	28	50
Л	<b>ГНОМ 16-16Д</b>	<b>12 080</b>	2,2	16	16	220	+		245x180x450	28	50
П	<b>ГНОМ 16-16Тр</b>		1,1	16	16	220	+	+	218x218x544		37
М	<b>4 ГНОМ 10-10</b>	<b>7 700</b>	0,85	10	10	380			150x210x297	12	51
Э	<b>ГНОМ 10-10</b>	-	0,75	10	10	380			255x230x410	17	50
Л	<b>ГНОМ 10-10</b>	<b>8 500</b>	0,75	10	10	380			210x162x360	15	50
Л	<b>ГНОМ 10-10 Тр</b>	<b>8 610</b>	1,10	10	10	380			210x162x380	16	50
М	<b>2ГНОМ 10-10Т</b>	<b>16 300</b>	1,10	10	10	380		+	215x270x425	19,5	51
П	<b>ГНОМ 10-10 Тр</b>	-	0,75	10	10	380	+	+	218x218x486	17,5	45
ЭН	<b>ГНОМ 16-16</b>	<b>8 640</b>	1,50	16	16	380			340x280x535	30,9	64
Л	<b>ГНОМ 16-16</b>	<b>9 660</b>	2,20	16	16	380			180x245x420	24	50
Л	<b>ГНОМ 16-16Тр</b>	<b>10 250</b>	2,20	16	16	380			180x245x420	24	50
П	<b>ГНОМ 16-16Тр</b>	-	1,50	16	16	380	+	+	235x235x544	20	45
Э	<b>ГНОМ 25-20</b>	-	3,00	25	20	380			350x290x570	45	65
М	<b>4ГНОМ 25-20</b>	<b>15 060</b>	3,20	25	20	380			215x322x530	40	77
Л	<b>ГНОМ 25-20</b>	<b>15 290</b>	3,00	25	20	380			300x230x485	32	77
М	<b>ГНОМ 25-20Т</b>	<b>24 550</b>	4,00	25	20	380		+	265x280x610	54	77
П	<b>ГНОМ 25-20Тр</b>	-	2,20	25	20	380		+	227x227x602	25	48
Л	<b>ГНОМ 25-20Тр</b>	<b>15 600</b>	3,00	25	20	380			300x230x485	32	77
М	<b>4ГНОМ 40-25</b>	<b>22 880</b>	4,00	40	25	380				48	77
Э	<b>ГНОМ 40-25</b>	-	5,50	40	25	380					80
М	<b>ГНОМ 40-25Т</b>	<b>25 550</b>	5,50	40	25	380				52	77
Э	<b>ГНОМ 40-50</b>	-	11,00	40	50	380			810x690x560	125	100
М	<b>4ГНОМ 50-25</b>	<b>24 990</b>	4,00	50	25	380			1300x400x700	48	77
Э	<b>ГНОМ 50-25</b>	-	7,50	50	25	380			550x500x790	99	100
П	<b>ГНОМ 50-25Тр</b>	-	7,50	50	25	380		+			
М	<b>4ГНОМ 53-10</b>	<b>18 850</b>	3,20	53	10	380			215x316x530	45	102
Э	<b>ГНОМ 53-10</b>	-	4,00	53	10	380					100
М	<b>ГНОМ 53-10Т</b>	<b>24 210</b>	4,00	53	10	380		+		54	102
М	<b>ГНОМ 50-50</b>	<b>41 950</b>	11,00	50	50	380			300x460x710	104	100
	<b>ГНОМ 100-10</b>	-	11,00	100	10	380			300x460x710	120	100
М	<b>ГНОМ 100-25</b>	<b>41 270</b>	11,00	100	25	380			300x460x710	120	102
М	<b>ГНОМ 100-25Т</b>	<b>42 060</b>	11,00	100	25	380			300x460x710	120	102
	<b>ГНОМ 140-10</b>	<b>42 060</b>	11,00	140	10	380			300x500x750	130	100
	<b>НПК 10-10</b>	-	0,75	10	10	220	+		450x240x240	12	64
	<b>ЦМК 10-10</b>	-	0,75	10	10	220	+		450x240x240	12	64
	<b>ЦМФ 10-10</b>	-	0,75	10	10	220	+		450x240x240	12	64
М	<b>ЦМФ 10-10 реж.</b>	<b>14 400</b>	0,75	10	10	220	+			20	51
М	<b>ЦМФ 16-16 реж.</b>	<b>17 930</b>	2,20	16	16	220				32	51
Э	<b>НПК 16-16</b>		1,50	16	16	220	+			35	51



Телефоны для связи: (495) 645-22-68

Э	<b>НПК 20-10</b>	-	0,75	20	10	220				17	64
М	<b>НПК 10-10</b>	<b>14 350</b>	1,10	10	10	380				25	50
М	<b>НПК 20-22</b>	<b>18 350</b>	3,20	20	22	380				47	77
М	<b>НПК 30-30</b>	<b>30 950</b>	5,50	30	30	380				74	77
М	<b>НПК 40-22</b>	<b>30 360</b>	4,00	40	22	380				48	77
М	<b>ЦМК 16-27</b>	<b>19 320</b>	3,20	16	27	380				47	77
М	<b>ЦМК 16-27 реж</b>	<b>26 500</b>	4,00	16	27	380				48	77
Э	<b>ЦМК 16-32</b>	-	3,00	16	32	380				45	65
Э	<b>ЦМК 20-12</b>	-	3,00	20	12	380				45	65
Э	<b>ЦМК 25-15</b>	-	3,00	25	15	380				45	65
Э	<b>ЦМК 25-20</b>	-	3,00	25	20	380				45	65
М	<b>ЦМК 50-10</b>	<b>16 560</b>	3,20	50	10	380				65	100
М	<b>ЦМК 50-40</b>	<b>49 800</b>	11,00	50	40	380				104	100
М	<b>ЦМК 65-14 реж</b>	<b>45 260</b>	5,50	65	14	380				90	102
М	<b>ЦМК 84-14 реж</b>	<b>54 650</b>	7,50	85	14	380				90	102
М	<b>ЦМФ 16-16 реж</b>	<b>17 700</b>	2,20	16	16	380				35	51
М	<b>ЦМФ 25-12 реж</b>	<b>19 870</b>	2,20	25	12	380				38	102
М	<b>ЦМФ 25-15</b>	<b>16 150</b>	2,80	25	15	380				32	51
М	<b>ЦМФ 50-10</b>	<b>27 050</b>	2,80	50	10	380				98	100
Э	<b>ЦМФ 50-10</b>	-	4,00	50	10	380					100
М	<b>ЦМФ 50-10 реж</b>	<b>22 200</b>	2,80	50	10	380				46	102
М	<b>ЦМФ 50-25</b>	<b>37 550</b>	5,50	50	25	380				88	100
М	<b>ЦМФ 100-10</b>	-	11,00	100	10	380				100	100
М	<b>ЦМФ 100-20</b>	<b>50 800</b>	11,00	100	20	380				100	100

Наименование	кВт	без дв.	с дв.	торец	Наименование	кВт	без дв.	с дв.	торец
K50-32-125	2,2	6 900	11 360	14 500	K50-32-125/4	0,55	6 900	10 400	13 400
K50-32-125а	1,5	-	11 210	14 400	K50-32-160/4	0,55	15 640	18 800	21 800
K50-32-160	3	15 010	21 120	23 690	K50-32-200/4	0,75	18 700	22 560	23 560
K50-32-160а,б	2,2	-	19 730	23 300	K50-32-250/4	1,5	31 200	36 250	40 250
K50-32-200	5,5	17 940	26 530	29 110	K65-50-125/4	0,55	-	-	-
K50-32-200а	4	-	25 650	28 220	K65-50-160/4	0,75	7 900	11 640	14 640
K50-32-200б	3	-	-	-	K65-40-200/4	1,1	19 100	24 000	27 000
K50-32-250	11	29 770	44 260	47 300	K65-40-250/4	2,2	31 100	38 000	42 000
K50-32-250а,б	7,5	-	40 660	43 700	K65-40-315/4	4	-	-	-
K50-32-250в,г	5,5	-	-	-	K80-65-125/4	0,75	-	-	-
K65-50-125	3	7 060	13 050	15 850	K80-65-160/4	1,5	9 500	14 400	17 400
K65-50-125а	2,2	-	11 700	14 470	K80-50-200/4	2,2	10 200	17 050	20 050
K65-50-160	5,5	7 800	16 250	19 100	K80-50-250/4	3	34 000	42 400	46 400
K65-50-160а	4	-	15 380	18 250	K80-50-315/4	5,5	48 700	60 300	64 300
K65-50-160б	3	-	13 800	16 650	K100-80-125/4	1,5	-	-	-
K65-40-200	7,5	18 300	29 200	31 700	K100-80-160/4	2,2	12 500	19 400	23 400
K65-40-200а,б	5,5	-	26 910	29 500	K100-65-200/4	4	14 000	23 100	27 100
K65-40-250	15	29 600	52 440	55 500	K100-65-250/4	5,5	18 500	30 000	34 000
K65-40-250а,б,в	11	-	44 100	47 200	K100-65-315/4	11	57 200	74 200	78 200
K65-40-250г	7,5	-	-	-	K125-100-200/4	7,5	48 000	52 000	56 000
K65-40-315	30	37 200	72 600	75 700	K125-100-250/4	11	55 500	72 500	76 500
K65-40-315а	30	-	72 600	75 700	K125-100-315/4	15	59 800	83 100	87 100
K65-40-315б	22	-	66 700	70 000	K125-100-400/4	30	60 000	98 400	104 400
K65-40-315в	18,5	-	67 280	65 900	K150-125-250/4	18,5	30 300	54 000	58 500
K80-65-125	5,5	11 200	19 640	22 250	K150-125-250а/4	15	-	52 000	59 000
K80-65-125а	4	-	18 800	21 500	K150-125-250б/4	11	-	46 700	51 800
K80-65-160	7,5	8 850	19 600	22 500	K150-125-315/4	30	32 000	68 000	72 900
K80-65-160а	5,5	-	17 300	20 200	K150-125-315а/4	22	-	60 900	65 700
K80-65-160б	4	-	17 300	20 200	K150-125-315б/4	18,5	-	55 400	60 100
K80-50-200	15	9 700	32 150	35 300	K150-125-315в/4	15	-	-	-
K80-50-200а	11	-	23 950	27 000	K150-125-400/4	45	56 640	111 500	115 300
K80-50-200б,в	7,5	-	-	-	K150-125-400а/4	37	-	106 400	110 100
K80-50-250	22	58 030	61 800	65 000	K150-125-400б/4	30	-	94 000	97 800
K80-50-250а	18,5	-	56 920	60 000	K150-125-400в/4	22	-	-	-
K80-50-250б	15	-	55 200	59 000	K200-150-250/4М	37	37 400	85 100	88 800
K80-50-315	37	46 340	96 900	100 000	K200-150-250/4	30	-	72 730	76 500
K80-50-315а,б	30	-	81 800	84 900	K200-150-250а/4	22	-	65 600	69 400
K80-50-315в	22	-	-	-	K200-150-315/4М	55	47 730	116 200	123 200
K100-80-125	11	15 700	30 150	32 720	K200-150-315/4	45	-	102 900	109 800
K100-80-125а	7,5	-	26 500	29 100	K200-150-315а/4	37	-	98 000	104 600
K100-80-160	15	12 200	34 700	38 300	K200-150-400/4	90	55 000	152 100	159 800
K100-80-160а,б	11	-	26 450	30 000	K200-150-400а/4	75	-	141 800	149 300
K100-65-200	30	13 600	48 500	52 300	K200-150-400б/4	55	-	122 000	129 000
K100-65-200	22	-	42 500	46 500					
K100-65-200а	18,5	-	37 800	41 500	K8/18 (ЛГМ)	2,2	7 250	12 000	-
K100-65-200б,в	15	-	36 000	40 000	K8/18 (ЛГМ)	1,5	7 250	11 800	-
K100-65-250	45	17 550	72 000	77 000	K20/30 (ЛГМ)	4	7 650	15 440	-
K100-65-250	37	-	65 500	71 500	K20/30а (ЛГМ)	3	7 650	13 900	-
K100-65-250а	30	-	52 500	56 500	K45/30 (ЛГМ)	7,5	11 100	21 710	-
K100-65-250б	22	-	-	-	K45/30а (ЛГМ)	5,5	11 100	19 700	-
K100-65-250в	18,5	-	-	-	K90/20	7,5	13 150	26 500	-
K100-65-315	75	54 500	143 800	148 000	K160/30	30	37 400	75 000	
K100-65-315а	55	-	119 000	123 000	K290/30	37	53 760	101 250	
K100-65-315б	45	-	110 000	114 000	KM50-32-125 (25)	2,2	5 150	10 600	13 110
K100-65-315в	37	-	-	-	KM65-50-125 (25)	3	5 700	13 250	15 800
K100-65-315г	30	-	-	-	KM65-50-160 (35)	5,5	5 950	16 250	18 860
K125-100-200	45	35 350	90 900	94 000	KM80-65-160 (35)	7,5	7 050	19 200	22 350
K125-100-200а	37	-	85 800	89 000	KM80-50-200 (35)	15	7 500	32 410	36 720
K125-100-200б	30	-	70 800	74 000	KM80-50-200а (35)	11	7 900	28 750	33 000
K125-100-200в	22	-	-	-	KM100-80-160 (35)	15	7 900	32 900	37 200
K125-100-250	75	53 060	142 500	146 500	KM100-80-160а (35)	11	8 500	29 500	33 500
K125-100-250а,б	55	-	117 500	122 000	KM100-65-200 (45)	30	9 500	47 300	51 400
K125-100-250в,г	45	-	109 000	113 000	KM 100-65-200 (40)	22	9 500	43 500	-
K125-100-315	110	57 000	177 000	181 000	KM150-125-250 (45)	18,5	18 600	50 000	54 500
K125-100-315а,б	90	-	148 000	152 000					
K125-100-315в,г	75	-	147 000	151 000					



Телефоны для связи: (495) 645-22-68

Наименование	Цена с дв.	Цена без дв.	Q	H	кВт	об/мин	Наименование	Цена с дв.	Цена без дв.	Q	H	кВт	об/мин
CM80-50-200-4	28 871	16 869	25	12,5	4	1500	1CM 32-20-125/2-м	30 228	-	3,15	20	1,1	2900
CM80-50-200-4a	28 353	16 869	22	10,5	3	1500	1CM 50-32-125/2-м	33 768	-	12,5	20	2,2	2900
CM80-50-200-2	42 547	16 869	50	50	15	3000	1CM 65-50-125/2	43 680	-	25	20	4	2900
CM80-50-200-2a,б	33 402	16 869	45/40	43/35	11	3000	1CM 65-50-160/2-м	47 220	-	20	30	5,5	2900
CM100-65-200-4	28 871	17 826	63	12	5,5	1500	1CM 80-50-200/2	142 800	-	50	50	22	2900
CM100-65-200-4a	29 570	17 826	55	9	4	1500							
CM100-65-200-2	71 806	17 826	100	50	37	3000	2см 200-150-500/4	-	-	400	80	160	1500
CM100-65-200-2a	56 455	17 826	86	42	22	3000	2см 200-150-500/4a	-	-	380	64	110	1500
CM100-65-250-4	40 578	21 810	50	20	7,5	1500	2см 200-150-500/4б	-	-	360	50	90	1500
CM100-65-250-4a	36 318	21 810	47	17	5,5	1500	2см 250-200-400/4	-	-	720	35	160	1500
CM100-65-250-4б	34 037	21 810	44	14	5,5	1500	2см 250-200-400/4a	-	-	800	50	250	1500
CM125-80-315/4	66 983	31 681	80	32	22	1500	2см 250-200-400/4a	-	-			132	1500
CM125-80-315/4	61 372	31 681	80	32	18,5	1500	2см 250-200-400/4б	-	-			132	1500
CM125-80-315a/4	61 372	31 681	73	26	18,5	1500	2см 250-200-400/6	-	-			55	1000
CM125-80-315б/4	59 180	31 681	65	20	15	1500	2см 250-200-400/6	-	-			75	1000
CM125-100-250-4	69 683	41 728			15	1500	2см 250-200-400/6a	-	-			45	1000
CM150-125-315-4	95 054	39 111	200	32	37	1500	2см 250-200-400/6б	-	-			37	1000
CM150-125-315-4a	83 683	39 111	175	27	30	1500							
CM150-125-315-4б	79 890	39 111	145	21	22	1500							
CM 150-125-315/6	66 408	39 111			11	1000							
CM 150-125-315a/6	59 865	39 111											
CM 150-125-400/4	155 948	87 041			55	1500							
CM 150-125-400/4a,б	144 465	87 041			45	1500							
CM 150-125-400/6	123 982	87 041			18,5	1000							
CM 150-125-400/6a	115 506	87 041			15	1000							
CM 200-150-315/4	183 915	90 621			75	1500							
CM 200-150-315/4a,б	159 691	90 621			55	1500							
CM 200-150-315/6	127 761	90 656			18,5	1000							
CM200-150-400/4	198 210	56 552	400	80	110	1500							
CM 200-150-500/4	403 699	139 278	400	80	200	1500							
CM 200-150-500a/4	374 596	139 278	380	64	160	1500							
CM 200-150-500б/4	282 096	139 278	360	50	110	1500							
CM 200-150-540/4	560 872	188 800			250	1500							
CM 250-200-400/6	285 118	158 011			75	1000							
CM 250-200-400/6a	260 284	158 011			55	1000							
CM 250-200-400/4	534 406	158 011			250	1500							
CM 250-200-400/4a	421 727	158 011			200	1500							



№	Наименование	с дв.	без дв.	N, кВт	Подача, м <sup>3</sup> /ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Внутр. диаметр всас. патрубка, мм	Внутр. диаметр напор. патрубка, мм
1	<b>Д200-36</b>	<b>142 711</b>	<b>84 870</b>	37,0/1500	200	36	730	1625x799x835	150	125
2	<b>Д200-36а</b>	<b>131 513</b>	<b>84 870</b>	30,0/1500	190	29	625	1500x799x730	150	125
3	<b>Д200-36б</b>	<b>123 969</b>	<b>84 870</b>	22,0/1500	180	25	605	1496x799x730	150	125
4	<b>1Д200-90</b>	<b>160 167</b>	<b>62 755</b>	90,0/3000	200	90	820	1727x557x795	150	100
5	<b>1Д200-90а</b>	<b>159 001</b>	<b>62 755</b>	75,0/3000	180	74	635	1477x530x740	150	100
6	<b>1Д200-90б</b>	<b>134 516</b>	<b>62 755</b>	55,0/3000	160	62	575	1582x530x755	150	100
7	<b>1Д315-50</b>	<b>164 227</b>	<b>68 536</b>	75,0/3000	315	50	821	1687x600x825	200	150
8	<b>1Д315-50а</b>	<b>139 492</b>	<b>67 919</b>	55,0/3000	300	42	670	1582x600x785	200	150
9	<b>1Д315-50б</b>	<b>131 181</b>	<b>67 919</b>	45,0/3000	220	36	596	1572x600x770	200	150
10	<b>1Д315-71</b>	<b>195 375</b>	<b>68 737</b>	110,0/3000	315	71	1170	1912x660x855	200	150
11	<b>1Д315-71а</b>	<b>167 391</b>	<b>69 500</b>	90,0/3000	300	60	861	1727x600x790	200	150
12	<b>Д320-50</b>	<b>204 695</b>	<b>104 723</b>	75,0/1500	320	50	955	1770x970x990	200	150
13	<b>Д320-50а</b>	<b>180 040</b>	<b>104 723</b>	55,0/1500	300	39	805	1710x970x955	200	150
14	<b>1Д500-63</b>	<b>393 903</b>	<b>154 681</b>	160,0/1500	500	63	1650	2435x900x985	250	150
15	<b>1Д500-63а</b>	<b>328 070</b>	<b>156 399</b>	132,0/1500	450	53	1590	2360x890x955	250	150
16	<b>1Д500-63б</b>	<b>301 682</b>	<b>156 399</b>	110,0/1500	400	44	1520	2320x890x955	250	150
17	<b>1Д630-90</b>	<b>564 348</b>	<b>182 963</b>	250,0/1500	630	90	2210	2555x1000x1085	250	200
18	<b>1Д630-90а</b>	<b>455 174</b>	<b>184 996</b>	200,0/1500	550	74	1880	2470x1040x1035	250	200
19	<b>1Д630-90б</b>	<b>427 278</b>	<b>184 996</b>	160,0/1500	500	60	1750	2440x1040x1035	250	200
20	<b>1Д800-56</b>	<b>466 687</b>	<b>197 040</b>	200,0/1500	800	56	1655	2470x1040x1100	300	200
21	<b>1Д800-56а</b>	<b>376 641</b>	<b>199 229</b>	132,0/1500	740	48	1474	2362x935x1065	300	200
22	<b>1Д800-56б</b>	<b>350 737</b>	<b>199 229</b>	110,0/1500	700	40	1566	2325x935x1065	300	200



Телефоны для связи: (495) 645-22-68

**ЛивныНасос г.Ливны**

№	Наименование насоса	Цена с НДС	А	кВт	Длина мм.	Масса кг.	№	Наименование насоса	Цена с НДС	А	кВт	Длина мм.	Масса кг.
1	ЭЦВ 4-2.5-65	29 170	3,8	1,1	775	18	74	ЭЦВ 8-25-150	57 853	37	17	1545	128
2	ЭЦВ 4-2.5-80	30 628	4,2	1,1	855	19	75	ЭЦВ 8-25-180	89 636	49	18,5	1660	132
3	ЭЦВ 4-2.5-100	31 236	5,8	1,5	1050	26	76	ЭЦВ 8-25-230	106 651	60	22	1840	142
4	ЭЦВ 4-2.5-120	34 639	6,2	2,2	1130	28	77	ЭЦВ 8-25-300	155 814	72	32	2200	177
5	ЭЦВ 4-2.5-140	40 230	6,5	2,2	1260	29	78	ЭЦВ 8-25-340	195 193	80	45	2570	225
6	ЭЦВ 4-4-45	34 092	4,2	2,2	855	20	79	ЭЦВ 8-25-400	217 678	90	45	2780	234
7	ЭЦВ 4-6.5-70	36 340	8	2,2	1265	28,5	80	ЭЦВ 8-40-40	37 070	18	6,3	1240	71
8	ЭЦВ 4-6.5-85	41 263	11	3	1480	32,5	81	ЭЦВ 8-40-40 нрк	40 412	18	6,3	1240	73
9	ЭЦВ 4-6.5-115	45 334	12	4	1700	38,5	82	ЭЦВ 8-40-60	58 157	25	11	1310	84
10	ЭЦВ 4-6.5-130	50 439	14,5	5,5	1980	42	83	ЭЦВ 8-40-60 нрк	61 499	25	11	1310	87
11	ЭЦВ 4-6.5-150	54 389	16	5,5	2130	44	84	ЭЦВ 8-40-90	62 168	36	17	1440	120
12	ЭЦВ 4-10-40	33 667	9,5	3	1175	29	85	ЭЦВ 8-40-90 нрк	65 692	36	17	1440	127
13	ЭЦВ 4-10-55	36 158	9,5	3	1315	31	86	ЭЦВ 8-40-120	82 647	48	22	1490	126
14	ЭЦВ 4-10-70	46 368	10	4	1530	35	87	ЭЦВ 8-40-120 нрк	87 266	48	22	1490	135
15	ЭЦВ 4-10-85	49 528	13	5,5	1760	41	88	ЭЦВ 8-40-150	87 144	56	27	1790	157
16	ЭЦВ 4-10-95	51 655	15	5,5	1980	42	89	ЭЦВ 8-40-150 нрк	91 763	56	27	1790	170
17	ЭЦВ 4-10-110	55 787	16	5,5	2130	44	90	ЭЦВ 8-40-180	104 950	63	32	1920	159
18	ЭЦВ 5-4-75	33 667	6,5	2,2	1200	42	91	ЭЦВ 8-40-180 нрк	111 574	63	32	1920	172
19	ЭЦВ 5-4-100	35 794	9	3	1400	48	92	ЭЦВ 8-40-200 нрк	152 776	72	45	2180	200
20	ЭЦВ 5-4-125	37 191	11	3	1540	52	93	ЭЦВ 8-40-200 арк	152 776	72	45	2180	193
21	ЭЦВ 5-4-160	42 174	12	4	1930	66	94	ЭЦВ 8-65-40	75 841	38	17	1400	131
22	ЭЦВ 5-6.5-50	35 733	6	2,2	1100	40	95	ЭЦВ 8-65-70	86 658	49	22	1735	115
23	ЭЦВ 5-6.5-80	36 401	10	3	1380	44	96	ЭЦВ 8-65-90	111 452	65	27	2090	198
24	ЭЦВ 5-6.5-80 X	117 104	10	3	1260	49	97	ЭЦВ 8-65-110	119 352	70	33	2165	201
25	ЭЦВ 5-6.5-120	37 860	12	4	1860	67	98	ЭЦВ 8-65-145	142 870	100	45	2500	232
26	ЭЦВ 5-6.5-140	40 351	11,5	4	2010	66	99	ЭЦВ 8-65-180	179 575	108	45	2660	240
27	ЭЦВ 6-4-70	29 777	4,6	2,2	1030	55	100	ЭЦВ 10-65-65 нрк	75 780	45	22	1310	135
28	ЭЦВ 6-4-100	32 269	6	3	1180	61	101	ЭЦВ 10-65-90 нрк	82 830	48	27	1530	210
29	ЭЦВ 6-4-130	34 821	8	4	1300	64	102	ЭЦВ 10-65-110 нрк	89 514	65	32	1640	220
30	ЭЦВ 6-4-160	38 650	9	4	1360	68	103	ЭЦВ 10-65-125 нрк	109 021	71	33	1640	220
31	ЭЦВ 6-4-190	39 014	10	4	1450	65	104	ЭЦВ 10-65-150 нрк	118 441	77	45	1840	257
32	ЭЦВ 6-6.5-60	29 473	5,5	2,2	1045	56	105	ЭЦВ 10-65-175 нрк	171 189	93	45	1920	265
33	ЭЦВ 6-6.5-85	30 081	8	3	1240	66	106	ЭЦВ 10-65-200 нрк	202 182	106	50	2000	285
34	ЭЦВ 6-6.5-105	31 479	9	4	1230	62	107	ЭЦВ 10-65-225 нрк	245 389	125	65	2095	290
35	ЭЦВ 6-6.5-125	32 208	10	4	1370	68	108	ЭЦВ 10-65-250 нрк	261 493	135	65	2170	300
36	ЭЦВ 6-6.5-140	34 031	11	5,5	1410	72	109	ЭЦВ 10-65-275 нрк	298 624	155	75	2320	320
37	ЭЦВ 6-6.5-160	36 401	12,5	6,3	1465	74	110	ЭЦВ 10-100-120 нро	168 698	115	55	2200	301
38	ЭЦВ 6-6.5-185	37 313	14	7,5	1650	83	111	ЭЦВ 10-120-40 нро	107 867	46	22	1320	183
39	ЭЦВ 6-6.5-225	37 860	18	7,5	1780	87	112	ЭЦВ 10-120-60 нро	118 137	60	32	1615	223
40	ЭЦВ 6-10-50	29 352	5,8	2,2	1015	55	113	ЭЦВ 10-120-80 нро	142 566	85	33	1700	231
41	ЭЦВ 6-10-80	30 203	8	4	1200	66	114	ЭЦВ 10-120-100 нро	152 593	95	45	1930	271
42	ЭЦВ 6-10-110	33 424	12	5,5	1320	68	115	ЭЦВ 10-120-120 нро	171 614	115	55	2085	296
43	ЭЦВ 6-10-120	34 396	13	5,5	1320	66	116	ЭЦВ 10-120-140 нро	185 531	141	80	2280	326
44	ЭЦВ 6-10-140	37 677	13,5	6,3	1470	72	117	ЭЦВ 10-120-160 нро	195 193	154	75	2355	326
45	ЭЦВ 6-10-160	44 058	17,5	7,5	1545	79	118	ЭЦВ 10-160-25 нро	115 767	36	17	1315	183
46	ЭЦВ 6-10-185	45 699	18,5	8	1750	89	119	ЭЦВ 10-160-35 нро	119 170	47	22	1485	204
47	ЭЦВ 6-10-235	49 588	24	11	1960	94	120	ЭЦВ 10-160-50 нро	122 087	67	33	1615	236
48	ЭЦВ 6-10-290	66 422	31	13	2200	110	121	ЭЦВ 10-160-75 нро	152 958	98	45	1920	270
49	ЭЦВ 6-10-350	73 167	35	13	2480	121	122	ЭЦВ 10-160-100 нро	165 234	130	65	2180	310
50	ЭЦВ 6-16-50	37 434	10	3	1200	60	123	ЭЦВ 10-160-125 нро	202 668	165	80	2420	340
51	ЭЦВ 6-16-75	37 981	16	5,5	1355	70	124	ЭЦВ 10-160-150 нро	238 158	185	90	2590	351
52	ЭЦВ 6-16-90	42 174	15	6,3	1430	72	125	ЭЦВ 12-160-65 нро	132 175	93	45	1620	255
53	ЭЦВ 6-16-100	43 511	16,5	6,3	1480	74	126	ЭЦВ 12-160-100 нро	180 912	130	65	1800	286
54	ЭЦВ 6-16-110	44 362	20	7,5	1615	80	127	ЭЦВ 12-160-140 нро	241 865	165	90	1970	327
55	ЭЦВ 6-16-140	46 914	26	11	1850	91	128	ЭЦВ 12-160-175 нро	355 140	225	110	2025	402
56	ЭЦВ 6-16-160	51 290	30	13	2000	103	129	ЭЦВ 12-160-200 нро	418 523	278	130	2360	477
57	ЭЦВ 6-16-190	62 532	34	13	2200	110	130	ЭЦВ 12-200-35 нро	133 086	69	32	1550	235
58	ЭЦВ 6-25-50	42 478	12	5,5	1210	65	131	ЭЦВ 12-200-70 нро	214 700	133	65	2010	313
59	ЭЦВ 6-25-60	43 511	14,8	6,3	1340	70	132	ЭЦВ 12-200-105 нро	291 392	190	90	2390	358
60	ЭЦВ 6-25-70	43 876	16	7,5	1430	74	133	ЭЦВ 12-200-140 нро	358 543	270	110	2610	440
61	ЭЦВ 6-25-80	44 727	18	7,5	1480	77	134	ЭЦВ 12-210-25 нро	126 402	55	22	1260	175
62	ЭЦВ 6-25-90	45 456	18,8	9	1615	87	135	ЭЦВ 12-210-55 нро	162 924	98	45	1640	250
63	ЭЦВ 6-25-100	48 555	23	11	1720	90	136	ЭЦВ 12-250-35 нро	163 167	75	37	1680	267
64	ЭЦВ 6-25-120	49 528	26	11	1820	92	137	ЭЦВ 12-250-70 нро	290 906	146	75	2090	350
65	ЭЦВ 8-16-140	49 892	25	11	1440	93	138	ЭЦВ 12-250-105 нро	372 763	235	110	2360	410
66	ЭЦВ 8-16-160	61 438	30	13	1590	107	139	ЭЦВ 12-250-140 нро	439 671	270	130	2840	504
67	ЭЦВ 8-16-180	69 946	32	13	1650	110	140	1 ЭЦВ 10-65-65 нро	-	41	22	1400	197
68	ЭЦВ 8-16-200	79 973	36	22	1620	135	141	1 ЭЦВ 10-65-110 нро	-	66	32	1650	254
69	ЭЦВ 8-16-260	91 702	45	22	1270	142	142	1 ЭЦВ 10-65-150 нро	-	77	45	1860	277
70	ЭЦВ 8-25-55	44 423	15	5,5	1100	67							
71	ЭЦВ 8-25-70	45 699	18	7,5	1220	76							
72	ЭЦВ 8-25-100	49 406	27	11	1410	90							
73	ЭЦВ 8-25-125	49 771	33	13	1570	102							



Телефоны для связи: (495) 645-22-68

**Завод Погружных Насосов (ЗПН) г. Нижний-Новгород**

№	Наименование	Цена с	А	кВт	Длина	Масса	№	Наименование насоса	Цена с	А	кВт	Длина	Масса кг.
1	ЭЦВ 4-1,5-50	25 139	5,1	0,75	949	22	65	ЭЦВ 10-65-110	77 194	66	32	1720	244
2	ЭЦВ 4-1,5-80	26 640	6,5	1,1	1132	24	66	ЭЦВ 10-65-150	102 166	92,5	35	2040	294
3	ЭЦВ 4-1,5-100	27 195	6,2	1,1	1319	30	67	ЭЦВ 10-65-180	147 660	92,5	45	2180	312
4	ЭЦВ 4-2,5-50	25 139	5,1	0,75	1132	23	68	ЭЦВ 10-65-270	257 612	132	65	2860	421
5	ЭЦВ 4-2,5-65	25 417	6,2	1,1	1223	25	69	ЭЦВ 10-120-30	93 046	41,2	18,5	1260	196
6	ЭЦВ 4-2,5-80	26 640	6,2	1,1	1386	26	70	ЭЦВ 10-120-60	101 889	66	32	1573	253
7	ЭЦВ 4-2,5-100	27 195	7,5	1,5	1639	33	71	ЭЦВ 10-120-80	123 022	92,5	45	1925	317
8	ЭЦВ 5-4-125	32 090	11,6	4	1924	56	72	ЭЦВ 10-120-120	148 049	132	65	2417	430
9	ЭЦВ 5-5-60	29 688	8,3	2,8	1537	50	73	ЭЦВ 12-160-65	114 013	92,5	45	1918	326
10	ЭЦВ 5-5-80	30 237	8,3	2,8	1800	52	74	ЭЦВ 12-160-100	156 056	132	65	2414	450
11	ЭЦВ 5-6,5-60	30 978	8,3	2,8	50		75	ЭЦВ 12-255-30	140 764	66	32	1367	254
12	ЭЦВ 5-6,5-80	31 368	8,3	2,8	53,5	53							
13	ЭЦВ 5-6,5-120	32 647	11,6	4	57,5	55							
14	ЭЦВ 6-4-90	27 808	7,6	2,8	1474	79							
15	ЭЦВ 6-4-130	30 032	7,6	2,8	1700	82							
16	ЭЦВ 6-4-190	33 647	11,5	4,5	1987	89							
17	ЭЦВ 6-6,5-40	25 361	5,4	1,5	1187	57							
18	ЭЦВ 6-6,5-60	25 417	5,4	1,5	1275	60							
19	ЭЦВ 6-6,5-70	25 583	7,6	2,8	1380	66							
20	ЭЦВ 6-6,5-85	25 916	7,6	2,84	1424	67							
21	ЭЦВ 6-6,5-105	27 140	10,5	4,5	1562	70							
22	ЭЦВ 6-6,5-125	27 753	11,5	4,5	1650	78							
23	ЭЦВ 6-6,5-140	29 365	11,5	4,5	1738	80							
24	ЭЦВ 6-6,5-160	31 368	15	5,5	1866	87							
25	ЭЦВ 6-6,5-180	32 201	15	5,5	2105	93							
26	ЭЦВ 6-6,5-225	32 647	18,3	8	2263	108							
27	ЭЦВ 6-6,5-250	34 537	18,3	8	2462	112							
28	ЭЦВ 6-10-50	25 306	7,6	2,8	1336	65							
29	ЭЦВ 6-10-80	26 027	11,5	4,5	1518	72							
30	ЭЦВ 6-10-90	27 084	11,5	1,5	1562	74							
31	ЭЦВ 6-10-110	28 810	15	5,5	1620	81							
32	ЭЦВ 6-10-140	32 480	16	6,3	1932	95							
33	ЭЦВ 6-10-160	37 986	18,6	8	2020	100							
34	ЭЦВ 6-10-185	39 431	18,3	8	2235	104							
35	ЭЦВ 6-10-235	42 769	26	11	2706	124							
36	ЭЦВ 6-16-50	32 313	11,5	4,5	1414	73							
37	ЭЦВ 6-16-75	32 758	15	5,5	1629	80							
38	ЭЦВ 6-16-90	36 373	16	6,3	1919	90							
39	ЭЦВ 6-16-110	38 263	18,3	8	2038	97							
40	ЭЦВ 6-16-140	29 932	26	11	2411	113							
41	ЭЦВ 6-16-160	44 214	30,5	13	2526	146							
42	ЭЦВ 6-16-190	53 948	30,5	13	2700	158							
43	ЭЦВ 6-25-70	37 875	18,5	8	1699	94							
44	ЭЦВ 6-25-100	41 878	30,5	13	2074	111							
45	ЭЦВ 8-16-80	39 098	22	9	1400	111							
46	ЭЦВ 8-16-100	41 378	22	9	1452	117							
47	ЭЦВ 8-16-140	43 047	27	11	1554	131							
48	ЭЦВ 8-16-160	60 287	27	11	1710	136							
49	ЭЦВ 8-25-55	38 319	15	5,5	1242	102							
50	ЭЦВ 8-25-70	39 431	22	9	1399	118							
51	ЭЦВ 8-25-90	41 155	22	9	1461	120							
52	ЭЦВ 8-25-100	42 602	27	11	1523	128							
53	ЭЦВ 8-25-110	42 602	30	13	1700	144							
54	ЭЦВ 8-25-125	42 936	30	13	1762	146							
55	ЭЦВ 8-25-150	49 887	37	16	1941	157							
56	ЭЦВ 8-25-180	77 306	48,5	22	2223	197							
57	ЭЦВ 8-25-230	91 988	66,5	32	2594	247							
58	ЭЦВ 8-40-45	31 979	22	9	1353								
59	ЭЦВ 8-40-60	50 165	24,2	11	1421	114							
60	ЭЦВ 8-40-90	53 613	37	16	1721	151							
61	ЭЦВ 8-40-120	71 244	48,5	22	2152	194							
62	ЭЦВ 8-40-150	75 138	83	32	2540	249							
63	ЭЦВ 8-40-180	90 542	83	32	2676	258							
64	ЭЦВ 10-65-65	65 405	41,2	18,5	1456	187							



№	Наименование	с дв.	без дв.	N, кВт	Подача, м3/ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Внутр. диаметр всас. патрубка, мм	Внутр. диаметр напор. патрубка, мм
1	<b>ЦНСГ 13-70</b>	<b>67 457</b>	<b>49 185</b>	11	13	70	335	1387x450x561	80	80
2	<b>ЦНСГ 13-105</b>	<b>73 166</b>	<b>54 981</b>	11	13	105	372	1458x450x561	80	80
3	<b>ЦНСГ 13-140</b>	<b>87 844</b>	<b>60 712</b>	15	13	140	415	1626x450x621	80	80
4	<b>ЦНСГ 13-175</b>	<b>93 672</b>	<b>64 737</b>	18,5	13	175	457	1697x450x621	80	80
5	<b>ЦНСГ 13-210</b>	<b>98 635</b>	<b>69 101</b>	18,5	13	210	494	1768x450x621	80	80
6	<b>ЦНСГ 13-245</b>	<b>109 589</b>	<b>74 848</b>	22	13	245	549	1839x450x640	80	80
7	<b>ЦНСГ 13-280</b>	<b>120 814</b>	<b>79 780</b>	30	13	280	575	1935x450x640	80	80
8	<b>ЦНСГ 13-315</b>	<b>128 129</b>	<b>86 904</b>	30	13	315	612	2006x450x640	80	80
9	<b>ЦНСГ 13-350</b>	<b>133 641</b>	<b>92 272</b>	30	13	350	649	2077x450x640	80	80
10	<b>ЦНСГ 38-44</b>	<b>62 064</b>	<b>43 933</b>	11	38	44	326	1387x450x578	80	80
11	<b>ЦНСГ 38-66</b>	<b>73 916</b>	<b>47 146</b>	15	38	66	405	1555x450x621	80	80
12	<b>ЦНСГ 38-88</b>	<b>78 956</b>	<b>50 229</b>	18,5	38	88	446	1626x450x621	80	80
13	<b>ЦНСГ 38-110</b>	<b>87 256</b>	<b>53 686</b>	22	38	110	491	1722x450x640	80	80
14	<b>ЦНСГ 38-132</b>	<b>98 056</b>	<b>58 322</b>	30	38	132	521	1793x450x640	80	80
15	<b>ЦНСГ 38-154</b>	<b>103 963</b>	<b>64 074</b>	30	38	154	551	1864x450x640	80	80
16	<b>ЦНСГ 38-176</b>	<b>108 006</b>	<b>67 424</b>	30	38	176	593	1935x450x640	80	80
17	<b>ЦНСГ 38-198</b>	<b>129 959</b>	<b>73 619</b>	37	38	198	648	2059x455x685	80	80
18	<b>ЦНСГ 38-220</b>	<b>140 876</b>	<b>79 184</b>	45	38	220	692	2195x455x685	80	80
19	<b>ЦНСГ 60-66</b>	<b>87 931</b>	<b>54 284</b>	22	60	66	474	1540x522x676	80	80
20	<b>ЦНСГ 60-99</b>	<b>96 411</b>	<b>56 601</b>	30	60	99	588	1620x522x676	80	80
21	<b>ЦНСГ 60-132</b>	<b>122 918</b>	<b>61 694</b>	45	60	132	688	1818x522x715	80	80
22	<b>ЦНСГ 60-165</b>	<b>137 998</b>	<b>67 875</b>	55	60	165	829	1930x522x731	100	80
23	<b>ЦНСГ 60-198</b>	<b>144 347</b>	<b>74 059</b>	55	60	198	876	2008x522x731	100	80
24	<b>ЦНСГ 60-231</b>	<b>174 427</b>	<b>78 920</b>	75	60	231	1223	2190x527x790	100	80
25	<b>ЦНСГ 60-264</b>	<b>182 338</b>	<b>86 624</b>	75	60	264	976	2270x527x790	100	80
26	<b>ЦНСГ 60-297</b>	<b>188 316</b>	<b>92 446</b>	75	60	297	1324	2350x527x790	100	80
27	<b>ЦНСГ 60-330</b>	<b>198 042</b>	<b>100 321</b>	90	60	330	1346	2470x557x790	100	80
28	<b>ЦНСН 105-98</b>	<b>211 355</b>	<b>114 992</b>	75	105	98				
29	<b>ЦНСГ 105-98</b>	<b>186 869</b>	<b>114 992</b>	55	105	98				
30	<b>ЦНСН 105-147</b>	<b>257 791</b>	<b>128 656</b>	110	105	147				
31	<b>ЦНСГ 105-147</b>	<b>227 800</b>	<b>128 656</b>	75	105	147				
32	<b>ЦНСН 105-196</b>	<b>290 574</b>	<b>142 208</b>	132	105	196				
33	<b>ЦНСГ 105-196</b>	<b>273 517</b>	<b>142 208</b>	110	105	196				
34	<b>ЦНСН 105-245</b>	<b>378 726</b>	<b>147 136</b>	160	105	245				
35	<b>ЦНСГ 105-245</b>	<b>296 841</b>	<b>147 136</b>	132	105	245				
36	<b>ЦНСН 105-294</b>	<b>422 603</b>	<b>170 880</b>	200	105	294				
37	<b>ЦНСГ 105-294</b>	<b>403 710</b>	<b>170 880</b>	160	105	294				
38	<b>ЦНСН 105-343</b>	<b>562 627</b>	<b>182 080</b>	250	105	343				
39	<b>ЦНСГ 105-343</b>	<b>415 814</b>	<b>182 080</b>	160	105	343				
40	<b>ЦНСН 105-392</b>	<b>576 427</b>	<b>195 520</b>	250	105	392				
41	<b>ЦНСГ 105-392</b>	<b>448 507</b>	<b>195 520</b>	200	105	392				
42	<b>ЦНСН 105-441</b>	-	<b>210 080</b>	315	105	441				
43	<b>ЦНСГ 105-441</b>	<b>591 981</b>	<b>210 080</b>	250	105	441				
44	<b>ЦНСН 105-490</b>	<b>605 235</b>	<b>222 400</b>	250	105	490				
45	<b>ЦНСГ 105-490</b>	<b>605 235</b>	<b>222 400</b>	250	105	490				
46	<b>ЦНСН 180-85</b>	<b>254 803</b>	<b>151 720</b>	75	180	85				
47	<b>ЦНСГ 180-85</b>	<b>254 803</b>	<b>151 720</b>	75	180	85				
48	<b>ЦНСН 180-128</b>	<b>341 719</b>	<b>170 760</b>	132	180	128				
49	<b>ЦНСГ 180-128</b>	<b>315 814</b>	<b>170 760</b>	110	180	128				





№	Наименование	с дв.	без дв.	N, кВт	Подача, м3/ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Внутр. диаметр всас. патрубка, мм	Внутр. диаметр напор. патрубка, мм
50	<b>ЦНСН 180-170</b>	<b>420 447</b>	<b>183 752</b>	160	180	170				
51	<b>ЦНСГ 180-170</b>	<b>355 663</b>	<b>183 752</b>	132	180	170				
52	<b>ЦНСН 180-212</b>	<b>468 209</b>	<b>201 336</b>	200	180	212				
53	<b>ЦНСГ 180-212</b>	<b>440 313</b>	<b>201 336</b>	160	180	212				
54	<b>ЦНСН 180-255</b>	<b>597 764</b>	<b>218 360</b>	250	180	255				
55	<b>ЦНСГ 180-255</b>	<b>486 292</b>	<b>218 360</b>	200	180	255				
56	<b>ЦНСН 180-297</b>	<b>660 429</b>	<b>243 560</b>	315	180	297				
57	<b>ЦНСГ 180-297</b>	<b>627 866</b>	<b>243 560</b>	250	180	297				
58	<b>ЦНСН 180-340</b>	<b>687 166</b>	<b>269 600</b>	315	180	340				
59	<b>ЦНСГ 180-340</b>	<b>654 603</b>	<b>269 600</b>	250	180	340				
60	<b>ЦНСН 180-383</b>	<b>560 196</b>	<b>290 600</b>	315	180	383				
61	<b>ЦНСГ 180-383</b>	<b>577 101</b>	<b>290 600</b>	315	180	383				
62	<b>ЦНСН 180-425</b>	<b>600 101</b>	<b>313 000</b>	315	180	425				
63	<b>ЦНСГ 180-425</b>	<b>600 101</b>	<b>313 000</b>	315	180	425				
<b>ЦНСН 300-120</b>										
64	<b>ЦНСН 300-120</b>	<b>493 164</b>	<b>225 520</b>	200	300	120				
65	<b>ЦНСГ 300-120</b>	<b>465 268</b>	<b>225 520</b>	160	300	120				
67	<b>ЦНСН 300-180</b>	<b>643 189</b>	<b>262 480</b>	250	300	180				
68	<b>ЦНСГ 300-180</b>	<b>643 189</b>	<b>262 480</b>	250	300	180				
69	<b>ЦНСН 300-240</b>	-	<b>294 960</b>	400	300	240				
70	<b>ЦНСГ 300-240</b>	-	<b>294 960</b>	315	300	240				
71	<b>ЦНСН 300-300</b>	-	<b>324 080</b>	400	300	300				
72	<b>ЦНСГ 300-300</b>	-	<b>324 080</b>	400	300	300				
73	<b>ЦНСН 300-360</b>	-	<b>358 800</b>	500	300	360				
74	<b>ЦНСГ 300-360</b>	-	<b>358 800</b>	500	300	360				
75	<b>ЦНСН 300-420</b>	-	<b>401 360</b>	630	300	420				
76	<b>ЦНСГ 300-420</b>	-	<b>401 360</b>	500	300	420				
77	<b>ЦНСН 300-480</b>	-	<b>449 520</b>	800	300	480				
78	<b>ЦНСГ 300-480</b>	-	<b>449 520</b>	630	300	480				
79	<b>ЦНСН 300-540</b>	-	<b>470 800</b>	800	300	540				
80	<b>ЦНСН 300-540</b>	-	<b>470 800</b>	800	300	540				
81	<b>ЦНСН 300-600</b>	-	<b>541 360</b>	800	300	600				
82	<b>ЦНСГ 300-600</b>	-	<b>541 360</b>	800	300	600				



## Многоступенчатые насосы и насосные агрегаты производства г.Пенза

№	Наименование	с дв.	N, кВт	Подача, м3/ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Внутр. диаметр всас. патрубка, мм	Внутр. диаметр напор. патрубка, мм
1	ЦНС(Г) 2-30	35 149	1,1	2	30	23			
2	ЦНС(Г) 2-40	39 376	1,5	2	40	25			
3	ЦНС(Г) 2-60	48 828	2,2	2	60	28			
4	ЦНС(Г) 2-80	51 085	2,2	2	80	30			
5	ЦНС(Г) 2-100	53 743	2,2	2	100	33			
6	ЦНС(Г) 2-120	60 491	3	2	120	38			
7	ЦНС(Г) 2-140	65 666	4	2	140	43			
8	ЦНС(Г) 2-160	71 200	5,5	2	160	48			
<b>-----</b>									
11	ЦНС(Г) 4-30	35 149	1,1	4	30	25			
12	ЦНС(Г) 4-40	39 376	1,5	4	40	27			
13	ЦНС(Г) 4-60	48 828	2,2	4	60	30			
14	ЦНС(Г) 4-80	51 085	2,2	4	80	32			
15	ЦНС(Г) 4-100	53 743	2,2	4	100	35			
16	ЦНС(Г) 4-120	60 491	3	4	120	40			
17	ЦНС(Г) 4-140	65 666	4	4	140	45			
18	ЦНС(Г) 4-160	71 200	5,5	4	160	50			
<b>-----</b>									
19	ЦНС(Г) 6-30	38 486	1,5	6	30	50			
20	ЦНС(Г) 6-40	42 576	1,5	6	40	51			
21	ЦНС(Г) 6-60	45 732	2,2	6	60	62			
22	ЦНС(Г) 6-80	50 079	2,2	6	80	83			
23	ЦНС(Г) 6-100	56 519	3	6	100	91			
24	ЦНС(Г) 6-120	62 848	3	6	120	98			
<b>-----</b>									
19	ЦНС(Г) 8-30	42 169	3	8	30	35			
20	ЦНС(Г) 8-40	44 618	3	8	40	45			
21	ЦНС(Г) 8-60	50 720	4	8	60	50			
22	ЦНС(Г) 8-80	56 665	5,5	8	80	55			
23	ЦНС(Г) 8-100	61 612	5,5	8	100	55			
<b>-----</b>									
20	ЦНС(Г) 10-40	42 183	3	10	40	55			
21	ЦНС(Г) 10-60	50 890	4	10	60	65			
22	ЦНС(Г) 10-80	58 955	5,5	10	80	84			
23	ЦНС(Г) 10-100	61 741	5,5	10	100	97			



№	Наименование	с дв.	без дв.	N, кВт	Обороты в мин.	Подача, м3/ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм	Внутр. диаметр всас. патрубка, мм	Внутр. диаметр напор. патрубка, мм
1	БК 1/16А	28 303	21 017	1,5	1500	3,6	16			25	25
2	ВКС 1/16А	32 142	23 369	1,5	1500	3,6	16			25	25
3	БК 1/16Б	74 095	70 873	1,5	1500	3,6	16			25	25
4	ВКС 1/16Б	80 811	77 298	1,5	1500	3,6	16			25	25
5	БК 2/26А	32 549	23 155	1,5	1000	7,2	26			40	40
6	ВКС 2/26А	36 400	25 519	1,5	1000	7,2	26			40	40
7	БК 2/26Б	-	-	1,5	1000	7,2	26			40	40
8	ВКС 2/26Б	-	-	1,5	1000	7,2	26			40	40
9	БК 2/26А	33 647	23 155	2,2	1000	7,2	26			40	40
10	ВКС 2/26А	37 498	25 519	2,2	1000	7,2	26			40	40
11	БК 2/26Б	-	-	2,2	1000	7,2	26			40	40
12	ВКС 2/26Б	-	-	2,2	1000	7,2	26			40	40
13	БК 2/26А	31 985	23 155	2,2	1500	7,2	26			40	40
14	ВКС 2/26А	35 837	25 519	2,2	1500	7,2	26			40	40
15	БК 2/26Б	-	-	2,2	1500	7,2	26			40	40
16	ВКС 2/26Б	-	-	2,2	1500	7,2	26			40	40
17	БК 2/26 (28)А	34 356	23 155	4	1500	7,2	26			40	40
18	ВКС 2/26 (28)А	38 208	25 519	4	1500	7,2	26			40	40
19	БК 2/26 (28)Б	89 176	85 298	4	1500	7,2	26			40	40
20	ВКС 2/26 (28)Б	96 229	92 045	4	1500	7,2	26			40	40
21	БК 2/26А	36 637	23 155	5,5	1500	7,2	26			40	40
22	БК(С) 2/26А	40 488	25 519	5,5	1500	7,2	26			40	40
23	БК 2/26Б	93 233	89 179	5,5	1500	7,2	26			40	40
24	БК(С) 2/26Б	-	-	5,5	1500	7,2	26			40	40
25	БК 4/24 (28)А	38 528	24 790	5,5	1500	14,4	28			40	40
26	ВКС 4/24 (28)А	41 825	26 844	5,5	1500	14,4	28			40	40
27	БК 4/24 (28)Б	93 558	89 490	5,5	1500	14,4	28			40	40
28	ВКС 4/24 (28)Б	101 785	97 359	5,5	1500	14,4	28			40	40
29	БК 4/24 (28)А	42 486	24 790	7,5	1500	14,4	28			40	40
30	ВКС 4/24 (28)А	45 784	26 844	7,5	1500	14,4	28			40	40
31	БК 4/24 (28)Б	98 065	93 801	7,5	1500	14,4	28			40	40
32	ВКС 4/24 (28)Б	106 704	102 064	7,5	1500	14,4	28			40	40
33	БК 5/24 (28)А	41 134	28 337	5,5	1500	18	24			40	40
34	ВКС 5/24 (28)А	46 015	30 522	5,5	1500	18	24			40	40
35	БК 5/24 (28)Б	96 578	92 379	5,5	1500	18	24			40	40
36	ВКС 5/24 (28)Б	-	-	5,5	1500	18	24			40	40
37	БК 5/24 (28)А	46 194	28 337	7,5	1500	18	24			40	40
38	ВКС 5/24 (28)А	49 973	30 522	7,5	1500	18	24			40	40
39	БК 5/24 (28)Б	101 722	97 300	7,5	1500	18	24			40	40
40	ВКС 5/24 (28)Б	129 700	124 061	7,5	1500	18	24			40	40
41	БК 5/24 (32)А	47 011	28 337	11	1500	18	24			40	40
42	ВКС 5/24 (32)А	50 790	30 522	11	1500	18	24			40	40
43	БК 5/24 (32)Б	104 844	100 285	11	1500	18	24			40	40
44	ВКС 5/24 (32)Б	114 618	109 635	11	1500	18	24			40	40
45	БК 10/45А	64 708	36 373	18,5	1500	36	45			65	65
46	ВКС 10/45А	70 876	40 183	18,5	1500	36	45			65	65
47	БК 10/45А	70 319	36 373	22	1500	36	45			65	65
48	ВКС 10/45А	76 487	40 183	22	1500	36	45			65	65
49	БК 10/45А	77 439	36 373	30	1500	36	45			65	65
50	ВКС 10/45А	83 608	40 183	30	1500	36	45			65	65

### Насосы для химической промышленности типа "Х"

№	Наименование насоса	Эл. двигатель	Цена (руб.) в зависимости от исполнения насосной части						Торцевое мм
			Д-С	К-С	А-С	Е-С	И-С	Т-С	
1	XM 32-20-125 с торц.упл.	1,1 кВт	-	35 161		-	-	-	33
2	X 50-32-125 Q=12,5м3/ч H=20м	б/дв	20 700	23 345	20 620	28 290	34 799	92 414	40
		3,0/3000	27 026	29 671	26 946	34 616	41 125	98 740	
		3,0/3000 взр	27 922	30 567	27 842	35 512	42 021	99 636	
		4,0/3000	28 630	31 275	28 550	36 220	42 729	100 344	
3	X 50-32-250 Q=12,5м3/ч H=80м	б/дв	-	71 243	62 595	78 890	101 867	-	48
		15/3000	-	93 739	85 091	101 386	124 363	-	
		18,5/3000	-	95 433	86 785	103 080	126 057	-	
		22/3000	-	100 183	91 535	107 831	130 808	-	
4	X 65-50-125 Q=25м3/ч, H=20м	б/дв.	20 930	27 025	22 885	29 302	36 340	-	40
		3,0/3000	27 256	33 351	29 211	35 628	42 666	-	
		3,0/3000 взр	28 152	34 247	30 107	36 524	43 562	-	
		4,0/3000	28 860	34 955	30 815	37 232	44 270	-	
		4,0/3000 взр	32 381	38 476	34 336	40 753	47 791	-	
		5,5/3000	29 372	35 467	31 327	37 744	44 782	-	
5	X 65-50-160 Q=25м3/ч, H=32м	б/дв.	30 130	32 430	28 003	37 490	52 900	-	40
		5,5/3000	38 572	40 872	38 572	45 932	61 342	-	
		5,5/3000 взр	36 481	44 253	36 481	49 313	64 723	-	
		7,5/3000	40 761	43 061	40 761	48 121	63 531	-	
		7,5/3000 взр	44 540	46 840	44 540	51 900	67 310	-	
		11,0/3000	44 376	46 676	44 376	51 736	67 146	-	
6	X 80-65-160 Q=50м3/ч, H=32м	б/дв.	33 120	39 905	34 983	43 470	69 115	-	40
		11,0/3000	47 366	54 151	49 229	57 716	83 361	-	
		11,0/3000 взр	64 467	71 252	66 330	74 817	100 462	-	
		15,0/3000	55 616	62 401	57 479	65 966	91 611	-	
		15,0/3000 взр	72 019	78 804	73 882	82 369	108 014	-	
		18,5/3000	57 310	64 095	59 173	67 660	93 305	-	
7	X 80-50-200 Q=50м3/ч, H=50м	б/дв	47 380	71 990	64 688	78 430	96 290	-	48
		15,0/3000	69 876	94 486	87 184	100 926	118 786	-	
		15,0/3000 взр	86 279	110 889	103 586	117 329	135 188	-	
		18,5/3000	71 570	96 180	88 878	102 620	120 480	-	
		18,5/3000 взр	47 380	71 990	64 688	78 430	96 290	-	
		30,0/3000	82 180	106 790	99 488	113 230	131 090	-	
8	X 80-50-250 Q=50м3/ч, H=80м	б/дв	-	104 029	93 863	117 588	152 352	-	60
		30/3000	-	138 829	128 663	152 388	187 152	-	
		37/3000	-	153 637	143 471	167 195	201 960	-	
		45/3000	-	158 598	148 432	172 156	206 921	-	
9	X 100-80-160 Q=100м3/ч, H=32м	б/дв	69 230	75 785	68 747	78 890	100 004	-	60
		15,0/3000	91 726	98 281	91 243	101 386	122 500	-	
		15,0/3000 взр	108 129	114 684	107 646	117 789	138 903	-	
		18,5/3000	93 420	99 975	92 937	103 080	124 194	-	
		18,5/3000 взр	69 230	75 785	68 747	78 890	100 004	-	
		22,0/3000	98 171	104 726	97 688	107 831	128 945	-	
		22,0/3000 взр	69 230	75 785	68 747	78 890	100 004	-	
		30,0/3000	104 030	110 585	103 547	113 690	134 804	-	
30,0/3000 взр	69 230	75 785	68 747	78 890	100 004	-			



10	X 100-65-200 Q=100м3/ч, H=50м	б/дв.	-	112 355	103 040	127 420	152 835	-	60
		37/3000	-	161 963	152 648	177 028	202 443	-	
		45/3000	-	166 924	157 609	181 989	207 404	-	
		55/3000	-	175 657	166 342	190 722	216 137	-	
11	X 100-65-250 Q=100м3/ч, H=80м	б/дв.	-	163 185	151 455	199 640	230 460	-	60
		55/3000	-	212 793	201 063	190 722	216 137	-	
		75/3000	-	217 754	206 024	215 208	240 623	-	
		90/3000	-	226 487	214 757	216 244	241 659	-	
12	X 150-125-315 Q=200м3/ч H=32м	б/дв.	-	192 510	168 452	218 385	263 120	-	60
		45/1500	-	245 978	221 920	271 853	316 588	-	
		55/1500	-	257 461	233 403	283 336	328 071	-	
		75/1500	-	281 684	257 626	307 559	352 294	-	
13	AX 3/15 Q=3м3/ч H=15м	б/дв.	-	31 165	29 440	35 995	45 195	-	33
		1,5/3000	-	35 686	33 961	40 516	49 716	-	
		2,2/3000	-	35 985	34 260	40 815	50 015	-	
		3,0/3000	-	37 491	35 766	42 321	51 521	-	
14	AX 40-25-160 Q=6,3м3/ч, H=32м	б/дв.	-	33 005	28 405	39 618	52 555	-	40
		3,0/3000	-	39 331	34 731	45 944	58 881	-	
		3,0/3000 взр	-	40 227	35 627	46 840	59 777	-	
		4,0/3000	-	40 935	36 335	47 548	60 485	-	
		4,0/3000 взр	-	44 456	39 856	51 068	64 006	-	
		5,5/3000	-	41 447	36 847	48 060	60 997	-	
15	AX 50-32-160 Q=12,5м3/ч, H=32м	б/дв.	-	33 810	29 325	41 860	54 510	-	40
		5,5/3000	-	42 252	37 767	50 302	62 952	-	
		5,5/3000 взр	-	45 633	41 148	53 683	66 333	-	
		7,5/3000	-	44 441	39 956	52 491	65 141	-	
16	AX 50-32-200 Q=12,5м3/ч, H=50м	7,5/3000 взр	-	48 220	43 735	56 270	68 920	-	40
		б/дв.	-	51 750	46 058	59 685	70 610	-	
		15/3000	-	75 958	70 265	83 893	94 818	-	
		15/3000 взр	-	90 649	84 956	98 584	109 509	-	
		18,5/3000	-	75 940	70 248	83 875	94 800	-	
17	AX 65-50-160 Q=25м3/ч, H=32м	18,5/3000 взр	-	51 750	46 058	59 685	70 610	-	40
		б/дв.	-	49 105	43 585	57 615	73 945	-	
		5,5/3000	-	57 547	52 027	66 057	82 387	-	
		5,5/3000 взр	-	60 928	55 408	69 438	85 768	-	
		7,5/3000	-	59 736	54 216	68 246	84 576	-	
		7,5/3000 взр	-	63 515	57 995	72 025	88 355	-	
18	AX 65-40-200 Q=25м3/ч, H=50м	11,0/3000	-	63 351	57 831	71 861	88 191	-	40
		11,0/3000 взр	-	80 452	74 932	88 962	105 292	-	
		б/дв.	-	53 360	46 805	61 755	75 095	-	
		15,0/3000	-	77 568	71 013	85 963	99 303	-	
		15,0/3000 взр	-	92 259	85 704	100 654	113 994	-	
		18,5/3000	-	77 550	70 995	85 945	99 285	-	
		18,5/3000 взр	-	53 360	46 805	61 755	75 095	-	
19	AX 80-65-160 Q=50м3/ч, H=32м	30,0/3000	-	82 301	75 746	90 696	104 036	-	40
		30,0/3000 взр	-	53 360	46 805	61 755	75 095	-	
		б/дв.	-	67 666	60 835	80 385	109 756	-	
		11,0/3000	-	81 912	75 081	94 631	124 002	-	
20	AX 80-50-200 Q=50м3/ч, H=50м	15,0/3000	-	90 162	83 331	102 881	132 252	-	40
		15,0/3000 взр	-	91 856	85 025	104 575	133 946	-	
		б/дв.	-	72 680	66 240	87 239	121 555	-	
		18,5/3000	-	96 870	90 430	111 429	145 745	-	
		22,0/3000	-	101 621	95 181	116 180	150 496	-	
30,0/3000	-	107 480	101 040	122 039	156 355	-			

21	AX 100-65-315	б/дв	-	135 815	117 530	159 735	233 335	-	60
	Q=50м3/ч, H=32м	11,0/1500	-	151 389	133 104	175 309	248 909	-	
		15,0/1500	-	158 252	139 967	182 172	255 772	-	
		18,5/1500	-	160 443	142 158	184 363	257 963	-	
		22/1500	-	166 054	147 769	189 974	263 574	-	
22	AX 125-80-250	б/дв	-	122 130	109 020	153 755	199 985	-	48
	Q=80м3/ч, H=20м	15,0/1500	-	144 567	131 457	176 192	222 422	-	
		18,5/1500	-	146 758	133 648	178 383	224 613	-	
		22,0/1500	-	152 369	139 259	183 994	230 224	-	
23	AX 150-125-315	б/дв	-	207 460	184 345	228 965	279 680	-	60
	Q=200м3/ч, H=32м	55,0/1500	-	272 411	249 296	293 916	344 631	-	
		75,0/1500	-	296 634	273 519	318 139	368 854	-	
24	AX 315/50	б/дв	-	291 640	245 410	360 065	432 400	-	75
	Q=315м3/ч, H=50м	75/1500	-	380 814	334 584	449 239	521 574	-	
		90/1500	-	388 222	341 992	456 647	528 982	-	
		110/1500	-	421 672	-	490 097	562 432	-	

### Цены на насосы с торцевыми уплотнениями

№	Наименование	Д5 К5	Е5	И5 Т5		Д55 К55	Е55	И55 Т55
		одинарное торцевое	одинарное торцевое	одинарное торцевое		двойное торцевое	двойное торцевое	двойное торцевое
1	Торцевое 33 мм.	6 670	8 395	10 465		11 270	10 879	13 156
2	Торцевое 40 мм.	8 165	10 465	13 156		11 086	13 685	17 768
3	Торцевое 48 мм.	9 430	11 500	13 973		13 973	18 975	21 735
4	Торцевое 60 мм.	11 155	15 640	19 320		17 825	20 470	25 473



## ЦЕНТРОБЕЖНЫЕ ГЕРМЕТИЧНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ НАСОСЫ

№	Наименование	Цена с НДС	N, кВт	Подача, м3/ч	Напор, м	Масса, кг	Габаритные размеры, мм
1	ХЦМ 1/10	<b>44 958</b>	0,25	1	10	5,5	440 × 158 × 230
2	ХЦМ 1/10 (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>51 212</b>	0,25	1	10	5,5	440 × 158 × 230
3	ХЦМ 3/25М	<b>68 440</b>	1,5	3	25	18,5	561 × 227 × 283
4	ХЦМ 3/25М (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>74 104</b>	1,5	3	25	18,5	561 × 227 × 283
5	ХЦМ 6/30М	<b>78 765</b>	2,2	6	30	26	607 × 250 × 392
6	ХЦМ 6/30М (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>85 314</b>	2,2	6	30	26	607 × 250 × 392
7	ХЦМ 9/25М	<b>78 765</b>	2,2	9	25	26,5	-
8	ХЦМ 9/25М (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>85 432</b>	2,2	9	25	26,5	-
9	ХЦМ 12/25М	<b>88 618</b>	3	12	25	32,5	-
10	ХЦМ 12/25М (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>96 760</b>	3	12	25	32,5	-
11	ХЦМ 20/25М	<b>92 158</b>	4	20	25	39,5	-
12	ХЦМ 20/25М (сэл.дв. во ВЗИ)	<b>101 244</b>	4	20	25	39,5	-
13	ХЦМ 1/10 ВК	<b>177 354</b>	0,55	1	10	28	440 × 158 × 230
14	ХЦМ 1,5/15 ВКС	<b>142 048</b>		1,5	15		
15	ХЦМ 3/25 ВК	<b>229 746</b>	2,2	3	25	60	561 × 227 × 283
16	ХЦМ 3/40 ВК	<b>277 182</b>	4	3	40	90	645 × 257,5 × 402
17	ХЦМ 6/30 ВК	<b>233 876</b>	3	6	30	70	607 × 250 × 392
18	ХЦМ 12/25 ВК	<b>244 496</b>	4	12	25	88	635 × 263 × 402
19	ХЦМ 30/25 ВК	<b>278 480</b>	7,5	30	25	116	720 × 291 × 453
20	ХЦМ 50/50 ВК	<b>462 206</b>	15	50	50	213	848 × 350 × 515

### Ремонтные комплекты №2 с проточной частью из полипропилена

№	Наименование	Цена с НДС	Состав ремкомплекта №2
1	Ремкомплект №2 ХЦМ 1/10	<b>21 000</b>	представляет собой проточную часть в сборе насоса и состоит из рабочего колеса, улитки, фланца и составных частей ремкомплекта №1( ось -1 шт., шайба - 2 шт., втулка - 3 шт.)
2	Ремкомплект №2 ХЦМ 3/25М	<b>35 000</b>	
3	Ремкомплект №2 ХЦМ 6/30М	<b>40 200</b>	
4	Ремкомплект №2 ХЦМ 9/25М	<b>40 200</b>	
5	Ремкомплект №2 ХЦМ 12/25М	<b>43 300</b>	
6	Ремкомплект №2 ХЦМ 20/25М	<b>44 330</b>	



Телефоны для связи: (495) 645-22-68

№	Наименование	Эл.дв.	Цена насос	Цена агрегат	№	Наименование	Эл.дв.	Цена насос	Цена агрегат
Насосы шестеренные типа "НМШ", "Ш".					Насосы конденсатные типа "КС"				
<b>* - Возможно исполнение "Б" : НМШ 2-40 - 11 600 рублей, НМШ 5-25 - 12 800,00 рублей. НМШ 8-25 - 14 200,00 рублей</b>					75	КС 12-50	5,5/3000	80 040	84 635
1	НМШф 0,6-25-0,25/25Ю	0,75/1000	37 229	57 438	76	КС 12-110	11,0/3000	102 005	111 197
2	НМШф 0,8-25-0,63/25Ю	1,1/1500	40 556	60 939	77	КС 20-50	7,5/3000	135 577	132 040
3	НМШ 2-40-1,6/16 *	1,5/1500	24 600	30 805	78	КС 20-110	18,5/3000	188 053	183 147
4	НМШ 2-40-1,6/16 *	1,5/1500 взр	24 600	33 048	79	КС 50-55	15,0/3000	259 675	252 900
5	НМШ 2-40-1,6/16 *	2,2/1500	24 600	32 316	80	КС 50-110	30,0/3000	314 443	306 240
6	НМШ 2-40-1,6/16 *	2,2/1500 взр	24 600	35 779	81	КС 32-150	30,0/3000	393 977	383 700
7	НМШ 5-25-4.0/4 *	1,5/1500	24 960	31 165	82	КС 80-155	75,0/3000	515 768	502 313
8	НМШ 5-25-4.0/4 *	1,5/1500 взр	24 960	33 408	Насосы питательные типа "ЦВК"				
9	НМШ 5-25-4.0/4 *	2,2/1500	24 960	32 676	83	ЦВК-4/112	22,0/3	60 442	94 293
10	НМШ 5-25-4.0/4 *	2,2/1500 взр	24 960	36 139	84	ЦВК-5/125	30,0/3	60 442	100 152
11	НМШ 5-25-4.0/4 *	3/1500	24 960	34 948	85	ЦВК -6,3/160	30,0/3	60 442	100 152
12	НМШ 5-25-4.0/4 *	3/1500 взр	24 960	38 548	Насосы типа "АН", "НГ"				
13	НМШ 5-25-4.0/25	5,5/1500	31 800	43 170	86	НГ 1,6/16	1,5/1500		27 665
14	НМШ 5-25-4.0/25	5,5/1500 взр	31 800	46 780	87	АН 2/16	2,2/1500		45 248
15	НМШ 5-25-2,5/6	1,5/1000	24 960	33 264	Битумные насосы				
16	НМШ 5-25-2,5/6	1,5/1000 взр	24 960	35 731	88	Насос ДС-125	-	34 500	-
17	НМШ 5-25-2,5/6	2,2/1000	24 960	34 410	89	Станция ДС-134А	11,0/1500	-	106 300
18	НМШ 5-25-2,5/6	2,2/1000 взр	24 960	38 209	Насосы котлов-утилизаторов				
19	НМШ 5-25-4/10	3/1500	24 960	35 150	90	НКУ 90М	22,0/1500	-	287 447
20	НМШ 5-25-4/10	3/1500 взр	24 960	38 209	91	НКУ 140М	45,0/1500	-	414 335
21	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	1,5/1500	24 600	30 805	92	НКУ 250	45,0/1500	-	415 216
22	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	1,5/1500 взр	24 600	33 048	Насосы циркуляционные типа "ЦВЦ"				
23	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	2,2/1500	24 600	32 316	93	ЦВЦ 6,3-3,5			#ССЫЛКА!
24	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	2,2/1500 взр	24 600	35 779	Станция управления и защиты для насосов типа "ЭЦВ"				
25	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	3/1500	24 600	34 588	94	"Высота" О	0,37-8		
26	НМШ 8-25-6,3/2,5 *	3/1500 взр	24 600	38 188	95	"Высота" О	11,0		
27	НМШ 8-25-6,3/10	4/1500	32 400	41 140	96	"Высота" О	16,0		
28	НМШ 8-25-6,3/10	4/1500 взр	32 400	45 024	97	"Высота" О	22,0		
29	НМШ 8-25-6,3/10	5,5/1500	32 400	43 799	98	"Высота" О	32,0		
30	НМШ 8-25-6,3/10	5,5/1500 взр	32 400	47 409	99	"Высота" О	45,0		
31	НМШ 8-25-6,3/25	7,5/1500	32 400	47 757	100	"Высота" О	65,0		
32	НМШ 8-25-6,3/25	7,5/1500 взр	32 400	58 833	101	"Высота" О	90,0		
33	НМШ 32-10-18,5/4	5,5/1000	-	103 570	102	"Высота" О	130,0		
34	НМШ 32-10-18,5/4	5,5/1000 взр	-	119 002	103				
35	НМШ 32-10-18,5/4	7,5/1000	-	105 917	104	ДСХ в комплекте к СУ			
36	НМШ 32-10-18,5/4	7,5/1000 взр	-	127 277	105	ДУ в комплекте к СУ			
37	Ш 40-4-19,5/4 *	5,5/1000	51 520	69 003	106	ДСХ отдельно			
38	Ш 40-4-19,5/4 *	5,5/1000 взр	51 520	79 377	107	ДУ отдельно			
39	Ш 40-4-19,5/4 *	7,5/1000	51 520	70 995	Насосы бензиновые(насосы без эл.дв. муфтами не комплектуются)				
40	Ш 40-4-19,5/4 *	7,5/1000 взр	51 520	86 529	108	1АСВН 80АМ	11,0/1500	41 400	90 015
41	Ш 80-2,5-37,5/2,5 *	11/1000	-	126 675	109	1АСВН-80АМ/6	5,5/1000	41 400	76 905
42	Ш 80-2,5-37,5/2,5 *	15/1000	-	132 888	110	1АСЦЛ 20-24Г	18,5/1500	99 475	151 714
43	А13В-4/25-6,4/10 Б	5,5/3000	-	-	111	Муфта для насоса СВН 80А			5 428
44	А13В-4/25-6,4/25 Б	7,5/3000	-	82 493	112	Муфта для насоса СЦЛ 20-24Г			5 428
45	А13В-4/25-3,2/4 Б	1,5/1500	-	70 478	113	ВК 1/16 Б-2Г	1,5/1500	0	84 469
46	А13В-4/25-3/25 Б	5,5/1500	-	81 630	114	ВК 2/26 Б-2Г	3/1500	0	91 370
47	А 13В-16/25-20/25 Б	22/3000	-	149 761	115	ВК 2/26 Б-2Г	4,0/1500	0	95 440
48	А 13В-16/25-8/25 Б	15/1500	-	137 594					
Насосы ручные									
49	НБ 200-01 сталь	20л/м/900мм		#ССЫЛКА!					
50	НРШ 25-5 сталь	25л/м/1000мм		-					
51	НБУ 700 сталь	20л/м/900мм		#ССЫЛКА!					
52	НБУ 700-01 нерж	12л/м/900мм		#ССЫЛКА!					
53	НБУ 700-02 нерж	20л/м/600мм		#ССЫЛКА!					
Насосы вакуумные типа "ВВН"									
54	ВВН 1-0,75	2,2/1500	15 111	22 610					
55	ВВН 1-1,5	5,5/1500	-	39 762					
56	ВВН 1-3	7,5/1500	49 883	67 057					
57	ВВН 1-6	15/1500	62 472	87 617					
58	ВВН 1-12	30/1000	109 725	156 544					
Насосы для взвешанных частиц типа "ГНОМ", "АНС"									
59	АНС-130	7,5/3000	21 518	34 581					
60	АНС-60	4,0/3000	20 700	30 252					
61	С 569М	15,0/1500	59 771	85 991					
62	С 569М на тележке	15,0/1500	65 205	89 166					