|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ***Консольные насосы*** | | | | |
| К8/18 | 1,5/3000 2,2/3000 | 8/18 | 58 65 | 3 900 4 200 |
| К20/30 | 4/3000 5,5/3000 | 20/30 |  | 5 900 6 300 |
| К45/30 | 7,5/3000 | 45/30 | 133 | 8 300 |
| К45/30а | 5,5/3000 | 35/22,5 |  | 7 200 |
| К45/55 | 15/3000 | 45/55 |  | 13 900 |
| К90/20 | 7,5/3000 | 90/20 | 135 | 8 900 |
| К90/20а | 5,5/3000 | 70/18 |  | 7 900 |
| К90/35 | 15/3000 | 90/35 | 225 | 14 900 |
| К90/55 | 30/3000 | 90/55 |  | 21 900 |
| К90/85 | 55/3000 | 90/85 | 615 | 27 900 |
| К160/20 | 15/1500 | 160/20 | 380 | 22 900 |
| К160/30 | 30/1500 | 160/30 | 420 | 25 900 |
| К290/18 | 22/1500 | 290/18 | 410 | 27 900 |
| К290/30 | 37/1500 | 290/30 | 550 | 32 900 |
| К50-32-125 | 1,5/3000  2,2/3000 | 12,5/20 |  | 4 300  4 400 |
| К65-50-160 | 5,5/3000 | 25/32 |  | 7 200 |
| К65-50-160а | 4/3000 | 20/30 |  | 6 600 |
| К80-65-160 | 7,5/3000 | 50/32 |  | 8 400 |
| К80-50-200 | 15/3000 | 50/50 |  | 13 900 |
| К80-50-200а | 11/3000 | 45/40 |  | 10 900 |
| К100-80-160 | 15/3000 | 100/32 | 270 | 14 900 |
| К100-80-160а | 11/3000 | 90/26 |  | 11 900 |
| К100-65-200 | 30/3000 | 100/50 | 376 | 21 900 |
| К100-65-200а | 22/3000  18,5/3000 | 90/40 | 370 | 19 900  15 900 |
| К100-65-250 | 45/3000 | 100/85 | 485 | 27 900 |
| К100-65-250а | 37/3000 | 90/67 | 460 | 26 900 |
| К150-125-250 | 18,5/1500 | 200/20 | 370 | 27 900 |
| К150-125-315 | 30/15000 | 200/32 | 450 | 28 900 |
| К200-150-250 | 30/1500 | 315/20 | 460 | 34 900 |
| К200-150-315 | 45/1500 | 315/32 | 645 | 44 900 |
| К200-150-400 | 90/1500 | 400/50 |  | 65 900 |
| КСБ 125/400 | 55/1500 | 220/48 |  | 39 900 |
| 4К6ПМ (полив) | На авто |  |  | 19 900 |
| 2,5 ВС-3а (полив) | На авто |  |  | 9 900 |
| ***Консольно-моноблочные насосы типа КМ*** | | | | |
| КМ8/18 | 1,5/3000 | 8/18 |  | 3 700 |
| КМ20/30 | 4/3000 | 20/30 |  | 6 400 |
| КМ45/55 | 15/3000 | 45/55 |  | 12 900 |
| КМ90/35 | 15/3000 | 90/35 |  | 12 900 |
| КМ90/55а | 18,5/3000 | 90/43 |  | 13 400 |
| КМ160/20 | 15/1500 | 160/20 |  | 19 900 |
| КМ290/30 | 55/1500 | 290/330 |  | 32 900 |
| КМ50-32-125 | 2,2/3000 | 12,5/20 | 50 | 3 900 |
| КМ65-50-160 | 5,5/3000 | 25/32 | 88 | 6 000 |
| КМ80-65-160 | 7,5/3000 | 50/32 | 110 | 7 900 |
| КМ80-50-200 | 15/3000 | 50/50 | 194 | 12 900 |
| КМ100-80-160 | 15/3000 | 100/32 | 190 | 13 400 |
| КМ100-65-200 | 30/3000 | 100/50 | 230 | 21 900 |
| КМ150-125-250 | 18,5/1500 | 200/20 | 165 | 23 900 |
| ***Консольно-моноблочные насосы типа КМ***  ***для перекачки пищевых, технически активных жидкостей:***  ***- плотность до 1500 кг/м***  ***- вязкость до 210 сек.***  ***- температура от -20 С до +100 С*** | | | | |
| КМ50-32-120 | 1,1/3000 | 6/15 |  | 7 300 |
| КМ50-32-125 | 1,5/3000 | 8/18 |  | 7 900 |
| КМ50-32-130 | 2,2/3000 | 12/20 |  | 8 300 |
| КМ50-32-142 | 3/3000 | 15/25 |  | 9 000 |
| КМ50-32-148 | 4/3000 | 20/30 |  | 10 300 |
| КМ50-32-154 | 5,5/3000 | 25/3000 |  | 11 000 |
| КМ50-32-160 | 5,5/3000 | 30/30 |  | 11 500 |
| ***Битумные насосы*** | | | | |
| СО 120 А 1 М | 5,5/1000 | 6/15 |  | 20 900 |
| СО 194 | 7,5/1000 | 6/15 |  | 21 900 |
| БН 1,5 | 5,5/1000 | 20/60 |  | 19 900 |
| ДС 125 | - | 30/6 |  | 21 900 |
| ДС 134(установка) | 11/1500 | 30/6 |  | 38 900 |
| ***Вакуумные насосы*** | | | | |
| ***Пластинчато-роторные насосы*** | | л/сек |  |  |
| 3НВР-1Д | 0,25/3000 | 1,25 | 8 | 5 900 |
| НВР-1,25Д | 0,25/3000 | 1,25 | 9 | 6 900 |
| 2НВР-5ДМ | 0,55/1500 | 5 | 16 | 8 900 |
| НВР – 16Д(М) | 2,2/1500 | 16 | 78 | 39 900 |
| НВПР 16-066 | 2,2/1500 | 16 |  | 24 900 |
| НВПР 40-066 | 4/1500 | 40 |  | 49 900 |
| НФ-08 |  |  |  | 14 900 |
| ВН 461М | 0,55/1500 | 0,50 |  | 4 900 |
| ***Водокольцевые насосы*** | |  |  |  |
| ВВН 1-0,75 | 2,2/1500 |  | 82 | 8 900 |
| ВВН 1,1 | 3/1500 |  |  | 11 900 |
| ВВН 1-1,5 (Херсон) | 4/1500 |  | 134 | 13 900 |
| ВВН 1-1,5 (Бессонов) | 5,5/1500 |  | 134 | 17 900 |
| ВВН 3Н (нерж) | 7,5/1500 |  |  | 99 900 |
| ВВН 1-3 | 7,5/1500 |  | 280 | 19 900 |
| ВВН 1-6 | 15/1500 |  | 560 | 21 900 |
| ВВН 1-12 | 30/1000 |  | 885 | 44 900 |
| ВВН 1-25 | 55/750 |  | 1750 | 79 900 |
| ВВН 1-25 (Чех) | 55/750 |  |  | 99 900 |
| ВВН 25 (Целиноград) | 55/750 |  |  | 79 900 |
| ВВН 2Б(ротор)Япония | 5,5/1000 |  |  | 19 900 |
| ВВН 2-50 М | 110/590 |  |  | 139 900 |
| ВВН 2-50 Т |  |  |  | Договорная |
| ЖВН 12Н (нерж) | 30/960 |  |  | 149 900 |
| SZO 100 (SIGMA) | 15/1500 |  |  | 49 900 |
| SZO 150 (SIGMA) | 30/1000 |  |  | 49 900 |
| SZO 200 (SIGMA) | 55/750 |  |  | 99 900 |
| RLP (аналог ВВН 1-3) | 11/1500 |  |  | 29 900 |
| RLP (аналог ВВН 12) | 30/960 |  |  | 44 900 |
| RLP (аналог ВВН 25) | 75/750 |  |  | 99 900 |
| ***Золотниковые вакуумные насосы*** | | л/сек |  |  |
| АВЗ 20Д | 2,2/1500 | 20 | 175 | 29 900 |
| АВЗ 63Д | 7,5/1500 | 63 | 550 | 44 900 |
| АВЗ 90Д | 11/1500 | 90 | 580 | 49 900 |
| АВЗ 125Д | 15/1500 | 125 | 920 | 59 900 |
| АВЗ 180 | 15/1500 | 180 | 870 | 89 900 |
| НВЗ 20 | 2,2/1500 | 20 | 190 | 24 900 |
| НВЗ 75 | 11/1500 | 75 |  | 49 900 |
| НВЗ 150 | 15/1500 |  |  | 59 900 |
| ***Насосы шестеренчатые типа НМШ, Ш, НМШФ*** | | | | |
| НМШ 2/40-1,6/16 | 1,5/1500 | 1,6/16 | 79 | 10 400 |
| НМШ 5/25-2,5/6 | 2,2/1000 | 2,5/6 | 79 | 11 400 |
| НМШ 5/25-4/4 | 2,2/1500 | 4/4 | 79 | 11 400 |
| НМШ 5/25-4/10 | 3/1500 | 4/10 |  | 13 400 |
| НМШ 5/25-4/25 | 5,5/1500 | 4/25 |  | 14 900 |
| НМШ 8/25-6,3/2,5 | 2,2/1500 | 6,3/2,5 |  | 11 500 |
| НМШ 8/25-6,3/10 | 5,5/1500 | 6,3/10 |  | 14 900 |
| НМШ 8/25-6,3/25 | 7,5/1500 | 6,3/25 |  | 15 900 |
| НМШ 32/10-18/6 | 7,5/1000 | 18/6 |  | 29 900 |
| НМШ 32/10-18/10 | 11/1000 | 18/10 |  | 32 900 |
| НМШ 3,2/25 К 0,6/6 сд  (нерж.) | 1,1/1500 | 0,6/6 |  | 14 900 |
| Ш 2/10 с | 1,1/1500 | 2/10 |  | 4 900 |
| Ш 3/10 с | 2,2/1500 | 3/10 |  | 5 900 |
| Ш 4/10 с | 3/1500 | 4/10 |  | 6 400 |
| Ш 5/10 с | 4/1500 | 5/10 |  | 6 900 |
| Ш 3,2-25-1,4/16 К | 2,2/1500 | 1,4/16 |  | 14 900 |
| Ш 20/16 | 7,5/1500 | 18,5/6 |  | 18 900 |
| Ш 40-19,5/3 (импорт) | 7,5/960 | 19,5/3 |  | 17 900 |
| Ш 40/4-19,5/4 | 5,5/1000 | 19,5/4 | 206 | 21 900 |
| Ш 80/2,5-37,5/2,5 | 11/1000 | 37,5/2,5 |  | 44 900 |
| Ш 80/6-37,5/4 | 15/1000 | 37,5/4 | 335 | 39 900 |
| Ш 80/4-37/6 | 18/960 | 37,5/6 |  | 44 900 |
| НМШФ 5/25 (Смирн) | 1,5/1500 | 4/4 |  | 14 900 |
| ШФ 20/16-18/6 | 7,5/1500 | 19,5/6 |  | 19 900 |
| НШМ-1 + редуктор | 1,1/1500 | 2 м3/20м |  | 14 900 |
| НШН 600 М + ЗИП |  |  |  | 9 900 |
| РЗ-30 | 5,5/960 |  |  | 19 900 |
| П6-ППВ + редуктор | 15/1500 | 30/5 |  | 35 900 |
| ***Насосы шестеренчатые типа НМШ, Ш, НМШФ (бронза)*** | | | | |
| НМШ 2/40-1,6/16 Б | 1,5/1500 | 1,6/16 | 80 | 14 900 |
| НМШ 5/25-4/4 Б | 2,2/1500 | 4/4 | 81 | 15 900 |
| НМШ 8/25-6,3/2,5 Б | 2,2/1500 | 6,3/2,5 | 83 | 17 900 |
| НМШ 32/10-18/6 Б | 7,5/1000 | 18/6 |  | 89 900 |
| НМШ 32/10-18/10 Б | 11/1000 | 18/10 |  | 92 900 |
| Ш 40/4-19,5/4 Б | 5,5/1000 | 19,5/4 | 206 | 44 900 |
| Ш 80/2,5-37,5/2,5 Б | 11/1000 | 37,5/2,5 | 335 | 79 900 |
| ШФ 0,4-25-0,22/25Б-3 У3 | 1,1/1500 | 120л/ч 200м |  | 17 900 |
| НМШФ 2/40-1,6/4 Б-13 | 1,5/1500 | 1,6/4 |  | 59 900 |
| НМШФ 2/40-1,6/6 Б-13 | 2,2/1500 | 1,6/6 |  | 64 900 |
| НМШФ 5/25-4,0/4 Б-13 | 3/1500 | 4/4 |  | 65 900 |
| НМШФ 8/25-6,3/4 Б-13 | 3/1500 | 6,3/4 |  | 66 900 |
| НМШФ 8/25-6,3/6 Б-13 | 4/1500 | 6,3/6 |  | 67 900 |
| НМШФ 8/25-6,3/25Б-13 | 5,5/1500 | 6,3/25 |  | 68 900 |
| ***Одновинтовые насосы*** | | | | |
| 1В 6/5-5/5 | 3/1500 | 5/5 |  | 10 900 |
| 1В 20/5-16/5 | 4/1500 | 16/5 |  | 15 900 |
| 1В 20/5-16/5 К | 4/1500 | 16/5 |  | 49 900 |
| 1В 20/10-16/10 | 11/1500 | 16/10 |  | 22 900 |
| Н1В 6/10-4/6,3 К Рп-1 | 4/1000 | 4/6,3 |  | 24 900 |
| ***Винтовые насосы типа А1 3В, А2 3В, (масло, мазут)*** | | | | |
| А1 3В 2,5/100-3/100 | 18,5/3000 | 3,8/100 | 320 | 59 900 |
| А1 3В 4/25-3/10 | 5,5/1500 | 3/10 |  | 17 900 |
| А1 3В 4/25-6,8/25 | 7,5/3000 | 6,8/25 | 130 | 21 900 |
| А1 3В 4/160-5,8/160 Б | 37/3000 | 5,8/160 |  | 99 900 |
| А1 3В 8/25-5/4 Б | 3/1500 | 5/4 | 140 | 49 900 |
| А1 3В 8/25-11/10 Б | 7,5/3000 | 11/10 |  | 59 900 |
| А1 3В 16/25-20/10 | 11/3000 | 21,6/10 | 220 | 39 900 |
| А1 3В 16/25-20/25 | 22/3000 | 21,6/25 | 310 | 49 900 |
| А1 3В 63/25-45/6,3Б | 22/1500 | 45/6,3 | 430 | 99 900 |
| А1 3В 125/16-90/4 Б | 22/1500 | 90/4 |  | 199 900 |
| А1 3В 125/16-90/10 Б | 45/1500 | 90/10 |  | 209 900 |
| А1 3В 125/16-50/4 Б | 22/750 | 50/4 |  | 204 900 |
| А2 3В 63/22,5-45/25Б | 55/1500 | 45/25 |  | 109 900 |
| А2 3В 125/16-90/6,3Б | 45/1500 | 90/6,3 |  | 99 900 |
| 3В 40/25-35/6,3 Б-4 | 15/1500 | 35/6,3 | 310 | 49 900 |
| 3В 40/25-38/25 Б | 55/1500 | 38/25 |  | 59 900 |
| Н 1 В 6/10-4/6,3 К Рп-1 | 4/1000 | 4/6,3 |  | 24 900 |
| ***Насосы для нефтепродуктов и бензина типа ВК(с), СЦЛ, АСВН, КМ, СЦН*** | | | | |
| ВК 1/16 АБ-2Г | 2,2/1500 ВЗГ | 3,6/16 |  | 24 900 |
| ВК 1/16 Б-2Г | 1,5/1500 ВЗГ | 3,6/16 |  | 29 900 |
| ВК 5/24 АБ-2Г | 7,5/1500 ВЗГ | 18/24 |  | Договорная |
| ВК 5/32 К-2Г | 7,5(11)/1500 ВЗГ | 18/32 |  | Договорная |
| ВКС 4/28 АБ-2Г | 7,5/1500 ВЗГ | 14,4/28 |  | 39 900 |
| КМ 40-32-160Е | 1,1/3000 ВЗГ | 6/28 | 53 | Договорная |
| КМ 65-40-140Е | 2,2/3000 ВЗГ | 20/18 |  | Договорная |
| КМ 65-50-165Е | 5,5/3000 ВЗГ | 25/32 | 78 | Договорная |
| КМ 80-65-160Е | 7,5/3000 ВЗГ | 50/32 |  | Договорная |
| КМ 80-50-215Е | 11/3000 ВЗГ | 45/50 |  | Договорная |
| КМ 100-80-170Е | 11/3000 ВЗГ | 100/25 |  | Договорная |
| АСВН 80А | 11/1500 ВЗГ | 36/26 | 200 | 14 900 |
| АСЦЛ 00А | 5,5/1500 ВЗГ | 20/35 |  | 11 900 |
| АСЦЛ 20-24 | 18,5/1500 ВЗГ  22/1500 ВЗГ | 32/54 | 340  380 | 21 900  24 900 |
| СЦН 20-40Б | 4/3000 ВЗГ | 20/35 | 55 | 14 900 |
| СЦН 75-70 | 18,5/3000 ВЗГ  22/3000 ВЗГ | 75/70 |  | 29 900  34 900 |
| 6 НГМ 7,2 | 75/3000 ВЗГ | 110/140 |  | 99 900 |
| ЦСП 57 | 55/3000 ВЗГ | 130/55 |  | 39 900 |
| НК 200/120 В1АсдНТУ | 100/3000 ВЗГ | 200/120 |  | 149 900 |
| 4 НК 5\*1 | 18/3000 ВЗГ | 50/60 |  | 39 900 |
| 5 НК 9\*1 | 22/3000 ВЗГ | 70/54 |  | 59 900 |
| 5 НКЕ 3\*5\*1 | 40/3000 ВЗГ | 70/88 |  | 69 900 |
| ЦН 160-112б | 55/3000 ВЗГ | 135/80 |  | 69 900 |
| ЦН 180-110б | 75/3000 | 160/90 |  | 74 900 |
| ***Поршневые насосы*** | | | | |
| АН 2/16 | 2,2/1500 | 2/16 | 110 | 12 900 |
| ПН 1,6/16 | 2,2/1500 | 1,6/16 | 110 | 11 900 |
| ПН 1,6/22 | 3/1500 | 1,6/22 |  | 29 900 |
| ПДВ 16/20 | Паровой | 16/20 |  | 44 900 |
| ПДВ 25/20 В | Паровой | 25/20 |  | 49 900 |
| ***Ручные насосы*** | | | | |
| БКФ 2 | - |  |  | 1 900 |
| БКФ 4 | - | 1,3/30 |  | 1 900 |
| Р 0,8/30 | - | 0,8/30 |  | 1 800 |
| ***Вихревые насосы типа ВК*** | | | | |
| ВК 1/16А | 1,5/1500 | 3,6/16 | 62-67 | 7 900 |
| ВК 2/26А | 4/1500 | 7,2/26 | 84-103 | 8 200 |
| ВК 4/24А | 5,5/1500 | 14,4/24 | 90-179 | 8 900 |
| ВК 4/28А | 5,5(7,5)/1500 | 14,4/28 | 90-179 | 9 900/10 900 |
| ВК 5/24А | 7,5(11)/1500 | 18/24 | 107-187 | 10 900/11 900 |
| ВК 5/32А | 7,5(11)/1500 | 18/32 | 107-187 | 10 900/11 900 |
| ВК 10/45А | 18,5(30)/1500 | 36/45 | 228-392 | 17 900/20 900 |
| ВК 1/16 К | 1,5/1500 | 3,6/16 | 62-67 | 19 900 |
| ВК 4/28 К | 5,5/1500 | 14,4/28 | 90-127 | 24 900 |
| ВК 1/16 Б | 1,5/1500 | 3,6/16 | 62-67 | 29 900 |
| ВК 2/26 Б | 4/1500 | 7,2/26 | 84-103 | 34 900 |
| ***Самовсасывающие вихревые насосы типа ВКС*** | | | | |
| ВКС 1/16А | 1,5/1500 | 3,6/16 | 62-67 | 8 200 |
| ВКС 2/26А | 4/1500 | 7,2/26 | 84-103 | 8 500 |
| ВКС 4/24А | 5,5/1500 | 14,4/24 | 90-179 | 9 200 |
| ВКС 4/28А | 7,5/1500 | 14,4/28 | 90-179 | 11 200 |
| ВКС 5/32А | 7,5(11)/1500 | 18/320 | 128-392 | 11 400/12 400 |
| ВКС 10/45А | 18,5(30)/1500 | 36/45 | 128-392 | 18 400/21 400 |
| ***Центробежно-вихревые насосы типа ЦВК*** | | | | |
| ЦВК 4/112 | 18,5/3000 | 14,4/112 | 215-295 | 19 900 |
| ЦВК 5/125 | 22/3000 | 18/125 | 315-345 | 22 900 |
| ЦВК 6,3/160 | 37/3000 | 22,7/160 | 315-345 | 36 900 |
| ЦВ 5/125 (ЦВК5/125) | 22/3000 | 18/125 |  | 19 900 |
| ***Пожарные насосы*** | | | | |
| НШН 600 М + ЗИП |  | 36/45 |  | 9 900 |
| МП 1600  (монопомпа на прицепи) - бензин | ГАЗ 21 | 1600/100 |  | 59 900 |
| ***Морские насосы*** | | | | |
| ВК 1/16 Б с | 1,5/1500 | 3,6/16 | 62-67 | 29 900 |
| ВК 2/26 Б с | 4/1500 | 7,2/26 | 84-103 | 34 900 |
| ВК(С) 5/24 Б с | 7,5/1500 | 18/24 |  | 34 900 |
| ВК(с) 5/32 Б с | 11/1500 | 18/32 |  | 35 900 |
| 6С25 (самовсасыв) | 11/1500 | 21/25 |  | 12 900 |
| 1 ВС 0,9С | 1,1/3000 |  |  | 14 900 |
| 1,5 В-13С | 3/1500 |  |  | 14 900 |
| ***Морские (судовые) насосы*** | | | | |
| А1 3В 125/16-90/4 Б | 22/1500 | 80/4 |  | 149 900 |
| А1 3В 125/16-50/4 Б | 22/750 | 50/4 |  | 154 900 |
| А1 3В 125/16-90/10 Б | 45/1500 | 90/10 |  | 159 900 |
| ***Песковые насосы*** | | | | |
| П 12,5/12,5 | 2,2/1500 | 12,5/12,5 | 100 | 11 900 |
| ПР 12,5/12,5 | 2,2/1500 | 12,5/12,5 | 100 | 15 900 |
| ПР 63/22,5 | 11/1500 | 63/22,5 | 374 | 27 900 |
| ПК 63/22,5 | 15/1500 | 63/22,5 | 384 | 27 900 |
| ПКВП(ПРВП)63/22,5 | 11(15)/1500 | 63/22,5 | 420 | 44 900 |
| ПБ 100/31,5 | 30/1500 | 100/31,5 |  | 79 900 |
| ПВПАс 150/265-22,5 | 30/750 | 265/22,5 |  | 79 900 |
| ГРАТ 85/40-1,6/1 | 37/1500 | 85/40 |  | 69 900 |
| ГРАТ 170/40 | 75/1500 | 170/40 |  | 99 900 |
| ГРАТ 1800/67 | Без эл.дв. | 1800/67 |  | 339 900 |
| ***Насосы конденсатные типа Кс*** | | | | |
| Кс 12/50 | 5,5/3000 | 12/50 | 305 | 21 900 |
| Кс 12/110 | 11/3000 | 12/100 | 465 | 24 900 |
| Кс 20/50 | 7,5/3000 | 20/50 | 320 | 29 900 |
| Кс 20/110 | 18/3000 | 20/110 | 550 | 30 900 |
| Кс 32/150 | 30/3000 | 32/150 | 525 | 79 900 |
| Кс 38/132 | 30/3000 | 3/132 |  | 59 900 |
| Кс 50/55-1 |  | 50/55 |  | 69 900 |
| Кс 50/55-2 | 15/3000 | 50/55 |  | 79 900 |
| Кс 250/32 | 30/1500 | 250/32 |  | 84 900 |
| АКО 50/56 | 18,5/3000 | 50/56 |  | 39 900 |
| ***Пищевые насосы*** | | | | |
| А2ШН7К-18,5 | 3/1500 | 3100л/ч/8,5 |  | 24 900 |
| А9-КНА | 4/1500 | 20/10 | 54,5 | 9 400 |
| Г2ОПБ (молоко) | 5,5/3000 | 10/20 |  | Договорная |
| Я9 ОНЦ (молоко) | 5,5/3000 | 30/30 |  | Договорная |
| ЦЭННБС 10/40 (мол) | 7,5/3000 | 10/40 |  | 18 900 |
| ЦЭННБС 50/30 (мол) | 15/3000 | 50/30 |  | 19 900 |
| ЦЭННБС 100/50 (мол) | 22/3000 | 100/50 |  | 24 900 |
| Ш 5/20 РНУ-0,1 (сахар) | 0,55/1000 |  |  | 9 900 |
| П6ППВ +редуктор | 15/1500 | 30/5 |  | 35 900 |
| НРМ 2 (майонез) | 1,1/960 | 2/20 |  | 14 900 |
| Г2-ОПА | 0,75/3000 | 6,3/10 | 15,2 | Договорная |
| Г2-ОПА-М | 0,75/3000 | 6,3/15 | 15,2 | Договорная |
| Г2-ОПБ | 1,5/3000 | 10/18 | 17,8 | Договорная |
| Г2-ОПБ-М | 1,5/3000 | 10/25 | 17,8 | Договорная |
| Г2-ОПБ-16 | 2,2/3000 | 16/20 | 17,8 | Договорная |
| НЦ 12-10 | 1,1/3000 | 12/10 | 15,6 | Договорная |
| 1Г2-ОПД | 5,5/3000 | 25/31 | 41,8 | Договорная |
| 1Г2-ОПД-М | 5,5/3000 | 25/31 | 41,8 | Договорная |
| Г2-ОПД | 5,5/3000 | 25/20 | 44,5 | Договорная |
| 2Г2-ОПД | 7,5/3000 | 50/31 | 65,6 | Договорная |
| НШМ-10 | 3/1000 | 10/2 | 87,3 | Договорная |
| НРМ-5 | 2,2/1000 | 5/2 | 45,2 | Договорная |
| В3-ОРА-2 | 0,55/1000 | 0,5-2/2 | 36,4 | Договорная |
| В3-ОРА-10 | 1,5/1000 | 10/2 | 60,5 | Договорная |
| Г2-ОПГ | 1,1/1000 | 12/3,15 | 36 | Договорная |
| Г2-ОПЕ | 2,2/1000 | 25/3,15 | 38 | Договорная |
| Ж6-ВПН 10/25 | 1,5/1500 | 10/25 |  | 24 900 |
| Ж6-ВПН 10/32 | 2,2/1500 | 10/32 | 150 | 29 900 |
| Насос-диспергатор | 5,5/3000 | 5/10 | 50 | 20 800 |
| Насос-диспергатор | 7,5/3000 | 10/20 | 70 | 23 400 |
| Диспергатор | 5,5/3000 | 5 | 50 | 20 700 |
| Диспергатор | 7,5/3000 | 10 | 70 | 23 400 |
| ***Винные насосы*** | | | | |
| ВНЦ 20/20 | 3/3000 | 20/20 |  | 24 900 |
| ВНЦ 40/20 | 5,5/3000 | 40/20 |  | 27 900 |
| ***Насосы для загрязненных вод*** | | | | |
| АНС 60 | 4/3000(бенз) | 60/16 | 175-200 | 10 900 |
| АНС 130 | 7,5/3000(бенз) | 130/11,5 | 240-255 | 11 900 |
| НОБ-220/8 | Бензин А-72 | 220/18 | 405 | 29 900 |
| МП1600(на прицеп) | Бензин ГАЗ 21 | 1600/100 |  | 44 900 |
| Андижанец (С-245) | 18,5/1500 | 100/16 | 800 | 19 900 |
| С-569 | 15/1500 | 220/16 |  | 24 900 |
| Андижанец (дизель) | Дизель |  |  | 34 900 |
| Лягушка | Бензин УД 2 |  |  | 14 900 |
| ***Насосы фекальные погружные*** | | | | |
| ЦМК 16/27 ( без ножа) | 3/3000 | 16/27 |  | 11 900 |
| ЦМК 16/27 (+нож) | 3/3000 | 16/27 |  | Договорная |
| СДП 16/25 | 4/3000 | 16/25 |  | 11 900 |
| АНЦИФ 100 (3м) | 11/1000 | 100/10 |  | 59 900 |
| НЖН-200 | 22/960 | 300/20 |  | 69 900 |
| НД 125-100-160 | 15/3000 | 100/32 |  | 12 900 |
| ***Насосы дозаторные типа НД*** | | | | |
| НД 1,0 10/100 К14В | 0,25/1500 | 10/100 | 34 | 12 900 |
| НД 1,0 100/10 К14А | 0,25/1500 | 100/10 | 36 | 12 900 |
| НД 1,0 160/25 Д14А | 0,55/1500 | 160/25 |  | 9 900 |
| НД 1,0 1000/20 П14А | 3/1500 | 1000/20 |  | 15 900 |
| НД 1.6/63 К14А | 0,25/1500 | 1,6/63 | 34 | 10 900 |
| НД 2,5 16/63 Д14А | 0,25/1500 | 16/63 |  | 9 900 |
| НД 2,5 40/25 Д14А | 0,25/1500 | 40/25 |  | 9 900 |
| НД 2,5 100/250 К14В | 3/1500 | 100/250 | 164 | 34 900 |
| НД 2,5 400/16 Д,К14А | 1,1/1500 | 400/16 | 158 | 18 900 |
| НД 2,5 630/10 Д14А | 1,1/15000 | 630/10 | 175 | 18 900 |
| НД 2,5 1000/16 К14А | 3/1500 | 1000/16 |  | 19 400 |
| НД 25/40 К14А | 0,37/1500 | 25/40 |  | 10 900 |
| НД 63/16 К14А | 0,25/1500 | 63/16 |  | 10 900 |
| НД 1600/16 К14А | 3/1500 | 1600/16 |  | 29 900 |
| НД 2500/10 К14А | 5,5/1500 | 2500/10 |  | Договорная |
| НД 2500/10 П14А | 5,5/1500 | 2500/10 |  | Договорная |
| ***Насосы герметично-химические типа ЦГ*** | | | | |
| ЦГ 6,3/20 К-1,1-2 | 1,1/3000 | 6,3/20 |  | 17 900 |
| ЦГ 6,3/32 К-2,2-2 | 2,2/3000 | 6,3/32 |  | 18 900 |
| ЦГ 12,5/50 К-4-2 | 4/3000 | 12,5/50 |  | 24 900 |
| ЦГ 12,5/50 К-4-5 | 4/3000 | 12,5/50 |  | 24 900 |
| ЦГ 25/50 К-7,5-5 | 7,5/3000 | 25/50 |  | 29 900 |
| ЦГ 25/80 К-15-4 | 15/3000 | 25/80 |  | 39 900 |
| ЦГ 50/12 К-3-1 | 3/3000 | 50/12 |  | 29 900 |
| ЦГ 50/50 К-11-3 | 11/3000 | 50/50 |  | 79 900 |
| ЦГ 50/50 К-11-4 | 11/3000 | 50/50 |  | 34 900 |
| ЦГ 50/50 К-15-1 | 15/3000 | 50/50 |  | 34 900 |
| ЦГ 50/50 К-15-3 | 15/3000 | 50/50 |  | 89 900 |
| ЦГ 50/50 К-15-5 | 15/3000 | 50/50 |  | 34 900 |
| ЦГ 50/50 К-15-6 | 15/3000 | 50/50 |  | 90 500 |
| ЦГ 100/125 Н-К 75-4 Л У2 | 75/3000 | 100/125 |  | 99 900 |
| 1 ЦГ 12,5/50 К-4-3 | 4/3000 | 12,5/50 |  | 69 900 |
| 1 ЦГ 25/50 К-7,5-3 | 7,5/3000 | 25/50 |  | 79 900 |
| 1,5 ХГ 8/53 К-4-1 |  | 8/53 |  | 14 900 |
| 1,5 ХГ 8/18 |  | 8/18 |  | 11 900 |
| ***Насосы сточно-динамические типа СД, СДВ*** | | | | |
| СД 16/10 | 1,5/1500 | 16/10 |  | 8 900 |
| СД 16/10а | 1,1/1500 | 14/8,2 |  | 8 400 |
| СД 16/10б | 1,1/1500 | 12,5/6,7 |  | 8 400 |
| СД 16/25 | 4/3000 | 16/25 |  | 9 400 |
| СД 16/25а | 3/3000 | 14/20 |  | 8 900 |
| СД 16/25б | 3/3000 | 13/17 |  | 8 900 |
| СД 25/14 | 3/1500 | 25/14 |  | 10 400 |
| СД 25/14а | 2,2/1500 | 22/12 |  | 9 900 |
| СД 25/14б | 2,2/1500 | 20/9,7 |  | 9 900 |
| СД 32/40 | 11/3000 | 32/40 |  | 14 900 |
| СД 32/40а | 7,5/3000 | 28/33 |  | 11 900 |
| СД 32/40б | 5,5/3000 | 25/27 |  | 10 900 |
| СД 50/10 | 4/1500 | 50/10 |  | 10 400 |
| СД 50/10а | 3/1500 | 45/8,3 |  | 9 400 |
| СД 50/10б | 3/1500 | 40/7 |  | 9 400 |
| СД 50/56 | 22/3000 | 50/56 |  | 21 900 |
| СД 50/56а | 18,5/3000 | 44/46 |  | 18 900 |
| СД 50/56б | 15/3000 | 40/39 |  | 18 400 |
| СД 80/18 | 11/1500 | 80/18 |  | 18 900 |
| СД 80/18а | 7,5/1500 | 70/15 |  | 17 500 |
| СД 80/18б | 7,5/1500 | 63/13 |  | 17 500 |
| СД 80/32 | 18,5/1500 | 80/32 |  | 26 800 |
| СД 80/32а | 15/1500 | 68/26 |  | 15 500 |
| СД 80/32б | 11/1500 | 62/22 |  | 22 000 |
| СД 100/40 | 30/3000 | 100/40 |  | 24 900 |
| СД 100/40а | 22/3000 | 90/33 |  | 22 900 |
| СД 100/40б | 18,5/3000 | 80/28 |  | 19 900 |
| СД 160/10 | 11/1000 | 160/10 |  | 24 900 |
| СД 160/10а | 11/1000 | 145/8,3 |  | 24 900 |
| СД 160/10б | 7,5/1000 | 135/7 |  | 21 900 |
| СД 160/45 | 37/1500 | 160/45 |  | 47 200 |
| СД 160/45а | 30/1500 | 144/36 |  | 41 200 |
| СД 160/45б | 22/1500 | 128/30 |  | 39 900 |
| СД 250/22,5 | 37/1500 | 250/22,5 |  | 42 900 |
| СД 250/22,5а | 30/1500 | 225/18,5 |  | 37 900 |
| СД 250/22,5б | 22/1500 | 206/16 |  | 36 900 |
| СД 450/22,5 | 75/1000 | 450/22,5 |  | 90 500 |
| СД450/22,5а | 55/1000 | 400/18,5 |  | 78 800 |
| СД 450/22,5б | 45/1000 | 360/16 |  | 75 400 |
| СД 450/56 | 132/1500 | 450/56 |  | 124 600 |
| СД 450/56а | 110/1500 | 430/48 |  | 117 700 |
| СД 450/56б | 90/1500 | 370/39 |  | 104 200 |
| СД 800/32 | 160/1000 | 800/32 |  | 149 900 |
| СД 800/32а | 132/1000 | 720/26,5 |  | 129 900 |
| СД 800/32б | 110/1000 | 580/22,5 |  | 124 900 |
| СДВ 80/18 | 11/1500 | 80/18 |  | 27 900 |
| СДВ 80/18а | 7,5/1500 | 70/15 |  | 24 900 |
| СДВ 80/18б | 7,5/1500 | 63/13 |  | 24 900 |
| СДВ 160/45 | 37/1500 | 160/45 |  | 66 200 |
| СДВ 160/45а | 30/1500 | 144/36 |  | 59 900 |
| СДВ 160/45б | 22/1500 | 128/30 |  | 58 500 |
| СДВ 250/22,5 | 37/1500 | 250/22,5 |  | 66 200 |
| СДВ 250/22,5а | 30/1500 | 225/18,5 |  | 59 900 |
| СДВ 250/22,5б | 22/1500 | 206/16 |  | 58 500 |
| ***Насосы сточно-массные типа СМ*** | | | | |
| СМ 80-50-200/2 | 18,5/3000 | 50/50 |  | 16 400 |
| СМ 80-50-200/2а | 15/3000 | 45/42 |  | 14 900 |
| СМ 80-50-200/2б | 11/3000 | 40/35 |  | 10 900 |
| СМ 80-50-200/4 | 4/1500 | 25/12,5 |  | 8 900 |
| СМ 80-50-200/4а | 3/1500 | 22/10,5 |  | 8 400 |
| СМ 80-50-200/4б | 2,2/1500 | 20/9 |  | 7 900 |
| СМ 100-65-200/2 | 37/3000 | 100/52 |  | 24 900 |
| СМ 100-65-200/2а | 30/3000 | 86/42 |  | 21 900 |
| СМ 100-65-200/2б | 22/3000 | 75/32 |  | 19 900 |
| СМ 100-65-200/4 | 5,5/1500 | 62,5/12 |  | 9 900 |
| СМ 100-65-200/4а | 4/1500 | 55/9 |  | 9 400 |
| СМ 100-65-200/4б | 3/1500 | 50/7,5 |  | 8 900 |
| СМ 100-65-250/2 | 45/3000 | 100/80 |  | 28 900 |
| СМ 100-65-250/2а | 37/3000 | 95/62 |  | 26 900 |
| СМ 100-65-250/2б | 30/3000 | 90/44 |  | 22 900 |
| СМ 100-65-250/4 | 7,5/1500 | 50/20 |  | 12 900 |
| СМ 100-65-250/4а | 5,5/1500 | 47/16,5 |  | 11 900 |
| СМ 100-65-250/4б | 5,5/1500 | 44/13,5 |  | 11 400 |
| СМ 125-80-315/4 | 22/1500 | 80/32 |  | 22 900 |
| СМ 125-80-315/4а | 18,5/1500 | 72,5/26 |  | 21 900 |
| СМ 125-80-315/4б | 15/1500 | 65/20 |  | 18 900 |
| СМ 150-125-315/4 | 45/1500 | 200/32 |  | 34 900 |
| СМ 150-125-315/4а | 37/1500 | 175/26,5 |  | 33 900 |
| СМ 150-125-315/4б | 30/1500 | 145/20,5 |  | 27 900 |
| СМ 150-125-315/6 | 15/1000 | 136/14 |  | 24 900 |
| СМ 150-125-315/6а | 11/1000 | 120/10,5 |  | 22 900 |
| СМ 150-125-315/6б | 7,5/1000 | 100/8,5 |  | 18 400 |
| СМ 200-150-500/4 | 200/1500 | 400/80 |  | 100 000-130 000 |
| СМ 250-200-400/4 | 250/1500 | 800/50 |  | 119 900 |
| СМ 250-200-400/6 | 75/1000 | 530/22 |  | 74 900 |
| СМС 150-125-315 | 45/1500 | 200/32 |  | 34 900 |
| ***Горизонтальные насосы типа Д*** | | | | |
| Д 200/36 | 37/1500 | 200/36 |  | 34 900 |
| Д 200/36а | 30/1500 | 190/29,7 |  | 32 900 |
| Д 200/36б | 22/1500 | 180/25 |  | 31 900 |
| Д 200/90 | 90/3000 | 200/90 |  | 47 900 |
| Д 200/90а | 75/3000 | 180/74 |  | 44 900 |
| Д 200/90б | 55/3000 | 160/62 |  | 37 900 |
| Д 315/71 | 110/3000 | 315/71 |  | 59 900 |
| Д 315/71а | 90/3000 | 300/60 |  | 47 900 |
| Д 320/50 | 55(75)/1500 | 320/50 |  | 41 900/47 900 |
| Д 320/50а | 55/1500 | 300/40 |  | 41 900 |
| Д 320/50б | 45/1500 | 300/30 |  | 37 900 |
| Д 320/70 | 110/3000 | 320/70 |  | 59 900 |
| Д 320/90 | 132/3000 | 320/90 |  | Договорная |
| Д 500/63 | 160/1500 | 500/63 |  | Договорная |
| Д 630/90 | 250/1500 | 630/90 |  | 120 000-180 000 |
| Д 800/56 | 200/1500 | 800/56 |  | Договорная |
| Д 1250/63 | 315/1500 | 1250/63 |  | Договорная |
| Д 1250/125 | 630/1500 | 1250/125 |  | Договорная |
| 1Д 200/90 | 90/3000 | 200/90 |  | 47 900 |
| 1Д 200/90а | 75/3000 | 180/74 |  | 44 900 |
| 1Д 200/90б | 55/3000 | 160/62 |  | 37 900 |
| 1Д 200/95 | 90/3000 | 200/95 |  | 47 900 |
| 1Д 315/50 | 75/3000 | 315/50 |  | Договорная |
| 1Д 315/71 | 110/3000 | 315/71 |  | 59 900 |
| 1Д 315/71а | 90/3000 | 300/62 |  | 47 900 |
| 1Д 320/90 | 132/3000 | 320/90 |  | Договорная |
| 1Д 500/63 | 160/1500 | 500/63 |  | Договорная |
| 1Д 500/63а | 110/1500 | 450/63 |  | Договорная |
| 1Д 500/63б | 90/1500 | 400/43 |  | Договорная |
| 1Д 630/90 | 250/1500 | 630/90 |  | Договорная |
| 1Д 630/90а | 200/1500 | 550/74 |  | Договорная |
| 1Д 630/90б | 90/1000 | 500/38 |  | Договорная |
| 1Д 800/56 | 200/1500 | 800/56 |  | Договорная |
| 1Д 800/56а | 160/1500 | 740/48 |  | Договорная |
| 1Д 800/56б | 132/1500 | 700/40 |  | Договорная |
| 1Д 1250/63 | 315/1500 | 1250/63 |  | Договорная |
| 1Д 1250/63а | 250/1500 | 110/52 |  | Договорная |
| 2Д 2000/21 | 160/1000 | 2000/21 |  | Договорная |
| 200Д90 (Болгарин) | 250/1500 | 630/90 |  | 100 000-150 000 |
| 300Д40 (Болгарин) | 160/1000 | 900/42 |  | 150 000-190 000 |
| 300Д70 (Болгарин) | 315/1500 | 1250/70 |  | 200 000 |
| 2 ТС 75/112 | 37/3000 | 75/112 |  | 37 900 |
| ОПВ 2500-4,2 (погружн) | 45/750 | 2500/42 | 1240 | 150 000 |
| ЦН 400/105 | 200/1500 | 400/105 |  | 100 000-150 000 |
| ЦН 400/210 | 315/1500 | 400/210 |  | 150 000-200 000 |
| ЦНГ 90/33 71-3 | 14/3000 | 90/33 |  | 39 900 |
| ***Насосы центробежно-секционные типа ЦНС, ЦНСг, ЦНСгМ*** | | | | |
| ЦНС (г) 13-70 | 11/3000 | 13/70 | 335 | 19 300 |
| ЦНС (г) 13-105 | 11/3000 | 13/105 | 372 | 20 800 |
| ЦНС (г) 13-140 | 15/3000 | 13/140 | 495 | 23 400 |
| ЦНС (г) 13-175 | 18,5/3000 | 13/175 | 552 | 25 800 |
| ЦНС (г) 13-210 | 18,5/3000 | 13/210 | 589 | 27 500 |
| ЦНС (г) 13-245 | 22/3000 | 13/245 | 633 | 31 100 |
| ЦНС (г) 13-280 | 30/3000 | 13/280 | 689 | 33 500 |
| ЦНС (г) 13-315 | 30/3000 | 13/315 | 745 | 35 500 |
| ЦНС (г) 13-350 | 30/3000 | 13/350 | 782 | 37 200 |
| ЦНС (г) 38-44 | 11/3000 | 38/44 | 326 | 18 900 |
| ЦНС (г) 38-66 | 15/3000 | 38/66 | 458 | 21 900 |
| ЦНС (г) 38-88 | 18,5/3000 | 38/88 | 511 | 22 700 |
| ЦНС (г) 38-110 | 22/3000 | 38/110 | 549 | 26 500 |
| ЦНС (г) 38-132 | 30/3000 | 38/132 | 646 | 28 000 |
| ЦНС (г) 38-154 | 30/3000 | 38/154 | 672 | 29 400 |
| ЦНС (г) 38-176 | 30/3000 | 38/176 | 694 | 30 800 |
| ЦНС (г) 38-198 | 37/3000 | 38/198 | 759 | 34 900 |
| ЦНС (г) 38-220 | 45/3000 | 38/220 | 835 | 37 400 |
| ЦНС (г) 60-66 | 22/3000 | 60/66 | 474 | 24 300 |
| ЦНС (г) 60-99 | 30/3000 | 60/99 | 622 | 27 400 |
| ЦНС (г) 60-132 | 45/3000 | 60/132 | 768 | 32 700 |
| ЦНС (г) 60-165 | 55/3000 | 60/165 | 894 | 37 900 |
| ЦНС (г) 60-198 | 55/3000 | 60/198 | 918 | 39 800 |
| ЦНС (г) 60-231 | 75/3000 | 60/231 | 1060 | 45 700 |
| ЦНС (г) 60-264 | 75/3000 | 60/264 | 1086 | 47 400 |
| ЦНС (г) 60-297 | 75/3000 | 60/297 | 1112 | 52 700 |
| ЦНС (г) 60-330 | 110/3000 | 60/330 | 1282 | 62 400 |
| ЦНС (г) 105-98 | 55/3000 | 105/98 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-147 | 75/3000 | 105/147 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-196 | 110/3000 | 105/196 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-245 | 132/3000 | 105/245 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-294 | 160/3000 | 105/294 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-343 | 160/3000 | 105/343 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-392 | 200/3000 | 105/392 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-441 | 250/3000 | 105/441 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 105-490 | 250/3000 | 105/490 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-85 | 75/1500 | 180/85 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-128 | 132/1500 | 180/128 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-170 | 160/1500 | 180/170 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-212 | 200/1500 | 180/212 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-255 | 250/1500 | 180/255 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-297 | 250/1500 | 180/297 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-340 | 315/1500 | 180/340 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-383 | 315/1500 | 180/383 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 180-425 | 315/1500 | 180/425 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-120 | 160/1500 | 300/120 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-180 | 250/1500 | 300/180 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-240 | 315/1500 | 300/240 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-300 | 400/1500 | 300/300 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-360 | 500/1500 | 300/360 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-420 | 500/1500 | 300/420 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-480 | 630/1500 | 300/480 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-540 | 800/1500 | 300/540 |  | Договорная |
| ЦНС (г) 300-600 | 800/1500 | 300/600 |  | Договорная |
| ***Насосы центробежно-секционные типа ЦНСгМ***  ***(Сумской завод)*** | | | | |
| ЦНСгМ 38-44 | 11/3000 | 38/44 | 326 | 18 900 |
| ЦНСгМ 38-66 | 15/3000 | 38/66 | 458 | 21 900 |
| ЦНСгМ 38-88 | 18,5/3000 | 38/88 | 511 | 22 700 |
| ЦНСгМ 38-110 | 22/3000 | 38/110 | 549 | 26 500 |
| ЦНСгМ 38-132 | 30/3000 | 38/132 | 646 | 28 000 |
| ЦНСгМ 38-154 | 30/3000 | 38/154 | 672 | 29 400 |
| ЦНСгМ 38-176 | 30/3000 | 38/176 | 694 | 30 800 |
| ЦНСгМ 38-198 | 37/3000 | 38/198 | 759 | 34 900 |
| ЦНСгМ 38-220 | 45/3000 | 38/220 | 835 | 37 400 |
| ЦНСгМ 60-66 | 22/3000 | 60/66 | 474 | 24 300 |
| ЦНСгМ 60-99 | 30/3000 | 60/99 | 622 | 27 400 |
| ЦНСгМ 60-132 | 45/3000 | 60/132 | 768 | 32 700 |
| ЦНСгМ 60-165 | 55/3000 | 60/165 | 894 | 37 900 |
| ЦНСгМ 60-198 | 55/3000 | 60/198 | 918 | 39 800 |
| ЦНСгМ 60-231 | 75/3000 | 60/231 | 1060 | 45 700 |
| ЦНСгМ 60-264 | 75/3000 | 60/264 | 1086 | 47 400 |
| ЦНСгМ 60-297 | 75/3000 | 60/297 | 1112 | 52 700 |
| ЦНСгМ 60-330 | 110/3000 | 60/330 | 1282 | 62 400 |
| ***Насосы центробежные типа ЦНО***  ***(температура воды до 165° С)*** | | | | |
| 2ЦНо 50-70 | 18,5/3000 | 50/70 | 400 | 29 900 |
| 2ЦНо 50-105 | 22/3000 | 50/105 | 425 | 32 900 |
| 2ЦНг 50-140 (165гр.С) | 30/3000 | 50/140 |  | 39 900 |
| ***Насосы центробежные питательные типа ПЭ*** | | | | |
| ПЭ 65-40 |  | 65/440 |  | 179 900 |
| ПЭ 65-53 |  | 65/580 |  | 199 900 |
| ПЭ 100-53 |  | 100/580 |  | 249 900 |
| ПЭ 150-53 |  | 150/580 |  | Договорная |
| ПЭ 150-63 |  | 150/700 |  | Договорная |
| ***Насосы химические «А»*** | | | | |
| Х 8/30 А сд | 4/3000 | 8/30 |  | 10 900 |
| АХ 8/90 А-55 | 22/3000 | 8/90 |  | 21 900 |
| АХ 50-32-200 А-55 | 11/3000 | 12,5/50 |  | 18 900 |
| АХ 125-80-250 А сд | 18,5/1500 | 80/20 |  | 27 900 |
| АХП 8/40 А 2м | 7,5/3000 | 8/40 |  | 29 900 |
| АХП 50-32-200 А сд | 7,5/3000 | 12,5/50 |  | 24 900 |
| АХЕ 40-25-160 А 55 | 5,5/3000 | 6,3/32 |  | 17 900 |
| 1ХЕ 65-40-200 А 55 | 11/3000 |  |  | 19 900 |
| ***Насосы химические «В»*** | | | | |
| АХИ 3/40 В (полупогружной) | 3/1500 | 3/40 |  | 9 900 |
| ***Насосы химические «Д»*** | | | | |
| Х 8/18 Д с | 3/3000 | 8/18 |  | 8 900 |
| Х 20/18 Д с | 3/3000 | 20/18 |  | 9 400 |
| Х 45/31 Д с | 7,5(15)/3000 | 45/31 |  | 18 900 |
| Х 45/54 Д с | 22/3000 | 45/54 |  | 22 900 |
| Х 90/33 Д с | 15/3000 | 90/33 |  | 23 900 |
| Х 50-32-125 Д с | 3/3000 | 12,5/20 |  | 8 900 |
| Х 65-50-125 Д с | 5,5/3000 | 25/20 |  | 15 900 |
| Х 80-50-160 Д с | 18,5/3000 | 50/32 |  | 20 900 |
| Х 100-80-160 Д сд | 18/3000 | 100/32 |  | 29 900 |
| АНЦЭ 40/250 ДВ | 22/3000 | 25/50 |  | 29 900 |
| ***Насосы химические «Е»*** | | | | |
| Х 8/18 Е 5 | 3/3000 | 8/18 |  | 17 900 |
| Х 8/30 Е 2Г | 3/3000 | 8/30 |  | 19 900 |
| Х 20/18 Е с | 4/3000 | 20/18 |  | 18 900 |
| Х 20/31 Е с | 7,5/3000 | 20/31 |  | 20 900 |
| Х 45/31 Е с | 15/3000 | 45/31 |  | 26 900 |
| Х 50-32-125 Е с | 3/3000 | 12,5/20 |  | 17 900 |
| Х 80-50-200 Е с | 15/3000 | 50/50 |  | 39 900 |
| Х 100-80-160 Е сд | 30/3000 | 100/32 |  | 32 900 |
| ХМ 8/40 Е сд | 3/3000 | 8/40 |  | 18 900 |
| ***Насосы химические «И»*** | | | | |
| Х 8/18 И с | 3/3000 | 8/18 |  | 17 900 |
| Х20/31 И с | 7,5/3000 | 20/31 |  | 20 900 |
| Х 160/29 И 55 | 37/1500 | 160/29 |  | 54 900 |
| Х 280/72 И сд | 75/1500 | 280/72 |  | 99 900 |
| Х 50-32-125 И с | 3/3000 | 12,5/20 |  | 19 900 |
| АХ 280/42 И сд | 75/1500 | 280/42 |  | 99 900 |
| АХ 200-150-400 И сд | 90/1500 | 315/50 |  | 99 900 |
| ***Насосы химические «К»*** | | | | |
| Х 3/40 К с | 3/3000 | 3/40 |  | 10 900 |
| Х 8/18 К с | 3/3000 | 8/18 |  | 10 900 |
| Х 8/30 К2Г | 3/3000 | 8/30 |  | 15 900 |
| Х 20/18 К с | 4/3000 | 20/18 |  | 13 900 |
| Х 20/53 К с | 11/3000 | 20/53 |  | 24 900 |
| Х 45/31 К с | 15/3000 | 45/31 |  | 18 900 |
| Х 45/90 К сд |  | 45/90 |  | 59 900 |
| Х 90/33 К с | 22/3000 | 90/33 |  | 19 900 |
| Х 90/85 К-55 | 45/3000 | 90/85 |  | 39 900 |
| Х 160/29 К сд | 55/1500 | 160/29 |  | 44 900 |
| Х 65-50-125 К с | 5,5/3000 | 25/20 |  | 18 900 |
| Х 80-50-160 К с | 11/3000 | 50/32 |  | 20 900 |
| Х 80-50-200 К с | 18(22)/3000 | 50/50 |  | 34 900 |
| Х 100-65-250 К сд | 55/3000 | 100/80 |  | 69 900 |
| Х 100-80-160 К сд | 30/3000 | 100/32 |  | 32 900 |
| Х 125-100-250 К сд | 18/1500 | 80/20 |  | 44 900 |
| ХМ 8/40 К сд | 3/3000 | 8/40 |  | 17 900 |
| АХ 8/90 К-55 | 22/3000 | 8/90 |  | 24 900 |
| АХ 40-25-160 К-55 | 4/3000 | 6,3/32 |  | 18 900 |
| АХ 150-125-315 К сд |  | 200/32 |  | 59 900 |
| АХП 8/40 К 2м | 7,5/1500 | 8/40 |  | 39 900 |
| ХИ 2/30 К-М | 2,2/3000 | 2/30 |  | 6 900 |
| ХМ 8/40 К с, сд, 55 | 3/3000 | 8/40 |  | 17 900 |
| АХВМС 8/18 К-55 | 3/3000 | 8/18 |  | 15 900 |
| АХВМС 20/31 К-55 | 5,5/3000 | 20/31 |  | 24 900 |
| АХВМС 50-32-125 К-55 | 2,2/3000 | 12,5/24 |  | 12 900 |
| АХО 3/40 К с | 3/3000 | 3/40 |  | 14 900 |
| 4 КХ-7 К сд  (Х 35/44 К сд) | 11/3000 | 35/44 |  | 24 900 |
| ***Насосы химические «Л»*** | | | | |
| Х 8/18 Л с | 3/3000 | 8/18 |  | 8 400 |
| Х 50-32-125 Л с | 3/3000 |  |  | 8 900 |
| Х 65-50-160 Л с | 5,5/3000 |  |  | 12 900 |
| Х 150-125-315 Л сд | 30/1500 | 200/32 |  | 44 900 |
| ***Насосы химические «П»*** | | | | |
| Х 10/35 П сд | 5,5/3000 | 10/35 |  | 19 900 |
| Х 20/31 П с | 7/3000 | 20/31 |  | 24 900 |
| Х 40-25-160 П 5 | 5,5/3000 | 6,3/32 |  | 17 900 |
| ХП 8/18 П-М | 4/3000 | 8/18 |  | 17 900 |
| КМХ 80-50-200 П К |  |  |  | 34 900 |
| ***Насосы химические «Р»*** | | | | |
| Х 2/30 Р сд | 2,2/3000 | 2/30 |  | 7 900 |
| Х 45/31 Р сд | 15/1500 | 45/31 |  | 39 900 |
| Х 160/29 Р сд | 37/1500 | 160/29 |  | 59 900 |
| Х 65-50-160 Р сд | 7,5/3000 | 25/32 |  | 14 900 |
| Х 80-65-160 Р сд | 7,5/3000 | 50/32 |  | 18 900 |
| ***Насосы химические «Т» (титановые)*** | | | | |
| Х 280/29 Т сд | 55/1500 | 280/29 |  | 99 900 |
| Х 280/42 Т сд | 55/1500 | 280/42 |  | 99 900 |
| Х 65-50-160 Т сд | 7/3000 | 25/32 |  | 29 900 |
| Х 80-50-160 Т сд | 11/3000 | 50/32 |  | 34 900 |
| Х 100-65-250 а ТЛ-сд | 55/3000 | 100/65 |  | 99 900 |
| Х 100-80-160 Т сд | 30/3000 | 100/32 |  | 34 900 |
| Х 200-125-400 Т-сд | 90/1500 | 315/50 |  | 119 900 |
| ***Насосы химические «Ф»*** | | | | |
| Х 20/31 Ф | 7,5/3000 | 20/31 |  | 13 900 |
| Х 20/53 Ф | 11/3000 | 20/53 |  | 14 900 |
| Х 45/31 Ф сд | 11/3000 | 45/31 |  | 18 900 |
| Х 90/33 Ф сд | 15/3000 | 90/33 |  | 24 900 |
| ***ПРОЧИЕ*** | | | | |
| ГАМ 25 | 0,14/3000 | 1,5/3,5 |  | 4 000 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |