Коммерческое предложение запасных частей и механизмов для сельскохозяйственной техники производства ОАО «Гомсельмаш»

Цены сформированы на 01.10.2021г.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Обозначение | Наименование | Цена |
| 1 | 31.01-2199 (2200) | Амортизатор | 69,56 |
| 2 | КЗК 0212001 | Амортизатор | 284,23 |
| 3 | КЗС 0100002 | Амортизатор | 62,21 |
| 4 | 70-3401077-Б | Амортизатор | 35,09 |
| 5 | СЭУ 0400410 | Амортизатор (Подушка) | 3 525,60 |
| 6 | ПКК 0108000 | Аппарат питающий | 220 000,00 |
| 7 | КВС-2-0111000 | Аппарат питающий КВК-800 | 712 800,00 |
| 8 | 1063700/КПР-1-9209601 | Режущий аппарат | 384 000,00 |
| 9 | КЗК-12-0104100 | Барабан молотильный (Полесье-1218) | 194 969,97 |
| 10 | КЗК 0104000 | Барабан молотильный (Полесье-7,812) | 135 676,80 |
| 11 | КЗК-12-0102600 | Барабан ускоряющий | 141 900,00 |
| 12 | КЗР 1516200 | Башмак жатки | 16 500,00 |
| 13 | КЗК-10-0104502 (-01) | Бич барабана (правый/левый на КЗС-10К, КЗС-1218) | 1 300,00 |
| 14 | КЗК 0104502 (-01) | Бич (правый, левый на КЗС-7, 812) | 1 958,40 |
| 15 | КЗК-12-0105000 | Битер отбойный (Полесье-1218) | 74 178,72 |
| 16 | КЗК 0105000 | Битер отбойный (Полесье-7,812) | 79 706,88 |
| 17 | КЗК-10-0228010 | Боковина | 11 760,00 |
| 18 | КЗК-10-0228010-01 | Боковина | 11 760,00 |
| 19 | КЗК-2-12-0228010А | Боковина | 18 950,40 |
| 20 | КЗК-2-12-0228010А-01 | Боковина | 20 701,44 |
| 21 | КЗК-10-0260010А | Борт левый | 10 440,00 |
| 22 | КЗК-10-0260010А-01 | Борт правый | 10 440,00 |
| 23 | КЗР 0103608 | Болт | 24,00 |
| 24 | КЗК 0290611А | Болт | 70,00 |
| 25 | КЗР 0240619 | Болт | 391,68 |
| 26 | КВС-2-0115629 | Болт | 107,14 |
| 27 | КЗК 1770615 | Болт | 449,28 |
| 28 | КЗК-12-1805611А | Болт | 2 185,92 |
| 29 | КЗР 0260628 | Болт | 84,10 |
| 30 | УЭС 0100603А-05 | Болт | 177,42 |
| 31 | М10х1,5х30 | Болт крепления пальца Шумахер | 41,47 |
| 32 | М12х1,25х38 (54-62388) | Болт бича 38мм | 20,74 |
| 33 | М6х16 (10931) | Болт зубчатый | 12,49 |
| 34 | М6х18 | Болт | 16,13 |
| 35 | М6х20 | Болт | 12,46 |
| 36 | М6х28 | Болт | 16,13 |
| 37 | М12х40 (М12-6ех40 -7786) | Болт | 17,70 |
| 38 | М16х1,5х50 | Болт | 38,00 |
| 39 | М18х1,5х35 | Болт | 102,00 |
| 40 | М18х1,5-6gх45 (КВС-2-0115631/КВС-2-0115629) | Болт, Дания | 66,86 |
| 41 | КВС-1-0142632 | Болт | 68,36 |
| 42 | КВС-1-0117150.3 | Брус противорежущий Z на комбайн КВК-800, MWS (Германия) | 33 855,18 |
| 43 | КВС-1-0117150 | Брус противорежущий на комбайн КВК-800, РБ | 22 079,20 |
| 44 | БКР 59х215 25А (КВС-1-0116002) | Брус заточной на комбайн КВК-800 | 535,60 |
| 45 | К6807180 KHUN | Брус КПР-9 голый | 280 800,00 |
| 46 | КЗК-10-0218010А | Блок шнеков | 70 696,67 |
| 47 | КЗК-12-0107621 | Блок шестерен | 3 211,00 |
| 48 | КЗК-12-1800070 | Блок звездочек (Z=25) | 16 776,66 |
| 49 | КЗК-12-1800080 | Блок звездочек (Z=27) | 16 358,48 |
| 50 | КЗК 0219050 | Блок звездочек муфты домолота | 6 240,00 |
| 51 | КЗК-12-1805030 | Блок пружин продольного копирования | 15 897,60 |
| 52 | ПКК 0156010 | Блок электронный | 41 527,21 |
| 53 | КВС-2-0701700 | Блок управления питающим аппаратом | 24 120,00 |
| 54 | КВС-2-0701900 | Блок управления питающим аппаратом | 18 000,00 |
| 55 | КЗК-12-0126010-01 | Бак | 32 868,60 |
| 56 | КЗК-12-0126070-01 | Бак | 43 925,03 |
| 57 | КЗК-12-3-0106020 | Бачок расширительный | 7 058,32 |
| 58 | КЗК-12-3-0106990 | Бачок расширительный (Ярославский двигатель) | 3 802,49 |
| 59 | КЗК-12-3-0106990-01 | Бачок расширительный (Детройтовский двигатель) | 3 802,49 |
| 60 | КИС 0122001 | Буфер | 861,34 |
| 61 | 70-8402074 | Буфер | 17,93 |
| 62 | КЗК-12-1813000Б | Вал верхний н/к для сплошного транспортера | 29 250,00 |
| 63 | КЗК-12-1813000А | Вал верхний наклонной камеры (в сборе) | 29 250,00 |
| 64 | КЗК-12-1806000А | Вал нижний наклонной камеры (асимметричный) | 25 500,00 |
| 65 | КЗК-12-1806000 (60-18300Б) | Вал нижний тр-ра н/к L=570 мм в сб. с рычагами | 24 750,00 |
| 66 | КЗК-12-1816000Б | Вал нижний наклонной камеры с рычагами (симметричный) | 24 750,00 |
| 67 | КЗК-12-1816000В | Вал нижний под 4-х цепной ТНК | 35 100,00 |
| 68 | КЗК-12-0212070 | Вал коленчатый ведущий | 37 972,80 |
| 69 | КЗК-12-0212080 | Вал коленчатый ведомый | 30 000,00 |
| 70 | КЗК-10-0214602 | Вал | 1 530,00 |
| 71 | КЗР 0214602Б-01 | Вал элеватора зернового КЗС-7/812 | 2 334,82 |
| 72 | КЗР 0208604Б | Вал элеватора колосового КЗС-7/812 | 2 265,12 |
| 73 | КЗР 0208604Б-01 | Вал элеватора колосового КЗС-7/812 | 1 620,00 |
| 74 | КЗК 0222010Б-01 (КЗК-8-0222010) | Вал ГСТ КЗС-812/7 | 13 282,56 |
| 75 | КЗК 0212020А | Вал ведомый соломотряса КЗС-812/7 | 36 901,92 |
| 76 | КЗК 0212010Б | Вал ведущий соломотряса КЗС-812/7 | 51 417,07 |
| 77 | КЗК 12-0212602 | Вал коленчатый ведомый | 19 933,04 |
| 78 | КЗК-12-0114605 | Вал мультипликатора | 5 175,00 |
| 79 | КЗК-12-0105611 | Вал | 32 472,01 |
| 80 | КЗК 0207608 | Вал домолачивающего устройства | 2 055,45 |
| 81 | ПКК 0100602 | Вал привода КДП-3000 | 10 745,00 |
| 82 | ЖВФ 0970010 | Вал карданный телескопический КСК-600 | 28 442,32 |
| 83 | ЖГР-1-0212600 | Вал карданный телескопический с защитным кожухом | 35 740,09 |
| 84 | 10.040.3000-170 (10.040.120.187.113.113) | Вал карданный жатки с кожухом (ЖЗК-9) | 10 706,11 |
| 85 | ПКК 0140000 (W2300-SD15-910-К96В) | Вал карданный телескопический (Т4.090.А11.515А), пр-ва Турция | 18 000,00 |
| 86 | ПКК 0140100/КСН 0117100 (10.025.2000-5573) | Вал карданный телескопический | 30 305,01 |
| 87 | ПКК 0140100-02 | Вал карданный телескопический с защитным кожухом | 36 643,56 |
| 88 | ПКК 0140100-05 | Вал карданный телескопический с защитным кожухом | 29 243,29 |
| 89 | ПКК 0140100-06 (Т10.016.130.207.113.113) | Вал карданный телескопический с защитным кожухом | 8 156,20 |
| 90 | ПКК 0145000 | Вал карданный | 28 800,00 |
| 91 | ПКК 0145100 | Вал карданный (без муфты) | 17 820,00 |
| 92 | КЗК 1909000 (Т10.016.086.131.113.113) | Вал карданный | 29 267,04 |
| 93 | КПР 9120300 | Вал карданный | 29 646,21 |
| 94 | ПКК 0140110-14 (Т10.040.038.054.113.113) | Вал карданный | 28 474,89 |
| 95 | КИЛ 0113070/КПК 0117100 (Т10.040.086.130.113.113) | Вал карданный | 28 465,04 |
| 96 | КИС 0219000 | Вал карданный КСК-100 (8 шлицов) | 20 788,32 |
| 97 | КИС 0230000 | Вал карданный КСК-100 | 10 546,54 |
| 98 | КЗК 1909000 | Вал карданный телескопический | 29 267,04 |
| 99 | КГС 0112200 (С04.016.017.023.265.265) | Вал карданный телескопический КСК-600 | 16 807,68 |
| 100 | КГС 0112400 | Вал карданный телескопический КСК-600 | 36 529,15 |
| 101 | ПКК 0108688А | Вал КДП-3000/КГ-6 | 3 272,92 |
| 102 | КЗК-12-1502607 | Вал | 3 540,00 |
| 103 | КВС-1-0142900 | Вал ускорителя выброса в сборе | 177 162,97 |
| 104 | КВС-2-0111800 (КВС-1-0111210А) | Валец передний нижний в сборе | 273 600,00 |
| 105 | 80-6700160 | Виброизолятор | 502,44 |
| 106 | УЭС-7-0000005 | Воздуховод | 1 357,75 |
| 107 | ВК | Воздуховод комбинированный | 2 990,61 |
| 108 | КЗР 0202697 | Втулка | 408,96 |
| 109 | КГС-4-0120032 | Втулка | 68,18 |
| 110 | КГС-4-0120032-01 | Втулка | 71,78 |
| 111 | КИС 0140061 | Втулка | 38,77 |
| 112 | КИС 0140061-03 | Втулка | 44,50 |
| 113 | КИС 0140062 | Втулка | 41,62 |
| 114 | КПС-4-0102002А | Втулка | 877,30 |
| 115 | КПС-4-0102002Б | Втулка | 917,16 |
| 116 | УЭС-0700013 | Втулка | 70,18 |
| 117 | УЭС-0700013-02 | Втулка | 177,07 |
| 118 | УЭС-0700013-03 | Втулка | 103,36 |
| 119 | УЭС-4-0400008 | Втулка | 52,66 |
| 120 | УЭС-7-0700015 | Втулка | 112,94 |
| 121 | 500АС-3724042 | Втулка | 49,03 |
| 122 | 500-1015079 | Втулка | 65,81 |
| 123 | 503-3408020 | Втулка | 56,23 |
| 124 | Н50-4607102 | Втулка | 54,54 |
| 125 | КЗК 1873617 (КЗК 1873614) | Втулка | 4 147,20 |
| 126 | КЗР 1502101 | Втулка | 684,33 |
| 127 | КЗР 1502004 | Втулка | 59,90 |
| 128 | КЗР 1507001 (081.27.02.001) | Втулка | 87,50 |
| 129 | КВС-1-0111644 | Втулка шлицевая короткая (128мм) | 3 331,22 |
| 130 | КЗР 1502002 | Втулка | 85,80 |
| 131 | КЗК-10-0290609А | Втулка | 139,72 |
| 132 | КВС-1-0144421-01 | Вставка (лист) силосопровода | 3 342,99 |
| 133 | КЗК-10-0290608А | Втулка | 200,00 |
| 134 | КЗК-12-0290609 | Втулка | 200,00 |
| 135 | ПКК 0108030Б | Валец КДП-3000 | 15 909,12 |
| 136 | ПКК 0108050Б | Валец гладкий КДП-3000 | 13 419,65 |
| 137 | КВС-2-0111110 | Валец | 129 600,00 |
| 138 | ПКК 0108001 | Валец детекторный КДП-3000 | 29 635,20 |
| 139 | КЗК 0108000 | Вариатор барабана | 41 600,00 |
| 140 | КЗК 0108100 | Вариатор барабана (после 2015г.) | 50 700,00 |
| 141 | КЗК 0123000 | Вариатор барабана | 49 500,00 |
| 142 | КЗР 1514100 | Вариатор жатки | 24 000,00 |
| 143 | КЗР 1514200А | Вариатор жатки | 28 080,00 |
| 144 | КЗК-12-3-0106470 | Вентилятор в сборе | 53 998,09 |
| 145 | 842/9-12/32,5/PAG/5ZL/74,75 | Вентилятор (крыльчатка) | 26 045,12 |
| 146 | 900/9-9/32,5/PAG/5ZL | Вентилятор | 26 045,12 |
| 147 | 31.01.-2196 | Втулка шлицевая | 5 840,64 |
| 148 | КЗК-12-0102629 | Винт фиксирующий | 501,12 |
| 149 | КЗК-12-0700190 | Выключатель (ДИ-472Р) | 5 212,80 |
| 150 | 1212.3737-07 | Выключатель аккумуляторных батарей | 4 848,00 |
| 151 | М6 (13961) | Гайка | 3,13 |
| 152 | M12X1.25-6G-5915 | Гайка | 9,60 |
| 153 | КЗК 0290612А | Гайка | 30,00 |
| 154 | КЗК 1773604 | Гайка | 1 491,48 |
| 155 | КЗК-12-0602490 | Гидроблок 4-х секционный | 70 560,00 |
| 156 | КЗК-10-0602570 | Гидроблок 5-ти секционный | 82 320,00 |
| 157 | КЗК-12-0602670 | Гидроблок односекционный | 37 700,00 |
| 158 | КЗК-12-0602660 | Гидроблок двухсекционный | 27 000,00 |
| 159 | КЗК-12-0602650 | Гидроблок четырехсекционный | 103 466,08 |
| 160 | ЕРММFS-32 (ПКК 0113430) | Гидромотор поворота силосопровода | 14 069,41 |
| 161 | MFH 112/1D11A1C42N (МП112) | Гидромотор (КЗК-12-0601230) | 82 313,64 |
| 162 | Д06.50П (КВС-1-0602970) | Гидромотор поворота трубы силосопровода MR 50 С (M+S) | 11 403,00 |
| 163 | Д06.80П | Гидромотор героторный MR 80 С (M+S) | 11 772,00 |
| 164 | Д06.100П | Гидромотор героторный MR 100 С (M+S) | 12 168,00 |
| 165 | Д06.125П | Гидромотор героторный MR 125 C (M+S) | 12 474,00 |
| 166 | Д06.160П | Гидромотор героторный MR 160 C (M+S) | 12 870,00 |
| 167 | Д06.200П (КЗК-12-1790990А) | Гидромотор героторный MR 200 C (MP 200) (M+S) | 13 239,00 |
| 168 | Д06.250П | Гидромотор героторный MR 250 C (M+S) | 14 796,00 |
| 169 | Д06.400П (КВС-5-0602100) | Гидромотор воздухозаборника MR 400 С (MP 400) (M+S) | 18 189,00 |
| 170 | Д.07.80 (КВС-1-0602650) | Гидромотор заточного устройства (МПГ-80) | 14 076,00 |
| 171 | Д07.100 | Гидромотор (МПГ-100) | 14 202,00 |
| 172 | Д07.160 | Гидромотор (МПГ-160) | 14 796,00 |
| 173 | Д07.315 | Гидромотор (МПГ-315) | 18 927,00 |
| 174 | Д09.50П | Гидромотор | 12 753,00 |
| 175 | КЗК-12-0106020 | Гидронасос | 201 600,00 |
| 176 | КВС-5-0604330 | Гидронасос КВК-800 | 316 800,00 |
| 177 | 3518020-42180 | Гидроцилиндр блокировки диапазонов | 2 121,60 |
| 178 | 3518020-46330 | Гидроцилиндр | 1 625,00 |
| 179 | РСМ 10.09.01.010 | Гидроцилиндр вариатора барабана | 3 375,00 |
| 180 | МК-23М.03.220А | Гидроцилиндр тормозной рабочий | 1 320,00 |
| 181 | УЭС-7-0109100/УЭС-7-0109040 (ВНС 63.28.200) | Гидроцилиндр поворота колес | 11 141,09 |
| 182 | УЭС-7-0109200 (ВНС 63.32.200-М27) | Гидроцилиндр КГЦ 553.63-32-200-М27 | 10 340,00 |
| 183 | КЗК-10-0602100 (BHC 63.28.200 М22) | Гидроцилиндр | 12 000,00 |
| 184 | КЗК 0602290 | Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-400 | 13 520,00 |
| 185 | ВНС 80.63.400-1 | Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-400 | 13 637,00 |
| 186 | ВНС 80.63.500-1 | Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-500 | 14 768,00 |
| 187 | КЗК-12-0602740 (КЗК-10-0602100) | Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-800/ВНС.80.63.800 | 33 000,00 |
| 188 | КЗК-12-0602740-01 | Гидроцилиндр КГЦ 190.72-63-800 | 50 292,62 |
| 189 | ВНС 80.63.800-1 | Гидроцилиндр КГЦ 190А.72-63-800 | 17 888,00 |
| 190 | УЭС-7-0602200 (УЭС-7-0602500) ВНС 90.45.250 | Гидроцилиндр КГЦ 264.90-50-250 | 19 840,00 |
| 191 | КЗК 0602510 (ВНС 63.32.500) | Гидроцилиндр КГЦ 315.63-32-500 | 15 920,00 |
| 192 | КПК-3-0800540 (КПК-5-0800500) | Гидроцилиндр КГЦ 333-05.50-30-400 | 13 580,00 |
| 193 | ВНС 40.20.200 | Гидроцилиндр КГЦ 363-02.40-20-200 | 10 380,00 |
| 194 | ВНС 40.20.160 | Гидроцилиндр КГЦ 363-01.40-20-160 | 10 100,00 |
| 195 | ВНС 40.20.160-02 | Гидроцилиндр КГЦ 363-01.40-20-160-02 | 12 000,00 |
| 196 | КИЛ 0118450 (КИЛ 0118460) | Гидроцилиндр КГЦ 525.63-28-130 на КСК-100 правый | 24 837,12 |
| 197 | КИЛ 0118460 (КИЛ 0118450) | Гидроцилиндр КГЦ 525.63-28-130 на КСК-100 левый | 24 837,12 |
| 198 | ВНС 01.32.25.250-1 (DE 24,5-250) | Гидроцилиндр КГЦ 548.32-25-250 | 9 480,00 |
| 199 | ВНС 01.35.25.250 (DZ 35/25-250) | Гидроцилиндр КГЦ 549.35-25-250 | 9 640,00 |
| 200 | ВНС 01.32.20.260 (DZ 32/20-260) | Гидроцилиндр КГЦ 550.32-20-260 | 10 800,00 |
| 201 | ВНС 25.18.160 | Гидроцилиндр КГЦ 886.25-18-160 | 8 140,00 |
| 202 |  | Гидроцилиндр КГЦ 677.80-40-200 | 16 840,00 |
| 203 |  | Гидроцилиндр КГЦ 648.80-40-200 | 15 920,00 |
| 204 | КИС 0603030Б/КИС 0603070 | Головка ножа на КСК-100 | 2 246,40 |
| 205 | КЗК-8-1817401 | Гребенка | 878,17 |
| 206 | КЗК 1877403 | Гребенка (1218) расстояние 60 мм | 683,03 |
| 207 | КЗР 1502003 | Глазок шнека | 72,00 |
| 208 | КЗК-1420-1502004 | Глазок (ромбовидный) | 120,96 |
| 209 | КВС-5-0151000 | Главный привод | 210 000,00 |
| 210 | КЗР 1507030 | Головка ножа | 2 768,50 |
| 211 | КЗР 1573560 | Граблина (лопасть) мотовила 7м | 9 100,00 |
| 212 | КЗР 1573604 (КЗР 1573644) | Граблина | 150,00 |
| 213 | КЗК-12-0280000А | Доска стрясная (1400х2700, усиленная) | 45 750,00 |
| 214 | КЗК-12-0280200 | Доска стрясная в сборе | 59 639,40 |
| 215 | КЗК-12-0700170 | Датчик (ДИ-321-02.1) | 2 860,00 |
| 216 | КВС-1-0111440 | Датчик камнедетектора на КСК-600 | 5 286,58 |
| 217 | КВК 0700770 | Датчик оборотов | 8 850,00 |
| 218 | КВС-1-0111070-01 | Датчик камнедетектора на КСК-600 | 8 150,90 |
| 219 | КВС-2-0701300 (0701350) | Датчик металлодетектора на комбайн КВК-800, Германия | 89 563,07 |
| 220 | ДАДВ | Датчик аварийного давления воздуха | 494,40 |
| 221 | ДАДМ | Датчик аварийного давления масла | 336,00 |
| 222 | ДАТЖ-02 | Датчик аварийной температуры жидкости | 657,60 |
| 223 | ДАТЖ-03 | Датчик аварийной температуры жидкости | 657,60 |
| 224 | ДАТЖ-04 | Датчик аварийной температуры жидкости | 657,60 |
| 225 | ДГС-М-300-24-01 | Датчик гидросигнализации | 3 192,00 |
| 226 | ДГС-Т-401-24-01 | Датчик гидросигнализации (ДГС-Т-01-24-01-К) | 3 480,00 |
| 227 | ДД-10-02 | Датчик давления | 2 335,20 |
| 228 | ДД-10-02И | Датчик давления | 2 366,40 |
| 229 | ДД-10-07М | Датчик давления | 2 558,40 |
| 230 | ДД-10-07МИ | Датчик давления | 2 587,20 |
| 231 | ДПЗП-01 | Датчик потерь зерна пъезоэлектрический | 1 938,82 |
| 232 | ДСФ-65 | Датчик сигнализатора засор. воздушного фильтра | 489,60 |
| 233 | ДУМП-02 | Датчик указателя уровня топлива | 844,80 |
| 234 | ДУМП-02И | Датчик указателя уровня топлива | 876,00 |
| 235 | ДУМП-03 | Датчик указателя уровня топлива | 844,80 |
| 236 | ДУМП-03И | Датчик указателя уровня топлива | 876,00 |
| 237 | ДУМП-03М | Датчик указателя уровня топлива | 844,80 |
| 238 | ДУМП-03МИ | Датчик указателя уровня топлива | 876,00 |
| 239 | ДУМП-08 | Датчик указателя уровня топлива | 844,80 |
| 240 | ДУМП-08И | Датчик указателя уровня топлива | 876,00 |
| 241 | ДУТЖ-01 | Датчик указателя температуры жидкости | 715,20 |
| 242 | ПРП-01М | Датчик (Преобразователь первичный) | 749,62 |
| 243 | МК-23М.03.030А | Диск нажимной (3518020-41128/3518020-45860) | 3 440,00 |
| 244 | ПКК 0107010 | Диск заточной на комбайн КВК-800 | 4 943,92 |
| 245 | КЗК-12-0503050 | Дека на КОК-8-2 | 6 315,16 |
| 246 | КЗК-12-0103100 | Дека | 9 000,00 |
| 247 | КЗР 0207201А | Дека домолота | 1 786,28 |
| 248 | КВС-2-0900130 | Емкость | 16 479,50 |
| 249 | 5х24,5х26,6х18,6х26,6х24,6х32 | Заклепка (тара ящик 25 кг) | 240,00 |
| 250 | 8х20 | Заклепка (тара ящик 25 кг) | 276,00 |
| 251 | 8х14 | Заклепка (тара ящик 50кг) | 276,00 |
| 252 | 6х34,6х18,6х28,6х32 | Заклепка (тара ящик 25 кг) | 240,00 |
| 253 | 5х16 | Заклепка (тара ящик 25 кг) | 261,00 |
| 254 | КЗК-10-0218611 | Звездочка d=35 | 961,92 |
| 255 | КЗК-10-0218611-01 | Звездочка d=30 | 961,92 |
| 256 | КЗК-10-0206612 | Звездочка z=13, t=2ПР19,05 шп.паз 10мм шнека выгрузного | 1 644,36 |
| 257 | КЗК-10-0206614 | Звездочка | 1 382,40 |
| 258 | КЗК-12-1813605 | Звездочка (z=10, t=38,0) | 1 290,00 |
| 259 | КЗК-12-1800040 | Звездочка | 4 984,50 |
| 260 | КЗК 0214170 | Звездочка верхнего вала зернового элеватора (Z=29, t=19,05) | 1 750,67 |
| 261 | КЗК-10-0214170 | Звездочка (z=29; t=25.04; d=30) | 3 000,00 |
| 262 | КЗК 0219604 | Звездочка | 1 618,56 |
| 263 | КЗК 1773602 | Звездочка | 1 900,80 |
| 264 | КУЖ 0119601-01 | Звездочка натяжная (z=14, t=25,4) | 938,88 |
| 265 | КЗР 1504622А | Звездочка обгонной муфты ведомая | 1 335,00 |
| 266 | КЗК-12-0206150 | Звездочка шнека бункера (z=27, t=19,05) | 1 650,00 |
| 267 | КЗК 1870150А | Звездочка (z=19, t=25,4) | 1 875,00 |
| 268 | КЗК 1870150А-01 | Звездочка верхнего вала наклонной камеры (z=20, t=25,4) | 2 025,00 |
| 269 | КЗК-10-0509000 | Звездочка (z=21, t=25,4, d=35) | 3 685,62 |
| 270 | КЗК-10-0219604 | Звездочка (z=17, t=25,4, dвн=35) | 2 140,00 |
| 271 | КЗК-12-0203606 | Звездочка (Z=23, t=19,05, dвн=35) | 2 487,82 |
| 272 | КЗК-1420-1803605 | Звездочка (z=11) | 2 160,00 |
| 273 | КЗК-12-1813605А | Звездочка (z=11, t=38) | 1 968,00 |
| 274 | КЗК 1774403 | Звездочка | 1 474,25 |
| 275 | МКС 0514010 (01) | Звездочка | 3 449,96 |
| 276 | КЗР 1512100 | Звездочка | 2 119,21 |
| 277 | КЗР 1510020 | Звездочка | 2 688,17 |
| 278 | КЗР 1524601 | Звездочка | 3 144,96 |
| 279 | КЗР 1504612 | Звездочка | 2 773,91 |
| 280 | КЗК 10-0219080А | Звездочка (z=23, t=25,4, dвн=25) | 2 640,00 |
| 281 | ПР-19,05-3180 | Звено соединительное | 27,28 |
| 282 | ПР-25,4-6000 | Звено соединительное | 36,08 |
| 283 | 2ПР-19,05-6400 | Звено соединительное | 54,54 |
| 284 | 2ПР-25,4-11400 | Звено соединительное | 73,62 |
| 285 | ПР-31,75-8900 | Звено соединительное | 87,74 |
| 286 | ПР-38,1-12700 | Звено соединительное | 133,24 |
| 287 | ПР-44,45-17240 | Звено соединительное | 220,60 |
| 288 | ПР-50,8-22700 | Звено соединительное | 340,88 |
| 289 | С-ТРД-38,0 | Звено соединительное | 59,08 |
| 290 | П-ПРД-38,0 | Звено переходное | 88,62 |
| 291 | КЗК-12-0120085 | Заглушка | 46,27 |
| 292 | КЗК-10-0290040А | Каркас | 5 200,00 |
| 293 | КЗК-12-0103110 | Каркас подбарабанья (дека) | 8 775,00 |
| 294 | КЗК-12-0206040 | Кожух выгрузного шнека | 38 769,97 |
| 295 | КЗК-10-0216010 | Кожух наклонного шнека бункера | 18 780,00 |
| 296 | КЗК-10-0217100 | Кожух сдвоенный | 42 133,00 |
| 297 | КЗК-12-0217001 | Кожух | 295,08 |
| 298 | КЗР 1504002 | Кожух | 322,99 |
| 299 | КПС-4-0526001 (1.322.335) | Кожух боковой | 5 787,54 |
| 300 | КПС-4-0508001 | Кожух | 6 129,98 |
| 301 | 1.326.623 | Кожух | 5 723,30 |
| 302 | КПС-5-0508011 | Кожух | 5 411,82 |
| 303 | КПС-5-0508240 | Кожух боковой | 5 879,04 |
| 304 | ПКК 0102000 | Кожух нижний КДП-3000 | 14 332,03 |
| 305 | КЗК 0216010 | Кожух шнека | 19 969,97 |
| 306 | КЗК-12-0113070А | Компрессор кондиционера | 19 033,35 |
| 307 | КЗК-12-0212030 (-01) | Клавиша | 25 350,00 |
| 308 | РСМ 10.01.38.260Б-01 | Клавиша соломотряса | 25 350,00 |
| 309 | КЗК-12-0120018 | Клапан | 263,20 |
| 310 | КЗК-12-0202500Б | Контрпривод вариатора | 59 500,00 |
| 311 | КЗР 1524000Б | Контрпривод | 8 541,00 |
| 312 | КЗК-10-0214010-01 | Корпус зернового элеватора | 31 687,50 |
| 313 | КЗК 0208010А-01 | Кожух | 15 525,00 |
| 314 | КЗК 0208010А-04 | Корпус колосового элеватора | 18 070,00 |
| 315 | КЗК 0207110А-01 | Корпус домолота | 11 818,95 |
| 316 | КИС 0900101А | Корпус подшипника | 1 530,95 |
| 317 | КИС 0900101А-01 | Корпус подшипника | 998,49 |
| 318 | КЗК 0102101 (КЗК-12-0102105) | Корпус подшипника | 2 100,00 |
| 319 | КЗК 0212203 | Корпус подшипника | 2 396,16 |
| 320 | КСН 0104101 | Корпус | 1 050,00 |
| 321 | КСН 0104101-02 | Корпус | 1 050,00 |
| 322 | КЗК-10-0290201 | Корпус | 2 340,00 |
| 323 | КЗК-12-0114111-01 | Корпус мультипликатора (под НШ-10) | 30 652,56 |
| 324 | КЗК 0106101 | Корпус | 1 875,00 |
| 325 | КЗК 0214010Б | Корпус элеватора зернового на КЗС-7/812 | 39 367,68 |
| 326 | Н.027.106 | Корпус подшипника | 735,36 |
| 327 | КЗР 0101105 | Корпус подшипника | 921,60 |
| 328 | КЗР 0101106 | Корпус подшипника | 840,00 |
| 329 | КЗК-10-0290105 (Н027.108А-02) | Корпус подшипника | 1 140,48 |
| 330 | КЗР 1502105 | Корпус подшипника | 1 550,90 |
| 331 | ПКК 0108111Б | Корпус подшипника на КДП-3000/КГ-6 | 2 073,60 |
| 332 | КЗР 0217209Б | Корпус | 3 294,20 |
| 333 | КЗК-12-1813202 | Корпус | 4 302,72 |
| 334 | КЗК-12-1813203 | Корпус | 4 982,40 |
| 335 | МКС 0502107 | Корпус | 1 854,14 |
| 336 | КЗК-12-1813301 | Корпус | 2 304,00 |
| 337 | КЗР 1502104 | Корпус | 2 471,04 |
| 338 | КЗК-12-0107530 | Коробка передач | 130 800,00 |
| 339 | КВС-2-0114100 | Коробка передач | 86 400,00 |
| 340 | КЗК-12-0107310 | Коробка диапазонов | 118 800,00 |
| 341 | 3518020-46150 | Коробка диапазонов УЭС-250 | 151 200,00 |
| 342 | ПКК 0135000Б | Коробка трехскоростная | 82 500,00 |
| 343 | КВС-2-0144070 | Козырек средний | 10 328,95 |
| 344 | КЗР 1502103 | Крышка | 1 146,24 |
| 345 | КЗК 0206491 | Крышка | 506,88 |
| 346 | КЗР 0101484 | Крышка | 374,40 |
| 347 | КЗК 0202117А | Крышка (вн. D=100) | 1 963,68 |
| 348 | КЗК-10-0202117 | Крышка (вн. D=105) | 1 514,01 |
| 349 | КЗК-10-0202122 (КЗК-10-0202116) | Крышка | 2 895,56 |
| 350 | КЗК-10-0202118 | Крышка | 1 872,00 |
| 351 | КЗК-10-0202121 | Крышка | 2 353,13 |
| 352 | КЗР 0280609А (ВР-09.29.00.003) | Крышка | 990,72 |
| 353 | КЗР 0280609А-01 (ВР-09.29.00.003-01) | Крышка | 875,52 |
| 354 | КЗР 0218415Б | Крышка | 484,00 |
| 355 | КИС 0216103А | Крышка подшипника | 1 197,83 |
| 356 | КЗР 1502427 | Кронштейн | 46,01 |
| 357 | КИС 0216404 | Кронштейн | 772,55 |
| 358 | КВС-1-0116003 | Кольцо | 170,82 |
| 359 | КВС-1-0117001 | Кольцо | 87,74 |
| 360 | КЗК-12-0102474 | Колпак ускоряющего барабана | 102,00 |
| 361 | 54-00081 | Колпак защитный | 76,56 |
| 362 | 75Ш-10034Б | Колпак | 35,09 |
| 363 | КИС 0140046 | Колпачок | 50,26 |
| 364 | КЗР 0214100А | Коромысло | 421,39 |
| 365 | РСМ 10.02.02.644-02 (РСМ-10.02.02.190-02) | Кулак поворотный | 18 634,82 |
| 366 | РСМ 10.02.02.644-03 (РСМ-10.02.02.190-03) | Кулак поворотный | 18 247,60 |
| 367 | КВС-1-0142414 | Лист | 3 123,00 |
| 368 | КВС-1-0147404 | Лист | 4 248,00 |
| 369 | ПКК 0138406А | Лист | 2 054,08 |
| 370 | ПКК 0138402А | Лист | 1 018,84 |
| 371 | КВС-2-0115421 (КВС-1-0115441А-01) | Лист | 3 333,73 |
| 372 | КВС-1-0142425 | Лопасть | 847,70 |
| 373 | КВС-1-0142840 | Лопасть | 780,00 |
| 374 | КЗР 0207228 | Лопасть | 1 300,00 |
| 375 | ПКК 0100140 | Лопатка швыряющая | 866,09 |
| 376 | КИС 0102150А | Механизм поворота силосопровода на КСК-100 | 8 649,78 |
| 377 | КЗК-12-1805000 | Механизм продольного копирования | 48 499,20 |
| 378 | КВК 0701200 | Модуль трансмиссии | 51 870,00 |
| 379 | КВК 0701100 | Модуль бортинформатора | 33 020,00 |
| 380 | КВК 0701400 | Модуль управления | 38 870,00 |
| 381 | КВК 0701900 | Модуль автоматики | 38 870,00 |
| 382 | 04.139.000 | Муфта быстрого останова | 14 000,00 |
| 383 | 04.141.000 | Муфта предохранительная | 17 820,00 |
| 384 | 04.142.000 | Муфта предохранительная обгонная | 24 960,00 |
| 385 | КЗР 0313000 (КГС 0202100-02) | Муфта предохранительная | 18 525,00 |
| 386 | КЗР 1503140 | Муфта фрикционная | 11 857,52 |
| 387 | КЗК 1873100 | Муфта предохранительная | 30 800,00 |
| 388 | КВС-1-0107050 | Муфта ведущего моста | 10 140,00 |
| 389 | КВС-1-0107060 | Муфта | 7 020,00 |
| 390 | КЗК 0123205 | Муфта | 8 248,32 |
| 391 | КЗК 0219020Б-01 | Муфта фрикционная шнека домолота | 5 030,10 |
| 392 | КЗК-10-0219100 | Муфта фрикционная зернового элеватора | 10 425,00 |
| 393 | КЗК 0219100А | Муфта фрикционная | 17 987,39 |
| 394 | 3518020-46075 | Муфта соединительная | 992,16 |
| 395 | КВС-1-0107060-01 | Муфта | 9 561,60 |
| 396 | КЗР 1504100 | Муфта обгоная | 12 084,59 |
| 397 | КЗК-12-0114000-01 | Мультипликатор (под насос НШ-10) | 112 500,00 |
| 398 | КЗК-12-0114000 (S81181124003) | Мультипликатор (под сдвоенный гидронасос), Италия/Bondioli & Pavesi | 112 500,00 |
| 399 | КПС-4-0517100 | Мультипликатор КОК-8-2 | 60 840,00 |
| 400 | 75Ш-10031А | Манжета | 103,68 |
| 401 | 1.2-65x90-1 -8752 | Манжета | 62,00 |
| 402 | ТМ-59-6000-38 | Наконечник | 73,39 |
| 403 | 54.24.445Б | Наконечник | 67,01 |
| 404 | КВК 0144443 (01) | Накладка | 3 217,20 |
| 405 | КЗК-12-1810003 | Накладка | 240,00 |
| 406 | КЗК-12-1810003-01 | Накладка | 126,72 |
| 407 | КЗК-12-1810003-02 | Накладка | 160,30 |
| 408 | КЗК-12-1810004 | Накладка | 144,00 |
| 409 | КЗК-12-1810005 | Накладка | 144,00 |
| 410 | КЗК 1770008 | Накладка | 247,68 |
| 411 | КЗК 1770009 | Накладка | 264,96 |
| 412 | ПКК 0109414 | Накладка | 887,39 |
| 413 | ПКК 0109429 | Накладка | 3 387,23 |
| 414 | 3518020-45860 | Накладка фрикционная | 864,00 |
| 415 | КЗР 0313003 (КЗР 0313002) | Накладка фрикционная | 237,50 |
| 416 | 04.141.017 (10.01.54.001) | Накладка фрикционная | 135,00 |
| 417 | КПС-4-0508050 | Носок | 4 909,58 |
| 418 | КПС-4-0508002 (1.326.624) | Носок центральный | 5 500,08 |
| 419 | КПС-4-0527001 (1.322.337) | Носок боковой | 4 386,56 |
| 420 | КПС-5-0508270 | Носок | 4 909,58 |
| 421 | КПС-5-0508280 | Носок боковой | 4 386,56 |
| 422 | Д125-14.20-02 (Д125-16.21-02) | Насос-дозатор | 11 052,00 |
| 423 | Д250-12-17-02 (КЗК-10-0602090) | Насос-дозатор | 12 232,80 |
| 424 | КЗК-12-0602940А | Насос двухсекционный | 33 000,00 |
| 425 | PVH 112/MH1 L1D1A A1A1 ABN (НП112 ) | Насос аксиально-поршневой | 115 090,91 |
| 426 | PVH 112/MH1 R1D1A A1A1 ABN (НП112-1) | Насос аксиально-поршневой | 115 090,91 |
| 427 | PVH 112/MH1 R1D1A A1E16AB+GP2.5K20R-A333A-FN (TH112-2) | Насос тандемированный (КЗК-12-0601400) | 163 636,36 |
| 428 | НШ GP2.5K20R-A333A | Насос шестеренный (в составе тандема насосов ТН112-2) | 9 005,45 |
| 429 | НШ GP 2K20/2K10L-B291CC-V | Насос шестеренный (шлиц) на КЗС-1218 | 15 986,45 |
| 430 | НШ GP 2K20/2K10L-F291CC | Насос шестеренный (шпонка) на КЗС-1219 | 15 986,45 |
| 431 | НШ 10М-3 | Насос шестеренный | 2 635,91 |
| 432 | Z81123 (КВС-2-0115503, КВС-2-015430) | Нож MWS (Германия) на КВК-800 | 1 575,00 |
| 433 | КЗК-12-0290416 или КЗК 0290416 | Нож измельчителя подвижный, d=25 | 240,00 |
| 434 | КЗК-10-0290416А или КЗК 0290416А | Нож измельчителя подвижный, d=18 | 240,00 |
| 435 | КЗК 0290417 или КЗК-12-0290417 | Нож измельчителя неподвижный, d=12 | 240,00 |
| 436 | КЗР 1507010 | Нож 6 м. | 10 392,00 |
| 437 | КЗР 1507010-21 | Нож 7 м. | 11 452,00 |
| 438 | ПКК 0100180 | Нож | 1 402,51 |
| 439 | ПКК 0202425 | Нож | 1 536,80 |
| 440 | КИС 0205010В | Нож левый (2,2 метра) | 2 864,00 |
| 441 | КИС 0205040Г | Нож правый (2,2 метра) | 2 864,00 |
| 442 | КГС 0205030-01 | Нож левый (заклепка 6мм) | 10 817,28 |
| 443 | КГС 0205040-01 | Нож правый (заклепка 6мм) | 11 335,68 |
| 444 | КГС 0150270 | Нож барабана шевронный левый на КСК-600, Сталь 65Г 8мм, обьемная закалка HRC- 38-40 ед. | 2 800,00 |
| 445 | КГС 0150270-01 | Нож барабана шевронный правый на КСК-600, Сталь 65Г 8мм, обьемная закалка HRC- 38-40 ед. | 2 800,00 |
| 446 | КГС 150270-02 | Нож барабана левый на КСК-600 | 5 613,71 |
| 447 | КГС 150270-03 | Нож барабана правый на КСК-600 | 5 613,71 |
| 448 | КИН 0204010 | Нож | 10 328,95 |
| 449 | КИС 0150523Г | Нож | 2 806,84 |
| 450 | ППК 81.01.03.451 | Нож | 510,00 |
| 451 | ППК 81.01.06.453 | Нож | 600,00 |
| 452 | КЗК-12-3-0106624 | Обойма | 2 170,00 |
| 453 | КЗК-12-3-0220090 | Опора | 18 600,00 |
| 454 | КЗК-10-0290030 | Опора ножевая | 17 760,00 |
| 455 | КИС 0203102В | Опора | 522,73 |
| 456 | КЗР 1502110 | Опора | 4 968,50 |
| 457 | КПС-4-0525000 | Опора КОК-8-2 | 21 600,00 |
| 458 | КПС-5-0525000 | Опора КОК-8-4 | 21 600,00 |
| 459 | КЗК-12-3-0220150 | Ось | 3 060,00 |
| 460 | КЗК-12-0114604 (КЗК-12-0114601) | Ось мультипликатора | 2 154,24 |
| 461 | КЗР 0207603 | Ось | 408,00 |
| 462 | КЗК-10-0290601 | Ось | 429,00 |
| 463 | КЗР 0202080 | Ось | 2 523,01 |
| 464 | КЗР 0202606Б | Ось | 529,68 |
| 465 | КЗР 1502602 | Ось | 3 883,98 |
| 466 | КЗР 0202639В | Ось | 2 496,40 |
| 467 | КЗР 0202639В-01 | Ось | 2 131,20 |
| 468 | КЗР 1502040-01 | Ось шнека жатки | 3 866,63 |
| 469 | КЗР 1502040-02 | Ось шнека жатки | 3 866,63 |
| 470 | КЗР 1502040-03 | Ось шнека жатки | 3 866,63 |
| 471 | H11-004-477 | Панель управления кондиционером | 6 750,00 |
| 472 | КЗР 1507060 (16500) | Палец сдвоенный | 403,74 |
| 473 | 1420-1502601 | Палец (цинк) | 195,00 |
| 474 | КЗР 1560050 | Палец | 399,67 |
| 475 | КЗР 1502601 | Палец шнека жатки | 140,00 |
| 476 | УЭС-6-0400601 | Палец | 645,00 |
| 477 | КЗНМ 08.010 | Палец | 170,00 |
| 478 | КЗК 0103607 | Палец | 120,96 |
| 479 | КЗК 0103010 | Подбарабанье | 30 400,00 |
| 480 | КЗК-12-0103000 (КЗК-12-0103010) | Подбарабанье большое (на КЗС-1218) | 39 000,00 |
| 481 | КЗК-12-0103030 | Подбарабанье малое (рамка + 3 деки) | 34 500,00 |
| 482 | КЗК-10-0260060 | Поддон (лоток) | 4 762,66 |
| 483 | КЗК-10-0218030А | Поддон (корпус блока шнеков) | 40 500,00 |
| 484 | КЗК 0218030В | Поддон | 40 930,14 |
| 485 | КЗК-12-0280020 | Поддон (надставка стрясной доски) | 7 480,00 |
| 486 | ПКК 0102416 (ПКК 0102406А) | Поддон | 1 800,00 |
| 487 | РСМ 10.08.07.040 | Полотно транспортера (в сборе) | 61 700,00 |
| 488 | КЗК-12-3-0106623 | Полумуфта | 1 462,50 |
| 489 | КЗК-12-0602629 | Полумуфта | 3 404,16 |
| 490 | КИС 0104635 | Полумуфта зубчатая (z=14, t=25,4) на КСК-100, КСК-600 | 1 842,80 |
| 491 | КИС 0104636Б | Полумуфта зубчатая (z=14, t=25,4) на КСК-100, КСК-600 | 1 842,80 |
| 492 | УЭС 0107622 | Полумуфта зубчатая на УЭС-2-280 | 2 309,76 |
| 493 | КЗР 1502603 | Подвестка | 1 653,70 |
| 494 | КЗК 0107603 | Полуось | 12 767,03 |
| 495 | КЗК 0107603-01 | Полуось | 11 790,72 |
| 496 | КЗК-12-0107606 (КЗК-10-0107604) | Полуось короткая лев/прав моста ведущего КЗС-1218/10К | 3 392,64 |
| 497 | КЗК-10-0107070-01 | Полуось моста ведущего правая, короткая КЗС-1218/10К | 4 245,20 |
| 498 | 060540308/АН205882/811205882/DT25520037 | Подшипник головки ножа | 2 328,94 |
| 499 | КЗР 1573007 | Полуподшипник мотовила жатки ЖЗК | 18,43 |
| 500 | КЗР 1573008 | Полуподшипник мотовила жатки ЖЗК | 57,60 |
| 501 | КИН 0204404 | Пластина трения | 407,04 |
| 502 | КЗР 1507401 | Пластина трения | 743,04 |
| 503 | КЗР 1507401-01 | Пластина трения | 768,05 |
| 504 | КЗР 1507412 | Пластина трения | 306,00 |
| 505 | ПКК 0100600 (ПКК 0100190) | Пластина противорежущая большая 440х60 | 1 181,81 |
| 506 | ПКК 0100610 | Пластина противорежущая малая 60х100 | 379,69 |
| 507 | ПКК 0100408 | Пластина КДП-3000 | 1 027,73 |
| 508 | 3518050-14249 | Пластина трения | 199,75 |
| 509 | КВС-2-0115504 (КВС-1-0115618) | Планка | 1 120,66 |
| 510 | КИС 0216020В | Привод ножа | 10 368,00 |
| 511 | КИН 0204402 | Прижим | 205,56 |
| 512 | КГС 0150502 | Прижим ножа | 2 393,36 |
| 513 | ПКК 0100507 | Прижим ножа | 601,90 |
| 514 | Z 76801 (КВС-1-0115502) | Прижим ножа MWS (Германия) | 586,19 |
| 515 | КВС-1-0142003 | Прокладка | 3 018,24 |
| 516 | СЭУ 0200021 | Прокладка | 19,15 |
| 517 | КЗК 0216001 | Прокладка | 105,98 |
| 518 | ПКК 0100654 | Пружина | 220,08 |
| 519 | ПКК 0100424 | Пружина тарельчатая | 481,55 |
| 520 | 04.140.008 | Пружина на КДП-3000, КГ-6, КСК-600 | 100,37 |
| 521 | КЗК 1770618 | Пружина тяги натяжения вала нижнего наклонной камеры | 329,48 |
| 522 | КЗК 1770619 | Пружина рычага вала нижнего наклонной камеры | 189,47 |
| 523 | КЗК 0212602 | Пружина | 97,50 |
| 524 | 14.6308010 (PL 0061) | Пружина газовая | 1 575,00 |
| 525 | 11.6308010-70 (PL 0016 ) | Пружина газовая | 741,60 |
| 526 | КЗК-12-0125050 | Пружина | 3 996,00 |
| 527 | КВС-1-0129042 | Подушка | 185,44 |
| 528 | 130-5001364-В | Подушка нижняя | 229,68 |
| 529 | УЭС 0300026 | Подушка педали | 114,84 |
| 530 | ПРП-1М | Преобразователь первичный | 1 124,61 |
| 531 | ПЭУП-4 | Прерыватель указателей поворота | 4 512,00 |
| 532 | КЗК 0106350 (НШ-32М-4) | Привод насоса | 7 787,00 |
| 533 | КПС-4-0518100-01 | Привод КОК-8-2 | 113 760,00 |
| 534 | КИС 0108017 | Прокладка | 105,26 |
| 535 | ПР-067 | Профиль (м.п.) | 79,78 |
| 536 | КЗК-12-3-0106240 | Рычаг | 8 703,04 |
| 537 | КЗР 0240010В | Рама стана решетного | 40 799,20 |
| 538 | КЗК-12-0800190 | Регулятор давления | 11 968,45 |
| 539 | КЗР 0260100А | Решето (Полесье-1218) удлинитель | 12 307,50 |
| 540 | КЗК 0260100А | Решето верхнее (Полесье-7,812) | 15 750,00 |
| 541 | КЗК-10-0260200 | Решето верхнее (Полесье-1218) | 29 640,00 |
| 542 | КЗК 0260200А | Решето нижнее (Полесье-7,812) | 24 375,00 |
| 543 | КЗК 0260300А | Решето (Полесье-7,812) удлинитель верхнего решета | 15 750,00 |
| 544 | КЗР 0240020Б | Решето нижнее (Полесье-1218) | 26 584,50 |
| 545 | КЗК-10-0280030 | Решетка пальцевая | 1 792,76 |
| 546 | КЗК-12-0210000 | Редуктор выгрузной | 42 000,00 |
| 547 | КЗК-12-0209100-01 | Редуктор бункера | 42 000,00 |
| 548 | КЗК-12-0209100-02 | Редуктор бункера | 42 000,00 |
| 549 | КВС-2-0112000 | Редуктор верхних вальцев | 58 500,00 |
| 550 | КВС-2-0113000 | Редуктор нижних вальцев | 70 000,00 |
| 551 | КВС-2-0104100 | Редуктор | 66 000,00 |
| 552 | КЗК-10-0107200 | Редуктор бортовой | 202 800,00 |
| 553 | УЭС 0107150 | Редуктор бортовой | 157 863,05 |
| 554 | КПС-4-0515200 | Редуктор привода КОК-8-2 | 60 840,00 |
| 555 | ЖГР-1-0203500 | Редуктор | 148 200,00 |
| 556 | ЖГР-1-0203500-01 | Редуктор | 148 200,00 |
| 557 | ЖГР-1-0202100 | Редуктор | 101 400,00 |
| 558 | ЖГР-1-0204000-01 | Редуктор | 54 000,00 |
| 559 | ЖГР-1-0205000А-01 | Редуктор | 46 800,00 |
| 560 | ПКК 0117000А-01 | Редуктор нижних вальцев | 28 154,88 |
| 561 | ПКК 0118000Б | Редуктор цилиндрический подпрессывающих вальцев | 31 200,00 |
| 562 | КВС-1-0135000-01 | Редуктор | 66 000,00 |
| 563 | К7006330 KUNH /56657220/К7012640 | Редуктор левый КПР-9 | 44 100,00 |
| 564 | УЭС 0108000А | Редуктор | 82 320,00 |
| 565 | РСМ 10.01.47.100Б | Редуктор конический зернового шнека | 10 050,00 |
| 566 | КЗК 0107070 | Редуктор бортовой левый КЗС-7 | 105 832,66 |
| 567 | КЗК 0107070-01 | Редуктор бортовой правый КЗС-7 | 103 672,81 |
| 568 | КЗК-10-0290140А | Ротор измельчителя нов.образца, 80 ножей | 90 000,00 |
| 569 | КЗК-12-1808080 | Ролик | 8 781,70 |
| 570 | КИС 0203120 | Ролик | 1 414,69 |
| 571 | КЗК 1780010 | Ролик фиксации н/к | 6 462,72 |
| 572 | КЗК-12-0125090 | Ролик привода н/к | 12 105,86 |
| 573 | КЗК-12-0125101 | Ролик | 5 184,00 |
| 574 | КЗК-12-0125110 | Ролик | 9 720,00 |
| 575 | КЗК-12-0125110-01 | Ролик | 9 720,00 |
| 576 | КЗК-12-3-0220210 | Рычаг | 19 360,83 |
| 577 | КЗК-12-1805020 | Рычаг | 6 061,43 |
| 578 | КЗК-12-0109602А-02 | Рычаг левый | 7 188,48 |
| 579 | КЗК-12-0109602А-03 | Рычаг правый | 7 061,00 |
| 580 | КЗР 0202190Б-02 | Рычаг привода стана решетного | 4 380,00 |
| 581 | КЗР 0202190Б-03 | Рычаг привода доски стрясной | 4 128,00 |
| 582 | КЗР 0202740Б | Рычаг | 13 800,00 |
| 583 | КЗР 1504230 | Рычаг | 5 280,00 |
| 584 | КЗР 0202750 | Сайлентблок | 415,00 |
| 585 | 50-3401064 | Сальник | 41,85 |
| 586 | Н.066.14/Н 066.22 (0961.06) | Сегмент Pro-Cut с грубой насечкой | 44,60 |
| 587 | Н.066.46-01 | Сегмент | 70,00 |
| 588 | КЗК-12-3-0112120-01 | Сетка воздухозаборника | 10 022,40 |
| 589 | СВК | Система внесения консервантовна КВК 800-36 | 72 720,00 |
| 590 | СВК | Система внесения консервантов на КВК 8060 | 74 880,00 |
| 591 | РИДП.426469.562 | Блок управления | 11 232,00 |
| 592 | РИДП. 426469.563 | Блок индикации | 13 968,00 |
| 593 | РИДП.433649.506 | Датчик наличия массы | 8 208,00 |
| 594 | РИДП.306569.500 | Устройство гидравлики | 30 096,00 |
| 595 | ДПЗП-1 | Датчик потерь зерна | 1 608,00 |
| 596 | СЗХР-01 | Сигнализатор | 2 304,00 |
| 597 | СЗХР-03 | Сигнализатор | 2 256,00 |
| 598 | СЗХР-04 | Сигнализатор | 2 208,00 |
| 599 | БИУС-02 | Система бортовая | 49 680,00 |
| 600 | БИУС-02 | Блок терминальный графический | 28 512,00 |
| 601 | БИУС-02 | Блок ввода-вывода | 18 000,00 |
| 602 | БИУС-02 | Устройство формирования импульсов | 3 456,00 |
| 603 | БИУС-03 | Система бортовая | 42 192,00 |
| 604 | БИУС-03 | Модуль терминальный графический | 21 139,20 |
| 605 | БИУС-03 | Модуль ввода-вывода | 18 000,00 |
| 606 | БИУС-03 | Устройство формирования импульсов | 3 456,00 |
| 607 | БИУС-03 | Комплект для подключения к КЗС-1218 | 12 600,00 |
| 608 | БИУС-03 | Комплект для подключения к КЗС-812 | 11 664,00 |
| 609 | БИУС-03 | Комплект для подключения к КЗС-10К | 11 808,00 |
| 610 | ВУЛКАН-04 | Бортовой компьютер с комлектом проводов | 39 000,00 |
| 611 | ПКК 0109000Б | Силосопривод | 49 139,98 |
| 612 | СА-1 | Сигнализатор аварийный | 1 360,80 |
| 613 | КЗР-0208001Б | Скребок | 211,92 |
| 614 | КЗР-0208001Б-01 | Скребок | 348,49 |
| 615 | СЭАТ-18 | Стеклоомыватель электрический автотракторный | 2 846,40 |
| 616 | СЭАТ-34 | Стеклоомыватель электрический автотракторный | 1 627,20 |
| 617 | КЗР 0240000В | Стан решетный нижний в сборе (Полесье-1218) | 82 600,00 |
| 618 | КЗК-10-0260000 | Стан решетный верхний в сборе (Полесье-1218) | 89 125,00 |
| 619 | КЗР 1519000 | Стеблеподъемник | 1 007,15 |
| 620 | КЗК-12-0115040 | Стяжка | 3 340,80 |
| 621 | КЗК-12-0115040-01 | Стяжка | 3 173,76 |
| 622 | КЗК-12-0115040-02 | Стяжка | 3 052,80 |
| 623 | КЗК 0219030-01 | Ступица муфты домолота | 1 843,20 |
| 624 | КЗК-10-0219030 | Ступица | 2 400,00 |
| 625 | РСМ 10.01.15.140-05/520 | Ступица отбойного битера в сборе с болтами | 19 240,00 |
| 626 | РСМ 10Б.01.15.450 | Ступица | 13 500,00 |
| 627 | РСМ 10Б.01.15.520 | Ступица отбойного битера в сборе с болтами | 17 550,00 |
| 628 | РСМ 10.01.15.611+ КЗК 0108614 | Ступица отбойного битера | 21 840,00 |
| 629 | КЗК-12-0102601 | Ступица | 6 480,00 |
| 630 | КЗР 0202647 | Ступица шатуна | 3 288,00 |
| 631 | КЗР 1573406 | Скоба | 84,89 |
| 632 | 04.140.009 | Сухарик | 869,76 |
| 633 | 10.01.47.301 | Сфера | 1 200,00 |
| 634 | КЗК 1877000 (КЗК-10-1877000) | Транспортер наклонной камеры на КЗС-10, болт, 66 планок | 22 892,20 |
| 635 | КЗК 1777000 | Транспортер наклонной камеры на КЗС-7/812, болт | 19 055,30 |
| 636 | КЗК 1777000 | Транспортер наклонной камеры на КЗС-7/812, заклепка | 18 448,40 |
| 637 | КЗК 1877400 (КЗК-12-1817400) до 2009 г.в. или КЗК-12-1817000 после 2009 г.в. | Транспортер н/к камеры (симметричный) с усил. планкой, Болт - 10 мм, на КЗС-1218/10, 2 шт. на машину (520мм.) 22 планки | 20 400,00 |
| 638 | КЗК 1877400 (КЗК-12-1817400) до 2009 г.в. или КЗК-12-1817000 после 2009 г.в. | Транспортер н/к (симметричный) с усил. планкой, Болт - 8мм, на КЗС-1218/10, 2 шт. на машину (520мм.), 22 планки | 15 691,00 |
| 639 | КЗК-12-1807300 (-01) | Транспортер наклонной камеры, (правый/левый), Болт, на КЗС-1218/10 (460мм.) | 14 025,00 |
| 640 | КЗК-12-1817000В | Транспортер наклонной камеры, Болт, 45 планок | 22 099,99 |
| 641 | КЗК 0202040Б (-01) | Тяга | 7 248,40 |
| 642 | КЗР 0202650В | Тяга | 5 220,00 |
| 643 | КЗК-12-0202910 | Тяга | 10 374,00 |
| 644 | КЗК 202600Б | Тяга | 7 644,00 |
| 645 | УЭС-7-0109060-01 | Тяга рулевая | 18 102,05 |
| 646 | КЗР 0202660В | Тяга | 4 103,80 |
| 647 | ПКК 0138000Б | Терка в сборе | 11 550,02 |
| 648 | 112-075-03300 | Трос | 1 353,60 |
| 649 | 112-075-03500 | Трос | 1 382,40 |
| 650 | 112-075-04500 | Трос | 1 509,12 |
| 651 | 112-075-06900 | Трос | 1 814,40 |
| 652 | 112-075-07500 | Трос | 1 895,04 |
| 653 | 113-075-03500 | Трос | 1 710,72 |
| 654 | 113-075-04000 | Трос | 1 820,16 |
| 655 | 113-075-04500 | Трос | 2 083,91 |
| 656 | 113-075-06000 | Трос | 2 223,36 |
| 657 | 113-075-08000 | Трос | 2 616,76 |
| 658 | 112-100-03500 (23.588.112.00-23) | Трос | 1 422,72 |
| 659 | 10-100673-00 | Трос | 2 153,62 |
| 660 | КЗК-10-0202630 | Труба | 7 800,00 |
| 661 | КЗК-10-0202230 | Труба | 6 748,47 |
| 662 | КВС-2-0144010 | Трубопровод | 97 814,40 |
| 663 | КЗР 1517000 (ProDrive85 MVvGKF) | Редуктор ножа (угл.передача), полный аналог Шумахер | 60 750,00 |
| 664 | КЗК-12-0013110 | Упаковка понижающего редуктора | 240 000,00 |
| 665 | А202-5 (аналог Т-24 и Т-70) | Уплотнитель м.п. | 278,75 |
| 666 | А37.08.045Г (аналог 2107-6107018М) | Уплотнитель м.п. | 278,75 |
| 667 | УР 001 (аналог КИС 0120003Г) | Уплотнитель м.п. | 497,66 |
| 668 | УР 001-06 (аналог КИС 0120003Г-06) | Уплотнитель м.п. | 497,66 |
| 669 | КИС 0120015Д/НТ-8 | Уплотнитель м.п. | 747,68 |
| 670 | КЗР 1502503 | Упор вала шнека | 258,00 |
| 671 | КЗК-12-1800090А | Успокоитель на КОК-6 | 1 594,74 |
| 672 | КЗК 0207000В-01 | Устройство домолачивающее | 41 753,76 |
| 673 | КВС-1-0148000 | Устройство доизмельчающее | 250 800,00 |
| 674 | КВС-1-0148310 | Устройство доизмельчающее | 198 000,00 |
| 675 | ПКК 0107000А | Устройство заточное | 15 514,29 |
| 676 | КИС 0215000Б | Устройство натяжное | 3 513,02 |
| 677 | КЗР 0202480 | Устройство натяжное | 2 041,00 |
| 678 | КЗР 1512000 | Устройство натяжное | 9 504,00 |
| 679 | КЗР 1510000 | Устройство ободное | 5 542,61 |
| 680 | КПС-4-0500011 | Фиксатор | 370,87 |
| 681 | КЗК-12-0206001 | Фартук выгрузного шнека | 5 213,24 |
| 682 | КЗК 0102240 (10.01.15.490) | Фланец | 1 200,00 |
| 683 | КВС-4-3903412 | Хомут | 92,78 |
| 684 | КЗР 1502408 | Хомут (Обойма глазка верхняя) | 52,99 |
| 685 | КЗР 1502409 | Хомут (Обойма глазка нижняя) | 58,75 |
| 686 | КЗК 0214140 (КЗК 0214160) | Цепь зернового элеватора на КЗС-7, 812 (33 скребка, 150х100) резина | 6 852,70 |
| 687 | КЗК 0214140 (КЗК 0214160) | Цепь зернового элеватора на КЗС-7, 812 (33 скребка, 150х100) корд | 7 260,70 |
| 688 | КЗК-10-0214140 (КЗК-10-0214160) | Цепь зернового элеватора на КЗС-1218 (33 скребка, 200х100) резина | 7 374,60 |
| 689 | КЗК-10-0214140 (КЗК-10-0214160) | Цепь зернового элеватора на КЗС-1218 (33 скребка, 200х100) корд | 8 248,40 |
| 690 | КЗР 0208080Б | Цепь элеватора колосового на КЗС-1218, 10 (13 скребков, 150х100) резина | 5 124,48 |
| 691 | КЗР 0208080Б | Цепь элеватора колосового на КЗС-1218, 10 (13 скребков, 150х100) корд | 4 867,10 |
| 692 |  | Скребок зернового элеватора Палессе (200х100) | 61,50 |
| 693 |  | Скребок колосового элеватора Палессе (150х100) | 55,50 |
| 694 | ПР-19,05 | Цепь (1 кусок 5,0292 м.) ПР-19,05-31,8 | 478,00 |
| 695 | ПР-25,4 | Цепь (1 кусок 1,778м.) ПР-25,4-60 70зв. | 798,00 |
| 696 | 2ПР-19,05 | Цепь (1 кусок 5,01м.) | 956,00 |
| 697 | 2ПР-25,4 | Цепь (1 кусок 1,27 м.) (1,778 м.) | 1 592,00 |
| 698 | ПР-8-460 | Цепь | 534,00 |
| 699 | ПР-9,525-910 | Цепь | 290,00 |
| 700 | ПР-12,7-1820 | Цепь | 252,00 |
| 701 | ПР-15,875 | Цепь (1 кусок 5,0165 м.) | 388,00 |
| 702 | ПР-31,75 | Цепь | 1 624,00 |
| 703 | ПРД-31,75 | Цепь | 362,00 |
| 704 | ПР-38,1 | Цепь (1 кусок 5,0292 м.) | 2 188,00 |
| 705 | ПР-44,45 | Цепь (1 кусок 4,9784 м.) | 2 746,00 |
| 706 | ПР-50,8 | Цепь (1 кусок 5,08 м.) | 3 930,00 |
| 707 | ПР-63,5 | Цепь | 6 702,00 |
| 708 | 2ПР-12,7-31,8 | Цепь | 556,00 |
| 709 | 2ПР-15,875-45,4 | Цепь | 764,00 |
| 710 | 2ПР-31,75-177 | Цепь | 3 236,00 |
| 711 | 2ПР-38,1-254 | Цепь | 4 854,00 |
| 712 | 2ПР-44,45-344 | Цепь | 6 280,00 |
| 713 | 2ПР-50,8-453,6 | Цепь | 8 096,00 |
| 714 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-4 | Цепь (4,75м.) Зерн.элев."Дон" | 806,00 |
| 715 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-6 | Цепь (3,116м.) Колос.элев."Дон" | 788,00 |
| 716 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-4 | Цепь (6,346м.) Зерн.элев."Нива" | 808,00 |
| 717 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-4 | Цепь (5,282м.) Кол.элев."Нива" | 808,00 |
| 718 | ТРД-38,0-5600-1-2-8-2 | Цепь (2,812м.) Накл.камер."Дон" | 934,00 |
| 719 | ТРД-38,0-5600-1-2-8-4 | Цепь (2,812м.) Накл.камер."Дон" | 914,00 |
| 720 | ТРД-38,0-4600-1-2-8-4 | Цепь (3,534м.) Н/к."Нива","Енисей" | 808,00 |
| 721 | ТРД-38,0-4600-1-2-8-2 | Цепь (3,534м.) Н/к."Нива","Енисей" | 828,00 |
| 722 | ТРД-38,0-4600-1-2-8-4 | Цепь (2,812м.) Н/к."Дон" | 808,00 |
| 723 | ТРД-38,0-4600-1-2-8-2 | Цепь (2,812м.) Н/к."Дон" | 830,00 |
| 724 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-4 | Цепь (6,384м.) Зерн.элев."Енисей" | 808,00 |
| 725 | ТРД-38,0-4600-2-2-6-4 | Цепь (2,888м.) Кол.элев."Енисей" | 808,00 |
| 726 | КЗК-12-1806610 | Цилиндр (вал нижний н/к) | 9 600,00 |
| 727 | УЭС 0107001 | Чехол | 143,57 |
| 728 | 50-3502202 | Чехол | 68,18 |
| 729 | ПКК 0108240-01 | Чистик | 5 052,96 |
| 730 | КЗР 0202030Е | Шатун | 11 573,36 |
| 731 | КЗК-12-0217300 (10Б.01.03.160) | Шкив ведомый | 9 525,00 |
| 732 | КЗК-12-0217400 (усиленный) | Шкив ведомый | 11 687,00 |
| 733 | КЗР 1500102 | Шкив | 3 900,00 |
| 734 | КЗР 1524020 | Шкив | 10 425,60 |
| 735 | КЗР 1504101 | Шкив | 4 810,00 |
| 736 | КЗК 0222203 | Шкив | 4 275,00 |
| 737 | КЗК-12-0202111А | Шкив очистки | 9 900,00 |
| 738 | КЗК 0202108 | Шкив | 2 820,00 |
| 739 | КЗК 0207204 | Шкив | 3 784,32 |
| 740 | КЗК-10-0202101 | Шкив | 5 239,42 |
| 741 | КЗК-10-0202102 | Шкив | 6 035,69 |
| 742 | КЗК-10-0202106 | Шкив | 5 873,47 |
| 743 | КЗК-12-0202104Б | Шкив | 5 131,52 |
| 744 | КЗК-12-0202105 | Шкив привода устройства домолачивающего | 7 290,00 |
| 745 | КЗК-12-0202106 | Шкив | 7 324,37 |
| 746 | КЗК-12-0202106-01 | Шкив | 7 151,51 |
| 747 | КЗК-12-3-0106103 | Шкив (Диск ведомый) | 14 400,00 |
| 748 | КЗК-12-3-0106208 | Шкив двигателя коленвала | 7 700,00 |
| 749 | КЗК-12-3-0126101 | Шкив | 17 102,70 |
| 750 | КЗК-12-0202109 | Шкив 2-х ручьевой привода шатунов очистки | 7 250,00 |
| 751 | КЗР 1524201 | Шкив контрпривода жатки | 2 730,00 |
| 752 | КЗК-12-0202108 | Шкив очистки | 15 391,62 |
| 753 | КЗК-12-0202108-01 | Шкив очистки | 14 698,90 |
| 754 | КЗК 0112101 | Шкив | 1 300,00 |
| 755 | КЗК 0212102 | Шкив соломотряса | 8 760,00 |
| 756 | КЗК 1524103 | Шкив к/привода жатки | 2 520,00 |
| 757 | КПП 0202000 | Шнек | 73 638,19 |
| 758 | КЗК-10-0218070А | Шнек зерновой, на КЗС-10, КЗС-1218 | 8 790,00 |
| 759 | КЗК 0218070А | Шнек зерновой, на КЗС-812 | 11 980,80 |
| 760 | КЗК-10-0218020 | Шнек колосовой, на КЗС-10, КЗС-1218 | 8 790,00 |
| 761 | КЗК 0218020 | Шнек колосовой, на КЗС-812 | 11 980,80 |
| 762 | КЗК 0216030Б | Шнек загрузной бункера | 8 775,00 |
| 763 | КЗК-10-0202770А | Шнек распределительный, на КЗС-10, КЗС-1218 | 18 449,01 |
| 764 | КЗК-12-0206000Б | Шнек с отводом | 150 428,88 |
| 765 | КЗК-12-0206260 (КЗР 0206010) | Шнек загрузной (вертикальный бункера), на КЗС-10, КЗС-1218, КЗС-7 | 16 615,50 |
| 766 | КЗК-10-0216000 | Шнек загрузной зерновой (в сборе) на КЗС-10, КЗС-1218 | 52 505,96 |
| 767 | КЗК 0206030Б | Шнек на КЗС-812, КЗС-7 | 19 968,00 |
| 768 | КЗК-12-0206020 (КЗК-12-0206310) | Шнек горизонтальный бункера, на КЗС-1218 | 12 862,76 |
| 769 | КЗК-12-0206180А (КЗК-12-0206130) | Шнек поворотный выгрузной | 18 562,50 |
| 770 | КЗК-12-1502000-01 | Шнек жатки 7 метров в сборе | 85 500,00 |
| 771 | КЗР 1502000-03 | Шнек жатки 6 метров | 79 279,19 |
| 772 | КЗК-9-1502000 | Шнек жатки 9 метров | 119 448,00 |
| 773 | РСМ 10.02.02.805А | Шкворень | 2 059,20 |
| 774 | КЗК-12-1804601А | Шестерня (z=26) | 4 688,64 |
| 775 | КЗК-12-1800612 | Шестерня (колесо) (z=37) | 5 616,00 |
| 776 | КЗК 1773603 | Шпонка | 881,28 |
| 777 | РСМ 10.01.15.637 | Шпонка 24х14х200мм | 555,00 |
| 778 | РСМ 10.01.15.632 | Шпонка 18х11х200мм | 255,00 |
| 779 | КЗР 0260602 | Шпилька стана решетного | 390,00 |
| 780 |  | Шланг "Томифлекс" из ПВХ типа "Лигнум", д. 127мм. | 1 635,00 |
| 781 | КЗК-10-0102300 | Щиток | 7 511,04 |
| 782 | КЗК-10-0214000 | Элеватор зерновой | 81 681,42 |
| 783 | КЗК-10-0214000-01 | Элеватор зерновой | 85 994,34 |
| 784 | КИС 0903020А | Эксцентрик с роликом | 1 385,00 |
| 785 | КВС-1-3903270 | Эксцентрик с роликом на подборщик КСК-600 | 2 200,00 |
| 786 | КВС-1-3903270-01 | Эксцентрик с роликом на подборщик КСК-600 | 2 200,00 |
| 787 | КВС-4-3903140А | Эксцентрик правый в сборе на КВК-800 | 7 042,60 |
| 788 | КВС-4-3903030А | Эксцентрик левый в сборе на КВК-800 | 8 148,08 |
| 789 | МК-150 (ПКК 0156390) | Электромеханизм | 15 300,00 |
| 790 | МК-150-02 (КЗР 0700390-01, КВС-1-0701590) | Электромеханизм жатки | 15 300,00 |
| 791 | МК-150-03 (КЗК-10-0701380, КЗК-10-0701380-01, КЗК-10-0701380-02, КЗК-10-0701390, КЗК-10-0701390-01, КЗК-10-0701390-02) | Электромеханизм жатки, Италия | 26 605,58 |
| 792 | МК-150-06 (КЗК-10-0701400) | Электромеханизм | 25 500,00 |
| 793 | КГС 0170390А | Электромеханизм | 7 500,00 |
| 794 | ЭВВ-1 (КЗК-12-0202700) | Электропривод вариатора вентилятора | 9 375,00 |
| 795 | ЭМ 45-32 | Электромагнит | 15 203,17 |
| 796 | 330А.1301.000 | Блок радиаторов на КЗС-1218 | 220 178,20 |
| 797 | 250.13.000-02 | Блок радиаторов на КЗС-10 | 190 990,80 |
| 798 | БР-300.1301.000 | Блок радиаторов на КЗС-10 | 261 631,70 |
| 799 | БР-300Б.1301.000 | Блок радиаторов на КЗС-10 | 211 420,00 |
| 800 | БР-300.1301.100 | Радиатор водяной на КЗС-10 | 96 269,80 |
| 801 | 250У.13.010-2 | Радиатор водяной на КСК-600 | 73 489,90 |
| 802 | 250У.27.000 | Радиатор охладителя наддувочного воздуха на КСК-600, КСК-100А | 16 657,75 |
| 803 | 250У.08.010 | Радиатор масляный на КСК-100А | 27 018,10 |
| 804 | 250У.13.010-2 | Радиатор водяной на КСК-100А | 73 489,90 |
| 805 | 250У13.020-4 | Сердцевина радиатора на КСК-600, КСК-100А | 50 729,80 |
| 806 | 251У 13.100 | Бак на КСК-600 верхний | 8 902,80 |
| 807 | 251У 13.200 | Бак на КСК-600 нижний | 11 196,00 |

Общество с ограниченной ответственностью «Зеленый лес»

ИНН 3257027634, КПП 325701001, ОГРН 1153256002558 от 27.02.2015 г.

241007, Брянская область, г. Брянск,

ул. Бежицкая, дом 1, корпус 4, помещение 11

м. :+ 7-906-5036777

т. :+ 7-4832-607085

т. :+ 7-4832-607086

э-почта: [Greg.m@greenwoodltd.ru](mailto:Greg.m@greenwoodltd.ru)

<http://greenwoodltd-shop.ru/>