**Перечень имущества в составе Лота № 1, расположенного по адресу:** **Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Тракторостроителей, д. 101:**

* 1. **Имущество, находящееся в залоге у «Газпромбанк» (Акционерное общество)**
     1. Недвижимое имущество и земельные участки

|  |  |
| --- | --- |
| №  п/п | Наименование имущества |
| 1 | Производственно-административное здание, назначение – нежилое, этажность: 1-3, общая площадь 2 930, 70 кв.м., инвентарный номер – 8115; лит. – М, М1, М2, М3; кадастровый номер: 21:01:030306:323 |
| 2 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации нежилого здания (строения 24), общая площадь 6 800 кв.м., кадастровый номер: 21:01:030306:36, адрес объекта: Чувашская Республика, г. Чебоксары, проспект Тракторостроителей, д. 101 в т.ч. подъездная дорога ПК АКБ 1390,7 кв.м. |
| 3. | Здание (Склад ОКСа №1), назначение: нежилое, этажность – 4, общая площадь 6 367, 70 кв.м., инвентарный номер – 8115, лит. Н, Н1, кадастровый номер: 21:01:030306:315 |
| 4. | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации склада ОКСа №1, общая площадь 11 072 кв.м., кадастровый номер: 21:01:030306:86 |
|  | **Итого:** |

* + 1. Движимое имущество (технологическое оборудование, оснастка, инструмент)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование и краткая характеристика объекта | Инвентарный/ номенклатурный номер | Единица измерения | Количество |
| 1 | Кран консольно-поворотный ТЭО 1тн | 36 | шт. | 1 |
| 2 | Кран укосина г/п 0,5тн | 267 | шт. | 1 |
| 3 | Кран укосина г/п 1тн | 191 | шт. | 1 |
| 4 | Кран э/мостовой 15т | 795 | шт. | 1 |
| 5 | Кран э/мостовой г/п 10тн | 192 | шт. | 1 |
| 6 | Станок 3Б 634 | 248 | шт. | 1 |
| 7 | Станок вертикаль-сверлильн2М135зав№19681 1991г | 76 | шт. | 1 |
| 8 | Станок вертикально-сверлильный 2Н118зав№990 1983г. | 237 | шт. | 1 |
| 9 | Конденсаторная установка КУ-04-100-УЗ | 297 | шт. | 1 |
| 10 | Печь э/камерная П-6 | 196 | шт. | 1 |
| 11 | Трансформатор печной сухой трехфазный ТЭСК-100/155 | 1934 | шт. | 1 |
| 12 | Трансформатор ТН3 1600 | 304 | шт. | 1 |
| 13 | Станок сверлильный Корвет-48 | 2082 | шт. | 1 |
| 14 | Станок сверлильный настольный 2М112 | 2448 | шт. | 1 |
| 15 | Стенд проверки выпрямительных блоков ПВБ-150-500 | 2576 | шт. | 1 |
| 16 | Стенд для испытаний стартеров HSQD-3 | 1898 | шт. | 1 |
| 17 | Сборочная линия генераторов | 2477 | шт. | 1 |
| 18 | Сборочная линия стартеров | 2476 | шт. | 1 |
| 19 | Станок вертикально-фрезерный сЧПУ 6т13 Ф20 зав№54 | 238 | шт. | 1 |
| 20 | Станок круглошлифовальный 3Б12зав№2552 1968г. | 257 | шт. | 1 |
| 21 | Станок токарный МК 6056 зав№99436 | 73 | шт. | 1 |
| 22 | Печь конвекционная | 1832 | шт. | 1 |
| 23 | Печь шахтная №3 | 2177 | шт. | 1 |
| 24 | Полуавтомат- Резьбонакатной А 2528-1802 | 75 | шт. | 1 |
| 25 | Пресс механический КГ 2132 зав№321 1990г. | 264 | шт. | 1 |
| 26 | Пресс гидравлический ПГР 15 | 203 | шт. | 1 |
| 27 | Пресс гидравлический ПГР 15 | 204 | шт. | 1 |
| 28 | Пресс гидравлический ПГР 15 | 284 | шт. | 1 |
| 29 | Пресс гидравлический ПГР 15 | 285 | шт. | 1 |
| 30 | Пресс гидравлический ПГР-15 | 13 | шт. | 1 |
| 31 | Пресс КА-2534 (250тн) Воронежский зав№172 1969г. | 1659 | шт. | 1 |
| 32 | Пресс КД 2326зав№4763 1984г. | 205 | шт. | 1 |
| 33 | Пресс кривошипный К 2 1332 зав№003 1994г. | 287 | шт. | 1 |
| 34 | Пресс кривошипный КД 2128 зав№2463 1991г. | 208 | шт. | 1 |
| 35 | Пресс однокривошипного прост. действия мод. КГ2132 | 1782 | шт. | 1 |
| 36 | Пресс ПГР 15 | 210 | шт. | 1 |
| 37 | Пресс ПГР 15 | 211 | шт. | 1 |
| 38 | Пресс ПГР-15 | 82 | шт. | 1 |
| 39 | Станок балансировочный модели ВМ010 | 1828 | шт. | 1 |
| 40 | Станок бесцентрошлифовальный 3М 182А зав№26008 | 236 | шт. | 1 |
| 41 | Станок вертикаль-сверлильн2С132зав№18963 1991г | 43 | шт. | 1 |
| 42 | Станок вертикаль-сверлильный 26-132 зав№19016 | 216 | шт. | 1 |
| 43 | Станок горизонтально-протяжной | 2367 | шт. | 1 |
| 44 | Станок заточный ЭБ 63 | 8 | шт. | 1 |
| 45 | Станок круглошлифоваль.3У131М зав№230 | 335 | шт. | 1 |
| 46 | Станок круглошлифоваль.ЗУ131ВМ зав№1014 1990г. | 338 | шт. | 1 |
| 47 | Станок ленточно-отрезной CARIF 320 BSA с вариат. | 2310 | шт. | 1 |
| 48 | Станок намоточный СРН-1,5 | 253 | шт. | 1 |
| 49 | Станок намоточный СРН-1,5 | 254 | шт. | 1 |
| 50 | Станок намоточный СРН-1,5 | 262 | шт. | 1 |
| 51 | Станок намоточный СРН-1,5 | 273 | шт. | 1 |
| 52 | Станок намоточный СРН-1,5 | 275 | шт. | 1 |
| 53 | Станок намоточный СРН-1,5 | 314 | шт. | 1 |
| 54 | Станок намоточный СРН-1,5 | 315 | шт. | 1 |
| 55 | Станок намоточный СРН-1,5 | 316 | шт. | 1 |
| 56 | Станок намоточный СРН-1,5 | 317 | шт. | 1 |
| 57 | Станок намоточный СРН-1,5 | 318 | шт. | 1 |
| 58 | Станок наст.сверлиль2М 112 (Ф16)зав№166 1995г. | 307 | шт. | 1 |
| 59 | Станок наст.сверлильный 2М 112 (Ф 16) | 306 | шт. | 1 |
| 60 | Станок наст.сверлильный 2М 112 (Ф 16) | 308 | шт. | 1 |
| 61 | Станок наст.сверлильный 2М 112зав№8329 2000г. | 250 | шт. | 1 |
| 62 | Станок наст.сверлильный 2М 112зав№8339 2000г. | 280 | шт. | 1 |
| 63 | Станок наст.сверлильный 2М112 зав№8343 | 282 | шт. | 1 |
| 64 | Станок обдирочноошлифовальный 36633 | 242 | шт. | 1 |
| 65 | Станок обдирочноошлифовальный ЭБ 634-1 | 293 | шт. | 1 |
| 66 | Станок ток-винторез. с ЧПУ16Б16тзав№1879 | 294 | шт. | 1 |
| 67 | Станок ток-винторезный с 16 К 20зав№1935 1977г. | 263 | шт. | 1 |
| 68 | Станок токар с ЧПУ 16Б16 Т1зав№1559 1988г. | 86 | шт. | 1 |
| 69 | Станок токарный 16Б16 Т1 зав. №01810 | 329 | шт. | 1 |
| 70 | Станок токарный 16Б16ТС1 зав.№1319 | 339 | шт. | 1 |
| 71 | Станок токарный МК 6056 зав. №99442 | 256 | шт. | 1 |
| 72 | Станок токарный МК 6056 зав№99440 | 233 | шт. | 1 |
| 73 | Станок токарный МК 6056 зав№99443 | 69 | шт. | 1 |
| 74 | Станок токарный с ЧПУ 16 Б 1601 зав№50 1985г. | 247 | шт. | 1 |
| 75 | Станок токарный с ЧПУ СВ 141 П зав№465 1991г. | 225 | шт. | 1 |
| 76 | Станок токарный с ЧПУ СВ 141 Пзав №466 1991г. | 224 | шт. | 1 |
| 77 | Станок токарный с ЧПУ СВ 141Г №515 1991г. | 221 | шт. | 1 |
| 78 | Станок токарный с ЧПУ СВ 141Г зав№919 1992г. | 222 | шт. | 1 |
| 79 | Станок фрезерный 6Р 81 зав№15240 1983г. | 67 | шт. | 1 |
| 80 | Станок фрезерный 6Т 83Ш 29 №1ОСС 1995г. | 6 | шт. | 1 |
| 81 | Станок шлифовальный ЗУ 142ВМ | 214 | шт. | 1 |
| 82 | Установка для обезжиривания деталей МР-150 зав№153 | 2449 | шт. | 1 |
| 83 | Установка пробойного испытания | 26 | шт. | 1 |
| 84 | Устройство подъемно-поворотное вытяжное | 2528 | шт. | 1 |
| 85 | Э-тельфер г/п 100кг | 295 | шт. | 1 |
| 86 | Станок сверлильный М 112 | 269 | шт. | 1 |
| 87 | Станок балансировочный ВМ 010 | 390 | шт. | 1 |
| 88 | Станок токарный МК 6056зав№99438 | 72 | шт. | 1 |
| 89 | Станок фрезерный FN К-25А зав №16601 1990г. | 63 | шт. | 1 |
| 90 | Пресс гидравлический ПГР-15 | 14 | шт. | 1 |
| 91 | Станок верт. Сверлильный 2Н125Лзав№30411 1982г. | 9 | шт. | 1 |
| 92 | Станок деревообрабатывающий СУБД-4Б | 785 | шт. | 1 |
| 93 | Камера распылительная УМП 1/300 | 2682 | шт. | 1 |
| 94 | Камера распылительная УМП 1/300 | 2683 | шт. | 1 |
| 95 | Комплект распылит. оборудования КРВП-11-60-К-Д | 2684 | шт. | 1 |
| 96 | Полуавтомат сварочный ПДГ-312-5 с ВС300 Б-02 | 2686 | шт. | 1 |
| 97 | Станок заточной для сверления DM213 | 2687 | шт. | 1 |
| 98 | Станок ленточно-отрезной CARIF 320 BSA | 2688 | шт. | 1 |
| 99 | Станок намоточный СРН-1,5 | 2689 | шт. | 1 |
| 100 | Станок намоточный СРН-1,5 | 2690 | шт. | 1 |
| 101 | Станок намоточный СРН-1,5 | 2691 | шт. | 1 |
| 102 | Станок намоточный СРН 1,5 | 2692 | шт. | 1 |
| 103 | Пресс кривошипный РС-10 М1 | 2696 | шт. | 1 |
| 104 | Пресс кривошипный РС 10 М1 | 2697 | шт. | 1 |
| 105 | Пресс гидравлический ПБ63325 | 2699 | шт. | 1 |
| 106 | Станок токарно-винторезный 16К25Г | 2700 | шт. | 1 |
| 107 | Ножницы гильотинные М-478 | 2702 | шт. | 1 |
| 108 | Пресс гидравлический ПК12030 | 2703 | шт. | 1 |
| 109 | Печь шахтная СШЗ-6,6/7 | 2705 | шт. | 1 |
| 110 | Станок 6Р81Г | 2706 | шт. | 1 |
| 111 | Станок токарный с УЧПУ СВ141П | 2707 | шт. | 1 |
| 112 | Пресс П6330 | 2708 | шт. | 1 |
| 113 | Станок плоско - шлифовальный 3Д722 | 2709 | шт. | 1 |
| 114 | Станок резьбонарезной ПРШ 25/100 | 2710 | шт. | 1 |
| 115 | Машина контактной сварки МТ-3001 | 2715 | шт. | 1 |
| 116 | Печь термическая | 2718 | шт. | 1 |
| 117 | Пресс КД1428К | 2719 | шт. | 1 |
| 118 | Пресс одноприводный КД2324 | 2720 | шт. | 1 |
| 119 | Станок для резки рулонов ОМ-1М | 2722 | шт. | 1 |
| 120 | Станок сверлильный 2А 135 | 2723 | шт. | 1 |
| 121 | Станок токарный с УЧПУ СВ141П | 2724 | шт. | 1 |
| 122 | Станок токарный 1Н713 | 2726 | шт. | 1 |
| 123 | Стенд испытаний генераторов СПИ-4 | 2727 | шт. | 1 |
| 124 | Термопластавтомат станок SZ 250/1000 | 2729 | шт. | 1 |
| 125 | Термопластавтомат станок SZ 160/1000 | 2730 | шт. | 1 |
| 126 | Компрессор С-415 М г 1995 1418 | 188 | шт. | 1 |
| 127 | Кран однобалочный С-5Т | 16 | шт. | 1 |
| 128 | Станок горизонталь-фрезер.6М 80зав№2378 1964г. | 239 | шт. | 1 |
| 129 | Машина конт. сварки 1701 УХП4 | 77 | шт. | 1 |
| 130 | Трансформатор ТТ ЭСЗ - 100/155 | 351 | шт. | 1 |
| 131 | Трансформатор ТТЭС-100/155 | 346 | шт. | 1 |
| 132 | Станок ВИС-8 | 384 | шт. | 1 |
| 133 | Стенд термотоковой тренировки | 1805 | шт. | 1 |
| 134 | Стенд контрольно-испыт. для контроля обор. Э250-07 | 2580 | шт. | 1 |
| 135 | Рабочее место слесаря ПШ | 2625 | шт. | 1 |
| 136 | Станок координатно-расточной 2А 450зав№719 1974г. | 240 | шт. | 1 |
| 137 | Станок сверлильный 2М 112 №9 1994г. | 217 | шт. | 1 |
| 138 | Лебедка ручная 0,7т | 1815 | шт. | 1 |
| 139 | Машина дробеструйная ТВ-200А | 2581 | шт. | 1 |
| 140 | Машина литейная А711А08 | 1881 | шт. | 1 |
| 141 | Печь САТ0, 25 | 347 | шт. | 1 |
| 142 | Печь СНО -362 | 345 | шт. | 1 |
| 143 | Печь шахтная СШЗ-6,6/7 №2 | 260 | шт. | 1 |
| 144 | Станок наст. сверлиль2М112 (Ф16)  зав №29742 1974г. | 305 | шт. | 1 |
| 145 | Станок токарно-гидрокопировальн 1713зав№1754 1975г | 303 | шт. | 1 |
| 146 | Станок токарный 16В 20 №1839 1991г. | 227 | шт. | 1 |
| 147 | Станок токарный с ЧПУ 16 А 20ФЗС №04 зав№171031 | 223 | шт. | 1 |
| 148 | Рабочее место слесаря ПШ | 2626 | шт. | 1 |
| 149 | Печь электрическая САТ О,25 | 2685 | шт. | 1 |
| 150 | Станок токарно-револьверный 1Е316П | 2693 | шт. | 1 |
| 151 | Стол сборочный ВС-22 бу | 2694 | шт. | 1 |
| 152 | Станок с ЧПУ 16К20 Т1-02 | 2698 | шт. | 1 |
| 153 | Станок токарный МК6056 | 2701 | шт. | 1 |
| 154 | Литейная машина 71108 | 2704 | шт. | 1 |
| 155 | Станок токарный МК 6056 | 2711 | шт. | 1 |
| 156 | Машина для литья под давлением 71107 | 2714 | шт. | 1 |
| 157 | Станок токарный 1А240-6 | 2725 | шт. | 1 |
| 158 | Станок для заклинивания статора ЗСГ80-100 | 2728 | шт. | 1 |
| 159 | Печь для плавки цветметаллов ПЧГ1 | 2717 | шт. | 1 |
|  | **Итого:** |  |  |  |

* + 1. Движимое имущество (товарно-материальные ценности)

| № | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Привод стартера 18233 (ФЭГТ 29.3708.010) | шт | 3341 |
| 2 | Втягивающее реле QD265-01-0000 (ФЭГТ.1270.3778.007) | шт | 413 |
| 3 | Статор Н23.3771-100 | шт | 5 |
| 4 | Крышка передняя QDY1313A-400 (ФЭГТ.931.3708.208) | шт | 30 |
| 5 | Вал шлицевой QDY1313A-510 (ФЭГТ.931.3708.224) | шт | 3085 |
| 6 | Шестерня QDY1213-050 | шт | 12115 |
| 7 | Статор QDY1213B-100 (ФЭГТ.922.3708.204) | шт | 273 |
| 8 | Крышка задняя QDY1213-002 (ФЭГТ.92.3708.206) | шт | 454 |
| 9 | Рычаг QDY1213-021 (ФЭГТ.92.3708.211) | шт | 355 |
| 10 | Крышка передняя QD1224-02-0000 (ФЭГТ.92.3708.008) | шт | 55 |
| 11 | Крышка передняя QD1228-02-0000 (ФЭГТ.921.3708.008) | шт | 398 |
| 12 | Крышка передняя QD1223-02-0000 (ФЭГТ.93.3708.008) | шт | 389 |
| 13 | Крышка передняя QD1230-02-0000 (ФЭГТ.931.3708.008) | шт | 414 |
| 14 | Привод стартера QD1228-04-0000 (ФЭГТ.921.3708.018) | шт | 191 |
| 15 | Привод стартера QD1229-04-0000 (ФЭГТ.922.3708.018) | шт | 421 |
| 16 | Привод стартера QD1230-04-0000 (ФЭГТ.931.3708.018) | шт | 57 |
| 17 | Вал шлицевой QD1228-10-1000 (ФЭГТ.921.3708.024) | шт | 374 |
| 18 | Вал шлицевой QD1229-10-1000 (ФЭГТ.922.3708.024) | шт | 311 |
| 19 | Корпус редуктора QD1221-10-2000 (ФЭГТ.92.3708.025) | шт | 4026 |
| 20 | Шестерня QD1221-10-3000 (ФЭГТ.92.3708.003) | шт | 6652 |
| 21 | Статор QD1224-03-0000 (ФЭГТ.92.3708.004) | шт | 139 |
| 22 | Статор QD1221-03-0000 (ФЭГТ.922.3708.004) | шт | 121 |
| 23 | Статор QD1223-03-0000 (ФЭГТ.93.3708.004) | шт | 91 |
| 24 | Якорь QD1223-05-0000 (ФЭГТ.93.3708.005) | шт | 7 |
| 25 | Прокладка QD1221-00-0006 (ФЭГТ.92.3708.014) | шт | 4537 |
| 26 | Привод стартера QD141-04-0000 (ФЭГТ.12.3778.018) | шт | 730 |
| 27 | Крышка передняя QD141-02-0000 (ФЭГТ.12.3778.008) | шт | 948 |
| 28 | Крышка передняя QD142-02-0000 (ФЭГТ.121.3778.008) | шт | 1460 |
| 29 | Блок выпрямительный 1401.3764 | шт | 1 |
| 30 | Генератор 3743.3771-61 | шт | 2 |
| 31 | Генератор 3747.3771-77 | шт | 1 |
| 32 | Вентилятор охлаждения Э1118-1308008 | шт | 2 |
| 33 | Насос омывателя Э274.3730-01 | шт | 1900 |
| 34 | Датчик массового расхода воздуха Э004 | шт | 426 |
| 35 | Датчик массового расхода воздуха Э116 | шт | 3 |
| 36 | Рычаг ФЭГТ.92.3708.011 (зап. части) | шт | 8 |
| 37 | Стартер 1250.3778 | шт | 1 |
| 38 | Блок выпрямительный 14.3764 | шт | 3 |
| 39 | Блок выпрямительный 1402.3764 | шт | 3 |
| 40 | Датчик-распределитель 30.3706 | шт | 1 |
| 41 | Датчик-распределитель 40.3706 | шт | 1 |
| 42 | Датчик распределитель 3312 | шт | 1 |
| 43 | Датчик распределитель 2402-3706-10 | шт | 1 |
| 44 | Стартер QD126 | шт | 2 |
| 45 | Стартер QD127 | шт | 1 |
| 46 | Вал шлицевой QDY1313A-510 (ФЭГТ.931.3708.224) | шт | 1 |
| 47 | Стартер QD142 | шт | 1 |
| 48 | Генератор JFZ1901 | шт | 4 |
| 49 | Стартер QD112 | шт | 1 |
| 50 | Стартер 921.3708 | шт | 3 |
| 51 | Стартер 922.3708 | шт | 3 |
| 52 | Стартер 93.3708 | шт | 2 |
| 53 | Стартер 121.3778 | шт | 2 |
| 54 | Стартер 1270.3778 | шт | 1 |
| 55 | Вентилятор охлаждения Э70.3730 | шт | 1 |
| 56 | Датчик-распределитель Э038.3706 | шт | 1 |
| 57 | Датчик-распределитель Э2402.3706-10 | шт | 1 |
| 58 | Датчик-распределитель Э3312.3706 | шт | 2 |
| 59 | Датчик-распределитель Э3312.3706 | шт | 3 |
| 60 | Генератор 3751.3771-93 | шт | 3 |
| 61 | Генератор 3749.3771-92 | шт | 2 |
| 62 | Генератор 3747.3771-93 | шт | 4 |
| 63 | Насос омывателя Э992.3730 | шт | 1 |
| 64 | Генератор Г1000.04.1 | шт | 117 |
| 65 | Генератор Г1000В.04.1 | шт | 127 |
| 66 | Генератор Г3000.00.2 | шт | 8 |
| 67 | Генератор Г700.04.1 | шт | 62 |
| 68 | Генератор Г1000.04.1 | шт | 1 |
| 69 | Генератор Г700.04.1 | шт | 2 |
| 70 | Генератор Г700.01.1 | шт | 53 |
| 71 | Генератор Г700.02.1 | шт | 11 |
| 72 | Генератор Г1000.01.1 | шт | 2 |
| 73 | Генератор Г1000.08.1 | шт | 3 |
| 74 | Генератор Г1000.09.1 | шт | 23 |
| 75 | Генератор Г1000.11.1 | шт | 10 |
| 76 | Генератор Г1000.18.1 | шт | 55 |
| 77 | Генератор Г1000.06.1 | шт | 6 |
| 78 | Генератор Г1000.10.1 | шт | 99 |
| 79 | Генератор Г1000В.10.1 | шт | 223 |
| 80 | Генератор Г1000В.11.1 | шт | 92 |
| 81 | Генератор Г1000В.06.1 | шт | 10 |
| 82 | Генератор Г1000В.01.1 | шт | 51 |
| 83 | Генератор Г1000В.02.1 | шт | 15 |
| 84 | Генератор Г1000В.05.1 | шт | 78 |
| 85 | Генератор Г1000В.08.1 | шт | 11 |
| 86 | Генератор Г1000В.18.1 | шт | 13 |
| 87 | Генератор Г1000В.02.1 | шт | 1 |
| 88 | Генератор Г1000В.10.1 | шт | 1 |
| 89 | Генератор Г3000В.00.2 | шт | 3 |
| 90 | Генератор Г3000В.00.2 | шт | 1 |
| 91 | Шкив ГЛЦИ.713444.018 | шт | 1046 |
| 92 | Блок выпрямительный 1401.3764 | шт | 5030 |
| 93 | Привод стартера 18157 (ФЭГТ 57.3708.010) | шт | 1064 |
| 94 | Привод стартера 18235 (ФЭГТ 35.3708.010) | шт | 722 |
| 95 | Блок выпрямительный 1402.3764 | шт | 518 |
| 96 | Щеточный узел QD141-06-0000 (ФЭГТ.12.3778.009) | шт | 2195 |
| 97 | Регулятор напряжения 7312.3702 | шт | 1 |
| 98 | Шкив ГЛЦИ.713444.020 | шт | 497 |
| 99 | Привод стартера QD136-04-0000 (ФЭГТ.122.3778.018) | шт | 589 |
| 100 | Щеткодержатель с регулятором напряжения ЩР-7 с РН 7941.3702В5 | шт | 269 |
| 101 | Привод стартера QDY1313-520 (ФЭГТ.93.3708.218) | шт | 1294 |
| 102 | Привод стартера QDY1313A-520 (ФЭГТ.931.3708.218) | шт | 996 |
| 103 | Вал шлицевой QDY1313-510 (ФЭГТ.93.3708.224) | шт | 2874 |
| 104 | Крышка задняя QDY1313-002 (ФЭГТ.93.3708.206) | шт | 2632 |
| 105 | Втягивающее реле QDY1313-600 (ФЭГТ.93.3708.207) | шт | 388 |
| 106 | Кольцо стопорное QD1221-10-0002 (ФЭГТ.92.3708.022) | шт | 1965 |
| 107 | Щеточный узел QD1221-06-0000 (ФЭГТ.92.3708.009) | шт | 5 |
| 108 | Втягивающее реле QD1224-01-0000 (ФЭГТ.92.3708.007) | шт | 552 |
| 109 | Насос омывателя ZQ108-A37-12 | шт | 5994 |
| 110 | Щеткодержатель с регулятором напряжения ЩР-7 с РН 7941.3702В5 | шт | 4 |
| 111 | Прокладка QD1221-00-0006 (ФЭГТ.92.3708.014) | шт | 4537 |
| 112 | Втягивающее реле QD1224-01-0000 (ФЭГТ.92.3708.007) | шт | 552 |
| 113 | Крышка передняя QD1230-02-0000 (ФЭГТ.931.3708.008) | шт | 414 |
| 114 | Кольцо стопорное QD1221-10-0002 (ФЭГТ.92.3708.022) | шт | 1965 |
| 115 | Привод стартера QD1228-04-0000 (ФЭГТ.921.3708.018) | шт | 191 |
| 116 | Привод стартера QD1229-04-0000 (ФЭГТ.922.3708.018) | шт | 421 |
| 117 | Привод стартера QD1230-04-0000 (ФЭГТ.931.3708.018) | шт | 57 |
| 118 | Вал шлицевой QD1228-10-1000 (ФЭГТ.921.3708.024) | шт | 374 |
| 119 | Вал шлицевой QD1229-10-1000 (ФЭГТ.922.3708.024) | шт | 311 |
| 120 | Корпус редуктора QD1221-10-2000 (ФЭГТ.92.3708.025) | шт | 4026 |
| 121 | Шестерня QD1221-10-3000 (ФЭГТ.92.3708.003) | шт | 6652 |
| 122 | Статор QD1224-03-0000 (ФЭГТ.92.3708.004) | шт | 139 |
| 123 | Статор QD1221-03-0000 (ФЭГТ.922.3708.004) | шт | 121 |
| 124 | Статор QD1223-03-0000 (ФЭГТ.93.3708.004) | шт | 91 |
| 125 | Якорь QD1223-05-0000 (ФЭГТ.93.3708.005) | шт | 7 |
| 126 | Щеточный узел QD1221-06-0000 (ФЭГТ.92.3708.009) | шт | 5 |
| 127 | Насос омывателя ZQ108-A37-12 | шт | 5994 |
| 128 | Крышка задняя QDY1213-002 (ФЭГТ.92.3708.206) | шт | 454 |
| 129 | Крышка задняя QDY1313-002 (ФЭГТ.93.3708.206) | шт | 2632 |
| 130 | Втягивающее реле QDY1313-600 (ФЭГТ.93.3708.207) | шт | 388 |
| 131 | Рычаг QDY1213-021 (ФЭГТ.92.3708.211) | шт | 355 |
| 132 | Крышка передняя QD1224-02-0000 (ФЭГТ.92.3708.008) | шт | 55 |
| 133 | Крышка передняя QD1228-02-0000 (ФЭГТ.921.3708.008) | шт | 398 |
| 134 | Крышка передняя QD1229-02-0000 (ФЭГТ.922.3708.008) | шт | 313 |
| 135 | Крышка передняя QD1223-02-0000 (ФЭГТ.93.3708.008) | шт | 389 |
| 136 | Крышка передняя QDY1313A-400 (ФЭГТ.931.3708.208) | шт | 30 |
| 137 | Привод стартера QDY1313-520 (ФЭГТ.93.3708.218) | шт | 1294 |
| 138 | Привод стартера QDY1313A-520 (ФЭГТ.931.3708.218) | шт | 996 |
| 139 | Вал шлицевой QDY1313-510 (ФЭГТ.93.3708.224) | шт | 2874 |
| 140 | Вал шлицевой QDY1313A-510 (ФЭГТ.931.3708.224) | шт | 3085 |
| 141 | Шестерня QDY1213-050 | шт | 12115 |
| 142 | Статор QDY1213B-100 (ФЭГТ.922.3708.204) | шт | 273 |
| 143 | Привод стартера QD141-04-0000 (ФЭГТ.12.3778.018) | шт | 730 |
| 144 | Крышка передняя QD141-02-0000 (ФЭГТ.12.3778.008) | шт | 948 |
| 145 | Крышка передняя QD142-02-0000 (ФЭГТ.121.3778.008) | шт | 1460 |
| 146 | Регулятор напряжения 7312.3702 | шт | 1 |
| 147 | Привод стартера 18157 (ФЭГТ 57.3708.010) | шт | 1064 |
| 148 | Привод стартера 18233 (ФЭГТ 29.3708.010) | шт | 3341 |
| 149 | Привод стартера 18235 (ФЭГТ 35.3708.010) | шт | 722 |
| 150 | Шкив ГЛЦИ.713444.018 | шт | 1046 |
| 151 | Блок выпрямительный 1401.3764 | шт | 5030 |
| 152 | Блок выпрямительный 1402.3764 | шт | 518 |
| 153 | Щеточный узел QD141-06-0000 (ФЭГТ.12.3778.009) | шт | 2195 |
| 154 | Втягивающее реле QD265-01-0000 (ФЭГТ.1270.3778.007) | шт | 413 |
| 155 | Привод стартера QD136-04-0000 (ФЭГТ.122.3778.018) | шт | 589 |
| 156 | Статор Н23.3771-100 | шт | 5 |
| 157 | Шкив ГЛЦИ.713444.022 | шт | 185 |
| 158 | Шкив ФЭГТ.2000.041 | шт | 49 |
| 159 | Шкив ГЛЦИ.713444.046 | шт | 37 |
| 160 | Шкив ГЛЦИ.713444.022 | шт | 2 |
| 161 | Шкив ФЭГТ.2000.053 | шт | 127 |
| 162 | Шкив ФЭГТ.2000.053 | шт | 1 |
| 163 | Шкив ГЛЦИ.713444.022 | шт | 3 |
| 164 | Шкив ГЛЦИ.713444.022 | шт | 144 |
| 165 | Шкив ГЛЦИ.713444.013 покупной | шт | 348 |
| 166 | Шкив ФЭГТ.2000.053 | шт | 137 |
| 167 | Шкив ФЭГТ.2000.042 | шт | 29 |
| 168 | Шкив ФЭГТ.2000.041-01 | шт | 78 |
| 169 | Шкив ГЛЦИ.713444.011 | шт | 191 |
| 170 | Шкив ГЛЦИ.713444.013 | шт | 50 |
| 171 | Щеткодержатель с регулятором напряжения ЩР-7 с РН 7941.3702В5 | шт | 269 |
| 172 | Шкив ГЛЦИ.713444.020 | шт | 497 |
| 173 | Блок выпрямительный 14.3764 | шт | 1 |
| 174 | Вентилятор отопителя ЭМЭ255 | шт | 2 |
| 175 | Вентилятор отопителя Э45.3730 | шт | 3 |
| 176 | Вентилятор отопителя Э36.3780 | шт | 44 |
| 177 | Вентилятор отопителя Э361.3780 | шт | 1 |
| 178 | Насос омывателя ЭМЭ268-3730 | шт | 2396 |
| 179 | Привод стартера ФЭГТ.92.3708.018 | шт | 1 |
| 180 | Крышка передняя QD1228-02-0000 (ФЭГТ.921.3708.008) | шт | 1 |
| 181 | Привод стартера QD1228-04-0000 (ФЭГТ.921.3708.018) | шт | 1 |
| 182 | Вал шлицевой QD1228-10-1000 (ФЭГТ.921.3708.024) | шт | 1 |
| 183 | Магнит ЭПГ-110.102 (Г-2000) | шт | 6676 |
| 184 | Крышка передняя QDY1313A-400 (ФЭГТ.931.3708.208) | шт | 1 |
| 185 | Привод стартера QDY1313A-520 (ФЭГТ.931.3708.218) | шт | 1 |
| 186 | Шестерня QDY1213-050 | шт | 1 |
| 187 | Статор QDY1213B-100 (ФЭГТ.922.3708.204) | шт | 1 |
| 188 | Якорь QDY1213-200 (ФЭГТ.92.3708.205) | шт | 1 |
| 189 | Крышка задняя QDY1313-002 (ФЭГТ.93.3708.206) | шт | 1 |
| 190 | Крышка передняя QD1230-02-0000 (ФЭГТ.931.3708.008) | шт | 1 |
| 191 | Кольцо стопорное QD1221-10-0002 (ФЭГТ.92.3708.022) | шт | 1 |
| 192 | Привод стартера QD1230-04-0000 (ФЭГТ.931.3708.018) | шт | 1 |
| 193 | Корпус редуктора QD1221-10-2000 (ФЭГТ.92.3708.025) | шт | 1 |
| 194 | Шестерня QD1221-10-3000 (ФЭГТ.92.3708.003) | шт | 1 |
| 195 | Кольцо уплотнительное QD1221-00-0005 (ФЭГТ.92.3708.012) | шт | 1 |
| 196 | Статор QD1223-03-0000 (ФЭГТ.93.3708.004) | шт | 1 |
| 197 | Якорь QD1221-05-0000 (ФЭГТ.92.3708.005) | шт | 1 |
| 198 | Прокладка QD1221-00-0006 (ФЭГТ.92.3708.014) | шт | 1 |
| 199 | Стартер 1250.3778 | шт | 1 |
| 200 | Крышка передняя QDY1313A-400 (ФЭГТ.931.3708.208) | шт | 1 |
|  | **Итого** |  |  |

* 1. **Имущество в составе Лота, не являющееся предметом залога:**
     1. Транспортные средства

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Автомобиль FORD GALAXY (легковой)  гос.номер В 937 СХ 21 RUS | шт. | 1 |
| 2 | Автомобиль Renault KANGOO гос.н.  гос. номер В 336 НТ 21 RUS | шт. | 1 |
| 3 | Автомобиль Renault Kangoo  гос. номер Е 829 ЕВ 21 RUS | шт. | 1 |
| 4 | Автомобиль грузовой BAW Феникс гос. номер А402 ОВ 21 RUS | шт. | 1 |
| 5 | Автомобиль грузовой LIGHT TRUCKS "BAW"  гос. номер М 689 ВС 21 RUS | шт. | 1 |
| 6 | Автофургон BAW 28303-0000010-10 (пром. 1065F)  гос. номер А 780 УМ 21 RUS | шт. | 1 |
| 7 | КАМАЗ -53202  гос. номер У 239 ВУ 21 RUS | шт. | 1 |
| 8 | Погрузчик Komatsu FD18T-20, сер.ном. 660357  гос. номер УХ 1839 21 RUS | шт. | 1 |
| 9 | Автопогрузчик CPCD18 типа "JAC", г/п 1,8т,Н=3м  гос. номер УР 2791 21 RUS | шт. | 1 |
| 10 | Трактор Т30 А 80  ХХ 2223 21 RUS | шт. | 1 |
| 11 | Электропогрузчик рич-трак Hyster R1.4  гос. номер УК 9875 21 RUS | шт. | 1 |
|  | **Итого** |  |  |

* + 1. **Оборудование**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Стенд универсальный для испытаний генераторов УСИГ-2 | шт. | 1 |
| 2 | Комплект оборудования для испытаний 5кВт | шт. | 1 |
| 3 | Термопластавтомат, тип ДЕ 3132 | шт. | 1 |
| 4 | Термопластавтомат, тип ДЕ 3330,Ф1/1/ | шт. | 1 |
| 5 | Термопластавтомат, тип ДЕ 3330,Ф1/2/ | шт. | 1 |
| 6 | Компрессорная установка ВК50Е-8 бар | шт. | 1 |
| 7 | Сборочная линия генераторов №2 (сборка) | шт. | 1 |
| 8 | Стенд проверки стартеров до 10 кВт | шт. | 1 |
| 9 | Стенд проверки генераторов до 4 кВт | шт. | 1 |
| 10 | Стенд проверки стартеров до 5 кВт | шт. | 1 |
| 11 | Стенд УСИГ-3 | шт. | 1 |
| 12 | Стенд для испытаний генераторов до 3,5 кВт LDFD-3 (сборка) | шт. | 1 |
| 13 | СтанокНВСГ80-100зав№1д/намот.полуф.волн.обм.статор | шт. | 1 |
| 14 | Установка сушильная | шт. | 1 |
| 15 | Стенд проверки датчиков распределителей FDTQ-3 | шт. | 1 |
| 16 | Система горячего водоснабжения (Э-2) | шт. | 1 |
| 17 | Система горячего водоснабжения ГВС (Э-1) | шт. | 1 |
| 18 | Сервер Aquarius Srv P40 D30 | шт. | 1 |
| 19 | Сервер HP Proliant DL380R07 X5660 | шт. | 1 |
| 20 | Компьютерная сеть новая | шт. | 1 |
| 21 | Импульсный источник питания STR/2200A/32V | шт | 1 |
| 22 | Литформа 0606-8518 | шт | 1 |
| 23 | Литформа 0606-8529 | шт | 1 |
| 24 | Литформа 0606-8531 | шт | 1 |
| 25 | Форма 0606-8513 | шт | 4 |
| 26 | Форма 0606-8518 | шт | 2 |
| 27 | Форма 0606-8525 | шт | 2 |
| 28 | Форма 1809-5649 | шт | 2 |
| 29 | Форма 1809-5652 | шт | 2 |
| 30 | Штамп 1513-8505 | шт | 4 |
| 31 | Штамп 1541-8507 | шт | 2 |
| 32 | Штамп 1541-8507-01 | шт | 2 |
| 33 | Штамп 1601-8513 | шт | 4 |
| 34 | Штамп 1601-8514 | шт | 4 |
| 35 | Штамп 1620-8504 | шт | 4 |
| 36 | Штамп 1659-8511 | шт | 3 |
| 37 | Штамп 1701-8501 | шт | 2 |
| 38 | Штамп 1701-8504 | шт | 3 |
| 39 | Штамп 1701-8505 | шт | 1 |
| 40 | Штамп 1701-8506 | шт | 4 |
| 41 | Штамп 1701-8507-01 | шт | 2 |
| 42 | Штамп 1701-8510 | шт | 4 |
| 43 | Штамп 1701-8511 | шт | 4 |
| 44 | Штамп 1701-8513 | шт | 4 |
| 45 | Штамп 1701-8515 | шт | 2 |
| 46 | Штамп 1740-8502 | шт | 2 |
| 47 | Штамп 1740-8504-01 | шт | 2 |
| 48 | Штамп 1741-8514 | шт | 4 |
| 49 | Штамп 1771-8503 | шт | 6 |
| 50 | Штамп 1701-8506 вырубки листа статора | шт | 1 |
| 51 | Штамп 1701-8506 вырубки листа статора | шт | 1 |
| 52 | Штамп 1740-7441 | шт | 1 |
| 53 | Штамп вырубки 1701-8505 листа ротора | шт | 2 |
| 54 | Корзина к реторте | шт | 12 |
| 55 | Реторта | шт | 3 |
| 56 | Катушка ФЭГТ.2000.116 | шт | 518 |
| 57 | Статор ФЭГТ.2000.023 | шт | 773 |
| 58 | Отливка ГЛЦИ.713444.013 | шт | 3564 |
| 59 | Магнит ЭПГ-110.103 (Г-3000) | шт | 5442 |
| 60 | Катушка ФЭГТ.2000.116 | шт | 438 |
| 61 | Статор ФЭГТ.2000.023 | шт | 652 |
| 62 | Статор ГЛЦИ.684222.015-12 | шт | 430 |
| 63 | Лист 5-А-ПН (1500х6000) | кг | 7806,412 |
| 64 | Лист Б-ПН-1,0 (1250х2500) | кг | 11841,52 |
| 65 | Пакет статора ФЭГТ.2000.009 ПЗУ | шт | 1238 |
| **Итого** | |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению шкивов в составе:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Станок ток-винторез сЧПУ16 К20Т-1-02зав№938 1987г. | шт. | 1 |
| 2 | Приспособление для контроля размера шкивов 8163-8506 | шт | 1 |
| 3 | Приспособление для контроля 8163-8507 СБ | шт | 1 |
| 4 | Приспособление для контроля 8163-8507 | шт | 1 |
| 5 | Автомат газ. воды РД-100 "Родник" | шт. | 1 |
| 6 | Пистолет обдувочный | шт. | 1 |
| 7 | Пистолет обдувочный | шт. | 1 |
| 8 | Пистолет продувочный | шт | 2 |
| 9 | Пистолет тепловой воздушный ПТВ400-612 | шт | 1 |
| 10 | Калибр 8371-8511 | шт | 4 |
| 11 | Калибр 8163-8501 | шт | 2 |
| 12 | Калибр 8163-8502 | шт | 2 |
| 13 | Калибр 8163-8503 | шт | 2 |
| 14 | Калибр 8163-8504 | шт | 2 |
| 15 | Калибр 8163-8505 | шт | 2 |
| 16 | Калибр пробка 8133-8583 | шт | 5 |
| 17 | Калибр 8133-8573 | шт | 1 |
| 18 | Калибр пробка 8133-8573 | шт | 3 |
| 19 | Ролик 8163-8507/010 | шт | 2 |
| 20 | Отливка ГЛЦИ.713444.012 | шт | 200 |
| 21 | Отливка ГЛЦИ.713444.014 | шт | 261 |
| 22 | Отливка ГЛЦИ.713444.039 | шт | 18 |
| 23 | Отливка ГЛЦИ.713444.039 | шт | 494 |
| 24 | Отливка ГЛЦИ.713444.044/045 | шт | 6 |
| 25 | Отливка ГЛЦИ.713444.044/045 | шт | 265 |
| 26 | Отливка ФЭГТ.2000.040 | шт | 150 |
| 27 | Оправка 7112-8522 | шт | 4 |
| 28 | Оправка 7112-8523 | шт | 4 |
| 29 | Отливка ГЛЦИ.713444.014 | шт | 1 |
| 30 | Отливка ГЛЦИ.713444.046/047 | шт | 260 |
| 31 | Отливка ГЛЦИ.713444.013.шкив | шт | 160 |
| 32 | Отливка ГЛЦИ.713444.011 | шт | 200 |
| 33 | Отливка ФЭГТ.2000.040 | шт | 58 |
| 34 | Отливка ГЛЦИ.713444.044/045 | шт | 5 |
| 35 | Отливка ГЛЦИ.713444.012 | шт | 130 |
| 36 | Отливка ГЛЦИ.713444.017.шкив | шт | 31 |
| 37 | Отливка ГЛЦИ.713444.011.шкив | шт | 51 |
| 38 | Отливка ГЛЦИ.713444.011.шкив | шт | 350 |
| 39 | Отливка ГЛЦИ.713444.013.шкив | шт | 154 |
| 40 | Отливка ГЛЦИ.713444.046/047.шкив | шт | 169 |
| 41 | Отливка ФЭГТ.2000.041.шкив | шт | 500 |
| 42 | Отливка ГЛЦИ.713444.046/047.шкив | шт | 172 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению ротора в составе**:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Станок фрезерный МР-71М б/у | шт. | 1 |
| 2 | Станок токарный 16В20 зав№110033 | шт. | 1 |
| 3 | Станок токарный НТ-341 зав№2 1989г. | шт. | 1 |
| 4 | Станок токарно-винторезный 1К62 | шт. | 1 |
| 5 | П/автомат токарный ЖА 227зав№52 1963г. | шт. | 1 |
| 6 | Полуавтомат токарный 1А 240-6 зав. №3575 | шт. | 1 |
| 7 | Станок гидрокопировальный 1716Ц зав.№700 1960 | шт. | 1 |
| 8 | Ножницы гильотинные НД -3318 | шт. | 1 |
| 9 | Распылитель ручной ЭПР-2 | шт. | 1 |
| 10 | Устройство вытяж.вентиляции на участок ПЗУ | шт. | 1 |
| 11 | Устройство приточно-выт. вентиляции на уч. баланси | шт. | 1 |
| 12 | Биенимер прибор ПБМ-500 (ЧИЗ) | шт. | 1 |
| 13 | Прессформа 0483-5905 (0483-8501) | шт | 1 |
| 14 | Литформа 0606-8524 | шт | 1 |
| 15 | Прессформа 0606-4700 | шт | 1 |
| 16 | Штамп 1541-8504 | шт | 1 |
| 17 | Штамп 1541-8513 | шт | 2 |
| 18 | Штамп 1659-8527 | шт | 2 |
| 19 | Штамп 1701-8503 | шт | 1 |
| 20 | Штамп 1701-8512 | шт | 1 |
| 21 | Штамп 1741-8518 | шт | 2 |
| 22 | Штамп 1741-8529 | шт | 4 |
| 23 | Штамп 1780-4295 | шт | 2 |
| 24 | Штамп 1741-8513-02 для вырубки | шт | 1 |
| 25 | Индикатор 0,01мм | шт | 1 |
| 26 | Индикатор 2МКМ | шт | 4 |
| 27 | Индикатор ИЧ 10 | шт | 26 |
| 28 | Индикатор ИЧ-2 | шт | 4 |
| 29 | ИРБ | шт | 4 |
| 30 | Калибр 8113-8518 | шт | 6 |
| 31 | Калибр 8113-8519 | шт | 3 |
| 32 | Калибр 8146-8503 | шт | 1 |
| 33 | Калибр 8146-8504 | шт | 1 |
| 34 | Калибр 8146-8505 | шт | 1 |
| 35 | Калибр 8154-8506 | шт | 1 |
| 36 | Калибр 8154-8506.01 | шт | 1 |
| 37 | Калибр 8154-8506.02 | шт | 1 |
| 38 | Калибр 8154-8506.03 | шт | 1 |
| 39 | Калибр 8154-8506.04 | шт | 1 |
| 40 | Калибр кольцо 8127-8501 | шт | 1 |
| 41 | Калибр кольцо 8127-8515 | шт | 3 |
| 42 | Калибр кольцо 8127-8516 | шт | 2 |
| 43 | калибр кольцо 8211-0076 | шт | 1 |
| 44 | Калибр пробка 8133-8541 | шт | 2 |
| 45 | Калибр пробка 8133-8575 | шт | 5 |
| 46 | Калибр скоба 8113-8524 | шт | 1 |
| 47 | Калибр скоба 8113-8525 | шт | 3 |
| 48 | Калибр скоба 8113-8526 | шт | 3 |
| 49 | Калибр скоба 8113-8555 | шт | 3 |
| 50 | Калибр скоба 8113-8556 | шт | 3 |
| 51 | Калибр скоба 8113-8558 | шт | 3 |
| 52 | Калибр скоба 8113-8559 | шт | 4 |
| 53 | Калибр- кольцо 8127-8501-01 ф85,6 п9 | шт | 7 |
| 54 | Калибр-кольцо М16\*1,5ПР6д | шт | 3 |
| 55 | Калибр-пробка М18\*1,5-6Н | шт | 11 |
| 56 | КМД | шт | 4 |
| 57 | Комплект концеввых мер длины класса 2(112 ед) | шт | 1 |
| 58 | Микрометр 0-25 | шт | 26 |
| 59 | Микрометр 100-125 | шт | 4 |
| 60 | Микрометр 125-150 (инв.1061) | шт | 7 |
| 61 | Микрометр 150-175 | шт | 5 |
| 62 | Микрометр 175-200 | шт | 1 |
| 63 | Микрометр 25-50 | шт | 29 |
| 64 | Микрометр 50-75 | шт | 14 |
| 65 | Микрометр 75-100 | шт | 12 |
| 66 | Микрометр зуб. МЗ ф0-25 | шт | 1 |
| 67 | Микрометр МВМ 0-25 | шт | 7 |
| 68 | Микрометр МВМ 75-100 | шт | 4 |
| 69 | Микрометр МВМ25-50 | шт | 1 |
| 70 | Мультиметр М838 | шт | 1 |
| 71 | Пробка 8133-8523 | шт | 10 |
| 72 | Пробка резьб. М18\*1,5 | шт | 3 |
| 73 | Скоба индик. 0-50 | шт | 1 |
| 74 | Скоба 100-200 | шт | 1 |
| 75 | Скоба 8113-4629 | шт | 8 |
| 76 | Скоба 8113-4630 | шт | 3 |
| 77 | Скоба 8113-4631 | шт | 8 |
| 78 | Скоба 8113-4632 | шт | 5 |
| 79 | Скоба 8113-8502 | шт | 5 |
| 80 | Скоба 8113-8503 | шт | 3 |
| 81 | Скоба 8113-8506 | шт | 6 |
| 82 | Скоба 8113-8520 | шт | 10 |
| 83 | Скоба 8113-8542 | шт | 3 |
| 84 | Скоба 8113-8543 | шт | 5 |
| 85 | Скоба 8113-8550 | шт | 5 |
| 86 | Скоба 8113-8552 | шт | 5 |
| 87 | Скоба 8113-8575 | шт | 3 |
| 88 | Скоба рычажная -25 | шт | 3 |
| 89 | Скоба рычажная 75-100 | шт | 1 |
| 90 | СР 0-25 | шт | 2 |
| 91 | Штангенциркуль 125 | шт | 25 |
| 92 | Штангенциркуль 150 | шт | 74 |
| 93 | Штангенциркуль 250 | шт | 40 |
| 94 | Штангенциркуль ШЦ-120 | шт | 7 |
| 95 | Штангенциркуль160 | шт | 4 |
| 96 | Кольцо 8127-8515 | шт | 3 |
| 97 | Калибр кольцо 8127-8528 | шт | 3 |
| 98 | Биениемер | шт | 1 |
| 99 | Приспособление 7820-8520 | шт | 1 |
| 100 | Калибр-кольцо М16\*1,5 6д-НЕ | шт | 2 |
| 101 | Калибр-кольцо М16\*1,5ПР6д | шт | 2 |
| 102 | Микрометр МК 100 | шт | 2 |
| 103 | Микрометр МК 125 | шт | 2 |
| 104 | Микрометр МК 175 | шт | 2 |
| 105 | Микрометр МК 200 | шт | 2 |
| 106 | Микрометр МК 25 | шт | 2 |
| 107 | Микрометр МК 50 | шт | 2 |
| 108 | Микрометр МК 75 | шт | 1 |
| 109 | Микрометр МКЦ 100 | шт | 1 |
| 110 | Микрометр МКЦ 25 | шт | 3 |
| 111 | Микрометр МКЦ 50 | шт | 1 |
| 112 | Микрометр МКЦ 75 | шт | 1 |
| 113 | Шпонка 4х7,5 | шт | 1900 |
| 114 | Шпонка 5х9 | шт | 205 |
| 115 | Шайба 18.65Г.016 | кг | 9,8 |
| 116 | Гайка М18х1,5-7Н.5.016 | шт | 811,288 |
| 117 | Шайба 18.65Г.016 | кг | 9,8 |
| 118 | Шпонка 4х7,5 | шт | 1900 |
| 119 | Шпонка 5х9 | шт | 205 |
| 120 | Шпонка 4х6,5 ГОСТ 24071-80 | шт | 1000 |
| 121 | Ротор ГЛЦИ.684241.048-03 | шт | 7 |
| 122 | Шайба ГЛЦИ.758481.018-03 | шт | 4357 |
| 123 | Ротор ФЭГТ.2000.015 | шт | 245 |
| 124 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-08 | шт | 18135 |
| 125 | Шайба ФЭГТ.2000.030-01 | шт | 2293 |
| 126 | Шайба ГЛЦИ.758481.018 | шт | 1206 |
| 127 | Ротор ФЭГТ.2000.015-01 | шт | 3 |
| 128 | Втулка дистанционная ФЭГТ.2000.085 | шт | 52 |
| 129 | Ротор ФЭГТ.2000.015-02 | шт | 48 |
| 130 | Ротор ГЛЦИ.684241.048 | шт | 21 |
| 131 | Втулка дистанционная ФЭГТ.3000.00.29 | шт | 30 |
| 132 | Шайба ФЭГТ.3000.00.80 | шт | 893 |
| 133 | Втулка дистанционная ФЭГТ.3000.00.29-02 | шт | 47 |
| 134 | Ротор ФЭГТ.3000.17.00 | шт | 8 |
| 135 | Втулка ФЭГТ.3000.00.20 | шт | 66 |
| 136 | Втулка ФЭГТ.3000.00.20-01 | шт | 36 |
| 137 | Втулка дистанционная ФЭГТ.3000.00.91 | шт | 2 |
| 138 | Ротор ФЭГТ.3000.17.00-01 | шт | 1 |
| 139 | Втулка дистанционная ФЭГТ.2000.081 | шт | 9 |
| 140 | Измеритель-регулятор | шт | 1 |
| 141 | Заклепка ГЛЦИ.758318.008 (3,65\*30,5) | кг | 172,4 |
| 142 | Заклепка ГЛЦИ.758318.008-01 (3,65\*35,5) | кг | 170,9 |
| 143 | Магнит ЭПГ-110.094 Феррит стронция 28СА250 II ОСТ 0841-91 | шт | 18775 |
| 144 | Ротор ГЛЦИ.684241.048-02 | шт | 2 |
| 145 | Круг ст20х 40мм | кг | 20 |
| 146 | Вольтметр В7-27 | шт | 2 |
| 147 | Установка проверки якорей | шт | 2 |
| 148 | Делительная головка | шт | 2 |
| 149 | Пластина 120404 | шт | 2 |
| 150 | Пластина 120408 | шт | 40 |
| 151 | Пластина 120412 | шт | 10 |
| 152 | Пластины 2008-3001 | шт | 50 |
| 153 | Пластины 9054 | шт | 35 |
| 154 | Пластины т/с 090202 | шт | 8 |
| 155 | Пластины т/с 2008-0389 сред.ломан.треугольник | шт | 9 |
| 156 | Пластины т/с 2008-0390 большой ломан.треугольник | шт | 41 |
| 157 | Пластины т/с 2008-0856 правильный треугольник | шт | 11 |
| 158 | Пластины т/с Корея | шт | 50 |
| 159 | Резец 2131-0512 | шт | 139 |
| 160 | Резец 2660-0005 | шт | 6 |
| 161 | Резец отрезной | шт | 10 |
| 162 | Резец с м/к на б.квад. 2102-4009 | шт | 12 |
| 163 | Резцы ток. 2131-4020 | шт | 6 |
| 164 | Протяжка шпон.4D10 | шт | 1 |
| 165 | Калибр пробка 8133-8605 | шт | 1 |
| 166 | Пуансон 1701-8501/026 | шт | 15 |
| 167 | Пуансон 1701-8505/03 | шт | 10 |
| 168 | Пуансон 1701-8510/31 | шт | 25 |
| 169 | Вставка 0606-8523/018 | шт | 6 |
| 170 | Маска сварщика | шт | 1 |
| 171 | Микрометр МК 75 | шт | 1 |
| 172 | Вискозиметр В3-246 (штатив) | шт | 2 |
| 173 | Шайба ГЛЦИ.758481.015 | шт | 2701 |
| 174 | Ротор ФЭГТ.23.3771.200 | шт | 9 |
| 175 | Шпонка 5х9 | шт | 48 |
| 176 | Шайба ФЭГТ.3000.00.80 | шт | 123 |
| 177 | Втулка дистанционная ФЭГТ.3000.00.29-01 | шт | 96 |
| 178 | Стойка ФЭГТ.3000.00.68 | шт | 36 |
| 179 | Втулка дистанционная ФЭГТ.3000.00.91 | шт | 5 |
| 180 | Ротор ФЭГТ.3000.17.00-02 | шт | 12 |
| 181 | Ротор ФЭГТ.3000.17.00-03 | шт | 6 |
| 182 | Шайба ФЭГТ.2000.030 | шт | 1050 |
| 183 | Шпонка 4х7,5 | шт | 440 |
| 184 | Ротор ГЛЦИ.684241.048-02 | шт | 648 |
| 185 | Ротор ФЭГТ.2000.015 | шт | 422 |
| 186 | Втулка дистанционная ФЭГТ.2000.090 | шт | 545 |
| 187 | Ротор ФЭГТ.2000.015-02 | шт | 18 |
| 188 | Ротор ГЛЦИ.684241.048 | шт | 1 |
| 189 | Ротор ГЛЦИ.684241.048-04 | шт | 324 |
| 190 | Ротор ФЭГТ.3000.16.00-02 | шт | 30 |
| 191 | Ротор ФЭГТ.3000.16.00-03 | шт | 8 |
| 192 | Магнит ЭПГ-110.093 (Г 1000) | шт | 164 |
| 193 | Лист 4-А-ПН (1500х6000) | кг | 2510,55 |
| 194 | Заклепка ГЛЦИ.758318.008 (3,65\*30,5) | кг | 0,039 |
| 195 | Пакет ротора ГЛЦИ.684321.025-02 | шт | 1230 |
| 196 | Круг 36-h11 | кг | 358,78 |
| 197 | Лист Б-ПН-2,0 (1250х2500) | кг | 4057,31 |
| 198 | Труба 38x8 | кг | 1,229 |
| 199 | СОЖ | кг | 165,266 |
| 200 | Круг 70 | кг | 434,252 |
| 201 | Пакет ротора ФЭГТ.2000.010 | шт | 1521 |
| 202 | Магнит ЭПГ-110.102 (Г-2000) | шт | 4004 |
| 203 | Заклепка ГЛЦИ.758318.008-01 (3,65\*35,5) | кг | 159,193 |
| 204 | Ротор ФЭГТ.2000.013-02 | шт | 48 |
| 205 | Ротор ФЭГТ.2000.015-02 | шт | 1 |
| 206 | Пакет статора ФЭГТ.2000.009-01 | шт | 109 |
| 207 | Вал ФЭГТ.23.3771.210 | шт | 15 |
| 208 | Отливка наконечника полюсного ФЭГТ.23.3771.212 (сталь 15Л) | шт | 92 |
| 209 | Кольцо контактное ФЭГТ.23.3771.205 (заготовка) | шт | 8 |
| 210 | Лист Б-1,5 (1250х2500) | кг | 407,564 |
| 211 | Магнит ЭПГ-110.103 (Г-3000) | шт | 844 |
| 212 | Пакет ротора ФЭГТ.3000.03.00 | шт | 10 |
| 213 | Заклепка ФЭГТ.3000.00.19 (4\*62) | кг | 21,388 |
| 214 | Ротор ФЭГТ.3000.17.00-02 | шт | 1 |
| 215 | Магнит ЭПГ-110.094 (Г-700) | шт | 1278 |
| 216 | Пакет ротора ГЛЦИ.684321.025 | шт | 1085 |
| 217 | Рольганг А1 | шт | 1 |
| 218 | Рольганг В1 | шт | 1 |
|  | ИТОГО |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению статора в составе:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Станок сверлильный BZ-25B/400 | шт. | 1 |
| 2 | Станок намоточный СРН-1,5 | шт. | 1 |
| 3 | Станок наст.сверлильный ДП 506-09 эзав№9 1998г. | шт. | 1 |
| 4 | Установка пробойного испытания УПИ-3 | шт. | 1 |
| 5 | Компрессорная установка ВК20Е-8-500 | шт. | 1 |
| 6 | Установка для пропитки 7883-8501-сб | шт. | 1 |
| 7 | Устройство вытяж. вентиляции зонтами над печами | шт. | 1 |
| 8 | Ножницы гильотинные КН-3418 | шт. | 1 |
| 9 | Прессформа 0483-8503 | шт | 1 |
| 10 | Форма 0606-8514 | шт | 2 |
| 11 | Штамп 1659-8506 | шт | 2 |
| 12 | Штамп 1659-8512 | шт | 2 |
| 13 | Штамп 1659-8520 | шт | 1 |
| 14 | Штамп 1659-8521 | шт | 2 |
| 15 | Штамп 1659-8523 | шт | 2 |
| 16 | Штамп 1740-8513 | шт | 2 |
| 17 | Штамп 7820-8513 | шт | 2 |
| 18 | Штамп 7820-8514 | шт | 2 |
| 19 | Калибр 8113-8516 | шт | 4 |
| 20 | Калибр 8113-8517 | шт | 3 |
| 21 | Калибр 8133-8534 | шт | 3 |
| 22 | Калибр 8133-8544 | шт | 3 |
| 23 | Калибр кольцо 8162-8510 | шт | 1 |
| 24 | Калибр скоба 8113-8553 | шт | 3 |
| 25 | Калибр скоба 8113-8554 | шт | 3 |
| 26 | Нутромер индик. 100-160 | шт | 3 |
| 27 | Нутромер индик.10-18 | шт | 6 |
| 28 | Нутромер индик.18-50 | шт | 16 |
| 29 | Нутромер индик.50-100 | шт | 6 |
| 30 | Нутромер индик.6-10 | шт | 3 |
| 31 | Нутромер индикаторный160-250 | шт | 1 |
| 32 | Нутромер микрометрич. 75-600 | шт | 1 |
| 33 | Нутромер микрометрич. НМ 50-75 | шт | 1 |
| 34 | Нутромер микрометрич. НМ75-175 | шт | 3 |
| 35 | Пробка 8130-4054/03 | шт | 6 |
| 36 | Пробка 8130-4054/05 | шт | 6 |
| 37 | Пробка 8130-4062/05 | шт | 6 |
| 38 | Пробка 8133-0949 | шт | 5 |
| 39 | Пробка 8133-4054/05 | шт | 5 |
| 40 | Пробка 8133-4375 | шт | 2 |
| 41 | Пробка 8221-3027 | шт | 2 |
| 42 | Пробка гл. 8133-0960 | шт | 8 |
| 43 | Пробка гл. 8133-4512 | шт | 5 |
| 44 | Пробка гл. 8133-4513 | шт | 2 |
| 45 | Пробка гл. 8133-4516 | шт | 6 |
| 46 | Пробка гл. 8140-8501 | шт | 5 |
| 47 | Пробка гл. 8154-4373 | шт | 7 |
| 48 | Пробка гл. 8261-0630 | шт | 5 |
| 49 | Пробка гл. 8261-2068 | шт | 6 |
| 50 | Пробка гл. 8261-3068 | шт | 3 |
| 51 | Пробка гладкая 8261-0377 | шт | 6 |
| 52 | Пробка гладкая 8271-0068 | шт | 2 |
| 53 | Пробка гладкая 8271-1068 | шт | 5 |
| 54 | Скоба 8113-0020 | шт | 5 |
| 55 | Скоба 8113-8501 | шт | 5 |
| 56 | Скоба 8119-4343 | шт | 6 |
| 57 | Скоба 8119-4344 | шт | 6 |
| 58 | Скоба метал. для ленты | компл | 1 |
| 59 | Штангенциркуль 250-1000 | шт | 1 |
| 60 | Штангенциркуль 300 | шт | 2 |
| 61 | Штангенциркуль 500 | шт | 2 |
| 62 | Штангенциркуль спец. 70-350 | шт | 1 |
| 63 | Скоба 8102-8507 | шт | 2 |
| 64 | Скоба 8102-8508 | шт | 2 |
| 65 | Скоба 8102-8509 | шт | 2 |
| 66 | Калибр 8368-8503/01 | шт | 2 |
| 67 | Калибр пробка 8133-8595 | шт | 2 |
| 68 | Калибр пробка 8162-8515 | шт | 2 |
| 69 | Приспособление 7820-8501 | шт | 1 |
| 70 | Приспособление 7820-8513 | шт | 1 |
| 71 | Приспособление 7820-8514 | шт | 1 |
| 72 | Приспособление 7820-8514 | шт | 1 |
| 73 | Приспособление 7820-8515 | шт | 1 |
| 74 | Приспособление 7820-8516 | шт | 1 |
| 75 | Приспособление для контроля 8102-8506 | шт | 1 |
| 76 | Приспособление 7879-8536 | шт | 1 |
| 77 | Калибр-пробка 8162-8503/02 для внутр диаметра статора | шт | 1 |
| 78 | калибр кольцо 8215-0125 | шт | 1 |
| 79 | калибр кольцо 8215-0025 | шт | 1 |
| 80 | Калибр 8368-8503 для контроля расположения отв. | шт | 2 |
| 81 | Калибр 8368-8501 расположение отв. | шт | 2 |
| 82 | Краска акриловая | флак | 3 |
| 83 | Трубка ТУТнг 8/4 | м | 20 |
| 84 | Трубка ТУТнг 10/5 | м | 1 |
| 85 | Краска акриловая | флак | 3 |
| 86 | Статор ФЭГТ.23.3771.100 | шт | 104 |
| 87 | Статор ГЛЦИ.684222.015-06 | шт | 60 |
| 88 | Катушка ФЭГТ.2000.116-07 | шт | 5 |
| 89 | Катушка ФЭГТ.2000.116-02 | шт | 20 |
| 90 | Статор ФЭГТ.2000.023-02 | шт | 107 |
| 91 | Статор ФЭГТ.2000.023-01 | шт | 8 |
| 92 | Жгут проводов ФЭГТ.2000.052 | шт | 8 |
| 93 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-03 (Г1000ВК тропик) | шт | 7 |
| 94 | Катушка ГЛЦИ.685442.101 | шт | 36 |
| 95 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00 | шт | 18 |
| 96 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00-01 | шт | 36 |
| 97 | Статор ФЭГТ.3000.11.00 | шт | 4 |
| 98 | Статор ФЭГТ.3000.11.00-05 | шт | 3 |
| 99 | Статор ФЭГТ.3000.11.00-09 | шт | 3 |
| 100 | Статор ФЭГТ.1200.008 | шт | 22 |
| 101 | Статор ФЭГТ.1200.008-03 | шт | 7 |
| 102 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-04 | шт | 4 |
| 103 | Статор ГЛЦИ.684222.015-03 | шт | 445 |
| 104 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-02 | шт | 19 |
| 105 | Эмаль-провод ПЭТВ-20.16 | кг | 1,48 |
| 106 | Эмаль-провод ПЭТВ-20.40 | кг | 12,93 |
| 107 | Эмальпровод ПЭТ-155 0.160 | кг | 21,42 |
| 108 | Эмальпровод ПЭТ-155 0.200 | кг | 25,3 |
| 109 | Статор ФЭГТ.2000.023 | шт | 12 |
| 110 | Краска акриловая | флак | 6 |
| 111 | Каркас ГЛЦИ.757564.022 | шт | 4033 |
| 112 | Каркас ФЭГТ.2000.114 | шт | 2740 |
| 113 | Компаунд КП-55-1 | кг | 50 |
| 114 | Краска НЦ белая | кг | 1,7 |
| 115 | Краска НЦ красная | кг | 1,7 |
| 116 | Краска НЦ черная | кг | 1,7 |
| 117 | Нить х/б №20 "Прочная" | кг | 16,7 |
| 118 | Отливка ФЭГТ.2000.016 (сталь 30Л) | шт | 495 |
| 119 | Паста ПДБФ | кг | 6 |
| 120 | Поковка ГЛЦИ.684456.003.сердечник | шт | 1000 |
| 121 | Провод ПЭТ 155-0,25 | кг | 75,04 |
| 122 | Провод ПЭТ 155-0,85 | кг | 20,29 |
| 123 | Провод ПЭТ 155-1,0 | кг | 40,81 |
| 124 | Провод ПЭТ 155-1,12 | кг | 20,24 |
| 125 | Провод ПЭТ 155-1,18 | кг | 138,73 |
| 126 | Провод ПЭТ 155-1,32 | кг | 43,06 |
| 127 | Провод ПЭТ 155-1,5 | кг | 40,49 |
| 128 | Провод ПЭТ-200-1-1,400 | кг | 20,88 |
| 129 | Провод ПЭТВ-2-0,56 | кг | 129,46 |
| 130 | Провод ПЭТД-200-2-1,4 | кг | 19,35 |
| 131 | Проволока (1,2-1-1,4)мм | кг | 60 |
| 132 | Растворитель Ксилол ГОСТ 9880-76 | кг | 260 |
| 133 | Синтофлекс 818-0,37 | кг | 50,12 |
| 134 | Труба 180x12 ГОСТ 8734-75/В 10 ГОСТ 8733-74 | кг | 490 |
| 135 | Труба 180x28 ГОСТ 8734-75/В 10 ГОСТ 8733-74 | кг | 1400 |
| 136 | Трубка ТЛВ 3мм | м | 100 |
| 137 | Трубка ТЛВ 4мм | м | 150 |
| 138 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00 | шт | 1 |
| 139 | Круг ст20х 80мм | кг | 395 |
| 140 | Круг ст40х 80мм | кг | 30 |
| 141 | Круг ф160 | кг | 299 |
| 142 | Круг ф160 | кг | 3 |
| 143 | Марочник сталей и сплавов | шт | 1 |
| 144 | Полоса кованая стали Х12МФ сеч. 35\*300мм | кг | 60 |
| 145 | Полоса кованая стали Х12МФ сеч. 35\*300мм | кг | 203 |
| 146 | Полоса кованая стали Х12МФ сеч. 80\*300мм | кг | 100 |
| 147 | Полоса кованая стали Х12МФ сеч. 80\*300мм | кг | 55 |
| 148 | Сталь сорт инструм 4\*5МФС | кг | 320 |
| 149 | Сталь сорт инструм 4\*5МФС | кг | 320 |
| 150 | Круг х/т Ст45 ф8 ГОСТ 1050-88 7417-75 | кг | 48 |
| 151 | Круг 100 h12/СТ3 ГОСТ 380-88 | кг | 575 |
| 152 | Круг 25-h9 ГОСТ 7417-75/45-В ГОСТ 1051-73 | кг | 55 |
| 153 | Круг ф10 | кг | 109,8 |
| 154 | Круг х12МФ=100мм | кг | 40 |
| 155 | Круг 60 ГОСТ 2590-71/45-А ГОСТ 1051-73 | кг | 112 |
| 156 | Индикатор ИДП-04 | шт | 1 |
| 157 | Трубка ТЛВ 2мм | м | 949 |
| 158 | Провод ПЭТ-155-0,16 | кг | 1,46 |
| 159 | Патрон свер. ПС-13 | шт | 3 |
| 160 | Пуансон 1701-8506/07 | шт | 15 |
| 161 | Приспособление для контроля 8102-8506 | шт | 1 |
| 162 | Кондуктор 7374-8512 | шт | 2 |
| 163 | Краска акриловая | флак | 0,9 |
| 164 | Вывод фазы ФЭГТ.23.3771.020 | шт | 8 |
| 165 | Трубка ТУТнг 8/4 | м | 80 |
| 166 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00 | шт | 1 |
| 167 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00-01 | шт | 17 |
| 168 | Статор ФЭГТ.3000.11.00 | шт | 2 |
| 169 | Статор ФЭГТ.3000.11.00-05 | шт | 13 |
| 170 | Статор ФЭГТ.3000.11.00-09 | шт | 5 |
| 171 | Краска акриловая | флак | 2 |
| 172 | Краска акриловая | флак | 2,929 |
| 173 | Катушка ГЛЦИ.685442.101-01з/ч | шт | 3 |
| 174 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-02 з/ч | шт | 457 |
| 175 | Катушка ФЭГТ.2000.116 з/ч | шт | 36 |
| 176 | Катушка ФЭГТ.2000.116-01 | шт | 21 |
| 177 | Катушка ФЭГТ.2000.116-02 | шт | 18 |
| 178 | Статор ФЭГТ.2000.023-02 | шт | 16 |
| 179 | Статор ФЭГТ.2000.023-01 | шт | 23 |
| 180 | Статор ГЛЦИ.684222.016 | шт | 2 |
| 181 | Статор ФЭГТ.1200.008 | шт | 31 |
| 182 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-05 | шт | 4 |
| 183 | Статор ФЭГТ.1200.008-01 | шт | 10 |
| 184 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-04 | шт | 13 |
| 185 | Катушка ГЛЦИ.685442.100 (Г700 з/ч) | шт | 669 |
| 186 | Статор ГЛЦИ.684222.015 (Г700 з/ч) | шт | 457 |
| 187 | Статор ГЛЦИ.684222.015-03 | шт | 256 |
| 188 | Катушка ГЛЦИ.685442.100-02 | шт | 1 |
| 189 | Армамид ПА-СВ 30-3М | кг | 222,874 |
| 190 | Провод ПЭТ 155-0,63 | кг | 29,34 |
| 191 | Провод ПЭТ 155-1,25 | кг | 39,895 |
| 192 | Провод ПЭТ 155-1,18 | кг | 40,663 |
| 193 | Краска НЦ белая | кг | 4,727 |
| 194 | Краска акриловая | флак | 0,991 |
| 195 | Пакет статора ГЛЦИ.684221.015 ПЗУ | шт | 1014 |
| 196 | Пакет статора ГЛЦИ.684221.015-02 ПЗУ | шт | 836 |
| 197 | Пленка ПЭТ-Э; 250 неокрашенная 1, сорт | кг | 132,148 |
| 198 | Нить х/б №20 "Прочная" | кг | 4,04 |
| 199 | Провод ПЭТ 155-1,5 | кг | 73,298 |
| 200 | Каркас ГЛЦИ.757564.022 | шт | 554 |
| 201 | Провод ПЭТ 155-0,85 | кг | 93,902 |
| 202 | Термоусадочная трубка "Радпласт Т-2" 4/2 | м | 648,008 |
| 203 | Поковка ГЛЦИ.684456.003.сердечник | шт | 1201 |
| 204 | Провод ПЭТ 155-1,32 | кг | 12,526 |
| 205 | Трубка ТСТ 2,5 (термоусад.) | м | 86 |
| 206 | Труба 180x28 | кг | 280 |
| 207 | Труба 180x16 | кг | 138,384 |
| 208 | Провод ПЭТ-200-2-1,4 | кг | 20,311 |
| 209 | Провод ПЭТВ-2-0,56 | кг | 115,704 |
| 210 | Провод ПЭТВ-2-0,67 | кг | 53,036 |
| 211 | Трубка Фторпласт ф4-д 1,5х3 | м | 42,85 |
| 212 | Провод ПЭТ-155-0,56 | кг | 51,457 |
| 213 | Каркас ФЭГТ.2000.114 | шт | 686 |
| 214 | Сердечник ФЭГТ.2000.115-01 | шт | 10 |
| 215 | Каркас ФЭГТ.2000.117 | шт | 1036 |
| 216 | Каркас ФЭГТ.2000.117-01 | шт | 1 |
| 217 | Катушка ФЭГТ.2000.116-02 | шт | 1 |
| 218 | Группа катушечная ФЭГТ.2000.036 | шт | 1978 |
| 219 | Компаунд КП-55-1 | кг | 30,43 |
| 220 | Паста ПДБФ | кг | 0,638 |
| 221 | Отливка ФЭГТ.2000.016 (сталь 30Л) | шт | 313 |
| 222 | Провод ПЭТ 155-0,25 | кг | 32,099 |
| 223 | Провод ПЭТ 155-0,75 | кг | 215,928 |
| 224 | Шайба ФЭГТ.2000.019-01 | шт | 86 |
| 225 | Статор ФЭГТ.2000.023-02 | шт | 1 |
| 226 | Группа катушечная ФЭГТ.2000.036-01 | шт | 51 |
| 227 | Провод ПЭТ 155-1,0 | кг | 63,28 |
| 228 | Краска НЦ красная | кг | 0,616 |
| 229 | Краска НЦ черная | кг | 4,014 |
| 230 | Поковка ФЭГТ.3000.00.11 (ВТЗ)сердечник | шт | 3 |
| 231 | Сердечник ФЭГТ.3000.00.11-01 | шт | 7 |
| 232 | Провод ПЭТ 155-0,9 | кг | 19,2 |
| 233 | Катушка ФЭГТ.3000.01.00-01 | шт | 1 |
| 234 | Группа катушечная ФЭГТ.3000.10.00 | шт | 38 |
| 235 | Группа катушечная ФЭГТ.3000.10.00-01 | шт | 3 |
| 236 | Группа катушечная ФЭГТ.3000.10.00-02 | шт | 17 |
| 237 | Лакоткань электроизоляционная | кг | 14,223 |
| 238 | Пакет статора ФЭГТ.3000.07.00 ПЗУ | шт | 36 |
| 239 | Труба 180x12 | кг | 467,65 |
| 240 | Статор ФЭГТ.3000.08.00 ПЗУ | шт | 21 |
| 241 | Статор ФЭГТ.3000.11.00-05 | шт | 1 |
| 242 | Пакет статора ФЭГТ.1200.006-01 ПЗУ | шт | 171 |
| 243 | Группа катушечная ФЭГТ.1200.007 | шт | 33 |
| 244 | Провод ПЭТ 155-1,12 | кг | 15,265 |
| 245 | Трубка ПВХ ТВ-40 8мм | м | 1,435 |
| 246 | Провод ПЭТВ-2-0,75 | кг | 42,95 |
| 247 | Провод ПЭТВ-2-1,0 | кг | 53,08 |
| 248 | Группа катушечная ГЛЦИ.685464.014 (Г700 з/ч) | шт | 674 |
| 249 | Провод ПЭТВ-2-1,5 | кг | 18,02 |
| 250 | Провод ПЭТВ-2-1,18 | кг | 5,04 |
| 251 | Группа катушечная ГЛЦИ.685464.014-02 | шт | 811 |
| 252 | Группа катушечная ГЛЦИ.685464.014-04 | шт | 687 |
| 253 | Трубка ТЛВ 8мм | м | 4 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению переднего и заднего щитов (сталь и алюминий) в составе:**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Комплект для напыления КРВП-11-60 | шт. | 1 |
| 2 | Сварочный п/автомат ВДУ-505 | шт. | 1 |
| 3 | Устройство вытяж. вентиляции на уч. порош. окраски | шт. | 1 |
| 4 | Камера дробеструйная КД-25 | шт. | 1 |
| 5 | Компрессорная установка ВК20Е-8-500 | шт. | 1 |
| 6 | Машина моечная М2 А | шт. | 1 |
| 7 | Машина моечная СТ 12917 б/н | шт. | 1 |
| 8 | Плита поверочная | шт. | 1 |
| 9 | Плита поверочная | шт. | 1 |
| 10 | Плита поверочная | шт. | 1 |
| 11 | Плита поверочная | шт. | 1 |
| 12 | Прессформа 0483-8502 | шт | 1 |
| 13 | Литформа 0532-8510 | шт | 1 |
| 14 | Литформа 0606-8527 | шт | 1 |
| 15 | Прессформа 0606-6003 | шт | 1 |
| 16 | Прессформа 1809-5529 | шт | 2 |
| 17 | Прессформа ЖГИК 295.151.0576 | шт | 1 |
| 18 | Форма 0532-8506 | шт | 1 |
| 19 | Форма 0606-8515 | шт | 2 |
| 20 | Форма 0606-8516 | шт | 2 |
| 21 | Форма 0606-8520 | шт | 2 |
| 22 | Форма 0606-8521 | шт | 2 |
| 23 | Форма 0606-8526 | шт | 2 |
| 24 | Штамп 1501-5071 | шт | 1 |
| 25 | Штамп 1501-5072 | шт | 1 |
| 26 | Штамп 1513-4851 | шт | 1 |
| 27 | Штамп 1513-8501 | шт | 1 |
| 28 | Штамп 1513-8508 | шт | 1 |
| 29 | Штамп 1513-8509 | шт | 1 |
| 30 | Штамп 1541-8503 | шт | 2 |
| 31 | Штамп 1541-8507-02 | шт | 2 |
| 32 | Штамп 1541-8508 | шт | 2 |
| 33 | Штамп 1541-8514 | шт | 2 |
| 34 | Штамп 1544-4002 | шт | 2 |
| 35 | Штамп 1600-4398.01 | шт | 2 |
| 36 | Штамп 1601-8502 | шт | 2 |
| 37 | Штамп 1601-8516 | шт | 2 |
| 38 | Штамп 1602-5615 | шт | 2 |
| 39 | Штамп 1620-4046 | шт | 2 |
| 40 | Штамп 1620-8501 | шт | 2 |
| 41 | Штамп 1620-8503 | шт | 2 |
| 42 | Штамп 1651-4807 | шт | 2 |
| 43 | Штамп 1651-4808 | шт | 2 |
| 44 | Штамп 1651-8506 | шт | 2 |
| 45 | Штамп 1651-8507 | шт | 2 |
| 46 | Штамп 1651-8512 | шт | 2 |
| 47 | Штамп 1740-8503 | шт | 1 |
| 48 | Штамп 1740-8505 | шт | 4 |
| 49 | Штамп 1740-8514 | шт | 1 |
| 50 | Штамп 1741-8513-01 | шт | 1 |
| 51 | Штамп 1741-8516 | шт | 4 |
| 52 | Штамп 1741-8519 | шт | 2 |
| 53 | Штамп 1741-8522 | шт | 2 |
| 54 | Штамп 1741-8523 | шт | 1 |
| 55 | Штамп 1741-8530 | шт | 2 |
| 56 | Штамп 1741-8532 | шт | 1 |
| 57 | Штамп 1790-8501 | шт | 2 |
| 58 | Штамп 2.1544-4002 | шт | 2 |
| 59 | Штамп 2.1620-4046 | шт | 2 |
| 60 | Штамп 2.1741-6504 вырубки с пробивкой | шт | 1 |
| 61 | Калибр 8368-8502 | шт | 3 |
| 62 | Калибр 8368-8504 | шт | 3 |
| 63 | Калибр 8133-8585 | шт | 3 |
| 64 | Калибр 8133-8586 | шт | 3 |
| 65 | Калибр 8141-4334 | шт | 4 |
| 66 | Калибр 8146-8501 | шт | 1 |
| 67 | Калибр 8146-8502 | шт | 2 |
| 68 | Калибр 8368-4505 | шт | 2 |
| 69 | Калибр 8371-8518 | шт | 1 |
| 70 | Калибр кольцо 8162-8511 | шт | 3 |
| 71 | Калибр кольцо 8162-8527 | шт | 2 |
| 72 | калибр кольцо 8211-0068 | шт | 1 |
| 73 | калибр кольцо 8211-1068 | шт | 3 |
| 74 | Калибр пробка 18h9 | шт | 1 |
| 75 | Калибр пробка 26h9 | шт | 1 |
| 76 | Калибр пробка 8130-4054-07 | шт | 2 |
| 77 | Калибр пробка 8133-8521 | шт | 1 |
| 78 | Калибр пробка 8133-8558 | шт | 5 |
| 79 | Калибр пробка 8133-8559 | шт | 1 |
| 80 | Калибр скоба 8113-8562 | шт | 2 |
| 81 | Калибр ф117Н8 пробка 8162-8506 | шт | 2 |
| 82 | Калибр-кольцо М4-6д ПР | шт | 8 |
| 83 | Калибр-кольцо М5-6д ПР Не | шт | 4 |
| 84 | Калибр-кольцо М6-6д ПР Не | шт | 9 |
| 85 | Калибр-кольцо М8-6д ПР Не | шт | 15 |
| 86 | Калибр пробка 8133-8513 | шт | 2 |
| 87 | Калибр-пробка 8133-8522 ф17,6 | шт | 1 |
| 88 | Калибр-пробка М4-6Н | шт | 5 |
| 89 | Калибр-пробка М6-6Н | шт | 3 |
| 90 | Калибр-пробка М8-6Н | шт | 9 |
| 91 | Калибр8141-4334/01 | шт | 8 |
| 92 | Кольцо 8127-8502 ф62 | шт | 2 |
| 93 | Кольцо 8127-8502/03 | шт | 4 |
| 94 | Кольцо 8127-8502/04 | шт | 3 |
| 95 | Кольцо 8127-8502/05 | шт | 3 |
| 96 | Кольцо 8127-8502/06 | шт | 3 |
| 97 | Кольцо 8127-8502/08 | шт | 3 |
| 98 | Кольцо М6\*1 6д | шт | 3 |
| 99 | Пробка 8130-8503 ф6,7 | шт | 9 |
| 100 | Пробка 8133-4426 | шт | 3 |
| 101 | Пробка 8133-4427 | шт | 1 |
| 102 | Пробка 8133-8508 | шт | 2 |
| 103 | Пробка 8133-8521 | шт | 2 |
| 104 | Пробка 8162-8505 ф113 | шт | 4 |
| 105 | Пробка М16\*1,5 6Н не | шт | 3 |
| 106 | Пробка М5-7Н | шт | 6 |
| 107 | Пробка М6-7Н | шт | 10 |
| 108 | Пробка резьб. М3-6Н | шт | 5 |
| 109 | Пробка резьб. М5-6Н | шт | 4 |
| 110 | Пробка резьб. М8-7Н | шт | 10 |
| 111 | Пробка резьб.М4-7Н | шт | 4 |
| 112 | Пробка ф3,6 | шт | 16 |
| 113 | Пробки глад. 8136-8501 | шт | 3 |
| 114 | Радиусомер №1 | шт | 3 |
| 115 | Радиусомер №2 | шт | 1 |
| 116 | Радиусомер №3 | шт | 2 |
| 117 | Скоба 8113-8504 | шт | 5 |
| 118 | Скоба 8113-8505 | шт | 5 |
| 119 | Скоба 8113-8592/1 | шт | 3 |
| 120 | Скоба 8113-8593 | шт | 3 |
| 121 | Штангенглубиномер 160 | шт | 11 |
| 122 | Штангенглубиномер-200 | шт | 1 |
| 123 | Штангенглубиномер-250 | шт | 1 |
| 124 | ШтангенглубиномерШГЦ 0-150 | шт | 1 |
| 125 | Штангенрейсмас 0-250 | шт | 1 |
| 126 | Штангенрейсмас 40-400 | шт | 1 |
| 127 | Приспособление 7362-8604 | шт | 1 |
| 128 | Приспособление 7362-8605 | шт | 1 |
| 129 | Приспособление 7374-8502 | шт | 1 |
| 130 | кондуктор 7374-8512 | шт | 1 |
| 131 | Калибр пробка 8133-8558 | шт | 1 |
| 132 | Калибр-кольцо М10-6д ПР НЕ | шт | 4 |
| 133 | Калибр-кольцо М4-6д НЕ | шт | 2 |
| 134 | Калибр-кольцо М4-6д ПР | шт | 2 |
| 135 | Калибр-кольцо М5-6д ПР Не | шт | 4 |
| 136 | Калибр-кольцо М6-6д ПР Не | шт | 4 |
| 137 | Калибр-кольцо М8-6д ПР Не | шт | 4 |
| 138 | Калибр-пробка М4 7Н | шт | 2 |
| 139 | Калибр-пробка М5 7Н | шт | 2 |
| 140 | Калибр-пробка М6 7Н | шт | 2 |
| 141 | Калибр-пробка М8 7Н | шт | 2 |
| 142 | Нутромер НИЦ10-18 | шт | 1 |
| 143 | Нутромер НИЦ35-50 | шт | 1 |
| 144 | Нутромер НИЦ6-10 | шт | 1 |
| 145 | Нутромер НМ10-18 | шт | 2 |
| 146 | Нутромер НМ18-35 | шт | 2 |
| 147 | Нутромер НМ35-50 | шт | 2 |
| 148 | Нутромер НМ50-100 | шт | 1 |
| 149 | Пробка 8130-8503 ф6,7 | шт | 1 |
| 150 | Калибр пробка 8133-8605 | шт | 2 |
| 151 | Калибр-пробка 8162-8525 | шт | 3 |
| 152 | Плита слесарная (рабочее место слесаря) | шт. | 1 |
| 153 | Винт В2.М4-6gx50.66.016 | кг | 8 |
| 154 | Гайка М5-6Н.5.016 | шт | 107906 |
| 155 | Гайка М6-6Н.5.016 | шт | 12554 |
| 156 | Шайба 4.65Г.016 | кг | 12 |
| 157 | Винт В2.М4-6gx30.66.016 | кг | 23,008 |
| 158 | Втулка ФЭГТ.23.3771.506 | шт | 327 |
| 159 | Колодка гнездовая 602602 Код ОКП 45 7373 9003 | шт | 14087 |
| 160 | Проставка ФЭГТ.23.3771.402 | шт | 286 |
| 161 | Втулка ФЭГТ.23.3771.506 | шт | 327 |
| 162 | Крышка подшипника ГЛЦИ.711352.015-01 | шт | 455 |
| 163 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.049-01 | шт | 2 |
| 164 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.049-02 | шт | 23 |
| 165 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001 | шт | 576 |
| 166 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004 | шт | 19 |
| 167 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.019 | шт | 65 |
| 168 | Винт ГЛЦИ.758164.004-01 (5\*25) | шт | 826 |
| 169 | Крышка подш ГЛЦИ.711352.015 | шт | 852 |
| 170 | Втулка дистанционная ФЭГТ.2000.090 | шт | 1000 |
| 171 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-01 | шт | 3 |
| 172 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-02 | шт | 10 |
| 173 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-16 | шт | 85 |
| 174 | Крышка ФЭГТ.2000.126-01 | шт | 172 |
| 175 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001-03 | шт | 14 |
| 176 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-08 | шт | 5 |
| 177 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057-01 | шт | 8 |
| 178 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.048 | шт | 72 |
| 179 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.020 | шт | 13 |
| 180 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.020-01 | шт | 36 |
| 181 | Крышка ФЭГТ.23.3771.301 | шт | 64 |
| 182 | Крышка подшипника ФЭГТ.23.3771.404 | шт | 320 |
| 183 | Крышка ФЭГТ.23.3771.401 | шт | 64 |
| 184 | Крышка ФЭГТ.23.3771.411 | шт | 41 |
| 185 | Втулка ФЭГТ.23.3771.214 | шт | 29 |
| 186 | Втулка ФЭГТ.23.3771.403 | шт | 24 |
| 187 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062-04 | шт | 8 |
| 188 | Пластина ФЭГТ.23.3771.508 | шт | 1400 |
| 189 | Втулка посадочная ФЭГТ.23.3771.305 | шт | 86 |
| 190 | Втулка посадочная ФЭГТ.23.3771.305-01 | шт | 84 |
| 191 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00 | шт | 3 |
| 192 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00-01 | шт | 17 |
| 193 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00-02 | шт | 1 |
| 194 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00 | шт | 9 |
| 195 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00-01 | шт | 6 |
| 196 | Фланец ФЭГТ.3000.00.61 | шт | 18 |
| 197 | Фланец ФЭГТ.3000.00.61-01 | шт | 3 |
| 198 | Перемычка ФЭГТ.3000.32.00 | шт | 4 |
| 199 | Фланец ФЭГТ.3000.00.02 | шт | 2 |
| 200 | Фланец ФЭГТ.3000.00.02-03 | шт | 14 |
| 201 | Фланец ФЭГТ.3000.00.86 | шт | 13 |
| 202 | Втулка ФЭГТ.3000.00.96 | шт | 29 |
| 203 | Стойка ФЭГТ.3000.00.68 | шт | 192 |
| 204 | Щит подшипниковый ФЭГТ.1200.001-01 | шт | 61 |
| 205 | Щит подшипниковый ФЭГТ.1200.020 | шт | 66 |
| 206 | Втулка разрезная ФЭГТ.1200.019 | шт | 57 |
| 207 | Крышка ФЭГТ.23.3771.312 | шт | 14 |
| 208 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-04 | шт | 1 |
| 209 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.097 | шт | 8 |
| 210 | Втулка разрезная ФЭГТ.1200.019-01 | шт | 41 |
| 211 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-19 | шт | 270 |
| 212 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-20 | шт | 17 |
| 213 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.046-01 | шт | 7 |
| 214 | Диск ГЛЦИ.711151.024-01 | шт | 40 |
| 215 | Крышка ГЛЦИ.712442.002 | шт | 1428 |
| 216 | Диск ФЭГТ.23.3771.057 | шт | 386 |
| 217 | Диск ГЛЦИ.711151.024-01 | шт | 40 |
| 218 | Крышка ГЛЦИ.712442.002 | шт | 1428 |
| 219 | Втулка заливная ФЭГТ.3000.00.39 | шт | 44 |
| 220 | Втулка ФЭГТ.2000.003 | шт | 1000 |
| 221 | Втулка ФЭГТ.2000.012-01 | шт | 1077 |
| 222 | Втулка ФЭГТ.2000.024 | шт | 1370 |
| 223 | Втулка ФЭГТ.2000.031 | шт | 3222 |
| 224 | Втулка ФЭГТ.2000.031-01 | шт | 1514 |
| 225 | Втулка ФЭГТ.23.3771.406 | шт | 52 |
| 226 | Втулка ФЭГТ.23.3771.406-01 | шт | 115 |
| 227 | Втулка ФЭГТ.3000.00.60 | шт | 465 |
| 228 | Дробь ДСКУ 0,3 | кг | 300 |
| 229 | Краска черная АКZО NОВЕL | кг | 50 |
| 230 | Круг 32 ГОСТ 7417-75/10-В ГОСТ 1051-73 | кг | 290 |
| 231 | Передний щит ФЭГТ.23.3771.411 ЛТ | шт | 152 |
| 232 | Труба 60x4 ГОСТ 8734-75/В 45 ГОСТ 8733-74 | кг | 88 |
| 233 | Труба 8x1,0 ГОСТ 8734-75/В 45 ГОСТ 8733-87 | кг | 20 |
| 234 | Трубка ПВХ 3мм ГОСТ 19034-82 | м | 400 |
| 235 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.047 ЛТ | шт | 900 |
| 236 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057 ЛТ | шт | 527 |
| 237 | Втулка заливная ФЭГТ.3000.00.39 | шт | 203 |
| 238 | Втулка ФЭГТ.2000.024-01 | шт | 921 |
| 239 | Втулка ФЭГТ.23.3771.515 | шт | 100 |
| 240 | Крышка ФЭГТ.23.3771.401 ЛТ | шт | 141 |
| 241 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.046 | шт | 1 |
| 242 | Круг 22,0 | кг | 57 |
| 243 | Круг 150 | кг | 200 |
| 244 | Круг 150 | кг | 98 |
| 245 | Круг 30-h11 ГОСТ 7417-75/50-Н-В ГОСТ 1051-73 | кг | 200 |
| 246 | Шлифмашинка угл. | шт | 1 |
| 247 | Бормашина угловая КРТ-22DG | шт | 2 |
| 248 | Метчик 20\*1,5 | шт | 3 |
| 249 | Метчик М6 | шт | 4 |
| 250 | Оправка 7122-8536 | шт | 1 |
| 251 | Развертка 2363-4218/01 | шт | 76 |
| 252 | Развертка 2365-4090 | шт | 47 |
| 253 | Развертка 2363-4218 | шт | 64 |
| 254 | Развертка ф4 | шт | 11 |
| 255 | Развертка ф4,3 т/с | шт | 2 |
| 256 | Развертка ф5 | шт | 1 |
| 257 | Резец 2141-0005 | шт | 26 |
| 258 | Резец 2146-4077 | шт | 2 |
| 259 | Резец долбежный | шт | 2 |
| 260 | Резец с м/кр 2112-4006 | шт | 12 |
| 261 | Резьбомер М60 | шт | 1 |
| 262 | Сверло ф15,25 | шт | 4 |
| 263 | Сверло к/х ф 18,5 | шт | 1 |
| 264 | Сверло к/х ф 32 | шт | 1 |
| 265 | Сверло ф10,3 | шт | 16 |
| 266 | Сверло ф13 | шт | 8 |
| 267 | Сверло ф13,5 | шт | 15 |
| 268 | Сверло ф14 | шт | 8 |
| 269 | Сверло ф16 | шт | 5 |
| 270 | Сверло ф27,0 | шт | 8 |
| 271 | Сверло ф5,1 | шт | 1 |
| 272 | Сверло ф5,7 | шт | 48 |
| 273 | Сверло ф7,5 | шт | 4 |
| 274 | Сверло ф9,8 | шт | 36 |
| 275 | Сверло центровочное ф6,3 | шт | 4 |
| 276 | Сверло монолит ф 7,8 | шт | 8 |
| 277 | Сверло ф10,2 | шт | 3 |
| 278 | Сверло ф10,5 | шт | 20 |
| 279 | Сверло ф12,0 | шт | 4 |
| 280 | Сверло ф12,3 | шт | 4 |
| 281 | Сверло ф12,5 | шт | 4 |
| 282 | Сверло ф15,0 | шт | 12 |
| 283 | Сверло ф17,5 | шт | 5 |
| 284 | Сверло ф4 | шт | 2 |
| 285 | Сверло ф5,4 | шт | 5 |
| 286 | Сверло ф5,8 | шт | 16 |
| 287 | Сверло ф7 | шт | 3 |
| 288 | Сверло ф8,4 | шт | 4 |
| 289 | Сверло ф8,5 | шт | 10 |
| 290 | Сверло ф9 | шт | 33 |
| 291 | Сверло центровочное ф1,6 | шт | 2 |
| 292 | Сверло центровочное ф1 | шт | 3 |
| 293 | Шлифмашинка угл. | шт | 2 |
| 294 | Электрод 0821-8502 | шт | 13 |
| 295 | Сверло ф8х12 | шт | 1 |
| 296 | Сверло ф12,4 | шт | 1 |
| 297 | Зенкер ф15 №2 | шт | 1 |
| 298 | Сверло с ц/х ф 10,2 | шт | 6 |
| 299 | Сверло центр. 2,5В | шт | 20 |
| 300 | Сверло с ц/х ф 12,2 | шт | 2 |
| 301 | Метчик м/р М8 Р18 | шт | 1 |
| 302 | Матрица 1602-5615/08 | шт | 4 |
| 303 | Пуансон 1602-5615/03 | шт | 2 |
| 304 | Шарошка по металлу кинич. ф10 | шт | 3 |
| 305 | Напильник квадр. 250 №1 | шт | 5 |
| 306 | Электрод 0821-8501 | шт | 13 |
| 307 | Метчик М8 | шт | 10 |
| 308 | Набор "Torx" 9 пр. | компл | 1 |
| 309 | Кондуктор 7347-8501 | шт | 1 |
| 310 | Кондуктор 7370-8501/01 | шт | 1 |
| 311 | Кондуктор 7370-8506 | шт | 2 |
| 312 | Кондуктор 7370-8507 | шт | 1 |
| 313 | Кондуктор 7370-8509 | шт | 1 |
| 314 | Кондуктор 7370-8510 | шт | 1 |
| 315 | Кондуктор 7370-8606 | шт | 1 |
| 316 | Кондуктор 7370-8607 | шт | 1 |
| 317 | Кондуктор 7374-8514 | шт | 1 |
| 318 | Кондуктор 7374-8518 | шт | 1 |
| 319 | Кондуктор 7374-8519 | шт | 1 |
| 320 | Оправка для расточки крышки 7122-8537 | шт | 1 |
| 321 | Шлифмашинка угл. | шт | 1 |
| 322 | Крышка подшипника ФЭГТ.23.3771.404 | шт | 49 |
| 323 | Крышка ФЭГТ.23.3771.411 | шт | 6 |
| 324 | Втулка ФЭГТ.23.3771.214 | шт | 10 |
| 325 | Проставка ФЭГТ.23.3771.402 | шт | 15 |
| 326 | Втулка посадочная ФЭГТ.23.3771.305 | шт | 6 |
| 327 | Втулка посадочная ФЭГТ.23.3771.305-01 | шт | 30 |
| 328 | Крышка ФЭГТ.23.3771.505 | шт | 2 |
| 329 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00-01 | шт | 11 |
| 330 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00-02 | шт | 4 |
| 331 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00 | шт | 1 |
| 332 | Фланец ФЭГТ.3000.00.02-02 | шт | 4 |
| 333 | Фланец ФЭГТ.3000.00.02-03 | шт | 11 |
| 334 | Втулка ФЭГТ.3000.00.20-01 | шт | 17 |
| 335 | Втулка разрезная ФЭГТ.3000.00.96 | шт | 4 |
| 336 | Крышка ФЭГТ.23.3771.312 | шт | 65 |
| 337 | Крышка подшипника ГЛЦИ.711352.015-01 | шт | 18 |
| 338 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.049 | шт | 4 |
| 339 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.049-01 | шт | 18 |
| 340 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.046 | шт | 1007 |
| 341 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057 | шт | 822 |
| 342 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001 | шт | 615 |
| 343 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004 | шт | 83 |
| 344 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.019 | шт | 2254 |
| 345 | Крышка подшипника ГЛЦИ.711352.015 | шт | 3186 |
| 346 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-02 | шт | 8 |
| 347 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-16 | шт | 69 |
| 348 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001-03 | шт | 18 |
| 349 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-08 | шт | 1 |
| 350 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001-02 | шт | 20 |
| 351 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-03 | шт | 6 |
| 352 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057-01 | шт | 16 |
| 353 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.048 | шт | 18 |
| 354 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.020 | шт | 42 |
| 355 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.020-01 | шт | 17 |
| 356 | Щит подшипниковый ФЭГТ.1200.001-01 | шт | 41 |
| 357 | Щит подшипниковый ФЭГТ.1200.020 | шт | 2 |
| 358 | Втулка разрезная ФЭГТ.1200.019 | шт | 2 |
| 359 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-19 | шт | 279 |
| 360 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-20 | шт | 18 |
| 361 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.047 | шт | 584 |
| 362 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.019 ПЗУ | шт | 2635 |
| 363 | Дробь ДСКУ 0,3 | кг | 26,841 |
| 364 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.047 ЛТ | шт | 104 |
| 365 | Диск ГЛЦИ.711151.024 | шт | 85 |
| 366 | Диск ГЛЦИ.711151.022 | шт | 387 |
| 367 | Крышка пер щита ГЛЦИ.712442.002 | шт | 459 |
| 368 | Труба 53x4 | кг | 366,255 |
| 369 | Круг 230 | кг | 642,587 |
| 370 | Крышка ФЭГТ.2000.005 | шт | 766 |
| 371 | Диск ФЭГТ.2000.006 | шт | 3089 |
| 372 | Втулка ФЭГТ.2000.024 | шт | 3792 |
| 373 | Втулка ФЭГТ.2000.031 | шт | 62 |
| 374 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001 ЛТ | шт | 524 |
| 375 | Краска черная АКZО NОВЕL | кг | 98,909 |
| 376 | Втулка ФЭГТ.2000.031-01 | шт | 247 |
| 377 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.001-03 | шт | 1 |
| 378 | Втулка разрезная ГЛЦИ.723211.020 ПЗУ | шт | 175 |
| 379 | Диск ФЭГТ.23.3771.057 | шт | 20 |
| 380 | пер щит ФЭГТ.23.3771.411 ЛТ | шт | 57 |
| 381 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057 ЛТ | шт | 287 |
| 382 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00-01 | шт | 1 |
| 383 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.05.00 ЛТ | шт | 76 |
| 384 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00 ЛТ | шт | 34 |
| 385 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00 | шт | 1 |
| 386 | Щит подшипниковый ФЭГТ.3000.12.00-01 | шт | 5 |
| 387 | Отливка ФЭГТ.3000.00.56 | шт | 91 |
| 388 | Втулка ФЭГТ.3000.00.60 | шт | 46 |
| 389 | Фланец ФЭГТ.3000.00.61-01 | шт | 1 |
| 390 | Крышка ФЭГТ.23.3771.312 ЛТ | шт | 58 |
| 391 | Щит подшипниковый ФЭГТ.2000.004-20 Ц | шт | 10 |
| 392 | Станок двухдисковый (Инв.№18155) | шт | 1 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению задней крышки (пластмасса) в составе:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Гильотина ручная | шт. | 1 |
| 2 | Прессформа 0480-5124 | шт | 1 |
| 3 | Прессформа 0483-5858 | шт | 1 |
| 4 | Литформа 0606-8507 | шт | 1 |
| 5 | Прессформа 1809-5643 | шт | 1 |
| 6 | Штамп 1771-5025 | шт | 2 |
| 7 | Кожух ФЭГТ.23.3771.501 | шт | 95 |
| 8 | Кожух ФЭГТ.23.3771.501 | шт | 8 |
| 9 | Кожух ФЭГТ.23.3771.501 | шт | 95 |
| 10 | Крышка с сеткой ГЛЦИ.711352.021 | шт | 60 |
| 11 | Крышка задняя ГЛЦИ.711352.020 | шт | 598 |
| 12 | Крышка ФЭГТ.1200.002 | шт | 104 |
| 13 | Полиэтилен ПЭНД-273, белый | кг | 300 |
| 14 | Сетка гр.2 1 0.401000 | кг | 80 |
| 15 | Кожух ФЭГТ.23.3771.501 | шт | 40 |
| 16 | Крышка задняя ФЭГТ.3000.00.63 | шт | 28 |
| 17 | Крышка ГЛЦИ.711352.021 | шт | 107 |
| 18 | Крышка ГЛЦИ.711352.020 | шт | 769 |
| 19 | Крышка ФЭГТ.2000.045 | шт | 71 |
| 20 | Крышка ФЭГТ.2000.126-01 | шт | 717 |
| 21 | Крышка ФЭГТ.1200.002 | шт | 20 |
| 22 | Колесо вентилятора ГЛЦИ.711151.042 | шт | 800 |
| 23 | Колесо вентилятора ГЛЦИ.711151.042 ПЗУ | шт | 1781 |
| 24 | Сетка ГЛЦИ.759001.001 | шт | 200 |
| 25 | Сетка гр.2 1 0.401000 | кг | 29,462 |
| 26 | Силиконовая смазка (аэрозоль) для смазывания при литье пластмассы | л | 4,018 |
| 27 | Сетка ФЭГТ.2000.048 | шт | 820 |
| 28 | Крышка ФЭГТ.3000.00.10 | шт | 40 |
| 29 | Сетка ГЛЦИ.759001.001 ПЗУ | шт | 16 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению вентилятора (сталь) в составе:**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Штамп 1541-8516 | шт | 1 |
| 2 | Штамп 1651-8514 | шт | 2 |
| 3 | Штамп 1680-8502 | шт | 2 |
| 4 | Штамп 1740-8504 | шт | 2 |
| 5 | Штамп 1740-8508 | шт | 2 |
| 6 | Штамп 1771-8503 пробивной | шт | 2 |
| 7 | Штамп 1771-8503-01 | шт | 2 |
| 8 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022 | шт | 2230 |
| 9 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022-01 | шт | 73 |
| 10 | Вентилятор ФЭГТ.2000.044 | шт | 3 |
| 11 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055 | шт | 24 |
| 12 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055-01 | шт | 94 |
| 13 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055-02 | шт | 21 |
| 14 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055-03 | шт | 37 |
| 15 | Вентилятор ФЭГТ.2000.044 | шт | 107 |
| 16 | Колесо вентилятора ФЭГТ.3000.00.16 | шт | 26 |
| 17 | Вентилятор ФЭГТ.3000.18.00 | шт | 33 |
| 18 | Вентилятор ФЭГТ.3000.18.00-01 | шт | 72 |
| 19 | Колесо вентилятора ГЛЦИ.711151.042 | шт | 3257 |
| 20 | Колесо вентилятора ГЛЦИ.711151.042-01 | шт | 10 |
| 21 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055-01 | шт | 10 |
| 22 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022-01 | шт | 30 |
| 23 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.056 | шт | 349 |
| 24 | Кольцо вентилятора ФЭГТ.3000.00.71 | шт | 347 |
| 25 | Колесо вентилятора ФЭГТ.3000.00.16-01 | шт | 375 |
| 26 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022-01 | шт | 30 |
| 27 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.056 | шт | 349 |
| 28 | Диск ФЭГТ.23.3771.057 | шт | 386 |
| 29 | Кольцо вентилятора ФЭГТ.3000.00.71 | шт | 347 |
| 30 | Колесо вентилятора ФЭГТ.3000.00.16-01 | шт | 375 |
| 31 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.055-01 | шт | 8 |
| 32 | Вентилятор ФЭГТ.3000.18.00-01 | шт | 17 |
| 33 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022 | шт | 564 |
| 34 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022-01 | шт | 18 |
| 35 | Вентилятор ФЭГТ.2000.022 ПЗУ | шт | 30 |
| 36 | Вентилятор ФЭГТ.23.3771.056 | шт | 20 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по сборке и испытанию генераторов в составе:**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Стенд универсальный для проверки генераторов УСИГ-1(сборка) | шт. | 1 |
| 2 | Стенд испытаний генераторов СПИ-3 | шт. | 1 |
| 3 | Стенд рес. габаритный СПИ-7 | шт. | 1 |
| 4 | Стенд входного контроля регуляторов напряжения | шт. | 1 |
| 5 | Стенд проверки вентиляторов СПВ-1 | шт. | 1 |
| 6 | Устройство вытяж.вентиляции над сбороч. раб.столом | шт. | 1 |
| 7 | Компрессорная установка ВК15Е-8-500 | шт. | 1 |
| 8 | Компрессорная установка ВК15Е-8-500 | шт. | 1 |
| 9 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 10 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 11 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 12 | Рабочее место слесаря ПШ (Г) | шт. | 1 |
| 13 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 14 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 15 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 16 | Рабочее место слесаря ПШ | шт. | 1 |
| 17 | Устройство вытяж.вентиляции стол сборщика В-26 | шт. | 1 |
| 18 | Стенд проверки датчиков массового расхода топлива воздуха СП ДМРВ-1 | шт. | 1 |
| 19 | Источник импульсного тока УИН 3000 | шт. | 1 |
| 20 | Плита подвижная 1250\*5400\*290 | шт. | 1 |
| 21 | Плита подвижная 1250\*5400\*290 | шт. | 1 |
| 22 | Приспособление 8368-8508-00 для конт размера ролик | шт | 2 |
| 23 | Приспособление 8368-8508-01 для конт размера ролик | шт | 2 |
| 24 | Приспособление для контроля 8102-8505 | шт | 2 |
| 25 | Приспособление для контроля 8102-8506 | шт | 1 |
| 26 | Приспособление для контроля 8102-8539 | шт | 1 |
| 27 | Приспособление для контроля 8102-8540 | шт | 1 |
| 28 | Приспособление для контроля 8102-8542 | шт | 1 |
| 29 | Приспособление для контроля 8102-8541 | шт | 1 |
| 30 | Приспособление для контроля 8102-8543 | шт | 1 |
| 31 | Приспособление для контроля 8102-8544 | шт | 1 |
| 32 | Пробка для контроля 8133-8596 | шт | 3 |
| 33 | Пробка для контроля 8133-8597 | шт | 3 |
| 34 | Пробка для контроля 8133-8599 | шт | 3 |
| 35 | Пробка для контроля 8133-8598 | шт | 3 |
| 36 | Пробка для контроля 8133-8600 | шт | 3 |
| 37 | Приспособление для контроля 8133-8542 | шт | 3 |
| 38 | Калибр соосности 8133-8601 | шт | 3 |
| 39 | Калибр соосности 8133-8602 | шт | 3 |
| 40 | Калибр соосности 8133-8603 | шт | 3 |
| 41 | Калибр соосности 8261-8532 | шт | 3 |
| 42 | Приспособление для контроля шкивов по роликам 8163-8507 | шт | 2 |
| 43 | Приспособление для контроля размера шкивов 8163-8506 | шт | 2 |
| 44 | Мультиметр MAS 830 В | шт | 1 |
| 45 | Приспособление для контроля размера по роликам 8368-8508 | шт | 1 |
| 46 | Пуансон для сборки 7820-8530 | шт | 1 |
| 47 | Калибр соосности 8133-8601 | шт | 1 |
| 48 | Калибр соосности 8133-8602 | шт | 1 |
| 49 | Калибр соосности 8133-8603 | шт | 1 |
| 50 | Калибр соосности 8261-8532 | шт | 1 |
| 51 | Приспособление для контроля 8102-8539 | шт | 1 |
| 52 | Приспособление для контроля 8102-8540 | шт | 1 |
| 53 | Приспособление для контроля 8102-8541 | шт | 1 |
| 54 | Приспособление для контроля 8102-8542 | шт | 1 |
| 55 | Приспособление для контроля 8102-8543 | шт | 1 |
| 56 | Приспособление для контроля 8102-8544 | шт | 1 |
| 57 | Приспособление для контроля соосности 8133-8542 | шт | 1 |
| 58 | Пробка для контроля 8133-8596 | шт | 1 |
| 59 | Пробка для контроля 8133-8597 | шт | 1 |
| 60 | Пробка для контроля 8133-8598 | шт | 1 |
| 61 | Пробка для контроля 8133-8599 | шт | 1 |
| 62 | Пробка для контроля 8133-8600 | шт | 1 |
| 63 | Штангенциркуль ШЦЦ1-125 | шт | 3 |
| 64 | Штангенциркуль ШЦЦ1-200 | шт | 3 |
| 65 | Штангенциркуль ШЦЦ1-250 | шт | 3 |
| 66 | Автомат газ. воды РД-100 "Родник" | шт. | 1 |
| 67 | Весы ВТ 60 | шт. | 1 |
| 68 | Индикатор ИДО-05 | шт | 2 |
| 69 | Клейма букв."5 | шт | 1 |
| 70 | Клейма букв.№4 | шт | 1 |
| 71 | Клеймо 7850-8503 | шт | 10 |
| 72 | Клеймо 7858-8504 | шт | 6 |
| 73 | Клеймо 7858-8506 | шт | 6 |
| 74 | Осцилограф С 1-83 | шт. | 1 |
| 75 | Тестер переносной | шт. | 1 |
| 76 | Секундомер | шт | 1 |
| 77 | Пломбировочный материал "ПЛАСТИКА" | гр | 6567,9 |
| 78 | Герметик "Трибопласт" ТУ 2257-003-25669359-98 | кг | 0,047 |
| 79 | Паспорт стартер 93.3708 | шт | 4652 |
| 80 | Болт М6х45 | кг | 4,488 |
| 81 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-30ПС (Генератор Г3000БВ.108) | шт | 25 |
| 82 | Шайба М12х28 | шт | 90 |
| 83 | Шильдик | шт | 195 |
| 84 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004-04ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г1000К) | шт | 67 |
| 85 | Паспорт ФЭГТ.10.3730.000ПС (Электронасос омывателя ЭМЭ268-3730) | шт | 13418 |
| 86 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004-02ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г1000ВК) | шт | 542 |
| 87 | Болт М8х45 | кг | 1,8 |
| 88 | Гайка М10 | шт | 180 |
| 89 | Болт М4х30 | кг | 23,911 |
| 90 | Шайба 5.65Г.016 | кг | 39,728 |
| 91 | Шайба 6.65Г.016 | кг | 9,248 |
| 92 | Шайба 16.65Г.016 | кг | 50 |
| 93 | Вкладыш-ограничитель ГЛЦИ.759002.011 | шт | 500 |
| 94 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-62ПС (Генератор 4018.3771-53) | шт | 290 |
| 95 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-63ПС (Генератор 4018.3771В-53) | шт | 103 |
| 96 | Этикетка (5 лет гарантии) | шт | 6531 |
| 97 | Паспорт на генератор типа Г700 и Г1000 | шт | 5165 |
| 98 | Паспорт на генератор типа 40.3771 | шт | 4078 |
| 99 | Паспорт 37.3771 | шт | 4996 |
| 100 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-20ПС (Генератор 4007.3771-86) | шт | 400 |
| 101 | Винт В2.М4-6gx42.66.016 | кг | 10,949 |
| 102 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-42ПС (Генератор 4012.3771-86) | шт | 65 |
| 103 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-41ПС (Генератор 4010.3771) | шт | 65 |
| 104 | Винт В2.М4-6gx62.66.016 | кг | 13,303 |
| 105 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-00ПС (Генератор 4001.3771) | шт | 442 |
| 106 | Болт ФЭГТ.2000.056 (М5х35) | кг | 7 |
| 107 | Винт ФЭГТ.2000.037 (М8х65) | шт | 1800 |
| 108 | Винт 1/32718/01 (М4х8) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 5,489 |
| 109 | Винт 1/32722/01 (М4х16) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 22,211 |
| 110 | Винт 1/32739/01 (М5х10) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 31,244 |
| 111 | Винт 1/32746/01 (М5х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 70,5 |
| 112 | Гайка М8-6Н.5.016 | шт | 13372,84 |
| 113 | Винт В2.М4-6gx55.66.016 | кг | 20 |
| 114 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.038 (Э1 синяя) | шт | 58 |
| 115 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.039 (Э2) | шт | 2328 |
| 116 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-30ПС (Генератор 4001.3771В-42) | шт | 110 |
| 117 | Колодка штыревая 502604 | шт | 2455 |
| 118 | Винт 1/32729/01 (М4х35) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 1,845 |
| 119 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-14ПС (Генератор 4001.3771В-53) | шт | 39 |
| 120 | Статор ФЭГТ.23.3771.100 | шт | 104 |
| 121 | Паспорт ФЭГТ.9201.3708.001ПС (Стартер 9201.3708) | шт | 414 |
| 122 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.143 (Э2 цветная) | шт | 2239 |
| 123 | Колодка контактная ФЭГТ.23.3771.304 | шт | 132 |
| 124 | Болт М5-6gx30.68.016 | кг | 2 |
| 125 | Проставка ФЭГТ.23.3771.402 | шт | 286 |
| 126 | Болт М12-6gx45.68.016 | кг | 18,898 |
| 127 | Шайба 8.65Г.016 | кг | 15,877 |
| 128 | Уплотнитель ФЭГТ.23.3771.005 | шт | 324 |
| 129 | Болт М8-6gx70.58.016 | кг | 16 |
| 130 | Винт 1/32742/01 (М5х16) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 79,41 |
| 131 | Винт 1/32749/01 (М5х35) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 6,797 |
| 132 | Паспорт ФЭГТ.2330.3771.000ПС (Генератор 2330.3771-153) | шт | 47 |
| 133 | Паспорт ФЭГТ.2351.3771.000ПС (Генератор 2351.3771-155) | шт | 17 |
| 134 | Болт М12х1,25-6gx25.68.016 | шт | 30 |
| 135 | Болт М12х1,25-6gx140.40Х.016 | шт | 117 |
| 136 | Паспорт ФЭГТ.2353.3771.000ПС (Генератор 2353.3771-155) | шт | 27 |
| 137 | Паспорт ФЭГТ.2340.3771.002ПС (Генератор 2340.3771-159) | шт | 10 |
| 138 | Болт М8х35.66.016 | кг | 4,462 |
| 139 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-01ПС (Генератор Г3000.00.1) | шт | 6 |
| 140 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-05ПС (Генератор Г3000.00.2) | шт | 24 |
| 141 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-02ПС (Генератор Г3000.12) | шт | 3 |
| 142 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-06ПС (Генератор Г3000А.60) | шт | 93 |
| 143 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-08ПС (Генератор Г3000В.00.2) | шт | 5 |
| 144 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-15ПС (Генератор Г3000БВ.68.8) | шт | 26 |
| 145 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-19ПС (Генератор Г3000ФБВ.00) | шт | 15 |
| 146 | Винт 1/32744/01 (М5х20) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 0,744 |
| 147 | Крышка резиновая ФЭГТ.23.3771.505 | шт | 325 |
| 148 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-26ПС (Генератор 4011.3771-42) | шт | 64 |
| 149 | Винт 1/32725/01 (М4х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 33,918 |
| 150 | Болт М4-6gx28.58.016 | кг | 41,33 |
| 151 | Болт М10х1,25-6gx130.68.016 | шт | 231 |
| 152 | Гайка М10x1,25 | шт | 698 |
| 153 | Шайба 10.65Г.016 (пружин) | кг | 0,814 |
| 154 | Шайба 10.01.08кп.016 | кг | 10,456 |
| 155 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-39ПС (Генератор Г3000БВ.39) | шт | 46 |
| 156 | Винт 1/32724/01 (М4х20) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 7999,78 |
| 157 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-61ПС (Генератор 4018.3771В-101) | шт | 48 |
| 158 | Винт В2.М6-6gx50.66.016 | кг | 34,7 |
| 159 | Шайба 12.01.08кп.016 | кг | 3,956 |
| 160 | Упаковка генератора ФЭСТ.3700.3771.115 (Э1) | шт | 6842 |
| 161 | Вкладыш ФЭСТ.3700.3771.117 (Э1) | шт | 2998 |
| 162 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-33ПС (Генератор 4007.3771-80) | шт | 110 |
| 163 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-40ПС (Генератор 4011.3771В-42) | шт | 18 |
| 164 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-60ПС (Генератор 4018.3771-101) | шт | 800 |
| 165 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-52ПС (Генератор 4001.3771В-101) | шт | 35 |
| 166 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-51ПС (Генератор 4001.3771-101) | шт | 39 |
| 167 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-43ПС (Генератор 4008.3771-49) | шт | 72 |
| 168 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-50ПС (Генератор 4014.3771В) | шт | 10 |
| 169 | Болт 8\*25 | кг | 2 |
| 170 | Болт 10\*70 (6гран. гол.) | кг | 0,1 |
| 171 | Растворитель | л | 4 |
| 172 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-04 (ЭМЭ255) | шт | 7 |
| 173 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-19 (Э36.3780) | шт | 2 |
| 174 | Этикетка ФЭГТ.16.3730.002 | шт | 1 |
| 175 | Этикетка ФЭГТ.16.3730.002-01 | шт | 207 |
| 176 | Этикетка ФЭГТ.16.3730.002-02 | шт | 806 |
| 177 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.004-01 | шт | 5214 |
| 178 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-06 | шт | 712 |
| 179 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-08 | шт | 1450 |
| 180 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-12ПС (Генератор Г3000В.00) | шт | 160 |
| 181 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-15ПС (Генератор Г3000БВ.68.8) | шт | 26 |
| 182 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-19ПС (Генератор Г3000ФБВ.00) | шт | 15 |
| 183 | Винт 1/32744/01 (М5х20) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 0,744 |
| 184 | Гайка М18х1,5-7Н.5.016 | шт | 811,288 |
| 185 | Крышка резиновая ФЭГТ.23.3771.505 | шт | 325 |
| 186 | Болт М8-6gx70.58.016 | кг | 16 |
| 187 | Винт 1/32742/01 (М5х16) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 79,41 |
| 188 | Винт 1/32749/01 (М5х35) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 6,797 |
| 189 | Паспорт ФЭГТ.2330.3771.000ПС (Генератор 2330.3771-153) | шт | 47 |
| 190 | Паспорт ФЭГТ.2351.3771.000ПС (Генератор 2351.3771-155) | шт | 17 |
| 191 | Болт М12х1,25-6gx25.68.016 | шт | 30 |
| 192 | Болт М12х1,25-6gx140.40Х.016 | шт | 117 |
| 193 | Паспорт ФЭГТ.2352.3771.000ПС (Генератор 2352.3771-155) | шт | 100 |
| 194 | Паспорт ФЭГТ.2361.3771.000ПС (Генератор 2361.3771-156) | шт | 45 |
| 195 | Паспорт ФЭГТ.2353.3771.000ПС (Генератор 2353.3771-155) | шт | 27 |
| 196 | Паспорт ФЭГТ.2362.3771.000ПС (Генератор 2362.3771-156) | шт | 145 |
| 197 | Паспорт ФЭГТ.2340.3771.002ПС (Генератор 2340.3771-159) | шт | 10 |
| 198 | Шильдик 60х25 "Г3000.00.2" | шт | 326 |
| 199 | Болт М8х35.66.016 | кг | 4,462 |
| 200 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-01ПС (Генератор Г3000.00.1) | шт | 6 |
| 201 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-05ПС (Генератор Г3000.00.2) | шт | 24 |
| 202 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-02ПС (Генератор Г3000.12) | шт | 3 |
| 203 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-06ПС (Генератор Г3000А.60) | шт | 93 |
| 204 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-08ПС (Генератор Г3000В.00.2) | шт | 5 |
| 205 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-39ПС (Генератор Г3000БВ.39) | шт | 46 |
| 206 | Винт 1/32724/01 (М4х20) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 7999,78 |
| 207 | Паспорт ФЭГТ.1200.000ПС (ГЕНЕРАТОР типа 52.3771) | шт | 8 |
| 208 | Болт М4-6gx28.58.016 | кг | 41,33 |
| 209 | Блок выпрямительный МП16-100-2 | шт | 60 |
| 210 | Паспорт ФЭГТ.1200.000-27ПС (Генератор 5202.3771-102) | шт | 302 |
| 211 | Болт М10х1,25-6gx130.68.016 | шт | 231 |
| 212 | Гайка М10x1,25 | шт | 698 |
| 213 | Шайба 10.65Г.016 (пружин) | кг | 0,814 |
| 214 | Шайба 10.01.08кп.016 | кг | 10,456 |
| 215 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-33ПС (Генератор 4007.3771-80) | шт | 110 |
| 216 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-34ПС (Генератор 4002.3771-80) | шт | 49 |
| 217 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-35ПС (Генератор 4002.3771В-80) | шт | 38 |
| 218 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-36ПС (Генератор 4061.3771-83) | шт | 40 |
| 219 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-40ПС (Генератор 4011.3771В-42) | шт | 18 |
| 220 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-43ПС (Генератор 4008.3771-49) | шт | 72 |
| 221 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-50ПС (Генератор 4014.3771В) | шт | 10 |
| 222 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-51ПС (Генератор 4001.3771-101) | шт | 39 |
| 223 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-52ПС (Генератор 4001.3771В-101) | шт | 35 |
| 224 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-60ПС (Генератор 4018.3771-101) | шт | 800 |
| 225 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-61ПС (Генератор 4018.3771В-101) | шт | 48 |
| 226 | Паспорт ГЛЦИ.525266.001ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г700) | шт | 836 |
| 227 | Винт В2.М6-6gx50.66.016 | кг | 34,7 |
| 228 | Шайба 12.01.08кп.016 | кг | 3,956 |
| 229 | Упаковка генератора ФЭСТ.3700.3771.115 (Э1) | шт | 6842 |
| 230 | Вкладыш ФЭСТ.3700.3771.117 (Э1) | шт | 2998 |
| 231 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-09ПС (Генератор 4054.3771-57) | шт | 2 |
| 232 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-16ПС (Генератор 4002.3771В-41) | шт | 50 |
| 233 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-18ПС (Генератор 4003.3771) | шт | 44 |
| 234 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-21ПС (Генератор 4053.3771-76) | шт | 35 |
| 235 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-26ПС (Генератор 4011.3771-42) | шт | 64 |
| 236 | Винт 1/32725/01 (М4х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 33,918 |
| 237 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-32ПС (Генератор 4055.3771-80) | шт | 50 |
| 238 | Паспорт ФЭСТ.3751.3771.000ПС (Генератор 3751.3771-93) | шт | 6530 |
| 239 | Паспорт ФЭСТ.3750.3771.000ПС (Генератор 3750.3771-164) | шт | 18 |
| 240 | Паспорт ФЭСТ.3752.3771.000ПС (Генератор 3752.3771-164) | шт | 8 |
| 241 | Паспорт ФЭСТ.3753.3771.000ПС (Генератор 3753.3771-163) | шт | 1380 |
| 242 | Паспорт ФЭСТ.3750.3771.001ПС (Генератор 3750.3771-166) | шт | 42 |
| 243 | Паспорт ФЭСТ.3754.3771.000ПС (Генератор 3754.3771-168) | шт | 60 |
| 244 | Паспорт ФЭСТ.3743.3771.000ПС (Генератор 3743.3771-61) | шт | 60 |
| 245 | Паспорт ФЭСТ.3749.3771.000ПС (Генератор 3749.3771-92) | шт | 106 |
| 246 | Паспорт ФЭСТ.3748.3771.000ПС (Генератор 3748.3771-92) | шт | 198 |
| 247 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.000ПС (Генератор 3747.3771-93) | шт | 44 |
| 248 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.001ПС (Генератор 3747.3771-77) | шт | 184 |
| 249 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.002ПС (Генератор 3747.3771-61) | шт | 251 |
| 250 | Паспорт ФЭСТ.3785.3771.001ПС (Генератор 3785.3771-167) | шт | 71 |
| 251 | Паспорт ФЭСТ.3785.3771.002ПС (Генератор 3785.3771-165) | шт | 174 |
| 252 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004ПС (генератор типа Г1000) | шт | 1413 |
| 253 | Винт В2.М4-6gx30.66.016 | кг | 23,008 |
| 254 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004-02ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г1000ВК) | шт | 542 |
| 255 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004-01ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г1000В) | шт | 190 |
| 256 | Паспорт ФЭСТ.3765.3771.000ПС (Генератор 3765.3771-185) | шт | 121 |
| 257 | Болт 10\*70 (6гран. гол.) | кг | 0,1 |
| 258 | Растворитель | л | 4 |
| 259 | Болт М8х45 | кг | 1,8 |
| 260 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г700А) | шт | 827 |
| 261 | Паспорт ГЛЦИ.525266.004-04ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г1000К) | шт | 67 |
| 262 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005-02ПС (ГЕНЕРАТОРЫ типа Г1000А.44 и Г1000А.45) | шт | 28 |
| 263 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005-04ПС (ГЕНЕРАТОРЫ типа Г1000А.47 и Г1000А.52) | шт | 21 |
| 264 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005-05ПС (ГЕНЕРАТОР Г1000Б) | шт | 40 |
| 265 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005-08ПС (Генератор Г1000Б.45.1) | шт | 563 |
| 266 | Винт В2.М4-6gx50.66.016 | кг | 8 |
| 267 | Гайка М5-6Н.5.016 | шт | 107905,6 |
| 268 | Гайка М6-6Н.5.016 | шт | 12553,98 |
| 269 | Шайба 4.65Г.016 | кг | 12 |
| 270 | Шайба 5.65Г.016 | кг | 39,728 |
| 271 | Шайба 6.65Г.016 | кг | 9,248 |
| 272 | Шайба 16.65Г.016 | кг | 50 |
| 273 | Вкладыш-ограничитель ГЛЦИ.759002.011 | шт | 500 |
| 274 | Гайка М10 | шт | 180 |
| 275 | Болт М4х30 | кг | 23,911 |
| 276 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-38ПС (Генератор Г3000Б.109) | шт | 45 |
| 277 | Паспорт ФЭГТ.1200.000-23ПС (Генератор 5201.3771-10) | шт | 135 |
| 278 | Паспорт ФЭСТ.3782.3771.000ПС (Генератор 3782.3771-97) | шт | 268 |
| 279 | Герметик "Трибопласт" ТУ 2257-003-25669359-98 | кг | 0,047 |
| 280 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-37ПС (Генератор Г3000Б.107) | шт | 40 |
| 281 | Паспорт ФЭСТ.3762.3771.000ПС (Генератор 3762.3771-181) | шт | 100 |
| 282 | Пломбировочный материал "ПЛАСТИКА" | гр | 6567,9 |
| 283 | Шайба М12х28 | шт | 90 |
| 284 | Шильдик | шт | 195 |
| 285 | Болт М6х45 | кг | 4,488 |
| 286 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-30ПС (Генератор Г3000БВ.108) | шт | 25 |
| 287 | Паспорт ФЭСТ.3723.3771.000ПС (Генератор 3723.3771-186) | шт | 604 |
| 288 | Паспорт ФЭСТ.3727.3771.001ПС (Генератор 3727.3771-187) | шт | 272 |
| 289 | Паспорт ФЭСТ.3763.3771.000ПС (Генератор 3763.3771-182) | шт | 6 |
| 290 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-06ПС (Генератор 4051.3771) | шт | 15 |
| 291 | Колодка штыревая 502604 | шт | 2455 |
| 292 | Винт 1/32729/01 (М4х35) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 1,845 |
| 293 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-07ПС (Генератор 4052.3771) | шт | 35 |
| 294 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-11ПС (Генератор 4059.3771) | шт | 1 |
| 295 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-14ПС (Генератор 4001.3771В-53) | шт | 39 |
| 296 | Паспорт ФЭГТ.3727.3771.000ПС (Генератор 3727.3771-170) | шт | 743 |
| 297 | Паспорт ФЭСТ.3722.3771.000ПС (Генератор 3722.3771-184) | шт | 395 |
| 298 | Колодка гнездовая 602602 Код ОКП 45 7373 9003 | шт | 14087 |
| 299 | Паспорт ГЛЦИ.525266.018ПС (Генератор Г1000Д) | шт | 122 |
| 300 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.143 (Э2 цветная) | шт | 2239 |
| 301 | Вкладыш ФЭГТ.2000.145 (Э2) | шт | 3597 |
| 302 | Колодка контактная ФЭГТ.23.3771.304 | шт | 132 |
| 303 | Болт М5-6gx30.68.016 | кг | 2 |
| 304 | Болт М12-6gx45.68.016 | кг | 18,898 |
| 305 | Шайба 8.65Г.016 | кг | 15,877 |
| 306 | Уплотнитель ФЭГТ.23.3771.005 | шт | 324 |
| 307 | Болт 8\*25 | кг | 2 |
| 308 | Чек-лист проверки генератора 4007.3771-86 | шт | 36 |
| 309 | Чек-лист проверки генератора 4007.3771-96 | шт | 128 |
| 310 | Чек-лист проверки генератора 4008.3771-49 | шт | 63 |
| 311 | Чек-лист проверки генератора 4010.3771-42 | шт | 13 |
| 312 | Чек-лист проверки генератора Г1000ВК.11.7.1 | шт | 13 |
| 313 | Чек-лист проверки генератора Г1000К.11.7.1 | шт | 7 |
| 314 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-62ПС (Генератор 4018.3771-53) | шт | 290 |
| 315 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-63ПС (Генератор 4018.3771В-53) | шт | 103 |
| 316 | Этикетка (5 лет гарантии) | шт | 6531 |
| 317 | Паспорт на генератор типа Г700 и Г1000 | шт | 5165 |
| 318 | Паспорт на генератор типа 40.3771 | шт | 4078 |
| 319 | Паспорт 37.3771 | шт | 4996 |
| 320 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-31ПС (Генератор Г3000А.90.6) | шт | 35 |
| 321 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-39ПС (Генератор Г3000БВ.67) | шт | 1 |
| 322 | Винт ФЭГТ.2000.037 (М8х65) | шт | 1800 |
| 323 | Винт 1/32718/01 (М4х8) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 5,489 |
| 324 | Винт 1/32722/01 (М4х16) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 22,211 |
| 325 | Винт 1/32739/01 (М5х10) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 31,244 |
| 326 | Винт 1/32746/01 (М5х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 70,5 |
| 327 | Гайка М8-6Н.5.016 | шт | 13372,84 |
| 328 | Винт В2.М4-6gx55.66.016 | кг | 20 |
| 329 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.038 (Э1 синяя) | шт | 58 |
| 330 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-03ПС (Генератор 4004.3771) | шт | 35 |
| 331 | Паспорт ФЭСТ.3762.3771.000ПС (Генератор 3762.3771-181) | шт | 100 |
| 332 | Паспорт ФЭСТ.3782.3771.000ПС (Генератор 3782.3771-97) | шт | 268 |
| 333 | Упаковка привода с валом, якоря стартера, статора и редуктора (70х70х165) | шт | 3472 |
| 334 | Этикетка ФЭГТ.16.3730.002-03 | шт | 701 |
| 335 | Паспорт стартер 12.3778 | шт | 4823 |
| 336 | Паспорт стартер 92.3708 | шт | 14156 |
| 337 | Паспорт ФЭГТ.92610.3708.001ПС (Стартер 92610.3708) | шт | 128 |
| 338 | Паспорт ФЭГТ.17.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоподъемника ) | шт | 80 |
| 339 | Этикетка (наклейка) ФЭГТ.17.3730.003-00 (Э2110-3730610) | шт | 40 |
| 340 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-42 (Э2110-3730611) | шт | 160 |
| 341 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-11 (Стартер 124.3778) | шт | 2511 |
| 342 | Паспорт ФЭГТ.1332.3778.001ПС (Стартер 1332.3778) | шт | 6 |
| 343 | Паспорт ФЭГТ.92611.3708.001ПС (Стартер 92611.3708) | шт | 248 |
| 344 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005ПС (ГЕНЕРАТОР типа Г700А) | шт | 827 |
| 345 | Паспорт ГЛЦИ.525266.005-08ПС (Генератор Г1000Б.45.1) | шт | 563 |
| 346 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-03ПС (Насос омывателя Э993.3730) | шт | 3127 |
| 347 | Паспорт ФЭГТ.02.3730.000ПС (Насос омывателя Э274.3730-01) | шт | 475 |
| 348 | Паспорт ФЭГТ.10.3730.000-01ПС (Электронасос омывателя ЭМЭ268Б-3730) | шт | 1824 |
| 349 | Паспорт ФЭГТ.05.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 402) | шт | 74 |
| 350 | Паспорт ФЭГТ.06.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 406) | шт | 38 |
| 351 | Этикетка ФЭГТ.01.3707.002-02 (Жгут ЭПВ 2108-2115) | шт | 680 |
| 352 | Этикетка ФЭГТ.01.3707.002-03 (Жгут ЭПВ 2110-2112) | шт | 20 |
| 353 | Паспорт ФЭГТ.01.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э18.3829) | шт | 197 |
| 354 | Паспорт ФЭГТ.63.3705.001ПС (Катушка зажигания 63.3705) | шт | 1429 |
| 355 | Паспорт ФЭСТ.3765.3771.000ПС (Генератор 3765.3771-185) | шт | 121 |
| 356 | Паспорт ФЭГТ.01.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-01) | шт | 80 |
| 357 | Паспорт ФЭГТ.02.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-04) | шт | 100 |
| 358 | Паспорт ФЭГТ.03.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-05) | шт | 90 |
| 359 | Паспорт ФЭГТ.04.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-07) | шт | 99 |
| 360 | Паспорт ФЭГТ.05.3704.000-01ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-08/7) | шт | 361 |
| 361 | Паспорт ФЭГТ.05.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-08/5) | шт | 358 |
| 362 | Паспорт ФЭГТ.06.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-09) | шт | 109 |
| 363 | Паспорт ФЭГТ.07.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-10) | шт | 140 |
| 364 | Паспорт ФЭГТ.08.3704.000ПС (Выключатель зажигания 2101-3704000-10) | шт | 504 |
| 365 | Паспорт ФЭГТ.12.3704.000ПС (Выключатель зажигания12.3704-08.01) | шт | 384 |
| 366 | Ярлык ФЭГТ.01.6104.007 (Стеклоподъемники) | шт | 77 |
| 367 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.002-09 (12.3704-08.01) | шт | 38 |
| 368 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-13 (Стартер 1261.3778) | шт | 74 |
| 369 | Чек-лист проверки генератора 4008.3771-49 | шт | 63 |
| 370 | Чек-лист проверки генератора 4010.3771-42 | шт | 13 |
| 371 | Чек-лист проверки генератора Г1000ВК.11.7.1 | шт | 13 |
| 372 | Чек-лист проверки генератора Г1000К.11.7.1 | шт | 7 |
| 373 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-31ПС (Генератор Г3000А.90.6) | шт | 35 |
| 374 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-03ПС (Генератор 4004.3771) | шт | 35 |
| 375 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-11ПС (Генератор 4059.3771) | шт | 1 |
| 376 | Паспорт ФЭГТ.3727.3771.000ПС (Генератор 3727.3771-170) | шт | 743 |
| 377 | Паспорт ФЭСТ.3723.3771.000ПС (Генератор 3723.3771-186) | шт | 604 |
| 378 | Паспорт ФЭСТ.3727.3771.001ПС (Генератор 3727.3771-187) | шт | 272 |
| 379 | Паспорт ФЭСТ.3763.3771.000ПС (Генератор 3763.3771-182) | шт | 6 |
| 380 | Паспорт ФЭГТ.1331.3778.001ПС (Стартер 1331.3778) | шт | 25 |
| 381 | Паспорт ФЭГТ.9211.3708.001ПС (Стартер 9211.3708) | шт | 509 |
| 382 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-09 (Стартер 1280.3778) | шт | 149 |
| 383 | Паспорт ФЭСТ.3781.3771.000ПС (Генератор 3781.3771-85) | шт | 199 |
| 384 | Паспорт ФЭСТ.3760.3771.000ПС (Генератор 3760.3771) | шт | 52 |
| 385 | Паспорт ФЭСТ.3761.3771.000ПС (Генератор 3761.3771) | шт | 52 |
| 386 | Паспорт ФЭГТ.32.3780.000ПС ( Электродвигатель с насосом Э32.3780) | шт | 101 |
| 387 | Паспорт ФЭСТ.3722.3771.000ПС (Генератор 3722.3771-184) | шт | 395 |
| 388 | Паспорт ФЭГТ.92620.3708.001ПС (Стартер 92620.3708) | шт | 289 |
| 389 | Паспорт ФЭГТ.92630.3708.001ПС (Стартер 92630.3708) | шт | 236 |
| 390 | Паспорт ФЭГТ.2352.3771.000ПС (Генератор 2352.3771-155) | шт | 100 |
| 391 | Паспорт ФЭГТ.2361.3771.000ПС (Генератор 2361.3771-156) | шт | 45 |
| 392 | Паспорт ФЭГТ.92.3708.001ПС (Стартер 92.3708) | шт | 635 |
| 393 | Паспорт ФЭГТ.921.3708.001ПС (Стартер 921.3708) | шт | 3651 |
| 394 | Паспорт ФЭГТ.922.3708.001ПС (Стартер 922.3708) | шт | 4878 |
| 395 | Паспорт ФЭГТ.923.3708.001ПС (Стартер 923.3708) | шт | 373 |
| 396 | Паспорт ФЭГТ.924.3708.001ПС (Стартер 924.3708) | шт | 1536 |
| 397 | Паспорт ФЭГТ.925.3708.001ПС (Стартер 925.3708) | шт | 5259 |
| 398 | Паспорт ФЭГТ.9241.3708.001ПС (Стартер 9241.3708) | шт | 1789 |
| 399 | Вкладыш ИЛГТ.713141.190-02 | шт | 2940 |
| 400 | Вкладыш 8ФР.263.756 | шт | 1602 |
| 401 | Паспорт стартера ФЭГТ.93.3708.000 (Стартер 93.3708) | шт | 958 |
| 402 | Паспорт стартера ФЭГТ.93.3708.000-01 (Стартер 931.3708) | шт | 1293 |
| 403 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000 (Стартер 12.3778) | шт | 647 |
| 404 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-01 (Стартер 121.3778) | шт | 855 |
| 405 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-05 (Стартер 1260.3778) | шт | 381 |
| 406 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-08 (Стартер 1270.3778) | шт | 237 |
| 407 | Паспорт ФЭГТ.13.3778.001ПС (Стартер 13.3778) | шт | 75 |
| 408 | Паспорт ФЭГТ.04.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э2108-8101091) | шт | 74 |
| 409 | Паспорт ФЭГТ.05.3730.000ПС (Вентилятор отопителя ЭМЭ255) | шт | 77 |
| 410 | Паспорт ФЭГТ.09.3730.000-01ПС (Вентилятор отопителя Э361.3780) | шт | 46 |
| 411 | Паспорт ФЭГТ.07.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э70.3730) | шт | 4821 |
| 412 | Паспорт ФЭГТ.08.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э38.3780) | шт | 3398 |
| 413 | Паспорт ФЭГТ.11.3730.000ПС ( Вентилятор охлаждения Э1118-1308008) | шт | 750 |
| 414 | Паспорт ФЭГТ.12.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э1118-1308008-01) | шт | 2912 |
| 415 | Паспорт ФЭГТ.631.3705.001ПС (Катушка зажигания 631.3705) | шт | 819 |
| 416 | Паспорт ФЭГТ.632.3705.001ПС (Катушка зажигания 632.3705) | шт | 1354 |
| 417 | Паспорт ФЭГТ.633.3705.001ПС (Катушка зажигания 633.3705) | шт | 308 |
| 418 | Паспорт ФЭГТ.634.3705.001ПС (Катушка зажигания 634.3705) | шт | 456 |
| 419 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-02 (Стартер 122.3778) | шт | 212 |
| 420 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-04 (Стартер 1250.3778) | шт | 276 |
| 421 | Паспорт ФЭСТ.3753.3771.000ПС (Генератор 3753.3771-163) | шт | 1380 |
| 422 | Паспорт ФЭСТ.3750.3771.001ПС (Генератор 3750.3771-166) | шт | 42 |
| 423 | Паспорт ФЭСТ.3754.3771.000ПС (Генератор 3754.3771-168) | шт | 60 |
| 424 | Паспорт ФЭСТ.3743.3771.000ПС (Генератор 3743.3771-61) | шт | 60 |
| 425 | Паспорт ФЭСТ.3749.3771.000ПС (Генератор 3749.3771-92) | шт | 106 |
| 426 | Ярлык ФЭГТ.09.3730.007-01 (Э361.3780) | шт | 3 |
| 427 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000ПС (Модуль зажигания Э43.3705) | шт | 1436 |
| 428 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000-01ПС (Модуль зажигания Э42.3705) | шт | 2204 |
| 429 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000-02ПС (Модуль зажигания Э406.3705) | шт | 1761 |
| 430 | Паспорт ФЭГТ.14.3705.000ПС (Модуль зажигания Э2112-3705010-10) | шт | 1397 |
| 431 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-01ПС (Насос омывателя Э992.3730) | шт | 2060 |
| 432 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-02ПС (Насос омывателя Э991.3730) | шт | 4807 |
| 433 | Паспорт ФЭГТ.03.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2108-2115) | шт | 636 |
| 434 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-16ПС (Генератор 4002.3771В-41) | шт | 50 |
| 435 | Паспорт ФЭГТ.30.3706.002ПС (Датчик-распределитель Э030.3706-10) | шт | 369 |
| 436 | Паспорт ФЭГТ.3312.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э3312.3706) | шт | 824 |
| 437 | Паспорт ФЭГТ.1908.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э1908.3706) | шт | 469 |
| 438 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002 (Э1908.3706) | шт | 1450 |
| 439 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002-01 (ЭР137-01) | шт | 156 |
| 440 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002-03 | шт | 2019 |
| 441 | Паспорт ФЭСТ.3751.3771.000ПС (Генератор 3751.3771-93) | шт | 6530 |
| 442 | Паспорт ФЭСТ.3750.3771.000ПС (Генератор 3750.3771-164) | шт | 18 |
| 443 | Паспорт ФЭСТ.3752.3771.000ПС (Генератор 3752.3771-164) | шт | 8 |
| 444 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000-02ПС (Датчик массового расхода воздуха Э116) | шт | 42 |
| 445 | Паспорт ФЭГТ.01.3800.000ПС (Приемник указателя температуры Э14.3807) | шт | 625 |
| 446 | Паспорт ФЭСТ.3748.3771.000ПС (Генератор 3748.3771-92) | шт | 198 |
| 447 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.000ПС (Генератор 3747.3771-93) | шт | 44 |
| 448 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.001ПС (Генератор 3747.3771-77) | шт | 184 |
| 449 | Паспорт ФЭСТ.3747.3771.002ПС (Генератор 3747.3771-61) | шт | 251 |
| 450 | Паспорт ФЭСТ.3785.3771.001ПС (Генератор 3785.3771-167) | шт | 71 |
| 451 | Паспорт ФЭСТ.3785.3771.002ПС (Генератор 3785.3771-165) | шт | 174 |
| 452 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000ПС (Насос омывателя Э99.3730) | шт | 787 |
| 453 | Паспорт ФЭГТ.02.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2108-2110) | шт | 3 |
| 454 | Паспорт ФЭГТ.01.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2101-2107) | шт | 84 |
| 455 | Паспорт ФЭГТ.04.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2110-2112) | шт | 650 |
| 456 | Паспорт ФЭГТ.40.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э040.3706) | шт | 830 |
| 457 | Паспорт ФЭГТ.137.3706.001ПС (Датчик-распределитель ЭР137-01) | шт | 270 |
| 458 | Паспорт ФЭГТ.38.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э038.3706) | шт | 366 |
| 459 | Паспорт ФЭГТ.2402.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э2402.3706-10) | шт | 1124 |
| 460 | Паспорт ФЭГТ.30.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э030.3706) | шт | 1507 |
| 461 | Паспорт ФЭГТ.02.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла ЭММ358) | шт | 245 |
| 462 | Паспорт ФЭГТ.03.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э6402.3829) | шт | 1894 |
| 463 | Паспорт ФЭГТ.04.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э23.3829) | шт | 1421 |
| 464 | Паспорт ФЭГТ.06.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э19.3829) | шт | 110 |
| 465 | Паспорт ФЭГТ.07.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э3902.3829) | шт | 52 |
| 466 | Паспорт ФЭГТ.08.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э2312.3829) | шт | 278 |
| 467 | Паспорт ФЭГТ.09.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э6412.3829) | шт | 201 |
| 468 | Паспорт ФЭГТ.20.3780.000ПС ( Моторедуктор стеклоподъемника типа Э20.3780) | шт | 4181 |
| 469 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000ПС (Датчик массового расхода воздуха Э004) | шт | 76 |
| 470 | Паспорт ФЭГТ.1111.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 1111-6104010 1111-6104011) | шт | 465 |
| 471 | Паспорт ФЭГТ.1200.000-27ПС (Генератор 5202.3771-102) | шт | 302 |
| 472 | Паспорт ФЭГТ.2106.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2106-6104020) | шт | 20 |
| 473 | Паспорт ФЭГТ.2108.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2108-6104010 2108-6104011) | шт | 1025 |
| 474 | Паспорт ФЭГТ.2109.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2109-6104010 2109-6104011) | шт | 625 |
| 475 | Паспорт ФЭГТ.2109.6204.000ПС (Стеклоподъемник задний 2109-6204010 2109-6204011) | шт | 638 |
| 476 | Паспорт ФЭГТ.2110.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2110-6104010 2110-6104011) | шт | 443 |
| 477 | Паспорт ФЭГТ.2110.6204.000ПС (Стеклоподъемник задний 2110-6204010 2110-6204011) | шт | 618 |
| 478 | Паспорт ФЭГТ.2123.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2123-6104010 2123-6104011) | шт | 230 |
| 479 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-09ПС (Генератор 4054.3771-57) | шт | 2 |
| 480 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-34ПС (Генератор 4002.3771-80) | шт | 49 |
| 481 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-35ПС (Генератор 4002.3771В-80) | шт | 38 |
| 482 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-36ПС (Генератор 4061.3771-83) | шт | 40 |
| 483 | Паспорт стартер 93.3708 | шт | 162 |
| 484 | Паспорт стартер 12.3778 | шт | 2852 |
| 485 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.039 (Э2) | шт | 2328 |
| 486 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-20ПС (Генератор 4007.3771-86) | шт | 400 |
| 487 | Винт В2.М4-6gx42.66.016 | кг | 10,949 |
| 488 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-42ПС (Генератор 4012.3771-86) | шт | 65 |
| 489 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-41ПС (Генератор 4010.3771) | шт | 65 |
| 490 | Трубка ТУТнг 8/4 | м | 20 |
| 491 | Трубка ТУТнг 10/5 | м | 1 |
| 492 | Винт В2.М4-6gx62.66.016 | кг | 13,303 |
| 493 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-00ПС (Генератор 4001.3771) | шт | 442 |
| 494 | Болт ФЭГТ.2000.056 (М5х35) | кг | 7 |
| 495 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008 | шт | 6673 |
| 496 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008-01 | шт | 7994 |
| 497 | Винт ГЛЦИ.758164.005 (4\*28) | шт | 5770 |
| 498 | Шайба текстолит ФЭГТ.2000.030 | шт | 9743 |
| 499 | Перемычка ГЛЦИ.685614.004 | шт | 6 |
| 500 | Изолятор вывода ГЛЦИ.757552.006 | шт | 1 |
| 501 | Пластина ГЛЦИ.757461.021 | шт | 16 |
| 502 | Изолятор ГЛЦИ.757552.005 | шт | 35 |
| 503 | Шайба текстолит ФЭГТ.2000.030-02 | шт | 852 |
| 504 | Шайба текстолит ФЭСТ.3700.3771.004 | шт | 985 |
| 505 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173 | шт | 1206 |
| 506 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173-01 | шт | 187 |
| 507 | Изолятор ГЛЦИ.757546.002 | шт | 6190 |
| 508 | Изолятор фазный ГЛЦИ.757552.001 | шт | 16660 |
| 509 | Изолятор фазный ГЛЦИ.757552.002 | шт | 19 |
| 510 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.057 | шт | 99 |
| 511 | Втулка подш полиамид ГЛЦИ.713342.024 | шт | 420 |
| 512 | Шайба текстолит ГЛЦИ.758481.014 | шт | 1420 |
| 513 | Шайба ГЛЦИ.758481.015 (лента 08ПС) | шт | 88604 |
| 514 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-02 | шт | 26555 |
| 515 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-04 | шт | 8207 |
| 516 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-06 | шт | 268 |
| 517 | Клемма соединительная ГЛЦИ.757461.017 | шт | 2020 |
| 518 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.180-03 | шт | 47 |
| 519 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.180-04 | шт | 29 |
| 520 | Винт ГЛЦИ.758164.005-02 (4\*50) | шт | 147 |
| 521 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062 | шт | 1053 |
| 522 | Колодка выводов ФЭГТ.2000.029 | шт | 315 |
| 523 | Изолятор армамид ФЭГТ.2000.026 | шт | 1494 |
| 524 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062-02 | шт | 10 |
| 525 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062-03 | шт | 422 |
| 526 | Переходной винт ГЛЦИ.758165.006 | шт | 245 |
| 527 | Винт ГЛЦИ.758164.004 (5\*16) | шт | 201 |
| 528 | Изоляционная втулка ФЭГТ.1200.005 | шт | 505 |
| 529 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173-02 | шт | 80 |
| 530 | Винт ФЭГТ.2000.087 (8\*50) | шт | 282 |
| 531 | Планка ФЭГТ.2000.134 | шт | 42 |
| 532 | Шунт ШИСВ-75А | шт | 3 |
| 533 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173-01 | шт | 5 |
| 534 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008 | шт | 227 |
| 535 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008-01 | шт | 86 |
| 536 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008 | шт | 227 |
| 537 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008-01 | шт | 86 |
| 538 | Болт М8\*30 | шт | 800 |
| 539 | Растворитель | л | 1 |
| 540 | Этикетка (5 лет гарантии) | шт | 1 |
| 541 | Паспорт на генератор типа Г700 и Г1000 | шт | 2 |
| 542 | Упаковка генератора ФЭСТ.3700.3771.115 (Э1) | шт | 1 |
| 543 | Вкладыш ФЭСТ.3700.3771.117 (Э1) | шт | 1 |
| 544 | Винт В2.М4-6gx28.66.016 | кг | 20 |
| 545 | Винт В2.М5-6gx35.66.016 | кг | 81,8 |
| 546 | Гнездо 203612-11 Код ОКП 45 7373 8008 | шт | 3787 |
| 547 | Конденсатор К73-21 "в"/5 (в 3) | шт | 2500 |
| 548 | Конденсатор К73-21 "в"/5-1 (в 4) | шт | 600 |
| 549 | Контакт гнездовой 6,3 1/02505-02/44 (45 7373 8008) | шт | 3965 |
| 550 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.003 (покупной) | шт | 4000 |
| 551 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004 (красный) | шт | 1000 |
| 552 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004-01 (черный) | шт | 1000 |
| 553 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004-02 (белый) | шт | 1000 |
| 554 | Наконечник ПР 1184.000-00 (ф4) | шт | 4000 |
| 555 | Наконечник ПР 1184.000-01 (ф5 узкий) | шт | 24000 |
| 556 | Наконечник ПР 1184.000-02 (ф6) | шт | 6000 |
| 557 | Наконечник ПР 1184.000-03 (ф8) | шт | 3000 |
| 558 | Наконечник ПР 1184.000-05 | шт | 6000 |
| 559 | Припой ПОС-61 | кг | 16 |
| 560 | Провод МЛТП-4.0 | м | 57 |
| 561 | Растворитель 646 | л | 10 |
| 562 | Термоусадочная трубка "Радпласт Т-2" диаметр 4/2 | м | 200 |
| 563 | Трубка Фторпласт ф4-д 1,5х3 | м | 40 |
| 564 | Флюс бескислотный | л | 15 |
| 565 | Шестигранник 12-5 ГОСТ 8560-88/20 ГОСТ 1051-73 | кг | 23 |
| 566 | Весы товарные с автон. питан. (Инв. №17360) | шт | 1 |
| 567 | Инвертор NEON 315 | шт | 1 |
| 568 | Пистолет кл. GKP 200СУ | шт | 1 |
| 569 | Гравер КАЛИБР 145 | шт | 1 |
| 570 | Наконечник ТМЛ 4-6-3 | шт | 20 |
| 571 | Наконечник ТМЛ 10-8-5 | шт | 5 |
| 572 | Болт 14\*70 | шт | 0,52 |
| 573 | Гайка М14 | кг | 0,15 |
| 574 | Шайба пружинная С14 | кг | 0,1 |
| 575 | Шайба С14 оцинков. | кг | 0,1 |
| 576 | Шунт 75ШИСВ.1-200-0,2 | шт | 3 |
| 577 | Магазин сопротивлений | шт | 1 |
| 578 | Термопара ТПL (ХК) | шт | 14 |
| 579 | Паспорт ФЭСТ.3781.3771.000ПС (Генератор 3781.3771-85) | шт | 3 |
| 580 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-13 (Стартер 1261.3778) | шт | 3 |
| 581 | Паспорт ФЭГТ.922.3708.001ПС (Стартер 922.3708) | шт | 3 |
| 582 | Паспорт ФЭГТ.13.3778.001ПС (Стартер 13.3778) | шт | 3 |
| 583 | Регулятор напряжения VR-IK08B | шт | 7 |
| 584 | Зубчатое колесо для испытания стартеров M=2.1167 (LDQD-6) | шт | 5 |
| 585 | Зубчатое колесо для испытания стартеров M=2.5 (LDQD-6) | шт | 2 |
| 586 | Зубчатое колесо для испытания стартеров M=3 (a=14.5) LDQD-6 | шт | 1 |
| 587 | Зубчатое колесо для испытания стартеров M=3 (a=20) LDQD-6 | шт | 1 |
| 588 | Весы электронные | шт | 3 |
| 589 | Втулка переходн. | шт | 33 |
| 590 | Гайковерт | шт | 2 |
| 591 | Гайковерт 131 | шт | 3 |
| 592 | Гайковерт 2125 QTI | шт | 1 |
| 593 | Гайковерт 5В | шт | 4 |
| 594 | Инструмент для снятия изоляции WS-04 А | шт | 1 |
| 595 | Ключ динамометрический | шт | 2 |
| 596 | Отвертка электронная динамометрическая ОД1.0 | шт | 2 |
| 597 | Пассатижи | шт | 10 |
| 598 | Паяльник 60 Вт | шт | 1 |
| 599 | Паяльник 100 Вт | шт | 2 |
| 600 | Напильник трехгранный | шт | 3 |
| 601 | Напильник плоский №2 150мм | шт | 3 |
| 602 | Набор бит | шт | 10 |
| 603 | Съемник трехзахватный | шт | 1 |
| 604 | Набор ключей 12 пр. | компл | 1 |
| 605 | Вольтамперметр М2017 | шт | 1 |
| 606 | Шуруповерт | шт | 2 |
| 607 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-37ПС (Генератор Г3000Б.107) | шт | 8 |
| 608 | Этикетка ГЛЦИ.759002.004 | шт | 123 |
| 609 | Шайба текстолит ФЭГТ.2000.030 | шт | 30 |
| 610 | Шайба текстолит ФЭСТ.3700.3771.004 | шт | 183 |
| 611 | Шайба М12х28 | шт | 45 |
| 612 | Шильдик | шт | 27 |
| 613 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173 | шт | 5 |
| 614 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173-01 | шт | 26 |
| 615 | Гайка М5-6Н.5.016 | шт | 0,04 |
| 616 | Гайка М6-6Н.5.016 | шт | 215,95 |
| 617 | Шайба 4.65Г.016 | кг | 0,039 |
| 618 | Шайба 5.65Г.016 | кг | 2,465 |
| 619 | Клемма соединительная ГЛЦИ.757461.017 | шт | 50 |
| 620 | Болт 10\*70 (6гран. гол.) | кг | 2 |
| 621 | Уплотнитель 231.3771.004 | шт | 1 |
| 622 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-08 | шт | 231 |
| 623 | Винт 1/32746/01 (М5х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 0,677 |
| 624 | Гайка М8-6Н.5.016 | шт | 501,167 |
| 625 | Колодка контактная ФЭГТ.23.3771.304 | шт | 3 |
| 626 | Болт М5-6gx30.68.016 | кг | 0,366 |
| 627 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.504-01 (генератор 2340.3771-152) | шт | 45 |
| 628 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.504-02 (генератор 2340.3771-157) | шт | 28 |
| 629 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.504-07 (генератор 2353.3771-155) | шт | 1 |
| 630 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.504-09 (генератор 2340.3771-159) | шт | 1 |
| 631 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503 (Символ "L") | шт | 7 |
| 632 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503-01 (Символ "W") | шт | 7 |
| 633 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503-02 (Символ "+") | шт | 7 |
| 634 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503-03 (Символ "-") | шт | 7 |
| 635 | Болт М12-6gx45.68.016 | кг | 0,515 |
| 636 | Шайба 12.65Г.016 (пружин) | кг | 1,2 |
| 637 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062-04 | шт | 71 |
| 638 | Пластина ФЭГТ.23.3771.508 | шт | 72 |
| 639 | Болт М8-6gx25.58.016 | кг | 1,491 |
| 640 | Болт М8-6gx70.58.016 | кг | 1,12 |
| 641 | Винт 1/32749/01 (М5х35) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 0,001 |
| 642 | Гайка М18х1,5-6Н.8.016 | шт | 0,009 |
| 643 | Шайба 18.65Г.016 | кг | 0,399 |
| 644 | Паспорт ФЭГТ.2330.3771.000ПС (Генератор 2330.3771-153) | шт | 4 |
| 645 | Болт М12х1,25-6gx25.68.016 | шт | 28 |
| 646 | Паспорт ФЭГТ.2361.3771.000ПС (Генератор 2361.3771-156) | шт | 1 |
| 647 | Паспорт ФЭГТ.2353.3771.000ПС (Генератор 2353.3771-155) | шт | 3 |
| 648 | Паспорт ФЭГТ.2340.3771.002ПС (Генератор 2340.3771-159) | шт | 78 |
| 649 | Перемычка ФЭГТ.3000.32.00 | шт | 5 |
| 650 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-01ПС (Генератор Г3000.00.1) | шт | 2 |
| 651 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-05ПС (Генератор Г3000.00.2) | шт | 22 |
| 652 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-02ПС (Генератор Г3000.12) | шт | 4 |
| 653 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-08ПС (Генератор Г3000В.00.2) | шт | 13 |
| 654 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-15ПС (Генератор Г3000БВ.68.8) | шт | 34 |
| 655 | Гайка М18х1,5-7Н.5.016 | шт | 0,004 |
| 656 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-06 (Э70.3730-01) | шт | 1 |
| 657 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-19 (Э36.3780) | шт | 3 |
| 658 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-01 (ЭМЭ268-3730) | шт | 400 |
| 659 | Этикетка ФЭГТ.01.3829.002-02 (ДДМ Э6402.3829) | шт | 11 |
| 660 | Этикетка ФЭГТ.01.3829.002-06 (ДДМ Э3902.3829) | шт | 20 |
| 661 | Этикетка ФЭГТ.01.3829.002-08 (ДДМ Э6412.3829) | шт | 10 |
| 662 | Шайба 10.01.08кп.016 | кг | 0,8 |
| 663 | Винт В2.М5-6gx40.66.016 | кг | 0,364 |
| 664 | Пломбировочный материал "ПЛАСТИКА" | гр | 0,32 |
| 665 | Пломбировочный материал "ПЛАСТИКА" | гр | 0,88 |
| 666 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008 | шт | 9678 |
| 667 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008-01 | шт | 7854 |
| 668 | Винт ГЛЦИ.758164.005 (4\*28) | шт | 6741 |
| 669 | Этикетка ГЛЦИ.759002.004 | шт | 1792 |
| 670 | Этикетка пломбировочная ГЛЦИ.759002.005 | шт | 2595 |
| 671 | Этикетка 28V ГЛЦИ.759002.012 | шт | 25 |
| 672 | Наконечник ПР 1184.000-01 (ф5 узкий) | шт | 62 |
| 673 | Болт М6х45 | кг | 0,096 |
| 674 | Гайка М6 | кг | 1 |
| 675 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173 | шт | 385 |
| 676 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.173-01 | шт | 144 |
| 677 | Винт В2.М4-6gx50.66.016 | кг | 0,004 |
| 678 | Гайка М4-6Н.5.016 | шт | 1956,33 |
| 679 | Гайка М5-6Н.5.016 | шт | 16574,7 |
| 680 | Гайка М6-6Н.5.016 | шт | 3662,192 |
| 681 | Гайка М16x1,5-6Н.8.016 | шт | 1148,932 |
| 682 | Шайба 4.65Г.016 | кг | 9,45 |
| 683 | Шайба 5.65Г.016 | кг | 16,554 |
| 684 | Шайба 6.65Г.016 | кг | 2,133 |
| 685 | Шайба 16.65Г.016 | кг | 11,642 |
| 686 | Изолятор ГЛЦИ.757546.002 | шт | 2000 |
| 687 | Изолятор фазный ГЛЦИ.757552.001 | шт | 5239 |
| 688 | Колодка выводов ГЛЦИ.687228.005 | шт | 833 |
| 689 | Втулка ГЛЦИ.713342.024 | шт | 573 |
| 690 | Втулка ГЛЦИ.713342.025-01 | шт | 2474 |
| 691 | Шайба ГЛЦИ.758481.014 | шт | 3428 |
| 692 | Шайба ГЛЦИ.758481.015 | шт | 30000 |
| 693 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-02 | шт | 25000 |
| 694 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-04 | шт | 6336 |
| 695 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-06 | шт | 3088 |
| 696 | Шайба ГЛЦИ.758481.018-01 | шт | 633 |
| 697 | Винт В2.М4-6gx30.66.016 | кг | 15 |
| 698 | Клемма соединительная ГЛЦИ.757461.017 | шт | 1997 |
| 699 | Втулка ГЛЦИ.713342.025 | шт | 126 |
| 700 | Изолятор фазный ГЛЦИ.757552.003 | шт | 2454 |
| 701 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-21 (генератор 3765.3771-185) | шт | 170 |
| 702 | Регулятор напряжения ФЭГТ.2000.180-04 | шт | 16 |
| 703 | Гайка М10 | шт | 0,3 |
| 704 | Паспорт ФЭГТ.1200.000-23ПС (Генератор 5201.3771-10) | шт | 10 |
| 705 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-62ПС (Генератор 4018.3771-53) | шт | 50 |
| 706 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-63ПС (Генератор 4018.3771В-53) | шт | 21 |
| 707 | Паспорт на генератор типа Г700 и Г1000 | шт | 274 |
| 708 | Паспорт 37.3771 | шт | 5 |
| 709 | Шайба ГЛЦИ.758481.018-03 | шт | 614 |
| 710 | Винт В2.М4-6gx62.66.016 | кг | 0,442 |
| 711 | Болт 6\*50 DIN 603 (мебельный) | шт | 43 |
| 712 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062 | шт | 816 |
| 713 | Колодка выводов ФЭГТ.2000.029 | шт | 856 |
| 714 | Винт ГЛЦИ.758164.005-01 (4\*30) | шт | 7841 |
| 715 | Болт ФЭГТ.2000.056 (М5х35) | кг | 1,146 |
| 716 | Шайба ГЛЦИ.758481.015-08 | шт | 5730 |
| 717 | Винт ГЛЦИ.758164.004-01 (5\*25) | шт | 20 |
| 718 | Винт ФЭГТ.2000.037 (М8х65) | шт | 574 |
| 719 | Изолятор ФЭГТ.2000.026 | шт | 2297 |
| 720 | Шайба ГЛЦИ.758481.018 | шт | 1200 |
| 721 | Винт 1/32718/01 (М4х8) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 0,5 |
| 722 | Винт 1/32722/01 (М4х16) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 9,236 |
| 723 | Винт 1/32739/01 (М5х10) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 10,889 |
| 724 | Винт 1/32746/01 (М5х25) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 34,43 |
| 725 | Гайка М8-6Н.5.016 | шт | 2768,739 |
| 726 | Винт В2.М4-6gx55.66.016 | кг | 6,591 |
| 727 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.038 (Э1 синяя) | шт | 41 |
| 728 | Упаковка генератора ФЭГТ.2000.039 (Э2) | шт | 300 |
| 729 | Перемычка ФЭГТ.2000.066 | шт | 90 |
| 730 | Винт В2.М4-6gx42.66.016 | кг | 2,1 |
| 731 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-41ПС (Генератор 4010.3771) | шт | 5 |
| 732 | Конденсатор ФЭГТ.2000.062-02 | шт | 21 |
| 733 | Колодка штыревая 502604 | шт | 19 |
| 734 | Жгут проводов ФЭГТ.2000.052 | шт | 4 |
| 735 | Жгут проводов ФЭГТ.2000.054 | шт | 1 |
| 736 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-22 (генератор 3723.3771-186) | шт | 1 |
| 737 | Щит подшипниковый ГЛЦИ.305125.066-01 | шт | 2 |
| 738 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-04 (генератор 3781.3771-85) | шт | 39 |
| 739 | Переходной винт ГЛЦИ.758165.006 | шт | 5 |
| 740 | Винт ГЛЦИ.758164.004 (5\*16) | шт | 1 |
| 741 | Вкладыш ФЭГТ.2000.145 (Э2) | шт | 862 |
| 742 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503-02 (Символ "+") | шт | 2 |
| 743 | Этикетка ФЭГТ.23.3771.503-03 (Символ "-") | шт | 2 |
| 744 | Шайба 8.65Г.016 | кг | 2,141 |
| 745 | Гайка М18х1,5-7Н.5.016 | шт | 0,01 |
| 746 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-10 (генератор 3750.3771-164) | шт | 11 |
| 747 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-17 (генератор 3747.3771-61) | шт | 6 |
| 748 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-14 (генератор 3785.3771-167) | шт | 14 |
| 749 | Этикетка ФЭСТ.3700.3771.069-15 (Генератор 3785.3771-165) | шт | 6 |
| 750 | Изоляционная втулка ФЭГТ.1200.005 | шт | 285 |
| 751 | Болт М4-6gx28.58.016 | кг | 0,297 |
| 752 | Блок выпрямительный МП16-100-2 | шт | 12 |
| 753 | Болт М10х1,25-6gx130.68.016 | шт | 2 |
| 754 | Гайка М10x1,25 | шт | 10 |
| 755 | Винт 1/32724/01 (М4х20) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 7,503 |
| 756 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-40ПС (Генератор 4011.3771В-42) | шт | 23 |
| 757 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-60ПС (Генератор 4018.3771-101) | шт | 285 |
| 758 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-61ПС (Генератор 4018.3771В-101) | шт | 9 |
| 759 | Винт В2.М6-6gx50.66.016 | кг | 12,1 |
| 760 | Винт 1/32733/01 (М4х50) с крестообразным шлицом по таблице 10530 | кг | 8,795 |
| 761 | Упаковка генератора ФЭСТ.3700.3771.115 (Э1) | шт | 968 |
| 762 | Вкладыш ФЭСТ.3700.3771.117 (Э1) | шт | 1070 |
| 763 | Этикетка ФЭГТ.92.3708.020-13 (Стартер 92600.3708) | шт | 1 |
| 764 | Этикетка ФЭГТ.92.3708.020-27 (Стартер 9211.3708) | шт | 1 |
| 765 | Паспорт ФЭГТ.9211.3708.001ПС (Стартер 9211.3708) | шт | 1 |
| 766 | Паспорт ФЭГТ.9201.3708.001ПС (Стартер 9201.3708) | шт | 2 |
| 767 | Этикетка ФЭГТ.92.3708.020-26 (Стартер 9201.3708) | шт | 2 |
| 768 | Паспорт ФЭГТ.92.3708.001ПС (Стартер 92.3708) | шт | 1 |
| 769 | Упаковка стартера ФЭГТ.12.3778.034 (Э4 цветная) | шт | 2 |
| 770 | Вкладыш ФЭСТ.3700.3771.117 (Э1) | шт | 2 |
| 771 | Винт В2.М4-6gx28.66.016 | кг | 55,995 |
| 772 | Наконечник ПР 1184.000-03 (ф8) | шт | 4084 |
| 773 | Наконечник ПР 1184.000-01 (ф5 узкий) | шт | 281 |
| 774 | Трубка ТЛВ 5мм | м | 78,988 |
| 775 | Стеклотекстолит СТ-1-0.8 (980х1980) | кг | 4,923 |
| 776 | Провод МЛТП-0,754 красный (синий) | м | 343,003 |
| 777 | Наконечник ПР 1184.000-00 (ф4) | шт | 2919 |
| 778 | Лист ДПРНМ 0,8 Л63 (600х1500) | кг | 7,961 |
| 779 | Контакт гнездовой 6,3 1/02505-02/44 | шт | 35 |
| 780 | Трубка ТЛВ 6мм | м | 30,408 |
| 781 | Трубка ПВХ 3мм | м | 515,018 |
| 782 | Наконечник ПР 1184.000-08 (ф3) | шт | 624 |
| 783 | Стеклотекстолит СТЭФ-0.8 (980х1980) | кг | 161,591 |
| 784 | Конденсатор К73-21 "в"/5 (в 3) | шт | 4 |
| 785 | Винт В2.М5-6gx35.66.016 | кг | 5,94 |
| 786 | Растворитель 646 | л | 7,635 |
| 787 | Наконечник ПР 1184.000-05 (ф5 широкий) | шт | 9687 |
| 788 | Провод МЛТП-0,754 чёрный (зеленый) | м | 299,759 |
| 789 | Провод МЛТП-0,754 белый (желтый) | м | 82,753 |
| 790 | Трубка ТЛВ 4мм | м | 128,092 |
| 791 | Трубка ТЛВ 3мм | м | 375,514 |
| 792 | Припой ПОС-61 | кг | 16,266 |
| 793 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004 (красный) | шт | 393 |
| 794 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004-01 (черный) | шт | 882 |
| 795 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.004-02 (белый) | шт | 1053 |
| 796 | Провод МЛТП-0,754 | м | 139,138 |
| 797 | Конденсатор К73-21 "в"/5-1 (в 4) | шт | 11 |
| 798 | Штырь 103612-11 | шт | 20 |
| 799 | Шайба ФЭГТ.3000.00.80 ПЗУ | шт | 94 |
| 800 | Наконечник ПР 1184.000-02 (ф6) | шт | 4124 |
| 801 | Переходной винт ГЛЦИ.758165.006 | шт | 1 |
| 802 | Гнездо 203612-11 | шт | 123 |
| 803 | Стеклотекстолит СТЭФ-2,0 (980х1980) | кг | 101,113 |
| 804 | Шайба ФЭГТ.23.3771.216 текстолит | шт | 242 |
| 805 | Шестигранник 12 | кг | 63,039 |
| 806 | Стеклотекстолит СТЭФ-2,0 (1000х2000 нестандарт) | кг | 29 |
| 807 | Шпилька ГЛЦИ.758274.008-01 (заготовка 5\*120) | кг | 39,122 |
| 808 | Скоба ФЭГТ.2000.132 | шт | 146 |
| 809 | Скоба ФЭГТ.2000.133 | шт | 163 |
| 810 | Флюс бескислотный | л | 6,931 |
| 811 | Монтажный провод с наконечником ГЛЦИ.685614.003 (покупной) | шт | 6455 |
| 812 | Винт В2.М5-6gx40.66.016 | кг | 11,125 |
| 813 | Полиамид 6-210/310 | кг | 30,832 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Технологическая линия по изготовлению стартеров в составе**:

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Компрессорная установка ВК20Е-8-500 | шт. | 1 |
| 2 | Компрессорная установка ВК20Е-8-500 | шт. | 1 |
| 3 | Калибр кольцо 8113-8581 | шт | 3 |
| 4 | Калибр кольцо 8113-8583 | шт | 3 |
| 5 | Калибр кольцо 8127-8522 | шт | 3 |
| 6 | Калибр кольцо 8127-8523 | шт | 3 |
| 7 | Калибр кольцо 8127-8524 | шт | 3 |
| 8 | Калибр кольцо 8127-8525 | шт | 3 |
| 9 | Калибр пробка 8133-8580 | шт | 2 |
| 10 | Калибр пробка 8133-8581 | шт | 3 |
| 11 | Калибр пробка 8133-8582 | шт | 3 |
| 12 | Калибр скоба 8113-8572 | шт | 5 |
| 13 | Калибр скоба 8113-8573 | шт | 5 |
| 14 | Калибр скоба 8113-8574 | шт | 5 |
| 15 | Скоба 8113-8572 | шт | 3 |
| 16 | Скоба 8113-8573 | шт | 3 |
| 17 | Скоба 8113-8586 | шт | 3 |
| 18 | Скоба 8113-8590 | шт | 3 |
| 19 | Скоба 8113-8591 | шт | 3 |
| 20 | Калибр 8344-8505 | шт | 3 |
| 21 | Вкладыш ФЭГТ.92.3708.038 (Э3) | шт | 4538 |
| 22 | Упаковка стартера ФЭГТ.92.3708.036 (Э3 цветная) | шт | 2807 |
| 23 | Упаковка стартера ФЭГТ.12.3778.034 (Э4 цветная) | шт | 2273 |
| 24 | Паспорт стартера ФЭГТ.93.3708.000 (Стартер 93.3708) | шт | 958 |
| 25 | Паспорт стартера ФЭГТ.93.3708.000-01 (Стартер 931.3708) | шт | 1293 |
| 26 | Упаковка стартера ФЭГТ.12.3778.034 (Э4 цветная) | шт | 2273 |
| 27 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000 (Стартер 12.3778) | шт | 647 |
| 28 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-01 (Стартер 121.3778) | шт | 855 |
| 29 | Привод стартера QD1231-04-0000 (ФЭГТ.923.3708.018) | шт | 867 |
| 30 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-02 (Стартер 122.3778) | шт | 212 |
| 31 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-04 (Стартер 1250.3778) | шт | 276 |
| 32 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-05 (Стартер 1260.3778) | шт | 381 |
| 33 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-08 (Стартер 1270.3778) | шт | 237 |
| 34 | Паспорт ФЭГТ.13.3778.001ПС (Стартер 13.3778) | шт | 75 |
| 35 | Паспорт ФЭГТ.92.3708.001ПС (Стартер 92.3708) | шт | 635 |
| 36 | Паспорт ФЭГТ.921.3708.001ПС (Стартер 921.3708) | шт | 3651 |
| 37 | Паспорт ФЭГТ.922.3708.001ПС (Стартер 922.3708) | шт | 4878 |
| 38 | Паспорт ФЭГТ.923.3708.001ПС (Стартер 923.3708) | шт | 373 |
| 39 | Паспорт ФЭГТ.924.3708.001ПС (Стартер 924.3708) | шт | 1536 |
| 40 | Паспорт ФЭГТ.925.3708.001ПС (Стартер 925.3708) | шт | 5259 |
| 41 | Паспорт ФЭГТ.9241.3708.001ПС (Стартер 9241.3708) | шт | 1789 |
| 42 | Вкладыш ФЭГТ.92.3708.038 (Э3) | шт | 4538 |
| 43 | Упаковка стартера ФЭГТ.92.3708.036 (Э3 цветная) | шт | 2807 |
| 44 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-11 (Стартер 124.3778) | шт | 2511 |
| 45 | Паспорт ФЭГТ.1332.3778.001ПС (Стартер 1332.3778) | шт | 6 |
| 46 | Паспорт ФЭГТ.92611.3708.001ПС (Стартер 92611.3708) | шт | 248 |
| 47 | Упаковка Привода стартера (60х60х60) | шт | 2507 |
| 48 | Упаковка привода с валом, якоря стартера, статора и редуктора (70х70х165) | шт | 3472 |
| 49 | Паспорт стартер 12.3778 | шт | 2852 |
| 50 | Паспорт стартер 12.3778 | шт | 4823 |
| 51 | Паспорт стартер 92.3708 | шт | 14156 |
| 52 | Паспорт стартер 93.3708 | шт | 162 |
| 53 | Паспорт стартер 93.3708 | шт | 4652 |
| 54 | Паспорт ФЭГТ.92610.3708.001ПС (Стартер 92610.3708) | шт | 128 |
| 55 | Паспорт ФЭГТ.1331.3778.001ПС (Стартер 1331.3778) | шт | 25 |
| 56 | Паспорт ФЭГТ.9211.3708.001ПС (Стартер 9211.3708) | шт | 509 |
| 57 | Паспорт ФЭГТ.2000.000-30ПС (Генератор 4001.3771В-42) | шт | 110 |
| 58 | Паспорт ФЭГТ.92620.3708.001ПС (Стартер 92620.3708) | шт | 289 |
| 59 | Паспорт ФЭГТ.92630.3708.001ПС (Стартер 92630.3708) | шт | 236 |
| 60 | Паспорт ФЭГТ.9201.3708.001ПС (Стартер 9201.3708) | шт | 414 |
| 61 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-09 (Стартер 1280.3778) | шт | 149 |
| 62 | Паспорт ФЭСТ.3781.3771.000ПС (Генератор 3781.3771-85) | шт | 199 |
| 63 | Паспорт ФЭСТ.3760.3771.000ПС (Генератор 3760.3771) | шт | 52 |
| 64 | Паспорт ФЭСТ.3761.3771.000ПС (Генератор 3761.3771) | шт | 52 |
| 65 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-13 (Стартер 1261.3778) | шт | 74 |
| 66 | Паспорт стартер 92.3708 | шт | 2 |
| 67 | Отвертка акк. | шт | 1 |
| 68 | Привод стартера 18235 (ФЭГТ 35.3708.010) | шт | 30 |
| 69 | Паспорт стартера ФЭГТ.12.3778.000-04 (Стартер 1250.3778) | шт | 4 |
| 70 | Этикетка ФЭГТ.92.3708.020-19 (Стартер 1250.3778) | шт | 4 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Имущество Логистического комплекса (складское хозяйство, погрузочно-разгрузочные механизмы и транспортная система)**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Гараж бетонный | шт. | 1 |
| 2 | Гараж бетонный | шт. | 1 |
| 3 | Гараж бетонный | шт. | 1 |
| 4 | Гараж бетонный | шт. | 1 |
| 5 | Гараж ОБ 20 | шт. | 1 |
| 6 | Гараж ОБ 20 | шт. | 1 |
| 7 | Гараж ОБ 20 | шт. | 1 |
| 8 | Бокс под склад | шт. | 1 |
| 9 | Тележка гидравлическая Lema 2,0/115 | шт. | 1 |
| 10 | Тележка гидравлическая Lema 2т/115 | шт. | 1 |
| 11 | Тележка гидравлическая Lema 2т/115 | шт. | 1 |
| 12 | Стеллаж №1 | шт. | 1 |
| 13 | Стеллаж №10 | шт. | 1 |
| 14 | Стеллаж №11 | шт. | 1 |
| 15 | Стеллаж №17 | шт. | 1 |
| 16 | Стеллаж №2 | шт. | 1 |
| 17 | Стеллаж №3 | шт. | 1 |
| 18 | Стеллаж №4 | шт. | 1 |
| 19 | Стеллаж №5 | шт. | 1 |
| 20 | Стеллаж №6 | шт. | 1 |
| 21 | Стеллаж №7 | шт. | 1 |
| 22 | Стеллаж №8 | шт. | 1 |
| 23 | Стеллаж №9 | шт. | 1 |
| 24 | Стеллаж складской №1 | шт. | 1 |
| 25 | Стеллаж складской №2 | шт. | 1 |
| 26 | Стеллаж складской №3 | шт. | 1 |
| 27 | Стеллаж складской №4 | шт. | 1 |
| 28 | Стеллаж складской №5 | шт. | 1 |
| 29 | Стеллаж складской №6 | шт. | 1 |
| 30 | Стеллаж складской №7 | шт. | 1 |
| 31 | Стеллаж складской №8 | шт. | 1 |
| 32 | Стеллаж складской №9 | шт. | 1 |
| 33 | Стеллаж складской№10 | шт. | 1 |
| 34 | Паллетоупаковщик Ecoplat FRD | шт. | 1 |
| 35 | Накопитель элеваторного типа НЭ-1 | шт. | 1 |
| 36 | Накопитель элеваторного типа НЭ-1 | шт. | 1 |
| 37 | Электропила торцовочная Корвет-2 | шт. | 1 |
| 38 | Автомагнитола ТСС-6430 | шт. | 1 |
| 39 | Аккустик-система Е 175 С | шт. | 1 |
| 40 | Аккустика Alpine 2-пол. коакс компл. больш. | шт. | 1 |
| 41 | Аккустика Alpine SXE-1350s 13см комплект мален. | шт. | 1 |
| 42 | Прицеп к трактору 1ПТУ 1,5 гос.н.ЧГ1787 | шт. | 1 |
| 43 | Упаковка щеточного узла и крышки задней стартера (80х35х80) | шт | 2958 |
| 44 | Упаковка Привода стартера (60х60х60) | шт | 2507 |
| 45 | Поддон деревянный 6999-8568 (инв.15190) | шт | 107 |
| 46 | Гофрокартон товарный 1500х3000, ПВС бурый | шт | 38 |
| 47 | Пленка палетная | шт | 34 |
| 48 | Шпагат | шт | 1 |
| 49 | Пленка палетная черная | шт | 1 |
| 50 | Тележка гидравлическая ОК 20-850 | шт | 1 |
| 51 | Поддон деревянный 6999-8568 (инв.15190) | шт | 107 |
| 52 | Тележка гидравлическая ОК 20-850 | шт | 1 |
| 53 | Упаковка "Катушка зажигания" ФЭГТ.63.3705.001 | шт | 200 |
| 54 | Паспорт ФЭГТ.63.3705.001ПС (Катушка зажигания 63.3705) | шт | 1429 |
| 55 | Гофрокартон товарный 1500х3000, ПВС бурый | шт | 38 |
| 56 | Упаковка щеточного узла и крышки задней стартера (80х35х80) | шт | 2958 |
| 57 | Пленка палетная | шт | 34 |
| 58 | Шпагат | шт | 1 |
| 59 | Пленка палетная черная | шт | 1 |
| 60 | Упаковка радиаторов ФЭГТ.33.1301.034 | шт | 1691 |
| 61 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-00 (31512-3704005-01) | шт | 14 |
| 62 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-01 (31512-3704005-04) | шт | 10 |
| 63 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-02 (31512-3704005-05) | шт | 14 |
| 64 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-03 (31512-3704005-07) | шт | 10 |
| 65 | Ярлык ФЭГТ.01.3730.007-04 (Э274.3730-01) | шт | 8 |
| 66 | Ярлык ФЭГТ.01.3730.007-06 (ЭМЭ268Б-3730) | шт | 10 |
| 67 | Ярлык ФЭГТ.04.3730.007-02 (Э45.3730) | шт | 56 |
| 68 | Ярлык ФЭГТ.04.3730.007-05 (Э361.3730) | шт | 20 |
| 69 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-04 (31512-3704005-08/5) | шт | 41 |
| 70 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-05 (31512-3704005-08/7) | шт | 36 |
| 71 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-06 (31512-3704005-09) | шт | 14 |
| 72 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-07 (31512-3704005-10) | шт | 26 |
| 73 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-08 (2101-3704.00-11) | шт | 29 |
| 74 | Ярлык ФЭГТ.01.3704.007-09 (12.3704-08.01) | шт | 40 |
| 75 | Ярлык ФЭГТ.01.3707.007-05 (ЭПВ 406) | шт | 7 |
| 76 | Ярлык ФЭГТ.16.3730.007-01 (ЭМЭ171.3730) | шт | 1 |
| 77 | Ярлык ФЭГТ.20.3780.007-00 (Э20.3780) | шт | 30 |
| 78 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 | шт | 1 |
| 79 | Вода дисциллированная | л | 0,25 |
| 80 | Зарядное устройство ВС-0907 | шт | 1 |
| 81 | Поддон | шт | 35 |
| 82 | Ящик ФЭГТ.23.3771.550 | шт | 163 |
| 83 | Ящик деревянный ФЭГТ.3000.22.00 | шт | 5 |
| 84 | Ящик деревянный ФЭГТ.3000.22.00-01 (Г3000Ф.00) | шт | 40 |
| 85 | Ящик деревянный ФЭГТ.3000.22.00-03 (Г3000В.002, Г3000БВ.68.8) | шт | 59 |
| 86 | Ящик ФЭГТ.2000.155 (Г4014В) | шт | 8 |
| 87 | Ящик ФЭГТ.23.3771.550 | шт | 7 |
| 88 | Ящик ФЭГТ.13.3778.030 (стартер 13) | шт | 52 |
| 89 | Тара | шт | 28 |
| 90 | Чехлы на автомобиль | компл | 1 |
| 91 | Чехлы на автомобиль | компл | 1 |
| 92 | Набор ключей комбинир. из 8 шт. | шт | 1 |
| 93 | Бокс Pacific 200 | шт | 1 |
| 94 | Радиостанция Megajet MJ300 | шт | 1 |
| 95 | Автошина 205/65 R15 Nokian HKPL (А/м Renault Kangoo В336НТ/21) | шт | 4 |
| 96 | Диск штамп.черный R15 (А/м Renault Kangoo В336НТ/21) | шт | 4 |
| 97 | АКБ 6ст-190 (Камаз) | шт | 2 |
| 98 | Антифриз | л | 10 |
| 99 | Антифриз | л | 4 |
| 100 | Бланки пут.листов гр.авт. | упак | 5 |
| 101 | Бланки пут.листов лег.авт. | упак | 5 |
| 102 | Зарядное устройство ПЗУ Major 520 Start | шт | 1 |
| 103 | Набор головок(ключи) | шт | 1 |
| 104 | Набор инструмента №3 | шт | 1 |
| 105 | Тент на а/м БАФ | шт | 1 |
| 106 | Тент на а/м Камаз | шт | 1 |
| 107 | Аккумуляторная батарея 6 ст-75 (BAW 689) | шт | 2 |
| 108 | Автошина 175/65 R14 Nokian HKPL 7XL 86ТШ | шт | 4 |
| 109 | Антена | шт | 4 |
| 110 | Автошина 10.00Р20 И-281 | шт | 10 |
| 111 | Набор инструмента 24 пред. FORSE | шт | 2 |
| 112 | Домкрат 6т.гидравлический | шт | 1 |
| 113 | Автопроигрыватель Pioneer | шт | 1 |
| 114 | Автошина 215/65 R16 Nokian HKPL Ш (А/м Ford Galaxy) | шт | 8 |
| 115 | Диск 16 литой | шт | 4 |
| 116 | Домкрат | шт | 1 |
| 117 | АКБ 6ст-75 А3 | шт | 1 |
| 118 | Шины суперэластик 5.00\*8/3.00 | шт | 2 |
| 119 | Шины цельнолитая 6.50-10 (5.00) | шт | 2 |
| 120 | Чехол на рул.колесо | шт | 1 |
| 121 | Строп 4СК 3,2х1000 (КЧ5) | шт | 1 |
| 122 | Строп 4СЦ-2,1х1500 (8кл) | шт | 1 |
| 123 | Набор ключей комбинир. из 12 шт. | шт | 1 |
| 124 | Автошина 205/65 R15 Nokian Hakka (А/м Renault Kangoo В336НТ/21) | шт | 8 |
| 125 | Карта предприятия | шт | 1 |
| 126 | Карта водителя | шт | 2 |
| 127 | Набор ключей для автомобиля | шт | 1 |
| 128 | Автошина 225/75 Р16 AMTEL K-153 | шт | 2 |
| 129 | Автошина 225 Р16С K-152 | шт | 2 |
| 130 | Навигатор "Пионер" | шт | 1 |
| 131 | Навигатор Navitel А600 | шт | 1 |
| 132 | Память Silicon Power на навигатор Navitel А600 | шт | 1 |
| 133 | Автошина 225/75 Р16С КАМА-218 | шт | 2 |
| 134 | Ремень крепления груза усил. | шт | 1 |
| 135 | Ремень крепления груза б/трещетки | шт | 1 |
| 136 | Навигатор Prestigio PGPS7790 | шт | 1 |
| 137 | Тепловентилятор TEVIN | шт | 1 |
| 138 | Набор отверток 4 шт. | компл | 1 |
| 139 | Аккумулятор 6ст-60 (Logan) | шт | 1 |
| 140 | Аккумулятор 6ст-66 (Kangoo) | шт | 1 |
| 141 | Насос автомоб.с заряд.устройством | шт | 3 |
| 142 | Тахограф DT-20 | шт | 3 |
| 143 | Домкрат 4т. | шт | 1 |
| 144 | Радар-детектор | шт | 1 |
| 145 | АКБ 6ст-105 АЗ (BAW А780УМ) | шт | 1 |
| 146 | Автошина 185/60 R14 Hakka-green (Renault Kangoo E829ЕВ) | шт | 1 |
| 147 | Домкрат 20т.гидравлический | шт | 2 |
| 148 | Тепловентилятор Бриз (№16726) | шт | 1 |
| 149 | Компьютер бортовой V-55-BAW (А/м грузовой BAW ФЕНИКС А402ОВ) | шт | 1 |
| 150 | Автошина 215/65 R16 Nokian Hakka (А/м Ford Galaxy) | шт | 4 |
| 151 | АКБ 6ст-100 (BAWА402ОВ) | шт | 1 |
| 152 | АКБ 6ст-90 (Меdalist)- KAMATSU FD 18Т-20 | шт | 1 |
| 153 | Пл. карты | шт | 9 |
| 154 | Набор ключей комб. 20 пр.(6-32) | шт | 1 |
| 155 | Домкрат 10т.гидравл. | шт | 1 |
| 156 | Ключи комбинир. набор 22 шт. | шт | 1 |
| 157 | Спойлер BAW | шт | 1 |
| 158 | Набор ключей 12 пр. | компл | 2 |
| 159 | Набор "Torx" 9 пр. | компл | 1 |
| 160 | Источник питания регулируемый 32В | шт | 3 |
| 161 | Радиатор 3302 2-х разр. | шт | 1 |
| 162 | Ареометр 54912 | шт | 1 |
| 163 | Головка ф8 | шт | 1 |
| 164 | Лепесток | шт | 5685 |
| 165 | Ключ-трубка торцевой | шт | 2 |
| 166 | Трещотка BERGER | шт | 1 |
| 167 | Удлинитель Stels 1393 | шт | 1 |
| 168 | Шарнир карданный Matrix | шт | 1 |
| 169 | Головка с битой | шт | 11 |
| 170 | Компрессор пневматический | шт | 1 |
| 171 | Шуруповерт | шт | 1 |
| 172 | Вибратор аварийный | кг | 3 |
| 173 | Зарядно-пусковое устройство "Старт" | шт | 1 |
| 174 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 | шт | 5 |
| 175 | Набор головок(ключи) | шт | 1 |
| 176 | Набор д/тр. резьбы | шт | 1 |
| 177 | Набор ключей (11шт.) | шт | 2 |
| 178 | Набор ключей 132 предмета | шт | 1 |
| 179 | Набор ключей гаечн. рожк. из 9 шт. | шт | 2 |
| 180 | Набор ключей шестигранников 1,5-10 | шт | 1 |
| 181 | Набор отверток из 7 шт. | шт | 3 |
| 182 | Гигрометр психрометрический ВИТ-1 | шт | 3 |
| 183 | Строп СКПр Q=0,8т L=1,0м | шт | 2 |
| 184 | Строп СКПр Q=3,2т L=2,5м | шт | 2 |
| 185 | Строп СКПр Q=3,2т L=9м | шт | 2 |
| 186 | Весы крановые (№15883) | шт | 1 |
| 187 | Гигрометр психрометрический ВИТ-2 | шт | 1 |
| 188 | Гигрометр психрометрический ВИТ-1 | шт | 1 |
| 189 | Шпагат | шт | 1 |
| 190 | Лом аллюминия | кг | 8,8 |
| 191 | Лом меди | кг | 4,49 |
| 192 | Брус хв.50\*50 | м3 | 40 |
| 193 | Лом смешанный 4НН | кг | 89,36 |
| 194 | Профнастил | м2 | 5 |
| 195 | Лом меди | кг | 86,857 |
| 196 | Лом аллюминия | кг | 19,482 |
| 197 | Лом меди | кг | 124,705 |
| 198 | Отходы латуни | кг | 21,262 |
| 199 | Лом для пакетирования 11А | кг | 103,066 |
| 200 | Лом стальной 5А | кг | 216,671 |
| 201 | Лом смешанный 4НН | кг | 5,019 |
| 202 | Отходы армамида | кг | 34,253 |
| 203 | Стружка чугунная 24А | кг | 2213,382 |
| 204 | Лом чугунный 20А | кг | 726,874 |
| 205 | Отходы пластмассы | кг | 42,417 |
| 206 | Заклепка вытяжная комбинированная 3,2х6 DIN 7337 | шт | 4000 |
| 207 | Замок с тросом | шт | 1 |
| 208 | Лак ГФ-95 | кг | 200 |
| 209 | Моющий раствор СМ-37 | кг | 120 |
| 210 | Штырь 103612-11 | шт | 2070 |
| 211 | Отходы латуни | кг | 15,694 |
| 212 | Лом для пакетирования 11А | кг | 13230 |
| 213 | Лом стальной 5А | кг | 5800 |
| 214 | Стружка стальная 16А | кг | 4207 |
| 215 | Лом смешанный 4НН | кг | 21210 |
| 216 | Стружка чугунная 24А | кг | 1840 |
| 217 | Мешок п/э 295х800х60 ФЭГТ.3302.6104.111 | шт | 1598 |
| 218 | Ярлык ФЭГТ.01.3730.007-05 (ЭМЭ268-3730) | шт | 897 |
| 219 | Паспорт ФЭГТ.842.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоочистителя Э842.3730) | шт | 2 |
| 220 | Паспорт ФЭГТ.241.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоочистителя Э241.3730) | шт | 1 |
| 221 | Паспорт радиатора ФЭГТ.33.1301.001ПС | шт | 47 |
| 222 | Мешок для мусора | шт | 10,44 |
| 223 | скотч прозрачный | шт | 6 |
| 224 | Лист Б-ПН-2,5 (1250х2500) | кг | 121,03 |
| 225 | Лом стальной 5А | кг | 216,671 |
| 226 | Заклепка вытяжная комбинированная 3,2х6 DIN 7337 | шт | 1983 |
| 227 | Разбавитель Ксилол | кг | 31,606 |
| 228 | Моющий раствор СМ-37 | кг | 33,872 |
| 229 | Елочка | шт | 2 |
| 230 | Жесткий диск 500 | шт | 1 |
| 231 | Тележка хромир. (Инв.№17972) | шт | 2 |
| 232 | Тележка пласт. (Инв.№17977) | шт | 1 |
| 233 | Журнал учета | шт | 12 |
| 234 | Блок питания | шт | 2 |
| 235 | Антистеплер | шт | 3 |
| 236 | Бумага для заметок | шт | 13 |
| 237 | Дырокол | шт | 1 |
| 238 | Ель искусственная 1,8м | шт | 2 |
| 239 | Закладки самоклеящ. | шт | 4 |
| 240 | Кисть | шт | 23 |
| 241 | Ластик | шт | 23 |
| 242 | Линейка | шт | 1 |
| 243 | Мешок для мусора | шт | 50 |
| 244 | Нож канцелярский | шт | 16 |
| 245 | Ножницы быт. | шт | 1 |
| 246 | Папка с завязками | шт | 60 |
| 247 | Папка уголок | шт | 15 |
| 248 | Папка-скоросшиватель | шт | 97 |
| 249 | Папка-уголок | шт | 43 |
| 250 | Папка-файл | шт | 265 |
| 251 | Ролик для факса | шт | 5 |
| 252 | Ручка | шт | 57 |
| 253 | Ручка гелевая | шт | 38 |
| 254 | Скобы для степлера №10 | шт | 6 |
| 255 | Скрепки | упак | 14 |
| 256 | Степлер №24 | шт | 1 |
| 257 | Стержень гелевый | шт | 62 |
| 258 | Стержень | шт | 468 |
| 259 | Тетрадь | шт | 12 |
| 260 | Точилка | шт | 3 |
| 261 | Штемпельная подушка | шт | 1 |
| 262 | Штрих | шт | 8 |
| 263 | Мел школьный | шт | 13 |
| 264 | Текстовыделитель | шт | 37 |
| 265 | Увлажнитель для пальцев | шт | 4 |
| 266 | Зажим | шт | 91 |
| 267 | Сетевое хранилище WD | шт | 2 |
| 268 | Антивирус | шт | 1 |
| 269 | Книга учета | шт | 1 |
| 270 | Уголок 35\*4 | кг | 63 |
| 271 | бумага А4 | шт | 30 |
| 272 | Блокнот А5 40л | шт | 2 |
| 273 | Обложка Дело картонная | шт | 200 |
| 274 | Полотенце | упак | 1 |
| 275 | Бумага туалетная 1уп-12шт | упак | 3 |
| 276 | Мыло жидкое 2\*3500мл | упак | 2 |
| 277 | Мыло жидкое 4\*5000мл | упак | 4 |
| 278 | Неткатное полотно | пог.м | 30 |
| 279 | Набор фломастеров | шт | 2 |
| 280 | скотч прозрачный | шт | 21 |
| 281 | скотч прозрачный | шт | 39 |
| 282 | Лезвия к ножу | шт | 8 |
| 283 | Метчик М5 | шт | 10 |
| 284 | Папка на молнии | шт | 10 |
| 285 | Папка на резинке | шт | 2 |
| 286 | Штрих-роллер | шт | 3 |
| 287 | Пластилин | шт | 1 |
| 288 | Папка | шт | 8 |
| 289 | Грабли | шт | 5 |
| 290 | Шпатель | шт | 2 |
| 291 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 4 |
| 292 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 293 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 294 | Сапоги суконные | пар | 1 |
| 295 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 296 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 297 | Куртка ватная | шт | 1 |
| 298 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 5 |
| 299 | Сапоги суконные | пар | 1 |
| 300 | Куртка ватная | шт | 1 |
| 301 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 302 | Манишка | шт | 20 |
| 303 | Свитер | шт | 2 |
| 304 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 5 |
| 305 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 6 |
| 306 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 307 | Рукавицы х/б с брезент.наладонником | пар | 1 |
| 308 | Сапоги суконные | пар | 2 |
| 309 | Ботинки кирза | пар | 1 |
| 310 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 4 |
| 311 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 6 |
| 312 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 1 |
| 313 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 1 |
| 314 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 1 |
| 315 | Перчатки х/б вязаные 4-х нит. | пар | 2 |
| 316 | скотч прозрачный | шт | 14,039 |
| 317 | Линейка 0-500 | шт | 21 |
| 318 | Линейка 1000 мм | шт | 2 |
| 319 | Линейка лекальная | шт | 2 |
| 320 | Линейка ШД, | шт | 1 |
| 321 | Бумага парафин.40г н/бел | кг | 60,3 |
| 322 | скотч прозрачный | шт | 35 |
| 323 | Мешок п/э 300х620х40 ФЭГТ.01.6104.111 | шт | 2010 |
| 324 | Мешок п/э 295х800х60 ФЭГТ.3302.6104.111 | шт | 4835 |
| 325 | Бумага парафин.40г н/бел | кг | 60,3 |
| 326 | скотч прозрачный | шт | 35 |
| 327 | Мешок п/э 300х620х40 ФЭГТ.01.6104.111 | шт | 2010 |
| 328 | Мешок п/э 295х800х60 ФЭГТ.3302.6104.111 | шт | 4835 |
| 329 | Мешок для мусора | шт | 140 |
| 330 | Вкладыш ФЭГТ.2000.145 (Э2) | шт | 3597 |
| 331 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-02 | шт | 328 |
| 332 | Паспорт ФЭГТ.06.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э45.3730) | шт | 23 |
| 333 | Паспорт ФЭГТ.06.3730.000-01ПС (Вентилятор отопителя Э45.3730-10) | шт | 214 |
| 334 | Паспорт ФЭГТ.09.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э36.3780) | шт | 186 |
| 335 | Паспорт ФЭГТ.3000.00.00-12ПС (Генератор Г3000В.00) | шт | 160 |
| 336 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-19 (Э36.3780) | шт | 2 |
| 337 | Упаковка групповая Г2 (290х380х190) | шт | 1305 |
| 338 | Упаковка "Датчик массового расхода воздуха" (развертка) | шт | 51 |
| 339 | Упаковка групповая Г1 (290х380х95) | шт | 17 |
| 340 | Паспорт ФЭГТ.05.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла ЭММ393А) | шт | 102 |
| 341 | Паспорт ФЭГТ.02.3855.000ПС (Датчик массового расхода воздуха Э20.3855-10) | шт | 123 |
| 342 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000-01ПС (Датчик массового расхода воздуха Э037) | шт | 540 |
| 343 | Паспорт ФЭГТ.3302.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний ДЗС 3302-6104010 ДЗС 3302-6104011) | шт | 28 |
| 344 | Мешок для мусора | шт | 140 |
| 345 | Вкладыш ИЛГТ.713141.190-02 | шт | 2940 |
| 346 | Вкладыш 8ФР.263.756 | шт | 1602 |
| 347 | Смазка ШРУС | кг | 12,302 |
| 348 | Паспорт ФЭГТ.631.3705.001ПС (Катушка зажигания 631.3705) | шт | 819 |
| 349 | Паспорт ФЭГТ.632.3705.001ПС (Катушка зажигания 632.3705) | шт | 1354 |
| 350 | Паспорт ФЭГТ.633.3705.001ПС (Катушка зажигания 633.3705) | шт | 308 |
| 351 | Паспорт ФЭГТ.634.3705.001ПС (Катушка зажигания 634.3705) | шт | 456 |
| 352 | Упаковка групповая Г2 (290х380х190) | шт | 1305 |
| 353 | Ярлык ФЭГТ.04.3730.007 (Э2108-8101091) | шт | 15 |
| 354 | Ярлык ФЭГТ.05.3705.007 (ЭМЭ 255) | шт | 10 |
| 355 | Ярлык ФЭГТ.06.3705.007-01 (Э45.3730-10) | шт | 30 |
| 356 | Ярлык ФЭГТ.07.3705.007 (Э70.3730) | шт | 12 |
| 357 | Ярлык ФЭГТ.09.3705.007 (Э36.3780) | шт | 17 |
| 358 | Паспорт ФЭГТ.04.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э2108-8101091) | шт | 74 |
| 359 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002 | шт | 1141 |
| 360 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.004 | шт | 4501 |
| 361 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-01 | шт | 455 |
| 362 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-02 | шт | 328 |
| 363 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-03 | шт | 1038 |
| 364 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-04 | шт | 556 |
| 365 | Паспорт ФЭГТ.05.3730.000ПС (Вентилятор отопителя ЭМЭ255) | шт | 77 |
| 366 | Паспорт ФЭГТ.06.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э45.3730) | шт | 23 |
| 367 | Паспорт ФЭГТ.09.3730.000-01ПС (Вентилятор отопителя Э361.3780) | шт | 46 |
| 368 | Паспорт ФЭГТ.06.3730.000-01ПС (Вентилятор отопителя Э45.3730-10) | шт | 214 |
| 369 | Паспорт ФЭГТ.09.3730.000ПС (Вентилятор отопителя Э36.3780) | шт | 186 |
| 370 | Паспорт ФЭГТ.07.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э70.3730) | шт | 4821 |
| 371 | Паспорт ФЭГТ.08.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э38.3780) | шт | 3398 |
| 372 | Паспорт ФЭГТ.11.3730.000ПС ( Вентилятор охлаждения Э1118-1308008) | шт | 750 |
| 373 | Паспорт ФЭГТ.12.3730.000ПС (Вентилятор охлаждения Э1118-1308008-01) | шт | 2912 |
| 374 | Паспорт ФЭГТ.1111.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 1111-6104010 1111-6104011) | шт | 465 |
| 375 | Ярлык ФЭГТ.05.3707.007 (ЭПВ 402) | шт | 227 |
| 376 | Ярлык ФЭГТ.13.3705.007-00 (Э43.3705) | шт | 160 |
| 377 | Ярлык ФЭГТ.20.3780.007-01 (Э20.3780-01) | шт | 30 |
| 378 | Ярлык ФЭГТ.01.3800.007 (Э14.3807) | шт | 34 |
| 379 | Ярлык ФЭГТ.01.3730.007-01 (Э992.3730) | шт | 200 |
| 380 | Паспорт ФЭГТ.2106.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2106-6104020) | шт | 20 |
| 381 | Паспорт ФЭГТ.2108.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2108-6104010 2108-6104011) | шт | 1025 |
| 382 | Паспорт ФЭГТ.2109.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2109-6104010 2109-6104011) | шт | 625 |
| 383 | Паспорт ФЭГТ.2109.6204.000ПС (Стеклоподъемник задний 2109-6204010 2109-6204011) | шт | 638 |
| 384 | Паспорт ФЭГТ.2110.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2110-6104010 2110-6104011) | шт | 443 |
| 385 | Паспорт ФЭГТ.2110.6204.000ПС (Стеклоподъемник задний 2110-6204010 2110-6204011) | шт | 618 |
| 386 | Паспорт ФЭГТ.2123.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний 2123-6104010 2123-6104011) | шт | 230 |
| 387 | Паспорт ФЭГТ.3302.6104.000ПС (Стеклоподъемник передний ДЗС 3302-6104010 ДЗС 3302-6104011) | шт | 28 |
| 388 | Паспорт ФЭГТ.30.3706.002ПС (Датчик-распределитель Э030.3706-10) | шт | 369 |
| 389 | Паспорт ФЭГТ.3312.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э3312.3706) | шт | 824 |
| 390 | Паспорт ФЭГТ.1908.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э1908.3706) | шт | 469 |
| 391 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002 (Э1908.3706) | шт | 1450 |
| 392 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002-01 (ЭР137-01) | шт | 156 |
| 393 | Этикетка ФЭГТ.01.3706.002-03 | шт | 2019 |
| 394 | Ярлык ФЭГТ.09.3730.007-01 (Э361.3780) | шт | 3 |
| 395 | Ярлык ФЭГТ.11.3705.007 (Э1118-1308008) | шт | 3 |
| 396 | Ярлык ФЭГТ.08.3705.007 (Э38.3780) | шт | 60 |
| 397 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000ПС (Модуль зажигания Э43.3705) | шт | 1436 |
| 398 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000-01ПС (Модуль зажигания Э42.3705) | шт | 2204 |
| 399 | Паспорт ФЭГТ.13.3705.000-02ПС (Модуль зажигания Э406.3705) | шт | 1761 |
| 400 | Паспорт ФЭГТ.14.3705.000ПС (Модуль зажигания Э2112-3705010-10) | шт | 1397 |
| 401 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-01ПС (Насос омывателя Э992.3730) | шт | 2060 |
| 402 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-02ПС (Насос омывателя Э991.3730) | шт | 4807 |
| 403 | Этикетка ФЭГТ.13.3705.002-01 | шт | 425 |
| 404 | Этикетка ФЭГТ.13.3705.002-02 | шт | 330 |
| 405 | Этикетка ФЭГТ.13.3705.002-03 | шт | 200 |
| 406 | Паспорт ФЭГТ.03.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2108-2115) | шт | 636 |
| 407 | Паспорт ФЭГТ.02.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2108-2110) | шт | 3 |
| 408 | Паспорт ФЭГТ.01.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2101-2107) | шт | 84 |
| 409 | Паспорт ФЭГТ.04.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 2110-2112) | шт | 650 |
| 410 | Паспорт ФЭГТ.40.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э040.3706) | шт | 830 |
| 411 | Паспорт ФЭГТ.137.3706.001ПС (Датчик-распределитель ЭР137-01) | шт | 270 |
| 412 | Паспорт ФЭГТ.38.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э038.3706) | шт | 366 |
| 413 | Паспорт ФЭГТ.2402.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э2402.3706-10) | шт | 1124 |
| 414 | Паспорт ФЭГТ.30.3706.001ПС (Датчик-распределитель Э030.3706) | шт | 1507 |
| 415 | Паспорт ФЭГТ.02.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла ЭММ358) | шт | 245 |
| 416 | Паспорт ФЭГТ.03.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э6402.3829) | шт | 1894 |
| 417 | Паспорт ФЭГТ.04.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э23.3829) | шт | 1421 |
| 418 | Паспорт ФЭГТ.05.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла ЭММ393А) | шт | 102 |
| 419 | Паспорт ФЭГТ.06.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э19.3829) | шт | 110 |
| 420 | Паспорт ФЭГТ.07.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э3902.3829) | шт | 52 |
| 421 | Паспорт ФЭГТ.08.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э2312.3829) | шт | 278 |
| 422 | Паспорт ФЭГТ.09.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э6412.3829) | шт | 201 |
| 423 | Паспорт ФЭГТ.20.3780.000ПС ( Моторедуктор стеклоподъемника типа Э20.3780) | шт | 4181 |
| 424 | Паспорт ФЭГТ.02.3855.000ПС (Датчик массового расхода воздуха Э20.3855-10) | шт | 123 |
| 425 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000ПС (Датчик массового расхода воздуха Э004) | шт | 76 |
| 426 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000-01ПС (Датчик массового расхода воздуха Э037) | шт | 540 |
| 427 | Паспорт ФЭГТ.03.3855.000-02ПС (Датчик массового расхода воздуха Э116) | шт | 42 |
| 428 | Упаковка "Датчик массового расхода воздуха" (развертка) | шт | 51 |
| 429 | Паспорт ФЭГТ.01.3800.000ПС (Приемник указателя температуры Э14.3807) | шт | 625 |
| 430 | Ярлык 2123-6104010-30 (стеклопод) | шт | 1 |
| 431 | Ярлык 2123-6104011-30 (стеклопод) | шт | 1 |
| 432 | Этикетка ФЭГТ.07.3730.002-09 | шт | 934 |
| 433 | Ярлык ФЭГТ.01.3707.007-00 (ЭПВ 2101-07) | шт | 2 |
| 434 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.004-02 | шт | 2350 |
| 435 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.004-03 | шт | 2200 |
| 436 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.004-06 | шт | 210 |
| 437 | Упаковка групповая Г1 (290х380х95) | шт | 17 |
| 438 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000ПС (Насос омывателя Э99.3730) | шт | 787 |
| 439 | Паспорт ФЭГТ.01.3730.000-03ПС (Насос омывателя Э993.3730) | шт | 3127 |
| 440 | Паспорт ФЭГТ.02.3730.000ПС (Насос омывателя Э274.3730-01) | шт | 475 |
| 441 | Паспорт ФЭГТ.10.3730.000ПС (Электронасос омывателя ЭМЭ268-3730) | шт | 13418 |
| 442 | Паспорт ФЭГТ.10.3730.000-01ПС (Электронасос омывателя ЭМЭ268Б-3730) | шт | 1824 |
| 443 | Паспорт ФЭГТ.05.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 402) | шт | 74 |
| 444 | Паспорт ФЭГТ.06.3707.000ПС (Жгут высоковольтных проводов ЭПВ 406) | шт | 38 |
| 445 | Этикетка ФЭГТ.01.3707.002-02 (Жгут ЭПВ 2108-2115) | шт | 680 |
| 446 | Этикетка ФЭГТ.01.3707.002-03 (Жгут ЭПВ 2110-2112) | шт | 20 |
| 447 | Паспорт ФЭГТ.01.3829.000ПС (Датчик указателя давления масла Э18.3829) | шт | 197 |
| 448 | Лестница алюминиевая | шт | 1 |
| 449 | Ярлык ФЭГТ.13.3705.007-04 (Э406.3705) | шт | 80 |
| 450 | Паспорт ФЭГТ.01.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-01) | шт | 80 |
| 451 | Паспорт ФЭГТ.02.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-04) | шт | 100 |
| 452 | Паспорт ФЭГТ.03.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-05) | шт | 90 |
| 453 | Паспорт ФЭГТ.04.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-07) | шт | 99 |
| 454 | Паспорт ФЭГТ.05.3704.000-01ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-08/7) | шт | 361 |
| 455 | Паспорт ФЭГТ.05.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-08/5) | шт | 358 |
| 456 | Паспорт ФЭГТ.06.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-09) | шт | 109 |
| 457 | Паспорт ФЭГТ.07.3704.000ПС (Выключатель зажигания 31512-3704005-10) | шт | 140 |
| 458 | Паспорт ФЭГТ.08.3704.000ПС (Выключатель зажигания 2101-3704000-10) | шт | 504 |
| 459 | Паспорт ФЭГТ.12.3704.000ПС (Выключатель зажигания12.3704-08.01) | шт | 384 |
| 460 | Ярлык ФЭГТ.01.6104.007 (Стеклоподъемники) | шт | 77 |
| 461 | Этикетка ФЭГТ.01.3730.002-09 (12.3704-08.01) | шт | 38 |
| 462 | Этикетка ФЭГТ.16.3730.002-03 | шт | 701 |
| 463 | Бегунок датчика Э3312.3706 | шт | 2400 |
| 464 | Паспорт ФЭГТ.17.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоподъемника ) | шт | 80 |
| 465 | Этикетка (наклейка) ФЭГТ.17.3730.003-00 (Э2110-3730610) | шт | 40 |
| 466 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-42 (Э2110-3730611) | шт | 160 |
| 467 | Ярлык Э030.3706 (датчик распределитель) | шт | 570 |
| 468 | Ярлык Э3312.3706 (датчик распределитель) | шт | 102 |
| 469 | Паспорт ФЭГТ.32.3780.000ПС ( Электродвигатель с насосом Э32.3780) | шт | 101 |
| 470 | Ярлык ФЭГТ.04.3730.007-06 (ЭМЭ236) | шт | 19 |
| 471 | Паспорт ФЭГТ.171.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоочистителя Э171.3730) | шт | 46 |
| 472 | Этикетка ФЭГТ.02.3730.002-14 (Э171.3730) | шт | 1 |
| 473 | Паспорт ФЭГТ.241.3730.000ПС ( Моторедуктор стеклоочистителя Э241.3730) | шт | 56 |
| 474 | Паспорт ФЭГТ.236.3730.000ПС (Вентилятор отопителя ЭМЭ236) | шт | 974 |
| 475 | Рулетка 3м | шт | 1 |
| 476 | Шпиндель | шт | 6 |
| 477 | Втулка | шт | 2 |
| 478 | Ось | шт | 6 |
| 479 | Молоток медный | шт | 3 |
| 480 | Головка расточная | шт | 1 |
| 481 | Головка резьбонарезная | шт | 1 |
| 482 | Головка торц.ф15 | шт | 1 |
| 483 | Головка торц.ф30 | шт | 1 |
| 484 | Головки ф36 | шт | 2 |
| 485 | Дальномер лазерный | шт | 1 |
| 486 | Инструмент комб. для обвязки пласт. лентой МК-16 | шт | 1 |
| 487 | Контрольные оправки на токарные станки | шт | 4 |
| 488 | Круг на бакелит.основе 150\*25\*32 | шт | 14 |
| 489 | Круг шлиф. бак 100\*20\*20 | шт | 37 |
| 490 | Лобзик | шт | 1 |
| 491 | люнет к токарному станку 6056 | шт | 1 |
| 492 | Магнитная плита 7208-0003 разм.125\*400 | шт | 1 |
| 493 | Магнитная стойка-29 | шт | 1 |
| 494 | Мера твердости | шт | 2 |
| 495 | Набор КМД №3 | шт | 1 |
| 496 | Набор прин. к КМД | шт | 2 |
| 497 | Набор слесарный | шт | 1 |
| 498 | Набор торц. головок удлин. | шт | 1 |
| 499 | Набор элекрика | шт | 1 |
| 500 | Надфиль круглый, ромбич., треуг. | шт | 32 |
| 501 | Обжимка 8140 | шт | 1 |
| 502 | Образцы шероховат. на шлифование | шт | 2 |
| 503 | Оправка расточная | шт | 2 |
| 504 | Плашка тр.1/2 | шт | 9 |
| 505 | Плашки М10 | шт | 9 |
| 506 | Плашки М16\*1,5 | шт | 7 |
| 507 | Плита 600х1000 | шт | 1 |
| 508 | Плита магнит. синусная 2с7208-0003 | шт | 1 |
| 509 | Плитка повер. | шт | 2 |
| 510 | Поворотный стол | шт | 1 |
| 511 | Твердомер МЕТ-У1 | шт | 1 |
| 512 | Тиски станочные | шт | 6 |
| 513 | Тиски лекальн. | шт | 1 |
| 514 | Тиски поворотные | шт | 1 |
| 515 | Тиски слесарные | шт | 5 |
| 516 | Тиски слесарные 125 мм | шт | 1 |
| 517 | Тиски слесарные 140 мм | шт | 2 |
| 518 | Тиски слесарные 200 мм | шт | 2 |
| 519 | Тиски станочные 200мм | шт | 1 |
| 520 | Толщиномер "Константа-МК 3" | шт | 1 |
| 521 | Толщиномер типа Co FN подложка-магнитная/немагнит- | шт | 1 |
| 522 | Труборез | шт | 1 |
| 523 | Тумбочка инструм. | шт | 46 |
| 524 | Угловые меры | шт | 1 |
| 525 | Угломер переставной | шт | 1 |
| 526 | Угольник лекальный | шт | 4 |
| 527 | Угольник УШ 160х100 | шт | 1 |
| 528 | Угольник УШ 250х160 | шт | 1 |
| 529 | Угольник УШ-400 | шт | 1 |
| 530 | Уровень бруск. | шт | 1 |
| 531 | Фреза №2 конусная( развертка) | шт | 2 |
| 532 | Фреза диск. зубор. модул. М 2,0 | компл | 1 |
| 533 | Фреза дисковая 50х6 | шт | 1 |
| 534 | Фреза исп.ф9 ц/х | шт | 21 |
| 535 | Фреза концевая с мех. креплением ф25 | шт | 1 |
| 536 | Фреза концевая ф 8,75 | шт | 6 |
| 537 | Фреза монолитовая ф14 | шт | 1 |
| 538 | Фреза монолитовая ф3 | шт | 13 |
| 539 | Фреза монолитовая ф4 | шт | 4 |
| 540 | Фреза монолитовая ф8,5 | шт | 1 |
| 541 | Фреза отр. 100\*2,5 | шт | 1 |
| 542 | Фреза отр. 125\*2 | шт | 3 |
| 543 | Фреза отр. 125\*3,5 | шт | 3 |
| 544 | Фреза отр. 63х1,0 | шт | 2 |
| 545 | Фреза отр. 63х2,5 | шт | 3 |
| 546 | Фреза отр. ф80 | шт | 16 |
| 547 | Фреза радиусная ф50R2,5 | шт | 1 |
| 548 | Фреза радиусная ф63R4 | шт | 1 |
| 549 | Фреза Т-образная ф28\*8 | шт | 1 |
| 550 | Фреза Т-образная ф38\*8 | шт | 1 |
| 551 | Фреза Тобр. 22\*5 | шт | 5 |
| 552 | Фреза ф 100\*14 | шт | 4 |
| 553 | Фреза ф125\*4,0 | шт | 5 |
| 554 | Фреза ф18 т/с | шт | 11 |
| 555 | Фреза ф3,0 | шт | 9 |
| 556 | Фреза ф32 | шт | 1 |
| 557 | Фреза ф36 | шт | 3 |
| 558 | Фреза ф40 | шт | 1 |
| 559 | Фреза ф45 | шт | 1 |
| 560 | Фреза ф5 1-стор. | шт | 4 |
| 561 | Фреза ф50\*5 | шт | 10 |
| 562 | Фреза ф63 | шт | 1 |
| 563 | Фреза ф63\*8 | шт | 1 |
| 564 | Фреза ф8,0 | шт | 23 |
| 565 | Фреза-бор т.с. ф 12,7 гиперболич.сфероконус | шт | 2 |
| 566 | Фрезы концевые | шт | 8 |
| 567 | Фрезы ф10,0 | шт | 11 |
| 568 | Фрезы ф12,0 | шт | 1 |
| 569 | Фрезы ф14,0 | шт | 2 |
| 570 | Фрезы ф15 | шт | 1 |
| 571 | Фрезы ф16 | шт | 9 |
| 572 | Фрезы ф25 | шт | 1 |
| 573 | Фрезы ф28 | шт | 2 |
| 574 | Центр вращ-ся | шт | 2 |
| 575 | Центр вращ-ся 4Н | шт | 2 |
| 576 | Центр вращ-ся 5У | шт | 2 |
| 577 | Резец долбёжный 20\*20\*6 | шт | 2 |
| 578 | Зажим | шт | 2 |
| 579 | Рычаг PKLMR M12 | шт | 50 |
| 580 | Насадки 2х50 магнитные | шт | 100 |
| 581 | Пила ленточная, кольцо 3851-27-0,9-4/6-3025 | шт | 3 |
| 582 | Круг шлиф. 1600\*80\*305 | шт | 1 |
| 583 | Резец проход.с мех.кр.ромб.поаст. 12\*5 лев. 25\*25 | шт | 1 |
| 584 | Паяльник 100 Вт | шт | 2 |
| 585 | Пила ленточная, кольцо 3851-27-0,9-10/14-3025 | шт | 5 |
| 586 | Напильник плоский №1 250мм | шт | 5 |
| 587 | Круг шлиф. 1350\*40\*127 | шт | 1 |
| 588 | Карандаш алмаз.№54 | шт | 2 |
| 589 | Резец раст.для сквозн. 16х16 | шт | 15 |
| 590 | Круг обдирочный 350\*40\*127 | шт | 1 |
| 591 | Приспособление 7260-8501 для фрезерования пазов | шт | 1 |
| 592 | Ножницы универсальные | шт | 6 |
| 593 | Набор слесарно-монтажного инструмента 72 пр | шт | 1 |
| 594 | Э/лебёдка ТЭ-0,35 | шт | 1 |
| 595 | Поломоечная машина BD 530 BP | шт | 1 |
| 596 | Аппарат высокого давления HD |  |  |
| 597 | Плужное оборудование |  |  |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Имущество Административно-хозяйственного комплекса (мебель, оргтехника)**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Гардероб 9345 | шт. | 1 |
| 2 | Гардероб 9345 | шт. | 1 |
| 3 | Зеркало 1200х300 | шт. | 1 |
| 4 | Кальк-тр наст.метSTAFF STF-1110 (139,75) | шт. | 1 |
| 5 | Калькулятор Citizen ND-8000 | шт. | 1 |
| 6 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 7 | Кондиционер "Haier" HSU-12RD03 | шт. | 1 |
| 8 | Кресло ТОРИНО | шт. | 1 |
| 9 | Кресло ТОРИНО | шт. | 1 |
| 10 | Монитор 17 "Aser AL716S | шт. | 1 |
| 11 | Монитор Acer ACM-LCD-AL1716AS | шт. | 1 |
| 12 | Монитор PRESTIGIO Р179М 17" TFT | шт. | 1 |
| 13 | Пенал открытый 9350 | шт. | 1 |
| 14 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 15 | Стол 9148 орех | шт. | 1 |
| 16 | Стол 9148 орех | шт. | 1 |
| 17 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 18 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 19 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 20 | Стол раб. 91110000 | шт. | 1 |
| 21 | Стол раб. 91110000 | шт. | 1 |
| 22 | Стол раб. 91110000 | шт. | 1 |
| 23 | Стол раб. 91180000 | шт. | 1 |
| 24 | Стол раб.9108 | шт. | 1 |
| 25 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 26 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 27 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 28 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 29 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 30 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 31 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 32 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 33 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 34 | Шкаф узкий 9359 орех | шт. | 1 |
| 35 | Калькулятор Proff 12 разр | шт. | 1 |
| 36 | Монитор ЖК 19" L1953 S | шт. | 1 |
| 37 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 38 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 39 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 40 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 41 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 42 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 43 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 44 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 45 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 46 | Калькулятор Proff 12 разр | шт. | 1 |
| 47 | Кресло велюровое | шт. | 1 |
| 48 | Кульман | шт. | 1 |
| 49 | Стеллаж | шт. | 1 |
| 50 | Стеллаж | шт. | 1 |
| 51 | Стеллаж | шт. | 1 |
| 52 | Вентилятор №2,5 | шт. | 1 |
| 53 | Вентилятор №5 | шт. | 1 |
| 54 | Вентилятор №6, 3 | шт. | 1 |
| 55 | Магистраль телефонной сети | шт. | 1 |
| 56 | Магистраль телефонной сети | шт. | 1 |
| 57 | Мини АТС | шт. | 1 |
| 58 | Мини АТС | шт. | 1 |
| 59 | Калькулятор | шт. | 1 |
| 60 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 61 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 62 | Кондиционер Самсунг | шт. | 1 |
| 63 | Монитор ЖК 19" L1953 S | шт. | 1 |
| 64 | Обогреватель "Polaris" PCDH 0318 керамический | шт. | 1 |
| 65 | Подставка п/монитор 030.4 | шт. | 1 |
| 66 | Подставка п/монитор 030.4 | шт. | 1 |
| 67 | Полка д/клавиатуры Р 20.12 | шт. | 1 |
| 68 | Стол д/оргтехники Т 20.3 | шт. | 1 |
| 69 | Стол письменный Т 20.2 | шт. | 1 |
| 70 | Стол рабочий Т 20.6 | шт. | 1 |
| 71 | Стол угловой левый Т 20.13 орех | шт. | 1 |
| 72 | Стол угловой правый Т 20.13 орех | шт. | 1 |
| 73 | Стол угловой правый Т 20.13 орех | шт. | 1 |
| 74 | Стул КОНТАКТ А-103 | шт. | 1 |
| 75 | Стул КОНТАКТ А-103 | шт. | 1 |
| 76 | Стул КОНТАКТ А-103 | шт. | 1 |
| 77 | Стул КОНТАКТ А-103 | шт. | 1 |
| 78 | Стул КОНТАКТ А-103 | шт. | 1 |
| 79 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 80 | Тумба выкатная Р 20.8 | шт. | 1 |
| 81 | Тумба выкатная Р 20.8 | шт. | 1 |
| 82 | Тумба выкатная Р 20.8 | шт. | 1 |
| 83 | Тумба под системный блок 030.3 | шт. | 1 |
| 84 | Тумба под системный блок 030.3 | шт. | 1 |
| 85 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 86 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 87 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 88 | Уничтожитель Шредер (3\*25) | шт. | 1 |
| 89 | Шкаф -колонка закрытый со стеклом С 15.18 | шт. | 1 |
| 90 | Шкаф д/одежды С 15.3.1 1942х800х600 | шт. | 1 |
| 91 | Шкаф закрытый С 15.2 | шт. | 1 |
| 92 | Шкаф полузакрытый С 13.3 | шт. | 1 |
| 93 | Шкаф-колонка закрытый со стеклом С 15.18 | шт. | 1 |
| 94 | Шкаф-колонка закрытый со стеклом С 15.18 | шт. | 1 |
| 95 | Брифинг-приставка | шт. | 1 |
| 96 | Калькулятор CITIZEN SDC-805 | шт. | 1 |
| 97 | Монитор 15"Aser AL 1511S | шт. | 1 |
| 98 | Монитор Acer ACM-LCD-AL1716AS | шт. | 1 |
| 99 | Подставка под системный блок | шт. | 1 |
| 100 | Подставка под системный блок | шт. | 1 |
| 101 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 102 | Системный блок Celeron/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 103 | Стол угловой с подставкой под клавиатуру | шт. | 1 |
| 104 | Стол угловой с подставкой под клавиатуру | шт. | 1 |
| 105 | Стул | шт. | 1 |
| 106 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 107 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 108 | Тумба мобильная | шт. | 1 |
| 109 | Тумба мобильная | шт. | 1 |
| 110 | Шкаф для документов со стеклом | шт. | 1 |
| 111 | Шкаф для документов со стеклом | шт. | 1 |
| 112 | Шкаф трехстворчатый | шт. | 1 |
| 113 | Блок бесперебойного питания | шт. | 1 |
| 114 | Брифинг-приставка | шт. | 1 |
| 115 | Брифинг-приставка | шт. | 1 |
| 116 | Вешалка Офисная-1 бел/зол | шт. | 1 |
| 117 | Гардероб 9347 00000 | шт. | 1 |
| 118 | Жалюзи вертикальные Уссури Бежевый | шт. | 1 |
| 119 | Жалюзи солнцезащитные | шт. | 1 |
| 120 | Зеркало 1200х300 | шт. | 1 |
| 121 | Калькулятор | шт. | 1 |
| 122 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 123 | Кондиционер TOSHIBA RAS-10 | шт. | 1 |
| 124 | Кондиционер Самсунг | шт. | 1 |
| 125 | Кресло ASTRA кожа | шт. | 1 |
| 126 | Кресло SB-001 | шт. | 1 |
| 127 | Кресло SB-001 | шт. | 1 |
| 128 | Кресло Примо 1 П В-2 | шт. | 1 |
| 129 | Кресло ТОРИНО | шт. | 1 |
| 130 | Кухонный гарнитур | шт. | 1 |
| 131 | Мягкая мебель "Маркиза-5" | шт. | 1 |
| 132 | Офисная мебель | шт. | 1 |
| 133 | Принтер лазерный HP LaserJet 1320 | шт. | 1 |
| 134 | Пылесос NT 72/2 ECO TC (2\*56л/с, 23,5кПа | шт. | 1 |
| 135 | Радиатор масленный Delonghi | шт. | 1 |
| 136 | СВЧ-печь SHARP R-6571 (микроволновая) | шт. | 1 |
| 137 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 138 | Стол -приставка Р 20.7 | шт. | 1 |
| 139 | Стол 1400\*600\*750 | шт. | 1 |
| 140 | Стол для переговоров | шт. | 1 |
| 141 | Стол для руководителя | шт. | 1 |
| 142 | Стол журнальный | шт. | 1 |
| 143 | Стол переговорный 9131 орех | шт. | 1 |
| 144 | Стол письменный 1800х700х750 Т 20.5 | шт. | 1 |
| 145 | Стол Премьер Т-402 0111 | шт. | 1 |
| 146 | Стол рабочий | шт. | 1 |
| 147 | Стул "Амадей" мод.2 /дуб/ кр.12/беневенто мос/2кат | шт. | 1 |
| 148 | Стул "Амадей" мод.2 /дуб/ кр.12/беневенто мос/2кат | шт. | 1 |
| 149 | Стул "Амадей" мод.2 /дуб/ кр.12/беневенто мос/2кат | шт. | 1 |
| 150 | Стул "Амадей" мод.2 /дуб/ кр.12/беневенто мос/2кат | шт. | 1 |
| 151 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 152 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 153 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 154 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 155 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 156 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 157 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 158 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 159 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 160 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 161 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 162 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 163 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 164 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 165 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 166 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 167 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 168 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 169 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 170 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 171 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 172 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 173 | Тел.аппарат Panasonic КХ-TS2350 RUW | шт. | 1 |
| 174 | Телефон внутренний №1 | шт. | 1 |
| 175 | Телефон внутренний №2 | шт. | 1 |
| 176 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 177 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 178 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 179 | Телефонный аппарат "SIMENS" | шт. | 1 |
| 180 | Тепловентилятор Vigor HO-1809 | шт. | 1 |
| 181 | Тумба 9341 | шт. | 1 |
| 182 | Тумба 9341 | шт. | 1 |
| 183 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 184 | Тумба кухонная | шт. | 1 |
| 185 | Тумба приставная | шт. | 1 |
| 186 | Тумбочка б/у | шт. | 1 |
| 187 | Угол декоративный | шт. | 1 |
| 188 | Уничтожитель Fellowes PS70 | шт. | 1 |
| 189 | Шкаф -колонка закрытый С 15.14 | шт. | 1 |
| 190 | Шкаф 2-х створчатый | шт. | 1 |
| 191 | Шкаф для документов | шт. | 1 |
| 192 | Шкаф для документов | шт. | 1 |
| 193 | Шкаф для документов со стеклом | шт. | 1 |
| 194 | Шкаф-зеркало ОНДА-60 | шт. | 1 |
| 195 | Шкаф-купе | шт. | 1 |
| 196 | Системный блок I5 760/4GB/мышка/сет.фильтр | шт. | 1 |
| 197 | Дрель эл. Интерскол Д-350 ЭР | шт. | 1 |
| 198 | Калькулятор CITIZEN SDC | шт. | 1 |
| 199 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 200 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 201 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 202 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 203 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 204 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 205 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 206 | Кресло ТЕМА ПОЗ А-103 | шт. | 1 |
| 207 | Монитор ЖК 19" L1918 S | шт. | 1 |
| 208 | Опора нога Ф 20.1 | шт. | 1 |
| 209 | Опора нога Ф 20.1 | шт. | 1 |
| 210 | Опора нога Ф 20.1 | шт. | 1 |
| 211 | Опора нога Ф 20.1 | шт. | 1 |
| 212 | Полка д/цветов | шт. | 1 |
| 213 | Полка д/цветов | шт. | 1 |
| 214 | Полка д/цветов | шт. | 1 |
| 215 | Сейф | шт. | 1 |
| 216 | Стол приставной Р 20.14 | шт. | 1 |
| 217 | Стол приставной Р 20.14 | шт. | 1 |
| 218 | Стол приставной Р 20.14 | шт. | 1 |
| 219 | Стол приставной Р 20.14 | шт. | 1 |
| 220 | Стол угловой левый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 221 | Стол угловой левый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 222 | Стол угловой левый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 223 | Стол угловой левый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 224 | Стол угловой правый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 225 | Стол угловой правый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 226 | Стол угловой правый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 227 | Телефон Panaphone KX-T288(Елец) | шт. | 1 |
| 228 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 229 | Телефонный аппарат "SIMENS" | шт. | 1 |
| 230 | Телефонный аппарат PANASONIC KX-TS2350RU | шт. | 1 |
| 231 | Телефонный аппарат PANASONIC KX-TS2350RU | шт. | 1 |
| 232 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 233 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 234 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 235 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 236 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 237 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 238 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 239 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 240 | Тумба стационарная с замком Р 20,9 | шт. | 1 |
| 241 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 242 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 243 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 244 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 245 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 246 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 247 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 248 | Шкаф антресоль закрытый C 11.2 | шт. | 1 |
| 249 | Шкаф антресоль закрытый С 11.2 | шт. | 1 |
| 250 | Шкаф закрытый С 12.2 | шт. | 1 |
| 251 | Шкаф закрытый со стек С 15.5 | шт. | 1 |
| 252 | Шкаф закрытый со стек С 15.5 | шт. | 1 |
| 253 | Шкаф полузакр. С 15.8 | шт. | 1 |
| 254 | Шкаф С 11.4 | шт. | 1 |
| 255 | Шкаф С 11.4 | шт. | 1 |
| 256 | Шкаф-колонка закрытый С 15.14 | шт. | 1 |
| 257 | Шкаф-колонка закрытый С 15.14 | шт. | 1 |
| 258 | Внешний накопитель | шт. | 1 |
| 259 | Калькулятор CITIZEN SRР-285 | шт. | 1 |
| 260 | Калькулятор Proff 12 разр | шт. | 1 |
| 261 | Систем. блок Pentium/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 262 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 263 | Системный блок Formoza/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 264 | Сканер hp Scanjet 2400 | шт. | 1 |
| 265 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 266 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 267 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 268 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 269 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 270 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 271 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 272 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 273 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 274 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 275 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 276 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 277 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 278 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 279 | Чайник LADOMIR | шт. | 1 |
| 280 | Буклетница | шт. | 1 |
| 281 | Вентилятор напольный "Linita" | шт. | 1 |
| 282 | Витрина шириной 500 мм | шт. | 1 |
| 283 | Выставочный стенд | шт. | 1 |
| 284 | Гардероб С 15.3 | шт. | 1 |
| 285 | Жалюзи вертикальные Сандра бежев. | шт. | 1 |
| 286 | Зеркало 1200х300 | шт. | 1 |
| 287 | Капля 9172 | шт. | 1 |
| 288 | Капля 9172 | шт. | 1 |
| 289 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 290 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 291 | Конструкция выставочного стенда (в сборе) | шт. | 1 |
| 292 | Макет генератора с вращающимся механизмом | шт. | 1 |
| 293 | Ноутбук Toshiba | шт. | 1 |
| 294 | Пенал открытый 9350 | шт. | 1 |
| 295 | Подставка под системный блок | шт. | 1 |
| 296 | Подставка под системный блок | шт. | 1 |
| 297 | Принтер CITIZEN CLP 621 | шт. | 1 |
| 298 | Стойка выставочная | шт. | 1 |
| 299 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 300 | Стол письменный Т 20.6 | шт. | 1 |
| 301 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 302 | Стол раб. 9113 орех | шт. | 1 |
| 303 | Стол раб. 911L орех | шт. | 1 |
| 304 | Стол раб. 911R орех | шт. | 1 |
| 305 | Стол раб. 911R орех | шт. | 1 |
| 306 | Стол рабочий 9108 | шт. | 1 |
| 307 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 308 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 309 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 310 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 311 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 312 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 313 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 314 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 315 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 316 | Тумбочка приставная 9210 | шт. | 1 |
| 317 | Тумбочка приставная 9210 | шт. | 1 |
| 318 | Угловой переход 9178 | шт. | 1 |
| 319 | Угловой переход 9178 | шт. | 1 |
| 320 | Шкаф Н-1420 9343 | шт. | 1 |
| 321 | Шкаф стекл. 9344 | шт. | 1 |
| 322 | Шкаф стекл. 9344 | шт. | 1 |
| 323 | Фотоаппарат PENTAX | шт. | 1 |
| 324 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 325 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 326 | Кондиционер Самсунг | шт. | 1 |
| 327 | Кресло офисное | шт. | 1 |
| 328 | Кресло офисное | шт. | 1 |
| 329 | Кресло ТЕМА ПОЗ А-103 | шт. | 1 |
| 330 | Кресло ТЕМА ПОЗ А-103 | шт. | 1 |
| 331 | Мебель офисная (БОТиЗ) | шт. | 1 |
| 332 | Монитор Acer ACM-LCD-AL1716AS | шт. | 1 |
| 333 | Полка д/клавиатуры Р 20.12 | шт. | 1 |
| 334 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 335 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 336 | Стол 2-х тумбовый | шт. | 1 |
| 337 | Стол компьютерный | шт. | 1 |
| 338 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 339 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 340 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 341 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 342 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 343 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 344 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 345 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 346 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 347 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 348 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 349 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 350 | Телефонный аппарат "SIMENS" | шт. | 1 |
| 351 | Тепловентилятор PSDH 0120 | шт. | 1 |
| 352 | Тумба выкатная Р 20.8 | шт. | 1 |
| 353 | Шкаф 3-х створчатый | шт. | 1 |
| 354 | Шкаф для документов | шт. | 1 |
| 355 | Калькулятор CITIZEN SDC-805 | шт. | 1 |
| 356 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 357 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 358 | Компьютер д/конструкторов "монитор" | шт. | 1 |
| 359 | Кондиционер HSU 22 HD03 | шт. | 1 |
| 360 | Кресло "Сайвер" с высокой спинкой | шт. | 1 |
| 361 | Кресло "Сайвер" с низкой спинкой | шт. | 1 |
| 362 | Магнитола VITEK | шт. | 1 |
| 363 | Монитор 15"Aser AL 1511S | шт. | 1 |
| 364 | Монитор Aser AL 1923 | шт. | 1 |
| 365 | Монитор ASUS PW201 | шт. | 1 |
| 366 | Плотер Canon W6400D | шт. | 1 |
| 367 | Подставка Canon W6400D | шт. | 1 |
| 368 | Системный блок (конструкт. отдел) | шт. | 1 |
| 369 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 370 | Системный блок Formoza/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 371 | Системный блок Intel\клавиатура\мышка | шт. | 1 |
| 372 | Сканер | шт. | 1 |
| 373 | Стол | шт. | 1 |
| 374 | Стол 2-х тумбовый | шт. | 1 |
| 375 | Стол 2-х тумбовый | шт. | 1 |
| 376 | Стол однотумбовый б/у | шт. | 1 |
| 377 | Стул "Аксона" | шт. | 1 |
| 378 | Стул "Аксона" | шт. | 1 |
| 379 | Телефон Panasonic KX-T61105 | шт. | 1 |
| 380 | Шкаф закрытый С 12.2 | шт. | 1 |
| 381 | Шкаф полузакр. С 15.8 | шт. | 1 |
| 382 | Шкаф угловой | шт. | 1 |
| 383 | Калькулятор CITIZEN SDC-805 | шт. | 1 |
| 384 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 385 | Стул | шт. | 1 |
| 386 | Стул | шт. | 1 |
| 387 | Стул | шт. | 1 |
| 388 | Стул | шт. | 1 |
| 389 | Стул | шт. | 1 |
| 390 | Холодильник Свияга 445 | шт. | 1 |
| 391 | Чайник BRAUN WK-210 (MN) ATLANTIC | шт. | 1 |
| 392 | Шкаф для инструментов (деревянный) | шт. | 1 |
| 393 | Кресло | шт. | 1 |
| 394 | Кресло офисное | шт. | 1 |
| 395 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 396 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 397 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 398 | Калькулятор CITIZEN 435 | шт. | 1 |
| 399 | Калькулятор CITIZEN SDC-805 | шт. | 1 |
| 400 | Калькулятор Proff 12 разр | шт. | 1 |
| 401 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 402 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 403 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 404 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 405 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 406 | Монитор ЖК 19" L1953 S | шт. | 1 |
| 407 | Монитор ЖК 19" L1953 S | шт. | 1 |
| 408 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 409 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 410 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 411 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 412 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 413 | Стол для компьютера | шт. | 1 |
| 414 | Стол журнальный | шт. | 1 |
| 415 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 416 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 417 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 418 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 419 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 420 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 421 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 422 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 423 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 424 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 425 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 426 | Стол ученический 57\*120\*75 | шт. | 1 |
| 427 | Стул | шт. | 1 |
| 428 | Стул | шт. | 1 |
| 429 | Стул | шт. | 1 |
| 430 | Стул | шт. | 1 |
| 431 | Стул | шт. | 1 |
| 432 | Стул | шт. | 1 |
| 433 | Стул | шт. | 1 |
| 434 | Стул | шт. | 1 |
| 435 | Стул | шт. | 1 |
| 436 | Стул | шт. | 1 |
| 437 | Стул | шт. | 1 |
| 438 | Стул | шт. | 1 |
| 439 | Стул | шт. | 1 |
| 440 | Стул | шт. | 1 |
| 441 | Стул -кресло | шт. | 1 |
| 442 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 443 | Стул п/м б/у (600=) | шт. | 1 |
| 444 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 445 | Телефон. аппарат | шт. | 1 |
| 446 | Телефонный аппарат | шт. | 1 |
| 447 | Телефонный аппарат | шт. | 1 |
| 448 | Телефонный аппарат | шт. | 1 |
| 449 | Телефонный аппарат "Dautron" | шт. | 1 |
| 450 | Факс "Panasonik" | шт. | 1 |
| 451 | Фотоаппарат цифровой Hyundai HDC-6340 | шт. | 1 |
| 452 | Часы электрич. | шт. | 1 |
| 453 | Шкаф 2-х створчатый | шт. | 1 |
| 454 | Шкаф 2-х створчатый | шт. | 1 |
| 455 | Шкаф для посуды | шт. | 1 |
| 456 | Шкаф раздевальный 3-х дв. | шт. | 1 |
| 457 | Вентилятор (Электром-2) | шт. | 1 |
| 458 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 459 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 460 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 461 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 462 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 463 | Вентилятор напольный IRV 008 | шт. | 1 |
| 464 | Кондиционер "Haier" HSU-09H03 | шт. | 1 |
| 465 | Кресло "БОСС" | шт. | 1 |
| 466 | Кресло "Сайвер" с высокой спинкой | шт. | 1 |
| 467 | Кресло "Сайвер" с низкой спинкой | шт. | 1 |
| 468 | Кресло "Сайвер" с низкой спинкой | шт. | 1 |
| 469 | Кресло "Сайвер" с низкой спинкой | шт. | 1 |
| 470 | Прихожая | шт. | 1 |
| 471 | Стенка "Русь" | шт. | 1 |
| 472 | Стол для заседаний | шт. | 1 |
| 473 | Стол однотумбовый | шт. | 1 |
| 474 | Стул | шт. | 1 |
| 475 | Стул | шт. | 1 |
| 476 | Стул | шт. | 1 |
| 477 | Стул монтажника | шт. | 1 |
| 478 | Стул мягкий | шт. | 1 |
| 479 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 480 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 481 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 482 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 483 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 484 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 485 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 486 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 487 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 488 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 489 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 490 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 491 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 492 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 493 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 494 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 495 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 496 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 497 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 498 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 499 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 500 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 501 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 502 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 503 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 504 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 505 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 506 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 507 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 508 | Стул металлический вертящийся | шт. | 1 |
| 509 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 510 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 511 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 512 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 513 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 514 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 515 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 516 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 517 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 518 | Стул монтажный | шт. | 1 |
| 519 | Стул на роликах | шт. | 1 |
| 520 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 521 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 522 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 523 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 524 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 525 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 526 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 527 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 528 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 529 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 530 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 531 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 532 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 533 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 534 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 535 | Телефон | шт. | 1 |
| 536 | Телефонный аппарат "Panasonik" | шт. | 1 |
| 537 | Телефонный аппарат с определителем номера | шт. | 1 |
| 538 | Холодильник ЗИЛ | шт. | 1 |
| 539 | Часы настенные | шт. | 1 |
| 540 | Часы электрич. | шт. | 1 |
| 541 | Часы электронные | шт. | 1 |
| 542 | Шкаф раздевальный | шт. | 1 |
| 543 | Шкаф раздевальный | шт. | 1 |
| 544 | Шкаф раздевальный 3-х дв. | шт. | 1 |
| 545 | Шкаф трехстворчатый | шт. | 1 |
| 546 | Система кондиционирования (сервер) | шт. | 1 |
| 547 | Интернет-сервер | шт. | 1 |
| 548 | Компьютерная сеть | шт. | 1 |
| 549 | Кондиционер HSU-07RD03 | шт. | 1 |
| 550 | Мачта антенная 10м | шт. | 1 |
| 551 | Сервер Е 50(2Р 1133/2\*51) | шт. | 1 |
| 552 | Стол рабочий Т 20.6 | шт. | 1 |
| 553 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 554 | Усилитель MANUS | шт. | 1 |
| 555 | Шкаф 3-х створчатый | шт. | 1 |
| 556 | Источник бесперебойного питания АРС Smart-URS 3000VA/2700W,230V BLACK | шт. | 1 |
| 557 | Стол угловой левый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 558 | Стол угловой правый Т 20.13 бук бавария | шт. | 1 |
| 559 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 560 | Тумба выкатная с замком Р 20.8 | шт. | 1 |
| 561 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 562 | Тумба стационарная с замком Р 20.9 | шт. | 1 |
| 563 | Шкаф закрытый С 12.2 | шт. | 1 |
| 564 | Шкаф полузакрытый С 13.3 | шт. | 1 |
| 565 | Стол для посетителей | шт. | 1 |
| 566 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 567 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 568 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 569 | Калькулятор CITIZEN SDC-888Т | шт. | 1 |
| 570 | Стул А-84 | шт. | 1 |
| 571 | Калькулятор CITIZEN SDC-660 | шт. | 1 |
| 572 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 573 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 574 | Кресло ТЕМА ПОЗ А-103 | шт. | 1 |
| 575 | Калькулятор PROFF DC-7912 | шт. | 1 |
| 576 | Принтер лазерный HP LaserJet 2015 | шт. | 1 |
| 577 | Тумба под телевизор | шт. | 1 |
| 578 | Жалюзи солнцезащитные кремово-персиковые | шт. | 1 |
| 579 | Жалюзи солнцезащитные кремово-персиковые | шт. | 1 |
| 580 | Стеллаж металлический | шт. | 1 |
| 581 | Тепловентилятор PSDH 0120 | шт. | 1 |
| 582 | Шкаф одежный | шт. | 1 |
| 583 | Светильник настольный | шт. | 1 |
| 584 | Светильник настольный | шт. | 1 |
| 585 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 586 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 587 | Стул с красной обивкой | шт. | 1 |
| 588 | Телефон. аппарат | шт. | 1 |
| 589 | Шкаф раздевальный 3-х дв. | шт. | 1 |
| 590 | Шкаф одежный | шт. | 1 |
| 591 | Подставка п/монитор 030.4 | шт. | 1 |
| 592 | Стол письменный Т 20.2 | шт. | 1 |
| 593 | Жалюзи вертикальные Сандра бежево-зеленые | шт. | 1 |
| 594 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 595 | Принтер лазерный HP LaserJet 1320 | шт. | 1 |
| 596 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 597 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 598 | Стол 1000\*600\*750 | шт. | 1 |
| 599 | Стол 1000\*600\*750 | шт. | 1 |
| 600 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 601 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 602 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 603 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 604 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 605 | Тумба приставная | шт. | 1 |
| 606 | Шкаф книжный. | шт. | 1 |
| 607 | СВЧ-печь LG-2322 (микроволновая) | шт. | 1 |
| 608 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 609 | Телефонный аппарат КО-Т 825 | шт. | 1 |
| 610 | Электротепловентилятор ТВ-3ТК "Элара" | шт. | 1 |
| 611 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 612 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 613 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 614 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 615 | Стол письменный Т 20.2 | шт. | 1 |
| 616 | Стул А-84 | шт. | 1 |
| 617 | Стул А-84 | шт. | 1 |
| 618 | Гардероб 9345 | шт. | 1 |
| 619 | Гардероб 9345 | шт. | 1 |
| 620 | Зеркало 1200х300 | шт. | 1 |
| 621 | Калькулятор Citizen SDC-810 B | шт. | 1 |
| 622 | Калькулятор Proff 12 разр | шт. | 1 |
| 623 | Монитор 15"Aser AL 1511S | шт. | 1 |
| 624 | Монитор 17" TFT Hyundai | шт. | 1 |
| 625 | Монитор 17" TFT Hyundai | шт. | 1 |
| 626 | Монитор 17" TFT Hyundai | шт. | 1 |
| 627 | Монитор 17" TFT Hyundai | шт. | 1 |
| 628 | Монитор Acer ACM-LCD-AL1716AS | шт. | 1 |
| 629 | Опора 170 | шт. | 1 |
| 630 | Опора 170 | шт. | 1 |
| 631 | Печатная машинка "OLIVETI" | шт. | 1 |
| 632 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 633 | Стол доп. 9147 | шт. | 1 |
| 634 | Стол доп. 9147 | шт. | 1 |
| 635 | Стол доп. 9147 | шт. | 1 |
| 636 | Стол однотумбовой | шт. | 1 |
| 637 | Стол однотумбовый | шт. | 1 |
| 638 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 639 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 640 | Стол раб. 9108 | шт. | 1 |
| 641 | Стол угловой | шт. | 1 |
| 642 | Стол угловой | шт. | 1 |
| 643 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 644 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 645 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 646 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 647 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 648 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 649 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 650 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 651 | Стул РИО | шт. | 1 |
| 652 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 653 | Тумб. 911000000 | шт. | 1 |
| 654 | Тумб. 911000000 | шт. | 1 |
| 655 | Тумба 9341 | шт. | 1 |
| 656 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 657 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 658 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 659 | Тумба подкатная 9236 | шт. | 1 |
| 660 | Факс Panasonic KX-FT932RU-B | шт. | 1 |
| 661 | Шкаф | шт. | 1 |
| 662 | Шкаф стекл. 9344 | шт. | 1 |
| 663 | Шкаф узкий 9359 орех | шт. | 1 |
| 664 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 665 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 666 | Стул "Офисный-2" черная ткань | шт. | 1 |
| 667 | Кресло ТЕМА ПОЗ А-103 | шт. | 1 |
| 668 | Стол угловой левый Т 20.13 орех | шт. | 1 |
| 669 | Кондиционер "Haier" HSU-07RD03 | шт. | 1 |
| 670 | Проектор ASK С110 Proxima | шт. | 1 |
| 671 | Вышка передвижная сборно-разборная | шт. | 1 |
| 672 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 673 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 674 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 675 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 676 | Пылесос Samsung SC 5135 | шт. | 1 |
| 677 | Пылесос для сбора стружки Корвет-61 | шт. | 1 |
| 678 | Стол Электр-2 2 шт. | шт. | 1 |
| 679 | Телефоннный аппарат Panasonic KX-TS 2350 | шт. | 1 |
| 680 | Угловой диван Электр-2- 2шт. | шт. | 1 |
| 681 | Шкаф одежный | шт. | 1 |
| 682 | Калькулятор CITIZEN SDC 821 | шт. | 1 |
| 683 | Вентилятор наст. | шт. | 1 |
| 684 | Диван Книжка | шт. | 1 |
| 685 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 | шт. | 1 |
| 686 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 687 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 688 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 689 | Кресло "Сайвер" с низкой спинкой | шт. | 1 |
| 690 | Кресло офисное | шт. | 1 |
| 691 | Кресло офисное | шт. | 1 |
| 692 | Металлоискатель | шт. | 1 |
| 693 | Монитор Acer ACM-LCD-AL1716AS | шт. | 1 |
| 694 | Монитор ЖК 19" L1953 S | шт. | 1 |
| 695 | Мягкая мебель с зеркалом | шт. | 1 |
| 696 | Радиоприемник с часами R 353 L | шт. | 1 |
| 697 | Радиоприемник с электр. табло КВ-7022АС | шт. | 1 |
| 698 | Светильник настольный | шт. | 1 |
| 699 | Система контроля доступа | шт. | 1 |
| 700 | Система охранной сигнализации | шт. | 1 |
| 701 | Системный блок Aquarius/мышка/клавиатура | шт. | 1 |
| 702 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 703 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 704 | Стол 1-тумбовый | шт. | 1 |
| 705 | Стол двухтумбовый | шт. | 1 |
| 706 | Стол журнальный | шт. | 1 |
| 707 | Стол однотумбовый | шт. | 1 |
| 708 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 709 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 710 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 711 | Стул "Офисный-2" серый | шт. | 1 |
| 712 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 713 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 714 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 715 | Стул "Офисный-2" черный ткань | шт. | 1 |
| 716 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 717 | Стул М3654-03 | шт. | 1 |
| 718 | Тумбочка приставная 9210 | шт. | 1 |
| 719 | Факс PHILIPS HFC 242 | шт. | 1 |
| 720 | Часы настенные "Райтер" | шт. | 1 |
| 721 | Часы настенные "Райтер" | шт. | 1 |
| 722 | Шкаф двухстворчатый | шт. | 1 |
| 723 | Шкаф трехстворчатый | шт. | 1 |
| 724 | Эл.плита "Искорка" | шт. | 1 |
| 725 | Эл.плита "Искорка" | шт. | 1 |
| 726 | Система охранного телевидения | шт. | 1 |
| 727 | Кресло А-84 | шт. | 1 |
| 728 | Стол доп. 9147 | шт. | 1 |
| 729 | Жалюзи солнцезащитные бежевые | шт. | 1 |
| 730 | Кондиционер | шт. | 1 |
| 731 | Кресло Примо 1 П В-2 | шт. | 1 |
| 732 | Кресло руководителя (черное) Т-9908АХSN | шт. | 1 |
| 733 | Подставка под системный блок | шт. | 1 |
| 734 | Принтер лазерный HP LaserJet 2015 | шт. | 1 |
| 735 | Сейф | шт. | 1 |
| 736 | Стол рабочий | шт. | 1 |
| 737 | Стол радиусный однотумбовый с полкой под клавиатур | шт. | 1 |
| 738 | Стул п/м б/у 600= | шт. | 1 |
| 739 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 740 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 741 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 742 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 743 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 744 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 745 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 746 | Телефонный аппарат "SIMENS" | шт. | 1 |
| 747 | Уничтожитель бумаг SHRED-ET С-06P с корзиной | шт. | 1 |
| 748 | Шкаф для документов | шт. | 1 |
| 749 | Шкаф для документов со стеклом | шт. | 1 |
| 750 | Шкаф для посуды | шт. | 1 |
| 751 | Шкаф под сейф | шт. | 1 |
| 752 | Шкаф угловой | шт. | 1 |
| 753 | Кухонный гарнитур Э-1 (комн.пр.пищи) | шт. | 1 |
| 754 | Обогреватель масленый | шт. | 1 |
| 755 | Картина в рамке | шт. | 1 |
| 756 | Беседка №1 (для отдыха) | шт. | 1 |
| 757 | Беседка №2 (место для курения) | шт. | 1 |
| 758 | Ноутбук hp ProBook 470 G2 (2016г.) | шт. | 1 |
| 759 | Система видеонаблюдения (произв.корпус Э-2) | шт. | 1 |
| 760 | Веб камера Logitech CC 3000 e ConferenceCam (960-000983) | шт. | 1 |
| 761 | Светильник "HOBBY"(зеленый)-хоз | шт | 1 |
| 762 | Светильник "HOBBY"(зеленый)-хоз | шт | 1 |
| 763 | Светильник НББ 02-25 "Выход" | шт | 5 |
| 764 | Светильник НББ25 "Запасной выход" | шт | 5 |
| 765 | Светильник растр.NC-2АР418CR | шт | 4 |
| 766 | Эл. нагреватель ЭО-0,25/240-42-50 | шт | 7 |
| 767 | Эл. нагреватель ЭО-0,4/240-70-55 | шт | 6 |
| 768 | Эл. нагреватель ЭО-0,65/240-100-70 | шт | 14 |
| 769 | Эл. нагреватель ЭО-0,65/240-90-70 | шт | 9 |
| 770 | Эл. нагреватель ЭО-0,8/220-130-60 | шт | 4 |
| 771 | Эл. нагреватель ЭО-1,0/220-138-80 | шт | 11 |
| 772 | Электродвигатель 5А160S2 | шт | 1 |
| 773 | Калькулятор STAFF-888-12 | шт | 1 |
| 774 | Картридж цветной | шт | 4 |
| 775 | Доска 36\*136 | шт | 30 |
| 776 | Елочка | шт | 1 |
| 777 | Калькулятор STAFF-888 инв№19866 | шт | 1 |
| 778 | Материнская плата Аsus Socket | шт | 1 |
| 779 | Тележка уборочная с отжимом | шт | 1 |
| 780 | Книга кассовая | шт | 3 |
| 781 | Мышь компьют | шт | 1 |
| 782 | Скобы для степлера №24/6 | шт | 3 |
| 783 | Материнская плата GigaByte | шт | 1 |
| 784 | Жесткий диск | шт | 1 |
| 785 | Сварочный аппарат | шт | 1 |
| 786 | Обогреватель | шт | 2 |
| 787 | Радиатор масл. | шт | 3 |
| 788 | Светильник "HOBBY"(зеленый)-хоз | шт | 1 |
| 789 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 4 |
| 790 | Штора | шт | 16 |
| 791 | Обогреватель масл. SATURN 1651 (Инв.№18223) | шт | 1 |
| 792 | Обогреватель масл. SATURN 1651 (Инв.№18224) | шт | 1 |
| 793 | Штамп | шт | 1 |
| 794 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 795 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 21 |
| 796 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 4 |
| 797 | Калькулятор CITIZEN SDC-444S (инв. 18116) | шт | 1 |
| 798 | Калькулятор CITIZEN SDC-444S (инв. 18117)) | шт | 1 |
| 799 | Микроволновая печь | шт | 1 |
| 800 | МФУ HP LJ M1132 MFP (№17540) | шт | 1 |
| 801 | СВЧ печь МЕ 711KR (инв.№17846) | шт | 1 |
| 802 | Чайник "BOSCH"(инв.№17527) | шт | 1 |
| 803 | Жилет утепленный | шт | 1 |
| 804 | Костюм КМФ | компл | 1 |
| 805 | Костюм рабочий | компл | 1 |
| 806 | Чайник электрический Scarlett | шт | 1 |
| 807 | Демосистема настенная (инв.№1759) | шт | 1 |
| 808 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 3 |
| 809 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 2 |
| 810 | Принтер Куосега FS-1120 D (Инв №17558) | шт | 1 |
| 811 | Стойка (№18351) | шт | 1 |
| 812 | Фонарь | шт | 2 |
| 813 | Фотоаппарат цифровой NIKON (инв.№17657) | шт | 1 |
| 814 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 2 |
| 815 | Радиатор Timberk (№13560) | шт | 1 |
| 816 | Радиатор Timberk (№13561) | шт | 1 |
| 817 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 818 | Сварочный аппарат | шт | 1 |
| 819 | Тепловентилятор Daire (№18274) | шт | 1 |
| 820 | Тепловентилятор Daire (№18275) | шт | 1 |
| 821 | Тепловентилятор Daire (№18276) | шт | 1 |
| 822 | Тепловентилятор Daire (№18277) | шт | 1 |
| 823 | Тепловентилятор Бриз (№18271) | шт | 1 |
| 824 | Тепловентилятор Бриз (№18272) | шт | 1 |
| 825 | Тепловентилятор Бриз (№18273) | шт | 1 |
| 826 | Шкаф пожарный (Инв. №17377) | шт | 1 |
| 827 | Шкаф пожарный (Инв. №17378) | шт | 1 |
| 828 | Шкаф пожарный (Инв. №17379) | шт | 1 |
| 829 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 830 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 5 |
| 831 | Зеркало (Инв.№9460) | шт | 1 |
| 832 | Кресло 935 L-2 (Инв. №17105) | шт | 1 |
| 833 | Кресло 935 L-2 (Инв. №17106) | шт | 1 |
| 834 | Кресло 935 L-2 (Инв. №17107) | шт | 1 |
| 835 | Кресло 935 L-2 (Инв. №17108) | шт | 1 |
| 836 | Кресло 935 L-2 (Инв. №17109) | шт | 1 |
| 837 | Кулер AEL 36 TD/Нагрев-охлаждение/ (Инв.№18812) | шт | 1 |
| 838 | Мойка HARDI (№17469) | шт | 1 |
| 839 | Принтер Куосега FS-4200 DN (Инв №18796) | шт | 1 |
| 840 | Радиатор масл. | шт | 1 |
| 841 | Светильник настольный | шт | 3 |
| 842 | СВЧ печь Whirlpool (№17470) | шт | 1 |
| 843 | Стол раздвижной (инв.№18311) | шт | 1 |
| 844 | Стол раздвижной (инв.№18426) | шт | 1 |
| 845 | Стол специальный (Инв. №17299) | шт | 1 |
| 846 | Стремянка (Инв.№17180) | шт | 1 |
| 847 | Стул (инв.№18313) | шт | 1 |
| 848 | Стул (инв.№18427) | шт | 1 |
| 849 | Стул (инв.№18428) | шт | 1 |
| 850 | Стул (инв.№18429) | шт | 1 |
| 851 | Стул (инв.№18430) | шт | 1 |
| 852 | Стул (инв.№18431) | шт | 1 |
| 853 | Стул (инв.№18432) | шт | 1 |
| 854 | Стул (инв.№18433) | шт | 1 |
| 855 | Стул (инв.№18434) | шт | 1 |
| 856 | Стул (инв.№18435) | шт | 1 |
| 857 | Стул (инв.№18436) | шт | 1 |
| 858 | Стул (инв.№18437) | шт | 1 |
| 859 | Стул (инв.№18438) | шт | 1 |
| 860 | Стул (инв.№18439) | шт | 1 |
| 861 | Стул Филадельфия (Инв. №17309) | шт | 1 |
| 862 | Стул Филадельфия (Инв. №17362) | шт | 1 |
| 863 | Стул Филадельфия (Инв. №17363) | шт | 1 |
| 864 | Стул Филадельфия (Инв. №17364) | шт | 1 |
| 865 | Тумба для обуви (Инв. №17296) | шт | 1 |
| 866 | Шкаф (Инв. №17295) | шт | 1 |
| 867 | Кулер AEL 36 TD/Нагрев-охлаждение/ (Инв.№18794) | шт | 1 |
| 868 | Тепловентилятор напольн. | шт | 1 |
| 869 | Дождевик-пончо | шт | 1 |
| 870 | Кондиционер НЕС-09HNB03/R2 (инв.№18813) | шт | 1 |
| 871 | Матрац надувной | шт | 1 |
| 872 | Палатка 2-3мест. | шт | 1 |
| 873 | Палатка 4мест. | шт | 1 |
| 874 | Плита индукц. | шт | 1 |
| 875 | Стенка против комаров | шт | 1 |
| 876 | Стол 110\*70 | шт | 1 |
| 877 | Стул-табурет складной | шт | 1 |
| 878 | Тент-шатер садовый | шт | 1 |
| 879 | Тент-шатер садовый-москитная сетка | м | 1 |
| 880 | Умывальник 9л. | шт | 2 |
| 881 | Фонарь "Яркий луч" | шт | 1 |
| 882 | Шатер-тент | м | 1 |
| 883 | Шкаф картотечный ШК 5 (Инв.№17359) | шт | 1 |
| 884 | Шторка боковая к шатру противомоскитная | м | 1 |
| 885 | Кресло Сенатор-7 (№18507) | шт | 1 |
| 886 | Кулер AEL 36 TD/Нагрев-охлаждение/ (Инв.№18811) | шт | 1 |
| 887 | Емкость | шт | 1 |
| 888 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 889 | Контейнер для продуктов | шт | 1 |
| 890 | Кресло "Джуно" (инв. 17517) | шт | 1 |
| 891 | Кресло "Джуно" (инв. 17518) | шт | 1 |
| 892 | Кулер AEL 36 TD/Нагрев-охлаждение/ (Инв.№17720) | шт | 1 |
| 893 | Кулер AEL 36 TD/Нагрев-охлаждение/ (Инв.№18115) | шт | 1 |
| 894 | Льдогенератор Simag SDN 20 (№17564) | шт | 1 |
| 895 | Принтер Куосега FS-1060 DN (Инв №18080) | шт | 1 |
| 896 | Радиателефон Panasonik(№18247) | шт | 1 |
| 897 | Салатник | шт | 6 |
| 898 | Сервиз чайный (17 предметный) | шт | 1 |
| 899 | Стол для переговоров (Инв. №17610) | шт | 1 |
| 900 | Термопот Redmond | шт | 1 |
| 901 | Тумба (Инв. №17297) | шт | 1 |
| 902 | Тумба (Инв. №18523) | шт | 1 |
| 903 | Чайник электрич. "Polaris" (№18207) | шт | 1 |
| 904 | Калькулятор Assistant АС-2488 | шт | 2 |
| 905 | Микроволновая печь | шт | 1 |
| 906 | Модем МТС | шт | 1 |
| 907 | Портативный накопитель | шт | 1 |
| 908 | Светильник настольный | шт | 2 |
| 909 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 4 |
| 910 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 911 | Кресло "Лагуна" (инв. 18535) | шт | 1 |
| 912 | Часы (Инв. №11479) | шт | 1 |
| 913 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 4 |
| 914 | Калькулятор CITIZEN SDC-888 (№17828) | шт | 1 |
| 915 | Калькулятор CITIZEN SDC-888TII(№17932) | шт | 1 |
| 916 | Монитор Philips (Инв. №19716 ) | шт | 1 |
| 917 | Монитор Philips (Инв. №19717 ) | шт | 1 |
| 918 | Монитор Philips (Инв. №19718 ) | шт | 1 |
| 919 | Монитор Philips (Инв. №19719 ) | шт | 1 |
| 920 | Принтер Куосега М3040 DN, лоток, катридж (Инв №19010) | шт | 1 |
| 921 | Радиатор масл. | шт | 1 |
| 922 | Радиатор масл. Дельта | шт | 1 |
| 923 | Системный блок Promis Pentium Dual-Core (№19712) | шт | 1 |
| 924 | Системный блок Promis Pentium Dual-Core (№19713) | шт | 1 |
| 925 | Системный блок Promis Pentium Dual-Core (№19715) | шт | 1 |
| 926 | Чайник электрический IRIT IR-1324 | шт | 1 |
| 927 | Доска ауд.ДА11б 750\*1012 | шт | 1 |
| 928 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 2 |
| 929 | Монитор LG TFT 24" (№17551) | шт | 1 |
| 930 | Монитор Philips (Инв. №18492) | шт | 1 |
| 931 | Монитор Philips (Инв. №18494) | шт | 1 |
| 932 | Системный блок Promis Core 3210 (№18491) | шт | 1 |
| 933 | Системный блок Promis Core 3210 (№18493) | шт | 1 |
| 934 | Системный блок Promis Core 3220 (№17550) | шт | 1 |
| 935 | Установочный комплект | шт | 1 |
| 936 | Полка к КД-152 (Инв. №17418) | шт | 1 |
| 937 | Полка к КД-152 (Инв. №17421) | шт | 1 |
| 938 | Шкаф архивный ШХА-100 (Инв. №17415) | шт | 1 |
| 939 | Шкаф архивный ШХА-100 (Инв. №17419) | шт | 1 |
| 940 | Шкаф архивный ШХА-900 (Инв. №17416) | шт | 1 |
| 941 | Шкаф архивный ШХА-900 (Инв. №17420) | шт | 1 |
| 942 | Шкаф инструментальный (Инв. №17417) | шт | 1 |
| 943 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 944 | Жалюзи солнцезащитные (инв.№19610) | шт | 2 |
| 945 | Кондиционер НЕС-09HNB03/R2 (инв.№17835) | шт | 1 |
| 946 | Ноутбук Sony VPS-TYPV1R (Инв.№17529) | шт | 1 |
| 947 | Столешница (Инв. №17884) | шт | 1 |
| 948 | Тумба (Инв. №17883) | шт | 1 |
| 949 | Факс Panasonic KX-FT938RU-B A4 (инв.№17173) | шт | 1 |
| 950 | Экран настенный DINON (Инв.№17529) | шт | 1 |
| 951 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 952 | Жилет утепленный | шт | 2 |
| 953 | Костюм рабочий | компл | 1 |
| 954 | Костюм Стандарт | шт | 1 |
| 955 | Принтер Куосега Mita P2035DN (Инв №19726) | шт | 1 |
| 956 | Карта автодорог Россия и сопредельные государства | шт | 1 |
| 957 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17347) | шт | 1 |
| 958 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17348) | шт | 1 |
| 959 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17349) | шт | 1 |
| 960 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17350) | шт | 1 |
| 961 | Обогреватель | шт | 1 |
| 962 | Сканер Canon LiDE 210 (Инв.№17092) | шт | 1 |
| 963 | Печь в сборе для принтера (Инв. №18490) | шт | 1 |
| 964 | Процессор Intel Pentium (Инв.18076) | шт | 1 |
| 965 | Процессор Intel Pentium (Инв.18079) | шт | 1 |
| 966 | Процессор Intel Pentium (Инв.18081) | шт | 1 |
| 967 | Сервисный комплект FS-1320D | шт | 1 |
| 968 | Установочный комплект | шт | 2 |
| 969 | Чайник эл. Atlanta 1.7л.(инв.20217) | шт | 1 |
| 970 | Монитор LG W1942 (№17538) | шт | 1 |
| 971 | Монитор LG W1942 (№17539) | шт | 1 |
| 972 | Монитор LG Е1942 (№17083) | шт | 1 |
| 973 | Монитор LG Е1942 (№17084) | шт | 1 |
| 974 | Монитор LG Е1942 (№17085) | шт | 1 |
| 975 | Принтер Куосега FS-1120 D (Инв №17559) | шт | 1 |
| 976 | Принтер Куосега FS-1120 DN (Инв №17093) | шт | 1 |
| 977 | Принтер Куосега FS-1120 DN (Инв №17094) | шт | 1 |
| 978 | Система контроля и управления доступом (№18416) | шт | 1 |
| 979 | Системный блок Promis Intel 2100/клав/мышка/сет. фильтр/неисключит. права (№17080) | шт | 1 |
| 980 | Системный блок Promis Intel 2100/клав/мышка/сет. фильтр/неисключит. права (№17081) | шт | 1 |
| 981 | Системный блок Promis Intel 2100/клав/мышка/сет. фильтр/неисключит. права (№17082) | шт | 1 |
| 982 | Системный блок Promis Pentium G645 (№17535) | шт | 1 |
| 983 | Системный блок Promis Pentium G645 (№17536) | шт | 1 |
| 984 | Телефон Panasonic КХ-TS 2350 (№16469) | шт | 1 |
| 985 | Чайник "BOSCH"(инв.№16921) | шт | 1 |
| 986 | Фонарь налобный G 25 | шт | 5 |
| 987 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 7 |
| 988 | Радиатор масленный Дельта (инв 14205) | шт | 1 |
| 989 | Тепловентилятор Бриз (№16725) | шт | 1 |
| 990 | Жалюзи вертикальные (№17583) | шт | 1 |
| 991 | Калькулятор CITIZEN SDC-340II (инв. 17103) | шт | 1 |
| 992 | Кресло "Пилот-У-6" (Инв №18225) | шт | 1 |
| 993 | Радиатор масл.EXTRA ER04-2009 (инв№19968) | шт | 1 |
| 994 | Радиатор масл.GARANTERM G15UB (инв№19969) | шт | 1 |
| 995 | Светильник настольный | шт | 1 |
| 996 | Системный блок Promis Pentium Dual-Core (№19312) | шт | 1 |
| 997 | Системный блок Promis Pentium Dual-Core (№19714) | шт | 1 |
| 998 | Телефон Panasonic КХ-TS 2350 (№18498) | шт | 1 |
| 999 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17039) | шт | 1 |
| 1000 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17040) | шт | 1 |
| 1001 | Кресло "Пилот-2" (Инв №17041) | шт | 1 |
| 1002 | Принтер Куосега FS-1120 D (Инв №17557) | шт | 1 |
| 1003 | Телефон Panasonic (№17395) | шт | 1 |
| 1004 | Чайник "BOSCH"(инв.№16920) | шт | 1 |
| 1005 | Калькулятор CITIZEN SDC-340II (инв. 17102) | шт | 1 |
| 1006 | Чайник "BOSCH"(инв.№16998) | шт | 1 |
| 1007 | Модем ZyXEL U-336Е plus | шт | 1 |
| 1008 | Модем ZyXEL Prestige 660RT3 (№13800) | шт | 1 |
| 1009 | Маршрутизатор DES-1210-2824 (№13801) | шт | 1 |
| 1010 | МФУ HP LaserJet M1132 (№13802) | шт | 1 |
| 1011 | Бензокоса 890 MTD | шт. | 1 |
| 1012 | Стул п/мягкий | шт. | 1 |
| 1013 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1014 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1015 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1016 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1017 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1018 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1019 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1020 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1021 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1022 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1023 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1024 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1025 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1026 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1027 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1028 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1029 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1030 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1031 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1032 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1033 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1034 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1035 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1036 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1037 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1038 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1039 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1040 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1041 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1042 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1043 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1044 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1045 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1046 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1047 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1048 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1049 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1050 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1051 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1052 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1053 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1054 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1055 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1056 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1057 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1058 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1059 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1060 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1061 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1062 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1063 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1064 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1065 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1066 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1067 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1068 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1069 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1070 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1071 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1072 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1073 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1074 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1075 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1076 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1077 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1078 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1079 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1080 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1081 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1082 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1083 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1084 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1085 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1086 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1087 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1088 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1089 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1090 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1091 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1092 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1093 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1094 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1095 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1096 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1097 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1098 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1099 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1100 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1101 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1102 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1103 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1104 | Шкаф раздевальный металлический | шт. | 1 |
| 1105 | Источник бесперебойного питания FSP VESTA 850 (инв.17553) | шт | 1 |
| 1106 | Источник бесперебойного питания FSP VESTA 850 (инв.17554) | шт | 1 |
| 1107 | Источник бесперебойного питания FSP VESTA 850 (инв.17555) | шт | 1 |
| 1108 | Источник бесперебойного питания FSP VESTA 850 (инв.17556) | шт | 1 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Имущество электроэнергетического и механического хозяйства в составе:**

| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | Насос 50HP 125/2 | шт | 1 |
| 2 | Шкаф линейный ШНА -3 МП | шт. | 1 |
| 3 | Шкаф линейный ШНА -3 МП | шт. | 1 |
| 4 | Шкаф низкого ввода ШНЗ -3 МП | шт. | 1 |
| 5 | Устройство вытяж.вентиляции шкафа обдува В-27 | шт. | 1 |
| 6 | Система пожарной сигнализации | шт. | 1 |
| 7 | Система пожарной сигнализации Электром-2 | шт. | 1 |
| 8 | Импульсный источник питагия STR/500A/32V | шт | 1 |
| 9 | Двигатель электрический постоянного тока МР-132 | шт. | 1 |
| 10 | Теплотрасса | шт. | 1 |
| 11 | Автомат АВМ -20 СВ | шт. | 1 |
| 12 | Весы крановые МК 10000 с крюком | шт. | 1 |
| 13 | Шкаф ШВВ -5 П | шт. | 1 |
| 14 | Система вентиляции | шт. | 1 |
| 15 | Шкаф ВРУ -1-45-02 | шт. | 1 |
| 16 | Шкаф ВРУ 1-В-20 | шт. | 1 |
| 17 | Вентиляция вытяжная | шт. | 1 |
| 18 | Вентилятор ВР-100-45-5 | шт | 1 |
| 19 | Частотный преобразователь EI-9011-020H | шт | 1 |
| 20 | Плата сборки данных NI-PCI6221 | шт | 1 |
| 21 | Электродвигатель МТН 312-6 | шт | 1 |
| 22 | Система вентиляции ВВ1 | шт. | 1 |
| 23 | Регулятор РКС-15-1 | шт | 1 |
| 24 | Мотор-редуктор | шт | 1 |
| 25 | Электродвигатель МТН 111-6 | шт | 2 |
| 26 | Вентилятор ВКР-6,3 | шт | 2 |
| 27 | Калорифер КСК 3-10 | шт. | 1 |
| 28 | Электродвигатель АИР 132 М4 | шт | 1 |
| 29 | Блок преобразования сигналов HS FDIO-1.1 | шт | 1 |
| 30 | Источник тока Б-5-47 | шт. | 1 |
| 31 | Электронный датчик тока CHB 2000SJ | шт | 1 |
| 32 | Токосъемник ШТА | шт | 1 |
| 33 | Расходомер VFM -001Ду-80 | шт. | 1 |
| 34 | Расходомер РУ -2К Ду-32 | шт. | 1 |
| 35 | Расходомер РУ -2К Ду-32 | шт. | 1 |
| 36 | Расходомер РУ -2К Ду-32 | шт. | 1 |
| 37 | Расходомер РУ -2К Ду-32 | шт. | 1 |
| 38 | Расходомер РУ -2К Ду-32 | шт. | 1 |
| 39 | Шкаф ЩО -ЭО | шт. | 1 |
| 40 | Шкаф ЩО -ЭО | шт. | 1 |
| 41 | Шкаф ЩО -ЭО | шт. | 1 |
| 42 | Устройство вытяжной вентиляции в гараже | шт. | 1 |
| 43 | Теплоузел | шт. | 1 |
| 44 | Датчик ВЕ-178 | шт | 1 |
| 45 | Роликовый блок ВМ-10 | шт | 1 |
| 46 | Вентилятор ВЦ-4 W 12,5 | шт. | 1 |
| 47 | Муфта | шт | 3 |
| 48 | Трубогиб гидравлич | шт | 1 |
| 49 | Контактное устройство с программным обеспечением | шт | 5 |
| 50 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 51 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 52 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 53 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 54 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 55 | Автомат А -3734 | шт. | 1 |
| 56 | Лестница-стремянка (инв. №18252) | шт | 1 |
| 57 | Шкаф ПР-24 | шт. | 1 |
| 58 | Электродвигатель АИР 63 А4 | шт | 1 |
| 59 | Трос сантехнический | шт | 2 |
| 60 | Блок преобразования сигналов HSDL-I0 | шт | 1 |
| 61 | Ремень плоскозубчатый 7-71-100 | шт | 3 |
| 62 | Фильтр-кассета | шт | 1 |
| 63 | Направляющие с каретками BRH35A2L500NZ2 | шт | 2 |
| 64 | Лестница-стремянка 3\*12 | шт | 1 |
| 65 | Датчик ДРУ-1ПМ | шт | 2 |
| 66 | Контактор LC1Е200М5 | шт | 1 |
| 67 | Электродвигатель АИР 80 А4 | шт | 1 |
| 68 | Реостат баластный РБ-306 | шт | 1 |
| 69 | Электродвигатель АОЛ-012/4 | шт | 1 |
| 70 | Контактор КТ-6023 | шт | 1 |
| 71 | Колесо рабочее | шт | 1 |
| 72 | Клапан к ВКР-6,3 | шт | 2 |
| 73 | Тиристор | шт | 6 |
| 74 | Гидроклапан обратный Г51-25 | шт | 2 |
| 75 | Усилитель питания PSN24V3A | шт | 1 |
| 76 | Лестница алюминиевая | шт | 1 |
| 77 | Лестница алюминиевая | шт | 1 |
| 78 | Гидростанция | шт. | 1 |
| 79 | Пресс гидравлический | шт | 2 |
| 80 | Преобразователь напряжения YDE-DV | шт | 1 |
| 81 | Преобразователь тока YDE-DI | шт | 1 |
| 82 | Насос НШ-50 | шт | 3 |
| 83 | Счетчик Меркурий | шт | 1 |
| 84 | Выключатель авт. ВА 57Ф35 250А | шт | 1 |
| 85 | Источник питания DR-75-12 PRF MW | шт | 1 |
| 86 | Тормозной резистор 80 Ом 1000 Вт | шт | 2 |
| 87 | Точило Т-200/350 Интерскол | шт | 1 |
| 88 | Контактор LC1E65 | шт | 1 |
| 89 | Насос бочковой рычажный для масел | шт | 1 |
| 90 | Электронный датчик тока LT208-S7 | шт | 1 |
| 91 | Электродрель | шт | 1 |
| 92 | Контактор ПМЛ-4100 | шт | 1 |
| 93 | Выключатель концевой КУ-703 | шт | 1 |
| 94 | Точило RD 3220 | шт | 1 |
| 95 | Вентилятор 1,25ЭВ | шт | 11 |
| 96 | Балка | шт | 28 |
| 97 | ТЭН ЭО- 0,5/240 | шт | 14 |
| 98 | Автоматический выключатель АЕ 63А | шт | 2 |
| 99 | Электрокарандаш | шт | 2 |
| 100 | Автоматический выключатель АЕ 40А | шт | 2 |
| 101 | Клещи кузнечные | шт | 1 |
| 102 | Импульсный блок питагия GZM-H20T24±12R | шт | 2 |
| 103 | Импульсный блок питагия GZM-H20T24±15R | шт | 2 |
| 104 | Свеча ЭМЩ 2А | шт | 18 |
| 105 | Электроножницы | шт | 1 |
| 106 | Термопара дТPL-124 | шт | 2 |
| 107 | Пускатель магнитный | шт | 7 |
| 108 | Выключатель ВК-261 | шт | 3 |
| 109 | Выключатель ВК-423 | шт | 3 |
| 110 | Вентилятор ВН-2 | шт | 3 |
| 111 | Пруток БрАЖ9-4 | кг | 36,2 |
| 112 | Вентиль кислородный ВК-94 | шт | 1 |
| 113 | Электроды ЦЛ 11 4мм | кг | 4 |
| 114 | Кран шар.1ВН-ВН | шт | 2 |
| 115 | Лампы ДРЛ -700 | шт | 1 |
| 116 | Трансформатор тока 200/5 | шт | 3 |
| 117 | Блок питания LDPS-35-960 | шт | 1 |
| 118 | Резистор СП5-54А | шт | 2 |
| 119 | Термометр ртутный | шт | 1 |
| 120 | Лампа ДРВ-500 | шт | 8 |
| 121 | Ремень Т5/510 6 | шт | 3 |
| 122 | Асботкань | м2 | 25 |
| 123 | Нагревательный элемент ТЭН 85 А13/1,0 | шт | 5 |
| 124 | Манометр МДМ-25 | шт | 1 |
| 125 | Строп СКПр Q=0,8т L=3,0м | шт | 4 |
| 126 | Тиски 101 мм | шт | 1 |
| 127 | Трансформатор тока 0,66кВт | шт | 6 |
| 128 | Строп СКПр Q=0,8т L=3,0м | шт | 4 |
| 129 | Строп СКПр Q=1т L=3м | шт | 4 |
| 130 | Лампа ОП 11-40 | шт | 18 |
| 131 | Виброизолятор ДО-42 | шт | 5 |
| 132 | Вентиль d=32 мм | шт | 6 |
| 133 | Труба 8x1,0 | кг | 41,156 |
| 134 | Строп СКПр Q=1т L=3м | шт | 4 |
| 135 | Виброизолятор ДО-41 | шт | 5 |
| 136 | Строп СКПр Q=1т L=2,5м | шт | 2 |
| 137 | Болт с 6гран.гол.20\*90 | кг | 3,166 |
| 138 | Саморезы 5,5х25 | шт | 1 |
| 139 | Виброизолятор ДО-39 | шт | 4 |
| 140 | Приставка ПВИ-21 | шт | 4 |
| 141 | Термопреобразователь дТС014-100М.В3. | шт | 3 |
| 142 | Светильник НПБ 1301 | шт | 10 |
| 143 | Виброизолятор ДО-40 | шт | 12 |
| 144 | Пруток ЛС 59-1 | кг | 1 |
| 145 | Виброизолятор ДО-38 | шт | 4 |
| 146 | Строп СКП Q=1т L=1м | шт | 2 |
| 147 | Лампы ДРЛ -400 | шт | 12 |
| 148 | Электроды МР-3с 2мм | кг | 4 |
| 149 | Смазка Циатим 203 | кг | 0,8 |
| 150 | Микропереключатель МП 2100 | шт | 4 |
| 151 | Термопара ТХК 008 L=1500 | шт | 7 |
| 152 | Розетка | шт | 7 |
| 153 | Сопло d 16 | шт | 3 |
| 154 | Лак ГФ-95 | кг | 5,127 |
| 155 | Реле РТЛ-1005 | шт | 3 |
| 156 | Реле РТЛ-1006 | шт | 2 |
| 157 | Реле РТЛ-1021 | шт | 4 |
| 158 | Реле РТЛ-1022 | шт | 2 |
| 159 | Лампы ДРЛ -250 | шт | 17 |
| 160 | Реле РТЛ-2057 | шт | 6 |
| 161 | Реле РТТ 5-10 1А | шт | 1 |
| 162 | Электрощетка ЭГ-14 | шт | 18 |
| 163 | Лампа КГТ220-1300 | шт | 8 |
| 164 | Реле тепловое токовые РТТ-111 | шт | 4 |
| 165 | Техпластина МБС 4 | кг | 5 |
| 166 | Подводка для воды М10-Н1/2 (0,8м) | шт | 2 |
| 167 | Манометр МДМ-250 | шт | 1 |
| 168 | Прожектор | шт | 7 |
| 169 | Вставка под наконечник М6 | шт | 3 |
| 170 | Фильтр масляный | шт | 11 |
| 171 | Рулетка 8м | шт | 1 |
| 172 | Труба 18x3 | кг | 0,078 |
| 173 | Ремень В(Б)-1320 | шт | 6 |
| 174 | Катушка к ПМЛ1 220В | шт | 4 |
| 175 | Термопреобразователь ТПL 011-0,5/1,5 | шт | 8 |
| 176 | Выключатель 2-кл. | шт | 7 |
| 177 | Электроды 3,0 МР-3С | кг | 15 |
| 178 | Розетка 2П+3 двойн. | шт | 11 |
| 179 | Электроды УОНИ 4 мм | кг | 5 |
| 180 | Щуп к мультиметрам | шт | 5 |
| 181 | Кнопка КЕ-021 | шт | 14 |
| 182 | Пружина | шт | 35 |
| 183 | Проволока (1,2-1-1,4)мм | кг | 4,516 |
| 184 | Выключатель ОП 1кл. | шт | 11 |
| 185 | Выключатель 1-кл. | шт | 7 |
| 186 | Выключатель КЕ-021 | шт | 10 |
| 187 | Розетка 2П+3 одинар. | шт | 11 |
| 188 | Лампа TL-D36W | шт | 25 |
| 189 | Синтепон | пог.м | 10 |
| 190 | Выключатель авт.ВА 47-29 25А | шт | 6 |
| 191 | Лампа ЛЛ-36 Вт | шт | 25 |
| 192 | Кабель ВВГ 4\*4,0 | м | 38 |
| 193 | Фланец ф25 | шт | 8 |
| 194 | Диффузор | шт | 4 |
| 195 | Пружина | шт | 50 |
| 196 | Труба 70x8 | кг | 91,712 |
| 197 | Труба 70x6 | кг | 259,133 |
| 198 | Выключатель ОП 2кл. | шт | 10 |
| 199 | Розетка 1м СП | шт | 1 |
| 200 | Розетка 1м СП | шт | 9 |
| 201 | Провод РКГМ | м | 90 |
| 202 | Элемент питания F 22S | шт | 3 |
| 203 | Изолента ПВХ 19 мм | шт | 10 |
| 204 | Лампа R 50 40Вт | шт | 7 |
| 205 | Лампа R 50 60Вт | шт | 3 |
| 206 | Лампа ЛЛ 18 Вт | шт | 50 |
| 207 | Вилка прямая | шт | 16 |
| 208 | Труба профильная 20\*20 | кг | 27 |
| 209 | Круг 230\*2,5\*22 | шт | 3 |
| 210 | Солидол жировой | кг | 12 |
| 211 | Труба 40х20х2 | кг | 21 |
| 212 | Круг 20-h11 | кг | 1821,936 |
| 213 | Круг 52 | кг | 261,364 |
| 214 | Изолента ПВХ 20 мм | шт | 5,868 |
| 215 | Круг 32 | кг | 119,954 |
| 216 | Круг 100 h12 | кг | 30,042 |
| 217 | Кислород | м3 | 30 |
| 218 | Масло ИГП-30 | л | 400 |
| 219 | Лампа 95 Вт | шт | 154 |
| 220 | Клемма строит-монтаж. | шт | 35 |
| 221 | Кабель РК | м | 50 |
| 222 | Хомут 20-32 | шт | 17 |
| 223 | Лампа МО-24 60 Вт | шт | 140 |
| 224 | Элемент питания LR6 | шт | 4 |
| 225 | Элемент питания LR03-ВР2 | шт | 4 |
| 226 | Кабель ВВГ 3\*1,5 | м | 50 |
| 227 | Розетка телефонная | шт | 9 |
| 228 | Метка | шт | 100 |
| 229 | Адаптер для отвертки | шт | 1 |
| 230 | Круг 75х35 | шт | 1060 |
| 231 | Сувенир | шт | 2 |
| 232 | Хомут 12-20 | шт | 17 |
| 233 | Хомут 16-25 | шт | 17 |
| 234 | Диск диаграммный | шт | 700 |
| 235 | Наконечник ПР 1184.000-08 (ф3) | шт | 57 |
| 236 | Реле РПГ8-2601-12В | шт | 4 |
| 237 | Инетрон ИРТ-2 | шт | 1 |
| 238 | Наконечник М6-1,2 | шт | 20 |
| 239 | Пасик датчика угла для балан. станка ВМ010 | шт | 2 |
| 240 | Патрон Е27 | шт | 5 |
| 241 | Программатор БГ 92.034.000 | шт | 1 |
| 242 | Роликовый блок ВМ-10 | шт | 4 |
| 243 | Клапан предохранительный СКП-12/6,3 | шт | 3 |
| 244 | Ремень Z(О)-850 | шт | 2 |
| 245 | Подшипник 80200.А | шт | 3 |
| 246 | Ремень А-800 | шт | 2 |
| 247 | Ремень Z(О)-1000 | шт | 2 |
| 248 | Вал фрикционный | шт | 1 |
| 249 | Ремень клиновый В(Б)-2000 | шт | 3 |
| 250 | Рукав 32\*43 | пог.м | 2,7 |
| 251 | Автошприц | шт | 1 |
| 252 | Винилискожа на ППУ-6 | м2 | 68,2 |
| 253 | Винт с гайкой поперечный 1К62 | шт | 1 |
| 254 | Гидроклапан давления ПБГ 54-35М | шт | 1 |
| 255 | Гидроклапан давления ПВГ 54-32М | шт | 3 |
| 256 | Гидромотор МРф-250/25М | шт | 1 |
| 257 | Гидрораспределитель 1Р203 | шт | 1 |
| 258 | Гидрораспределитель 2Р203 | шт | 1 |
| 259 | Гидрораспределитель ВЕ 10574 ЕВ110 УХЛ4 | шт | 1 |
| 260 | Гидрораспределитель ВЕ 43.24.Г24Н | шт | 1 |
| 261 | Гидрораспределитель ВЕ 6.573 Е | шт | 2 |
| 262 | Гидрораспределитель ВЕ 6.574 А | шт | 1 |
| 263 | Гидрораспределитель Р202-БЕ.574 | шт | 1 |
| 264 | Гидрораспределитель Рх06.574 А | шт | 1 |
| 265 | Зажим для стальных канатов 8 | шт | 7 |
| 266 | Зажим для троса алюминиевый М6 | шт | 6 |
| 267 | Колесо ведущее ф550 мм | шт | 1 |
| 268 | Кольцо 007-011-25 | шт | 6 |
| 269 | Кольцо 013-017-25 | шт | 20 |
| 270 | Кольцо 014-018-25 | шт | 11 |
| 271 | Кольцо 015-021-36 | шт | 4 |
| 272 | Кольцо 028-032-25 | шт | 16 |
| 273 | Кольцо 034-038-25 | шт | 19 |
| 274 | Кольцо 035-041-36 | шт | 15 |
| 275 | Кольцо 035-043-46 | шт | 18 |
| 276 | Кольцо 048-056-46 | шт | 18 |
| 277 | Кольцо 066-071-30 | шт | 9 |
| 278 | Кольцо 068-072-25 | шт | 5 |
| 279 | Кольцо 075-080-25 | шт | 12 |
| 280 | Кольцо 075-080-30 | шт | 4 |
| 281 | Кольцо 080-085-25 | шт | 19 |
| 282 | Кольцо 100-105-30 | шт | 16 |
| 283 | Кольцо 100-110-58 | шт | 1 |
| 284 | Коуш для ст. канатов 10 | шт | 8 |
| 285 | Манжета 1-100-3 | шт | 9 |
| 286 | Манжета 1-125-105 | шт | 4 |
| 287 | Манжета 1-125-105 | шт | 3 |
| 288 | Манжета 1-160\*140 | шт | 17 |
| 289 | Манжета 1-280\*260 | шт | 3 |
| 290 | Манжета 1-30\*20 | шт | 3 |
| 291 | Манжета 1-35\*25 | шт | 8 |
| 292 | Манжета 1-40\*30 | шт | 8 |
| 293 | Манжета 1-42\*32 | шт | 4 |
| 294 | Манжета 1-71\*56 | шт | 3 |
| 295 | Манжета 180\*210 | шт | 2 |
| 296 | Манжета 2-025-3 | шт | 10 |
| 297 | Манжета 3-160\*130 | шт | 7 |
| 298 | Манжета 55\*75-1 | шт | 3 |
| 299 | Манжета 95\*125 | шт | 4 |
| 300 | Манжета воротниковая 40\*60 | шт | 10 |
| 301 | Манжета воротниковая 50\*70 | шт | 4 |
| 302 | Манометр ДМ 02-100-1-М | шт | 3 |
| 303 | Манометр ДМ 02-63-1 | шт | 6 |
| 304 | Манометр МП 100-М1,6 | шт | 1 |
| 305 | Манометр МП 63П-6.0МПа | шт | 2 |
| 306 | Материальный цилиндр в сборе кТПА ДЕ 3330.Ф1 ф40мм | шт | 1 |
| 307 | Муфта тормоз УВЗ 144 | шт | 1 |
| 308 | Насос 100 Г12-25 АМ | шт | 1 |
| 309 | Насос 18 БГ 12-23 | шт | 2 |
| 310 | Насос RS-25/8 без гайки | шт | 1 |
| 311 | Насос БГ 12-41А | шт | 2 |
| 312 | Паронит ПОН 1,0мм | кг | 2,5 |
| 313 | Паронит ПОН 2,0мм | кг | 3 |
| 314 | Паронит ПОН 4,0мм | кг | 10 |
| 315 | Пневмораспределитель 5Р-6-233-3 | шт | 2 |
| 316 | Пневмораспределитель П-рк 3.5 УХЛ4 | шт | 2 |
| 317 | Пневмораспределитель ПЭК 3-2,5-1112 | шт | 2 |
| 318 | Пневмораспределитель ПЭК 3-2,5-61 | шт | 2 |
| 319 | Распределитель 2Р44 с дроселем | шт | 1 |
| 320 | Рейка зубчатая | шт | 1 |
| 321 | Ремень 742 | шт | 3 |
| 322 | Ремень Z(О)-1120 | шт | 1 |
| 323 | Ремень Z(О)-630 | шт | 2 |
| 324 | Ремень Z(О)-630 | шт | 10 |
| 325 | Ремень В(Б)-710 | шт | 5 |
| 326 | Ремень В(Б)-750 | шт | 2 |
| 327 | Ремень клиновой С(В)-3750 | шт | 3 |
| 328 | Ремень клиновый А -1450 | шт | 2 |
| 329 | Ремень клиновый А -3000 | шт | 2 |
| 330 | Ремень клиновый А -560 | шт | 3 |
| 331 | Ремень клиновый А -670 | шт | 3 |
| 332 | Ремень клиновый А -710 | шт | 2 |
| 333 | Ремень клиновый А -750 | шт | 4 |
| 334 | Ремень клиновый А-2000 | шт | 1 |
| 335 | Ремень клиновый В(Б)-1180 | шт | 3 |
| 336 | Ремень поликлиновый 2240-Л12 | шт | 2 |
| 337 | Ремень С(В)-3550 | шт | 7 |
| 338 | Рукав РВД 12.25.850-М22\*1,5 | шт | 1 |
| 339 | Рукав РВД 16.20.1050-М27\*1,5 | шт | 2 |
| 340 | Рукав РВД 16.20.1850 М27\*1,5 | шт | 2 |
| 341 | Рукав РВД 16.20.2250-М27\*1,5 | шт | 3 |
| 342 | Рукав РВД 20.16.0450-М33\*2 | шт | 2 |
| 343 | Рукав РВД 20.16.1250-М33\*2 | шт | 2 |
| 344 | Рукав РВД 20.16.1850 М30\*1,5 | шт | 2 |
| 345 | Рукав РВД 20.16.2050 М30\*1,5 | шт | 2 |
| 346 | Техпластина 20 мм | кг | 2 |
| 347 | Фильтр масляный | шт | 2 |
| 348 | ШВП 16БТ1 33,000 | шт | 2 |
| 349 | Шестерня 1М63 | шт | 1 |
| 350 | Шестерня ведомая | шт | 1 |
| 351 | Шестерня ведущая | шт | 1 |
| 352 | Шестерня коническая | шт | 4 |
| 353 | Шестерня со специальным отверстием | шт | 1 |
| 354 | Энерпак для подъема ползуна | шт | 1 |
| 355 | Колесо червячное | шт | 2 |
| 356 | Текстолит 15мм | кг | 22 |
| 357 | Кольцо стопорное | шт | 22 |
| 358 | Пневмораспределитель ПР-Э 3/2,5-7312 | шт | 6 |
| 359 | Пневмораспределитель ПР-Э 3/2,5-7312 | шт | 2 |
| 360 | Ремень А-950 К | шт | 2 |
| 361 | Клапан предохранительный | шт | 1 |
| 362 | Рукав 4SH20 L 500 M30\*2 36/36 90/90 P 420 | шт | 2 |
| 363 | Рукав 4SH20 L 500 M30\*2 36/36 0/90 P 420 | шт | 1 |
| 364 | Рукав 1SN20 L 1000 V30\*2 0/36 0/90 P 105 | шт | 1 |
| 365 | Ремень Z(О)-670 | шт | 2 |
| 366 | Ремень А-1120.К | шт | 2 |
| 367 | Манжета | шт | 3 |
| 368 | Рукав ОП | шт | 1 |
| 369 | Ремень А-1600 | шт | 6 |
| 370 | Сектор фрикционный | шт | 100 |
| 371 | Шток цилиндра | шт | 1 |
| 372 | Колодка к ТКГ-200 | шт | 12 |
| 373 | Колодка к ТКГ-300 | шт | 3 |
| 374 | Фанера бакелитовая | шт | 1 |
| 375 | Ремень В(Б)-1120 | шт | 4 |
| 376 | Ремень В(Б)-2240 | шт | 3 |
| 377 | Ремень А-1700 | шт | 7 |
| 378 | Ремень А-1750 | шт | 8 |
| 379 | Клапан ПГ | шт | 2 |
| 380 | Кольцо 015-020-30 | шт | 10 |
| 381 | Кольцо 016-019-19 | шт | 10 |
| 382 | Кольцо 018-022-25 | шт | 10 |
| 383 | Кольцо 020-024-25 | шт | 10 |
| 384 | Кольцо 019-023-25 | шт | 10 |
| 385 | Кольцо 021-024-19 | шт | 10 |
| 386 | Кольцо 006-010-25 | шт | 4 |
| 387 | Кольцо 008-011-19 | шт | 20 |
| 388 | Кольцо 011-014-19 | шт | 10 |
| 389 | Полиуретан | кг | 16,3 |
| 390 | Ремень А-1850 | шт | 6 |
| 391 | Стопорное кольцо | шт | 3 |
| 392 | Кольцо упл. | шт | 10 |
| 393 | Зенкер ф17,75 | шт | 3 |
| 394 | Зенкер ф18 | шт | 2 |
| 395 | Ключ разводной | шт | 1 |
| 396 | Ключ тр. №1 | шт | 2 |
| 397 | Ключ труб. №3 | шт | 2 |
| 398 | Метчик М30\*1,5 | шт | 1 |
| 399 | Метчик16 основной | шт | 3 |
| 400 | Образцы шерох. на точение | шт | 2 |
| 401 | Плашка М18 | шт | 2 |
| 402 | Плашка М6 | шт | 5 |
| 403 | Развертка монолит. ф12 | шт | 3 |
| 404 | Развертка ф10 | шт | 3 |
| 405 | Развертка ф11 Н7 | шт | 3 |
| 406 | Развертка ф14 Н9 | шт | 1 |
| 407 | Развертка ф8,5 Н8 | шт | 5 |
| 408 | Центр грибковый | шт | 2 |
| 409 | Центр т/с | шт | 2 |
| 410 | Циковка ф20 | шт | 1 |
| 411 | Ключ свечной №16 | шт | 1 |
| 412 | Фреза твердосплавная | шт | 5 |
| 413 | Центр вращ. А-1-5-У | шт | 1 |
| 414 | Резец раст. для глух.20\*110 | шт | 7 |
| 415 | Резец раст. для глух.15\*100 | шт | 10 |
| 416 | Резец раст. для глух.12\*80 | шт | 5 |
| 417 | Развертка ф24Н7 | шт | 3 |
| 418 | Резец 4\*18\*125 автоматный | шт | 3 |
| 419 | Резец 2110-7204 с м/кр | шт | 3 |
| 420 | Резец 2112-0013 | шт | 2 |
| 421 | Фреза концевая ф 5,2 | шт | 15 |
|  | **ИТОГО** |  |  |

* + 1. **Нематериальные активы (интернет-сайт ООО «Электром»):**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование и краткая характеристика объекта | Единица измерения | Количество |
| 1 | Имущественные и иные права на сайт www.elektrom.ru | шт. | 1 |
|  |  | Итого | |