|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Объекты недвижимости:** | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование объектов оценки** | | | | | | | |
| 1 | Склад металлический | | | | | | | |
| 2 | Главный корпус | | | | | | | |
| 3 | Инженерный корпус | | | | | | | |
| 4 | АБК | | | | | | | |
| 5 | Инженерный корпус – помещение актового зала | | | | | | | |
| 6 | АБК (столовая) | | | | | | | |
| 7 | Цех №11 – блок вспомогательных служб | | | | | | | |
| 8 | Котельная | | | | | | | |
| 9 | Вагон склад металла | | | | | | | |
| 10 | Компрессорная | | | | | | | |
| 11 | Металлический гараж | | | | | | | |
| 12 | Зарядный пункт для электропогрузки и аккумуляторной погрузки | | | | | | | |
| 13 | Хоз. блок | | | | | | | |
| 14 | Склад масел и химикатов | | | | | | | |
| 15 | Контрольный пост | | | | | | | |
| 16 | Склад кислородных и ацетиленовых баллонов | | | | | | | |
| 17 | Кислородно – газификационная станция | | | | | | | |
| 18 | Склад металла | | | | | | | |
| 19 | Павильон | | | | | | | |
| 21 | Ремонтно -строительный цех | | | | | | | |
| 22 | Котельная | | | | | | | |
| 23 | Освещение промплощадки | | | | | | | |
| 24 | Водонапорная башня | | | | | | | |
| 25 | Градирня | | | | | | | |
| 26 | Установка МРЖК-7м | | | | | | | |
| 27 | Резервуар на 1000 м куб. | | | | | | | |
| 28 | Резервуар H-1,25 м | | | | | | | |
| 29 | Резервуар H-3,2 м | | | | | | | |
| 30 | Резервуар 3,2 м | | | | | | | |
| 31 | Резервуар И-2,5 м | | | | | | | |
| 32 | Резервуар И-2,0 м -2м | | | | | | | |
| 33 | Резервуар И-1,0 м (3шт) | | | | | | | |
| 34 | Мазутохранилище | | | | | | | |
| 35 | Станция регазификации жидкого газа | | | | | | | |
| 36 | Насосно-фильтровальная станция | | | | | | | |
| 37 | Фильтр 2600 мм | | | | | | | |
| 38 | Дымовая труба | | | | | | | |
| 39 | Стальной резервуар емк.1000 мкуб. | | | | | | | |
| 40 | Резервуар ТРЖК 2У | | | | | | | |
| 41 | Резервуар на 50 м куб. | | | | | | | |
| 42 | Резервуар 500 м куб. | | | | | | | |
| 43 | Резервуар для воды емк.500 мкуб. | | | | | | | |
| 44 | Резервуар 1000 м куб. | | | | | | | |
| 45 | Внутриплощадочные ж.д. пути | | | | | | | |
| 46 | Внутризаводские ж.д. пути | | | | | | | |
| 47 | Площадка козлового крана | | | | | | | |
| 48 | Площадка козлового крана и ж.д.пути | | | | | | | |
| 49 | Внеплощадочные автодороги | | | | | | | |
| 50 | Тротуары промплощадки | | | | | | | |
| 51 | Внутренние автодороги | | | | | | | |
| 52 | Автодороги и площадки внутренние | | | | | | | |
| 53 | Внутриплощадочные автодороги | | | | | | | |
| 54 | Внутризаводские автодороги | | | | | | | |
| 55 | Ёмкость V-2м 3 | | | | | | | |
| 56 | Ёмкость V-2м 3 | | | | | | | |
| 57 | Ёмкость V-2м 3 | | | | | | | |
| 58 | Ёмкость | | | | | | | |
| 59 | Ёмкость | | | | | | | |
| 60 | Ёмкость | | | | | | | |
| 61 | Ёмкость | | | | | | | |
| 62 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 63 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 64 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 65 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 66 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 67 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 68 | Кабина остекленная | | | | | | | |
| 69 | Бункер | | | | | | | |
| 70 | Минигрядирня МП-10/20 С | | | | | | | |
| 71 | Водозабор скважина № 3 (№ 44/01) | | | | | | | |
| 72 | Водозаборная скважина | | | | | | | |
| 73 | Дымовая труба (к газовой котельной) | | | | | | | |
| 74 | Газопровод высокого давления | |  | | | | | |
| Газопровод среднего давления | |
| ГСГО (Шкафный газорегуляторный пункт) | |
| ГРПШ (Газорегуляторный пункт шкафной) | |
| 75 | Подкрановые пути эл.тали г/п 500 кг | | | | | | | |
| **Оборудование:** | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование объектов оценки** | **Год выпуска** | | | | **Инв. номер** | | |
| 76 | эл.оборудование 2КТП\*630 | 1989 | | | | 402672 | | |
| 77 | трансформатор ТМ3-630/6 | 1989 | | | | 402673 | | |
| 78 | трансформатор ТМ3-630/6 | 1989 | | | | 402674 | | |
| 79 | конденсаторные установки | 1990 | | | | 402675 | | |
| 80 | конденсаторные установки | 1990 | | | | 402676 | | |
| 81 | конденсаторные установки | 1990 | | | | 402677 | | |
| 82 | конденсаторные установки | 1990 | | | | 402678 | | |
| 83 | распред. пункты | 1991 | | | | 402684 | | |
| 84 | распред. пункты | 1991 | | | | 402685 | | |
| 85 | теплогенератор ТГ А-30 | 1996 | | | | 402697 | | |
| 86 | аппарат Фисоник | 2001 | | | | 402701 | | |
| 87 | котел ДЕ10/14 | 2003 | | | | 402702 | | |
| 88 | токарно-карусельный ст-к 1531М | 1972 | | | | 410166 | | |
| 89 | токарно-винторезный ст-к 16К20 | 1973 | | | | 410262 | | |
| 90 | кран-балка с напольным управлением | 1972 | | | | 410272 | | |
| 91 | кран-балка с эл.талью | 1975 | | | | 410273 | | |
| 92 | кран однобалочный L 16.2 мг/п 3 т | 1976 | | | | 410274 | | |
| 93 | однобалочный кран с эл.талью 119816 | 1974 | | | | 410277 | | |
| 94 | однобалочный кран 40090 | 1975 | | | | 410278 | | |
| 95 | кран подвесной 2-х опорный L 10.2 г/п 3т | 1976 | | | | 410279 | | |
| 96 | кран подвесной 3-х опорный г/п 3т. L16.2м. | 1976 | | | | 410282 | | |
| 97 | токарно-винторезный ст-к 16К 20 | 1974 | | | | 410293 | | |
| 98 | горизонтально-фрезерный ст-к 6н81 | 1974 | | | | 410320 | | |
| 99 | радиально-сверлильный ст-к п/а 2М55Н3163 | 1974 | | | | 410347 | | |
| 100 | радиально-сверлильный ст-к 2м55 | 1974 | | | | 410358 | | |
| 101 | токарно-винторезный ст-к 16К20 | 1975 | | | | 410389 | | |
| 102 | токарно-винторезный ст-к 16К20 | 1975 | | | | 410390 | | |
| 103 | токарно-винторезный ст-к 16К 20 | 1975 | | | | 410391 | | |
| 104 | радиально-сверлильный ст-к 2м55 | 1975 | | | | 410432 | | |
| 105 | координатно-расточной ст-к 2431 | 1975 | | | | 410454 | | |
| 106 | заточной п/а ЗЕ 692 | 1975 | | | | 410462 | | |
| 107 | Б-шлифовальный ст-к ВШ 665 | 1975 | | | | 410492 | | |
| 108 | токарно-винторезный ст-к 16К20 | 1976 | | | | 410526 | | |
| 109 | токарный авт-т 1А240-6 | 1976 | | | | 410544 | | |
| 110 | верт.-сверлильный ст-к 2н 135 | 1976 | | | | 410550 | | |
| 112 | пресс С1126 | 1977 | | | | 410564 | | |
| 113 | токарный п/а 1А240П-6 | 1977 | | | | 410568 | | |
| 114 | кран подвесной 3-х опорный г/п 3т. L-16 | 1975 | | | | 410574 | | |
| 115 | однобалочный кран с эл.талью2А3 | 1976 | | | | 410575 | | |
| 116 | однобалочный кран с эл.талью и подкранового пути | 1975 | | | | 410581 | | |
| 117 | кран однобалочный L 10.2 мг/п3 т | 1976 | | | | 410583 | | |
| 118 | измельчитель пластмасс м ИПУ-2М | 1992 | | | | 410598 | | |
| 119 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410599 | | |
| 120 | кран с эл.талью г/п 3т. | 1973 | | | | 410600 | | |
| 121 | кран-балка с напольным управлением ТЭ-3 | 1972 | | | | 410659 | | |
| 122 | верт.-сверлильный ст-к 2Р135Ф-2 | 1980 | | | | 410663 | | |
| 123 | верт.-сверлильный ст-к с ЧПУ 2Р135Ф2-1 | 1980 | | | | 410687 | | |
| 124 | токарно-винторезный ст-к 16К 20М | 1980 | | | | 410688 | | |
| 125 | хонинговальный ст-к 3822 | 1981 | | | | 410691 | | |
| 126 | верт.-сверлильный ст-к с ЧПУ м 2Р135Ф2-1С17 | 1981 | | | | 410699 | | |
| 127 | верт.-сверлильный ст-к с ЧПУ м 2Р135Ф2-1С17 | 1981 | | | | 410701 | | |
| 128 | верт.-сверлильный ст-к м 2Р135Ф2-1С16 | 1981 | | | | 410712 | | |
| 129 | ст-к м 16К 20М | 1981 | | | | 410717 | | |
| 130 | ст-к 3М184И | 1982 | | | | 410722 | | |
| 132 | консольный кран с эл.талью г/п 0,5 т. | 1976 | | | | 410742 | | |
| 133 | кран однобалочный г/п-3т.L-16.2м. | 1976 | | | | 410820 | | |
| 134 | кран-балка г/п2т. L-16.2 ВБИ | 1977 | | | | 410821 | | |
| 135 | тележный конвейер КА-572 | 1975 | | | | 410822 | | |
| 136 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410823 | | |
| 137 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410824 | | |
| 138 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410825 | | |
| 139 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410826 | | |
| 140 | кран-балка с эл.талью | 1973 | | | | 410836 | | |
| 141 | кран консольный г/п1т. | 1977 | | | | 410844 | | |
| 142 | однобалочный кран с эл.талью | 1975 | | | | 410853 | | |
| 143 | однобалочный кран с эл. талью | 1975 | | | | 410854 | | |
| 144 | подвесной кран 2А-3 162-7.5 | 1972 | | | | 410865 | | |
| 145 | однобалочный кран с эл.талью г/п 1.0т. | 1975 | | | | 410867 | | |
| 146 | кран-балка 26767 с эл.талью | 1973 | | | | 410870 | | |
| 147 | кран-балка L 8.4 г/п 1.0т. | 1975 | | | | 410874 | | |
| 148 | лифт грузовой г/п 100кг. | 1977 | | | | 410905 | | |
| 149 | лифт грузовой г/п 100т. | 1977 | | | | 410906 | | |
| 150 | манипуляторы КШ-63 | 1982 | | | | 410918 | | |
| 151 | пресс гидравлический м П 313 | 1982 | | | | 410929 | | |
| 152 | радиально-сверлильный ст-к 2М55 | 1982 | | | | 410931 | | |
| 153 | вн.шлифовальный ст-к 3К 227П | 1982 | | | | 410937 | | |
| 154 | горизонтально-фрезерный ст-к м 6Т80Ш | 1988 | | | | 410947 | | |
| 155 | токарно-винторезный ст-к м 16К20М | 1983 | | | | 410969 | | |
| 156 | кругло шлифовальный ст-к 3М 132В | 1983 | | | | 410970 | | |
| 157 | отрезной ножовочный ст-к 8Б72К | 1983 | | | | 410976 | | |
| 158 | п/а отделочно-расточной горизонт. 2706ВОС | 1983 | | | | 410983 | | |
| 159 | токарный 6-ти шпиндельный п/а 1Б240П-6 | 1983 | | | | 410987 | | |
| 160 | манипулятор КШ-160 М1 | 1983 | | | | 411024 | | |
| 161 | агрегатный ст-к 12А856 | 1983 | | | | 411030 | | |
| 162 | агрегатный ст-к 12А855 | 1983 | | | | 411031 | | |
| 164 | полировальный ст-к 3Б854 | 1984 | | | | 411063 | | |
| 165 | токарно-винторезный ст-к 16К20М | 1984 | | | | 411073 | | |
| 166 | кран мостовой г/п 1т | 1984 | | | | 411079 | | |
| 167 | кран мостовой г/п 3.2 т | 1984 | | | | 411082 | | |
| 168 | токарно-винторезный ст-к 16К25 | 1984 | | | | 411085 | | |
| 169 | токарно-винторезный механизир. ст-к 16К 20 | 1984 | | | | 411089 | | |
| 170 | токарно-винторезный механизир. ст-к 16К 20 | 1984 | | | | 411090 | | |
| 171 | токарно-винторезный механизир. ст-к м 16К 20М | 1984 | | | | 411100 | | |
| 172 | кругло-шлифовальный ст-к м 3М 153А | 1984 | | | | 411104 | | |
| 173 | пресс гидравлический 2ГПД2 | 1984 | | | | 411107 | | |
| 174 | верт.-сверлильный ст-к 2Н 125 | 1984 | | | | 411111 | | |
| 175 | верт.-сверлильный ст-к м 2н 125 | 1984 | | | | 411112 | | |
| 176 | верт.-сверлильный ст-к 2Н 125 | 1984 | | | | 411113 | | |
| 178 | абразивно-отрезной ст-к м 8В-240 | 1984 | | | | 411118 | | |
| 179 | радиально-сверлильный ст-к 2М55 | 1984 | | | | 411120 | | |
| 180 | токарно-винторезный ст-к с ЧПУ м 16К 20Т-1-02 | 1984 | | | | 411124 | | |
| 181 | спец. токарный многошпиндельный п/а 1Б240П-6 | 1984 | | | | 411127 | | |
| 182 | верт.-сверлильный ст-к м 2Н 150 | 1985 | | | | 411130 | | |
| 183 | внутришлифовальный ст-к 3М228 | 1985 | | | | 411137 | | |
| 185 | верт.-сверлильный ст-к 2н 118-1 | 1985 | | | | 411147 | | |
| 186 | вертикально-сверлильный станок 2Н 118 | 1985 | | | | 411153 | | |
| 187 | радиально-сверлильный ст-к 2А554 | 1985 | | | | 411162 | | |
| 188 | радиально-сверлильный ст-к 2А 554 | 1985 | | | | 411163 | | |
| 189 | токарный роботизированный ст-к 16К 20Ф3-Р132 | 1986 | | | | 411176 | | |
| 190 | токарный роботизированный ст-к 16К 20Ф3-Р132 | 1986 | | | | 411184 | | |
| 191 | токарно-роботизированный ст-к м 16к20Ф3-Р 132 | 1986 | | | | 411186 | | |
| 192 | верт.-сверлильный ст-к 2н125 | 1986 | | | | 411189 | | |
| 193 | токарный роботизированный ст-к 16К 20ФЗР132 | 1986 | | | | 411194 | | |
| 194 | эл.тельфер г/ 1.0 т.с. | 1986 | | | | 411258 | | |
| 195 | пресс гидравлический П 6328 Б | 1986 | | | | 411259 | | |
| 196 | молот м МД-4134 | 1986 | | | | 411262 | | |
| 197 | верт.-сверлильный ст-к 2С132ПМ-Ф2 | 1987 | | | | 411263 | | |
| 198 | обрабатывающий центр м 220 4ВМ1 Ф4 | 1987 | | | | 411280 | | |
| 199 | обрабатывающий центр м 220 4ВМ1 Ф4 | 1987 | | | | 411281 | | |
| 200 | экскаватор ЭО2621 11-17 УС 48rus | 1987 | | | | 411287 | | |
| 201 | ст-к сверлильно-фрезерный с ЧПУ 2206ВМ4-03 | 1987 | | | | 411294 | | |
| 202 | ст-к сверлильно-фрезерный м 2206ВМФ4-03 | 1987 | | | | 411295 | | |
| 203 | п/а кругло-шлиф-ый особо-высокой точн. 3А130 | 1988 | | | | 411304 | | |
| 204 | вент.установка вытяжная | 1988 | | | | 411310 | | |
| 205 | вент. установка приточная | 1988 | | | | 411311 | | |
| 206 | токарно-револьверный ст-к 1Г 340ПЦ | 1988 | | | | 411318 | | |
| 207 | токарно-револьверный ст-к 1Г340ПЦ | 1988 | | | | 411319 | | |
| 208 | токарно-револьверный ст-к 1Г340ПЦ | 1988 | | | | 411320 | | |
| 209 | верт.-сверлильный ст-к м 2Н135 | 1988 | | | | 411327 | | |
| 210 | токарно-револьверный ст-к 1Г 340ПЦ | 1988 | | | | 411333 | | |
| 211 | верт.-сверлильный ст-к м 2н 135 | 1988 | | | | 411334 | | |
| 212 | плоскошлифовальный ст-к м 3Л 722В-70 | 1988 | | | | 411343 | | |
| 214 | спец. верт.-фрезерный ст-к СФ-35 | 1989 | | | | 411353 | | |
| 217 | вытяжные вент.системы | 1989 | | | | 411369 | | |
| 218 | вытяжные вентсистемы | 1989 | | | | 411372 | | |
| 219 | кран однобалочный L 16.0 м | 1989 | | | | 411376 | | |
| 220 | кран однобалочный L 18.0 м | 1989 | | | | 411377 | | |
| 222 | п/а для вибрационной обработки ВМ-100М | 1989 | | | | 411389 | | |
| 223 | агрегатный ст-к 4ХА9518 | 1989 | | | | 411392 | | |
| 224 | агрегатный ст-к 4ХА 9519 | 1989 | | | | 411393 | | |
| 225 | карусельно-фрезерный ст-к ГФ2223 | 1989 | | | | 411395 | | |
| 226 | ст-к токарный с ЧПУ м 16М 30 Ф31 | 1989 | | | | 411398 | | |
| 227 | кран однобалочный г/п 3,2 mL -10,5 H-6 M | 1989 | | | | 411399 | | |
| 228 | кран однобалочный 1 те 5.2 м выс.-6 м | 1989 | | | | 411400 | | |
| 229 | кран однобалочный г/п 3,2тL 10,5 H 6 m | 1989 | | | | 411401 | | |
| 230 | кран однобалочный г/п 3.2т.L 22.4 | 1989 | | | | 411403 | | |
| 231 | токарный 6-ти шпиндельный п/а 1Б 240П 6К | 1990 | | | | 411417 | | |
| 232 | токарный 6-ти шпиндельный п/а 1Б240П-6К | 1990 | | | | 411418 | | |
| 233 | кран-балка | 1990 | | | | 411419 | | |
| 234 | токарно патронно-центровой ст-к с ЧПУ 16А 20ФС39 | 1990 | | | | 411429 | | |
| 235 | токарно-патронно-центровой ст-к с ЧПУ 16А 20ФЗ С39 | 1990 | | | | 411430 | | |
| 236 | верт.-сверлильный ст-к 2С132 | 1990 | | | | 411433 | | |
| 237 | ст-к верт.-сверлильный спец. м МН-18Нн-44 | 1990 | | | | 411436 | | |
| 238 | ст-к верт.-сверлильный спец. м Мн 18н-44 | 1990 | | | | 411437 | | |
| 239 | ст-к верт.-сверлильный спец. м МH-18H-44 | 1990 | | | | 411439 | | |
| 240 | авт-т продольного точения с ЧПУ м ЛА 155 Ф30 | 1990 | | | | 411441 | | |
| 241 | авт-т отрезной круглошпильный 8Г 663-100 | 1990 | | | | 411460 | | |
| 242 | пресс кривошипный КБ 5530 | 1990 | | | | 411464 | | |
| 243 | верт.-сверлильный ст-к 2С 132 | 1990 | | | | 411468 | | |
| 244 | верт.-сверлильный ст-к м 2С132 | 1990 | | | | 411470 | | |
| 245 | п/а доводочный однодисковый 3807В | 1990 | | | | 411479 | | |
| 246 | кран однобалочный г/п 3т с балкой | 1990 | | | | 411480 | | |
| 247 | авт-т отрезной 8Г 663-100 | 1990 | | | | 411481 | | |
| 248 | вентиляторы Ц4-70 | 1991 | | | | 411489 | | |
| 249 | вентиляторы Ц4-70 | 1991 | | | | 411490 | | |
| 250 | вентиляторы Ц4-70 | 1991 | | | | 411491 | | |
| 251 | вентиляторы Ц4-70 | 1991 | | | | 411492 | | |
| 252 | токарно-револьверный ст-к м 1Е 365 БП | 1991 | | | | 411524 | | |
| 253 | пресс кривошипный КГ 5530-03 | 1991 | | | | 411529 | | |
| 254 | верт.-сверлильный ст-к м 2С 132 | 1991 | | | | 411538 | | |
| 255 | верт.-сверлильный ст-к 2C132 | 1991 | | | | 411540 | | |
| 256 | агрегатный ст-к 11А 598 | 1991 | | | | 411545 | | |
| 257 | машина литьевая | 1991 | | | | 411551 | | |
| 258 | плоскошлифовальный ст-к 3Д725 | 1991 | | | | 411553 | | |
| 259 | ст-к круглошлиф-ый 3М153АФ11 | 1991 | | | | 411554 | | |
| 260 | кран мостовой однобалочныйМО113.2-7.5 | 1991 | | | | 411557 | | |
| 261 | многоцел. сверл.-фрезерно-расточной ст.СС2ВО5ПМФ4 | 1991 | | | | 411561 | | |
| 262 | верт.-сверлильный ст-к 2С132 | 1991 | | | | 411565 | | |
| 263 | точильно-шлифовальный м ЗК 634 | 1991 | | | | 411568 | | |
| 264 | авт-т многошпинд. 1Б265н-6К | 1991 | | | | 411569 | | |
| 265 | кругло шлифовальный п/а 3М153 АФ11 | 1991 | | | | 411571 | | |
| 266 | пресс для пласт.масс ДЕ 2432 | 1991 | | | | 411572 | | |
| 267 | термопластавт-т Д 3136-1000 | 1991 | | | | 411573 | | |
| 268 | токарный 6-ти шпиндельный авт-т 1Б240-6К | 1991 | | | | 411575 | | |
| 269 | токарный 6-ти шпиндельный авт-т 1Б240-6К | 1991 | | | | 411576 | | |
| 270 | кран однобалочный г/п 3т | 1991 | | | | 411578 | | |
| 272 | резьбонакатный ст-к А9518Б | 1992 | | | | 411584 | | |
| 273 | верт.-сверлильный ст-к 2С 132 | 1992 | | | | 411585 | | |
| 274 | кран однобалочный г/п 3т | 1992 | | | | 411586 | | |
| 275 | кран однобалочный г/п 3т | 1992 | | | | 411587 | | |
| 276 | подъемник автовышки АГП 2204 ЗИЛ 18-84 ЛПР | 1992 | | | | 411589 | | |
| 277 | карусельно-фрезерный ст-к спец. ГФ32100H107 | 1992 | | | | 411592 | | |
| 278 | кран однобалочный опорный 2т | 1993 | | | | 411603 | | |
| 279 | кран однобалочный г/п 3т | 1993 | | | | 411604 | | |
| 280 | кран штабелер г/п 1.0 т | 1993 | | | | 411607 | | |
| 281 | токарно-револьверный ст-к м 1Г 340П | 1993 | | | | 411614 | | |
| 282 | токарно-револьверный ст-к м 1Г 340П | 1993 | | | | 411615 | | |
| 283 | токарно-револьверный ст-к 1Г 340П | 1993 | | | | 411618 | | |
| 284 | токарно-револьверный ст-к м 1Г340П | 1993 | | | | 411619 | | |
| 285 | настольно-сверлильный ст-к м МП8-1655 | 1995 | | | | 411634 | | |
| 286 | ст-к верт.-сверлильный настольный МП 8-1665 | 1995 | | | | 411636 | | |
| 287 | кран штабелёр г/п 1.0т. | 1996 | | | | 411645 | | |
| 288 | компрессор гаражный м С 416М | 1996 | | | | 411650 | | |
| 289 | токарно-винторезный ст-к м 16Д20ПФ1 | 1998 | | | | 411656 | | |
| 290 | станок радиально-расточной 2с 150 пмф-4 | 1999 | | | | 411659 | | |
| 291 | Сверлильный станок 2Н135 | 2001 | | | | 411697 | | |
| 292 | Сверлильный станок 2Н135 | 2001 | | | | 411698 | | |
| 293 | Токарный станок 16К20 | 2001 | | | | 411699 | | |
| 294 | Станок плоскошлифовальный 3Л722В | 2001 | | | | 411710 | | |
| 295 | Автопогрузчик | 2000 | | | | 411712 | | |
| 296 | Станок токарный 16К20 | 2001 | | | | 411714 | | |
| 297 | Станок плоскошлифовальный 3Л722В | 2001 | | | | 411742 | | |
| 298 | Станок токарно-револьверный 1Г340П | 2001 | | | | 411743 | | |
| 299 | Станок токарный 16к 20 | 2001 | | | | 411749 | | |
| 300 | Компрессор гаражный стационарный | 2002 | | | | 411752 | | |
| 301 | Станок токарно-винторезный 16К20 | 2002 | | | | 411753 | | |
| 302 | Станок токарно-винторезный 16К20 | 2002 | | | | 411754 | | |
| 303 | настольно сверл. Станок | 2002 | | | | 411758 | | |
| 304 | Станок токарной модель 1к62 | 2003 | | | | 411760 | | |
| 305 | настольно сверл. Станок | 2002 | | | | 411776 | | |
| 306 | формы 10шт | 2002 | | | | 412000 | | |
| 307 | весы почтовые 3шт | 2002 | | | | 412028 | | |
| 308 | контейнер кпх 4шт | 2002 | | | | 412031 | | |
| 309 | форма строен 59 шт | 2002 | | | | 412035 | | |
| 310 | весы вт 40/4-500 | 2002 | | | | 412036 | | |
| 311 | весы вт-150 | 2002 | | | | 412038 | | |
| 312 | формы для сыра 20шт | 2002 | | | | 412039 | | |
| 313 | воздухонагреватель | 2002 | | | | 412040 | | |
| 314 | теплообменник | 2002 | | | | 412041 | | |
| 315 | швейная машинка Чайка | 2002 | | | | 412173 | | |
| 316 | швейная машинка промышл 2шт | 2002 | | | | 412174 | | |
| 317 | телевизор 2шт | 2002 | | | | 412184 | | |
| 318 | Система видеонаблюдения | 2003 | | | | 412191 | | |
| 319 | Воздухонагреватель | 2004 | | | | 412199 | | |
| 320 | Воздухонагреватель | 2004 | | | | 412200 | | |
| 321 | Воздухонагреватель | 2004 | | | | 412201 | | |
| 322 | автомобиль ЗИЛ МСК-Т поливомоечная 4744 ЛПП | 1990 | | | | 412227 | | |
| 323 | автоцистерна пожарная ГАЗ-53А 73-49 ЛПК | 1983 | | | | 412228 | | |
| 324 | Станок 6Р13 | 2004 | | | | 412229 | | |
| 325 | Компрессор гаражный | 2004 | | | | 412230 | | |
| 326 | Станок токарной модель 1к62 | 2004 | | | | 412235 | | |
| 327 | Станок токарной модель 1к62 | 2004 | | | | 412236 | | |
| 328 | Станок токарно-револьверный 1Г340П | 2004 | | | | 412237 | | |
| 329 | Станок токарно-револьверный 1Г340П | 2004 | | | | 412238 | | |
| 330 | Печь шахтная ПША 6,9/8 в комплекте | 2005 | | | | 412240 | | |
| 331 | Камера стационарная КСО-110 | 2004 | | | | 412241 | | |
| 332 | Смеситель литейный чашечный лабораторный | 2005 | | | | 412275 | | |
| 333 | Установка лабораторная ТУ-2-43 | 2005 | | | | 412276 | | |
| 334 | Дизельный погрузчик СРСД25 ЕА 4217УТ 48rus | 2007 | | | | 412278 | | |
| 335 | Компрессор GX5FF-10 | 2007 | | | | 412279 | | |
| 336 | Винтовая компрессорная установка SCK 51-08 | 2008 | | | | 412289 | | |
| 337 | Винтовая компрессорная установка SCK 51-08 | 2008 | | | | 412290 | | |
| 338 | Токарно-револьверный центр с ЧПУ SL-30LТНЕ ввключая стандартное оснащение | 2008 | | | | 412292 | | |
| 339 | Компрессор РЕ100- ТW | 2011 | | | | 412293 | | |
| 340 | Привод с колоколом | 2002 | | | | 420039 | | |
| 341 | моечная машина ВБП-13009 | 1986 | | | | 420170 | | |
| 342 | моечная машина САМ-02 | 1987 | | | | 420179 | | |
| 343 | моечная машина струйного типа | 1988 | | | | 420180 | | |
| 344 | эл.сварочный п/а А 580М комплект с ВС 600 | 1989 | | | | 420236 | | |
| 345 | цистерна ЦЖУ-6-1.8 | 1989 | | | | 420241 | | |
| 346 | сварочный трансформаторТДМ-317 | 1990 | | | | 420246 | | |
| 347 | насос кислородный 12нСГ-125/20А | 1990 | | | | 420248 | | |
| 348 | сварочный п/а А-1197 комплект с выпрямителем | 1991 | | | | 420254 | | |
| 349 | ванна колокольн.ВК-40 комплект с выпр-м ТЕ400124 | 1995 | | | | 420666 | | |
| 350 | бетономешалка | 1996 | | | | 420667 | | |
| 351 | Полуавтомат сварочный А-547 | 2001 | | | | 420671 | | |
| 353 | Оборудование для плазменной сварки и резки | 2005 | | | | 420673 | | |
| 354 | Моечная машина | 2006 | | | | 420674 | | |
| 355 | Моечная машина | 2006 | | | | 420675 | | |
| 356 | Моечная машина | 2006 | | | | 420676 | | |
| 357 | Мойка высокого давления с подогревом | 2007 | | | | 420677 | | |
| 358 | Виброплита STONE | 2007 | | | | 420678 | | |
| 359 | Переносная машина газовой резки SF II | 2008 | | | | 420679 | | |
| 360 | Мозаично-шлифовальная машина GM-245 | 2008 | | | | 420680 | | |
| 361 | TELWIN SUPERMIG 480 230-400 V (Сварка MIG/MAG) | 2008 | | | | 420681 | | |
| 362 | TELWIN SUPERMIG 480 230-400 V (Сварка MIG/MAG) | 2008 | | | | 420682 | | |
| 363 | Полуавтомат для сварки ПДГ 451 | 2012 | | | | 420683 | | |
| 364 | Печь ПП 400/11 в соотв. С ТХ | 2008 | | | | 43091 | | |
| 365 | машина однопозиц. для литья под давл-м Д3134-500П | 1983 | | | | 430045 | | |
| 366 | Машина для литья термопласт.материалов Д 3136-1000 | 1985 | | | | 430051 | | |
| 367 | пресс гидравлический м ДГ 2432А | 1986 | | | | 430052 | | |
| 368 | цистерна УТК-1.6/0.25 | 1987 | | | | 430054 | | |
| 369 | пресс ДГ 2432 А | 1987 | | | | 430055 | | |
| 370 | эл.печь сопротивления САО-6-124/10 со шкафом ШОТ | 1989 | | | | 430062 | | |
| 371 | термопластавт-т Д 3132-250п | 1990 | | | | 430069 | | |
| 372 | термопластавт-т Д 3136-1000 | 1990 | | | | 430070 | | |
| 373 | термопластавт-т м ДП 3140-2-4000 | 1990 | | | | 430071 | | |
| 374 | Термопластавт-т ДЕ 3327 Ф1 | 1990 | | | | 430073 | | |
| 375 | установка верт.-литьевая м СО 288 М | 1990 | | | | 430075 | | |
| 376 | газификатор ГУ-0.28/03 | 1991 | | | | 430079 | | |
| 377 | стенд вакумирования 4001.000м | 1991 | | | | 430080 | | |
| 378 | эл.печь шахтная СШ3-10/1041 | 1992 | | | | 430084 | | |
| 379 | эл.печь шахтная СШ3-10 20/1041 | 1993 | | | | 430085 | | |
| 380 | эл.печь камерная СнО-8,16 5/1043 | 1993 | | | | 430086 | | |
| 381 | высокочастотная установка | 1996 | | | | 430088 | | |
| 382 | Печь Ц-10 | 1999 | | | | 430089 | | |
| 383 | Электропечь СВС2-3 | 2004 | | | | 430090 | | |
| 384 | Печь ПЛ 20/12,5 в соотв. С ТХ | 2010 | | | | 430092 | | |
| 385 | тележка рельсовая для перевозки металлопроката | 1990 | | | | 440049 | | |
| 386 | верт. сверлильно-пазовальный ст-к СВА-2М | 1986 | | | | 440079 | | |
| 387 | рама лесопильная Р63-4 | 1987 | | | | 440080 | | |
| 388 | установка сушильная УС-3М | 1993 | | | | 440099 | | |
| 389 | пресс для изготовления кирпичаВ-01.000 | 1995 | | | | 440110 | | |
| 390 | оверлок(швейная машина) | 1995 | | | | 440112 | | |
| 391 | деревообрабатывающий ст-к ЦА-2А | 1995 | | | | 440113 | | |
| 392 | рама лесопильная (удорожание) | 1987 | | | | 440120 | | |
| 393 | Пилорама РПМ | 1999 | | | | 440123 | | |
| 394 | холодильный шкаф ШХ | 1984 | | | | 450261 | | |
| 395 | холодильный прилавок "Таир" | 1984 | | | | 450264 | | |
| 396 | холодильный шкаф ШХ | 1987 | | | | 450346 | | |
| 397 | овощерезка ЭРПО-1 | 1988 | | | | 450364 | | |
| 398 | витрина для гастрономических изделий МГ-2 | 1990 | | | | 450407 | | |
| 399 | посудомоечная машина | 1991 | | | | 450434 | | |
| 400 | посудомоечная машина | 1991 | | | | 450435 | | |
| 401 | линия по производству колбасыЛПК-1000 | 1995 | | | | 450520 | | |
| 402 | линия по производству сливочного масла МЛ-1 | 1995 | | | | 450521 | | |
| 403 | термохолодильная установкаТХУ-14 | 1995 | | | | 450522 | | |
| 404 | резервуар приёмный для молока типа РПО-2.5-1 | 1995 | | | | 450523 | | |
| 405 | резервуар приёмный для обрата типа РПО-2.5-1 | 1995 | | | | 450524 | | |
| 406 | мукопросеиватель ПМ-500 | 1996 | | | | 450528 | | |
| 407 | шкаф расстроечный ШТР-18 | 1996 | | | | 450529 | | |
| 408 | подъёмник дежи ПД-3 | 1996 | | | | 450530 | | |
| 409 | тестомес МТМ-140 | 1996 | | | | 450531 | | |
| 410 | дежи ДПМ | 1996 | | | | 450532 | | |
| 411 | дежи ДПМ | 1996 | | | | 450533 | | |
| 412 | дежи ДПМ | 1996 | | | | 450534 | | |
| 413 | печи хлебопекарные ПХП6 | 1996 | | | | 450535 | | |
| 414 | линия ОМ | 1996 | | | | 450536 | | |
| 415 | линия по производству сыра | 1996 | | | | 450542 | | |
| 416 | машина для изготовления макаронных изделий МИМИ-30 | 1997 | | | | 450543 | | |
| 417 | установка сушки плодоовощной продукции "Суховей2" | 1997 | | | | 450544 | | |
| 418 | мельничный комплекс | 2000 | | | | 450545 | | |
| 419 | установка ПСМ2-4УКЛ42 | 2001 | | | | 450547 | | |
| 420 | Охранно-пожарная сигнализация | 2004 | | | | 450644 | | |
| 421 | установка стоматологическаяУФ-1 | 1990 | | | | 460018 | | |
| 422 | аппарат "Тонус-2" | 1991 | | | | 460020 | | |
| 423 | аппарат "Градиент" | 1991 | | | | 460021 | | |
| 424 | аппарат УВЧ-80-3 | 1991 | | | | 460022 | | |
| 425 | аппарат "Олимп" | 1991 | | | | 460023 | | |
| 426 | аппарат "Электроника" | 1991 | | | | 460029 | | |
| 427 | аппарат "Электроника" | 1991 | | | | 460030 | | |
| 428 | аппарат КВЧ-ЯВЬ-1 | 1991 | | | | 460031 | | |
| 429 | аппарат КВЧ-ЯВЬ-1 | 1991 | | | | 460032 | | |
| 430 | генератор ГЧ-141 | 1991 | | | | 460033 | | |
| 431 | генератор ГЧ-142 | 1991 | | | | 460034 | | |
| 432 | аппарат УЗТ | 1990 | | | | 460035 | | |
| 433 | стоматологическая установка10С-1 | 1989 | | | | 460036 | | |
| 434 | Стенд для испытания пропорциональных распределителей | 2007 | | | | 460049 | | |
| 435 | Металлодетектор | 2003 | | | | 470043 | | |
| 436 | лаборатория комплектная ГХЛ-66 | 1986 | | | | 470228 | | |
| 437 | пробойная установка ПУС-3 | 1991 | | | | 470303 | | |
| 438 | пирометр "Луч" | 2004 | | | | 470318 | | |
| 439 | ККТ ОКА 102К | 2007 | | | | 470323 | | |
| 440 | ККТ ОКА 102К | 2007 | | | | 470324 | | |
| 441 | Прибор "Экспресс-анализатор" АН 7529 | 2007 | | | | 470326 | | |
| 442 | Копировальный аппарат Canon iR-2016 (ОГК) | 2006 | | | | 470329 | | |
| 443 | Факс Panasonic | 2002 | | | | 470331 | | |
| 444 | МиниАТС | 2001 | | | | 470332 | | |
| 445 | перфостанция | 1991 | | | | 480229 | | |
| 446 | компьютер CELERON 366/64//hdd6.4Gb/Svga4Mb (Зельвник В.В.) | 1999 | | | | 480252 | | |
| 447 | компьютер CELERON 566/128//hdd10Gb/Svga4Mb(ОМТС) | 2001 | | | | 480267 | | |
| 448 | компьютер CELERON 566/128//hdd10Gb/Svga4Mb(ОГТ) | 2001 | | | | 480268 | | |
| 449 | Компьютер TEEN ''INITIUM 2000" | 2006 | | | | 480357 | | |
| 450 | Компьютер TEEN ''OPTIMUS 3000" | 2006 | | | | 480358 | | |
| 451 | Компьютер TEEN "ACTIVUS 4000+"(ОГК) | 2007 | | | | 480360 | | |
| 452 | катодные станции ПСК 06 | 1982 | | | | 490032 | | |
| 453 | Установка для обеззараживания воды | 2002 | | | | 490096 | | |
| 454 | Установка для прочистки труб КПКС-04 | 2002 | | | | 490097 | | |
| 455 | Установка для промывки труб | 2011 | | | | 490098 | | |
|  | | | | | | | | |
| 456 | холодильник Стинол | 2002 | | | | 160030 | | |
| 457 | электросковорода | 1982 | | | | 160034 | | |
| 458 | шкаф пекарный ШП ЭСМ-3 | 1987 | | | | 160037 | | |
| 459 | стол теннисный | 2002 | | | | 160084 | | |
| 460 | линия ЛПС-2 | 1991 | | | | 160096 | | |
| 461 | морозильник "Стинол-106" | 1995 | | | | 160098 | | |
| 462 | морозильник "Свияга" | 1994 | | | | 160099 | | |
| 463 | морозильник | 1995 | | | | 160100 | | |
| 464 | кондиционер ELECTRA | 2000 | | | | 160110 | | |
| 465 | Электрокотел ЭПО-60 | 2001 | | | | 160111 | | |
| 466 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160114 | | |
| 467 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160115 | | |
| 468 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160116 | | |
| 469 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160117 | | |
| 470 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160118 | | |
| 471 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160119 | | |
| 472 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160120 | | |
| 473 | часы Электроника 7-06К | 1991 | | | | 160121 | | |
| 474 | Газовый нагреватель"Энтузиаст" | 2006 | | | | 160124 | | |
| 475 | деловая мебель | 1991 | | | | 702129 | | |
| 476 | мягкая мебель | 1991 | | | | 702130 | | |
| 477 | Лестница | 2002 | | | | 702173 | | |
| **Машины:** | | | | | | | | |
| 478 | автомобиль УАЗ-31512 ВО43РУ48 | 2001 | | | | 500224 | | |
| 479 | автомобиль ГА3-3110 К983КА 48rus | 2009 | | | | 500300 | | |
| 480 | автомобиль ГАЗ-33021 Е535ХА48 | 2011 | | | | 500301 | | |
| **ИТОГО по инвентаризационной описи 1:** | | | | | | |  |  |
| **Инвентаризационная опись 3:** | | | | | | | | |
| **Товарно – материальные ценности (готовая продукция)** | | | | | | | | |
| **№ п/п** | **Наименование объектов оценки** | **Кол - во** | | | | **Единицы измерения** | | |
| 1 | 2Г15-14 | 3 | | | | шт | | |
| 3 | 6ГРП16.00СП | 1 | | | | шт | | |
| 4 | 8ГРП 12.30 | 5 | | | | шт | | |
| 5 | Адаптер ЧСЗ-Л.00.040 | 24 | | | | шт | | |
| 6 | Адаптер ЧСЗ-Л.501.01.79.01 | 19 | | | | шт | | |
| 8 | Блок управления БУ-000000,01 | 3 | | | | шт | | |
| 9 | Блок цилиндра 1500.01.100 | 6 | | | | шт | | |
| 10 | Болт кордана Б001 | 6542 | | | | шт | | |
| 11 | ВАЛ МТ3-80 | 20 | | | | шт | | |
| 12 | ВАЛ К-700 | 45 | | | | шт | | |
| 13 | Вал СБР 260.02.00.001 | 48 | | | | шт | | |
| 14 | Вал К1500.01.001 | 3 | | | | шт | | |
| 17 | Водяной насос НПВ-00.000-01 | 3 | | | | шт | | |
| 18 | Водяной насос НПВ-00.00М | 2 | | | | шт | | |
| 19 | Втулка цепи Н-000.01 | 104 | | | | шт | | |
| 20 | Г/распределитель 2РМ10Э | 6 | | | | шт | | |
| 21 | Г/распределитель РЭ-6 | 1 | | | | шт | | |
| 22 | ГЗД10 | 9 | | | | шт | | |
| 23 | Гайка корончатая 001 | 2202 | | | | шт | | |
| 24 | Гайка корончатая 002 | 828 | | | | шт | | |
| 25 | Гайка футорки ГАЗ лев, | 170 | | | | шт | | |
| 26 | Гайковерт гидравлический буксовой гайки ГГБГ-3 | 1 | | | | шт | | |
| 31 | Гидровращатель ГВР-4000 | 11 | | | | шт | | |
| 32 | Гидровращатель ГВР-6300 | 11 | | | | шт | | |
| 33 | Гидродомкрат ДГ25 | 4 | | | | шт | | |
| 37 | Гидродроссель ДОК-06 | 8 | | | | шт | | |
| 48 | Гидрозамок ГЗД10А | 2 | | | | шт | | |
| 49 | Гидрозамок ЧУЗ 110.000 | 2 | | | | шт | | |
| 81 | Гидроклапан обратный КВRНД-18 | 1 | | | | шт | | |
| 82 | Гидроклапан обратный КВRНД-42 | 3 | | | | шт | | |
| 83 | Гидроклапан обратный КОЖ -15 | 15 | | | | шт | | |
| 84 | Гидроклапан обратный КОЖ -25 | 15 | | | | шт | | |
| 85 | Гидроклапан обратный КОЖ Г51-35 | 1 | | | | шт | | |
| 86 | Гидроклапан обратный КОЛ083-00 | 40 | | | шт | | | |
| 92 | Гидроклапан обратный КОМ6/3 | 229 | | | | шт | | |
| 93 | Гидроклапан обратный КПШ-20 | 31 | | | | шт | | |
| 94 | Гидроклапан обратный КПШ-25 | 13 | | | | шт | | |
| 96 | Гидроклапан предохранительный МЗ-122.000 | 2 | | | | шт | | |
| 104 | Гидроклапан разгрузочный КХД-16/320 | 16 | | | | шт | | |
| 105 | Гидроклапан разгрузочный КХД-8/160 | 3 | | | | шт | | |
| 112 | Гидропанель ГП 19 | 1 | | | | шт | | |
| 113 | Гидропанель ГП 21 | 1 | | | | шт | | |
| 114 | Гидропанель ГП 3 | 1 | | | | шт | | |
| 115 | Гидропанель ГП2 ВЕ-МКДС | 2 | | | | шт | | |
| 116 | Гидропанель ГП2-00.000.01 | 10 | | | | шт | | |
| 117 | Гидропанель ГП6-00.000.01 | 12 | | | | шт | | |
| 120 | Гидрораспределитель 1РМ-10-14.134 | 5 | | | | шт | | |
| 121 | Гидрораспределитель 1РМ-10-14.134 л | 4 | | | | шт | | |
| 122 | Гидрораспределитель 1РМ10.25.574Ф | 6 | | | | шт | | |
| 123 | Гидрораспределитель 1РМГ10.25.574ФД | 6 | | | | шт | | |
| 124 | Гидрораспределитель 2РМ-12(44) с рукояткой | 5 | | | | шт | | |
| 125 | Гидрораспределитель 2РМЭ-16.23.А1.25/В1.25.А2.25/В2.25.У2 | 16 | | | | шт | | |
| 126 | Гидрораспределитель 2РРП-8 | 1 | | | | шт | | |
| 127 | Гидрораспределитель 3РМ-12 без рукоятки | 1 | | | | шт | | |
| 128 | Гидрораспределитель 3РМ-12(44) с рукояткой | 3 | | | | шт | | |
| 129 | Гидрораспределитель 6РМ12(без ручек) | 3 | | | | шт | | |
| 130 | Гидрораспределитель 6РРП-16.16 | 1 | | | | шт | | |
| 134 | Гидрораспределитель Р80-2/3-144 | 1 | | | | шт | | |
| 135 | Гидрораспределитель Р80-3/1-221 | 1 | | | | шт | | |
| 136 | Гидрораспределитель Р80-3/1-222-3ГГ | 12 | | | | шт | | |
| 137 | Гидрораспределитель Р80-3/1-244 А | 1 | | | | шт | | |
| 138 | Гидрораспределитель Р80-3/2-111 | 1 | | | | шт | | |
| 139 | Гидрораспределитель Р80-3/2-444 | 90 | | | | шт | | |
| 140 | Гидрораспределитель Р80-3/2-444-(поз.2) | 1 | | | | шт | | |
| 141 | Гидрораспределитель Р80-3/2-444Н | 1 | | | | шт | | |
| 142 | Гидрораспределитель Р80-3/3-444 | 4 | | | | шт | | |
| 143 | Гидрораспределитель Р80-3/3-444 УХЛ4 | 1 | | | | шт | | |
| 147 | Гидрораспределитель: 2РМЭ-16.21.А1.23/В1.23.А2.9,5/В2.9,5.У2 | 14 | | | | шт | | |
| 148 | Гидросистема МКМ3303-02 (без насоса и гидромотора) | 1 | | | | шт | | |
| 149 | Гидросистема МКМ3303-02 без гидрораспределителя | 1 | | | | шт | | |
| 173 | Золотник,пара 5496-880 | 53 | | | | шт | | |
| 174 | КЕМ102 | 54 | | | | шт | | |
| 175 | КМБ1.01.000 | 4 | | | | шт | | |
| 176 | КМБ2.01.000 | 8 | | | | шт | | |
| 177 | КОМ102 | 27 | | | | шт | | |
| 178 | Каркас фильтра | 200 | | | | шт | | |
| 182 | Клапан наполнения 13КН-63 | 3 | | | | шт | | |
| 183 | Клапан обратный 50-26-733СП | 1 | | | | шт | | |
| 184 | Клапан обратный КОГ-15 | 11 | | | | шт | | |
| 187 | Клапан электромагнитный КРТ0228.00.000 | 2 | | | | шт | | |
| 188 | Клапан электромагнитный КРТ5213.00.000 | 1 | | | | шт | | |
| 189 | Клапаны наполнения 33КН-63 | 20 | | | | шт | | |
| 190 | Ключ рычажный КРЖГ-1.000.000 | 2 | | | | шт | | |
| 191 | Ключ рычажный КРЖГ-2.000.000 | 1 | | | | шт | | |
| 192 | Ключ рычажный КРЖГ-3.000.000 | 2 | | | | шт | | |
| 193 | Ключ рычажный КРЖГ-4.000.000 | 2 | | | | шт | | |
| 194 | Ключ рычажный КРЖГ-5.000.000 | 2 | | | | шт | | |
| 195 | Колесо зубч СБР 320.00.00.005 | 13 | | | | шт | | |
| 196 | Колесо СБР 320.14.02.001 | 26 | | | | шт | | |
| 197 | Коляска КСБ /нескладская/ | 31 | | | | шт | | |
| 198 | Корпус МКПВ20/3С-00.001А | 2 | | | | шт | | |
| 199 | Корпус клапана ГСА.К080.040.00.001.00 сб | 1 | | | | шт | | |
| 200 | Корпус клапана К050.160.01.100 СБ | 3 | | | | шт | | |
| 201 | Масленка 1.2Ц9хР | 3 | | | | шт | | |
| 202 | Масленка 1.3Ц9хР | 5 | | | | шт | | |
| 203 | Масленка 1.4.Ц6 | 25 | | | | шт | | |
| 204 | Масленка МВ-3/8 | 6 | | | | шт | | |
| 205 | Механизм управления У-35.605М | 19 | | | | шт | | |
| 206 | Муфта быстросоединяемая Н.036.69.000 | 11 | | | | шт | | |
| 207 | Направляющая плунжерной пары ЧСЗ-Л.801.02.17 | 28 | | | | шт | | |
| 208 | Направляющая плунжерной пары ЧСЗ-Л.801.02.67 | 30 | | | | шт | | |
| 209 | Насос 25Г12-33АМ | 59 | | | | шт | | |
| 210 | Насос ВГ11-11 | 1 | | | | шт | | |
| 211 | Насос Г12-32М | 4 | | | | шт | | |
| 212 | Насос Г12-33М | 3 | | | | шт | | |
| 213 | Насос Г12-3М | 1 | | | | шт | | |
| 214 | Насос ГМШ50 | 2 | | | | шт | | |
| 216 | Насос НПВ-00.000М | 2 | | | | шт | | |
| 217 | Насос плунжерный НЧ-100.000 | 30 | | | | шт | | |
| 219 | Насос ручной гидравлический для домкрата НРГ-1 | 1 | | | | шт | | |
| 220 | Насос шестеренный НШ-10/10Г-3 | 2 | | | | шт | | |
| 221 | Насос шестеренный НШ-10Г-3ИЛ | 7 | | | | шт | | |
| 222 | Насос шестеренный НШ-32/10-3И | 9 | | | | шт | | |
| 223 | Насос шестеренный НШ-32/10У-3И | 4 | | | | шт | | |
| 224 | Насос шестеренный НШ-32/10У-3ИЛ | 9 | | | | шт | | |
| 225 | Насос шестеренный НШ-40/12-У3И | 1 | | | | шт | | |
| 226 | Насос шестеренный НШ-50У-3 | 1 | | | | шт | | |
| 227 | Насос шестеренный НШ-50У-3И | 21 | | | | шт | | |
| 228 | Насос шестеренный НШ-50У-3ИЛ | 36 | | | | шт | | |
| 229 | ПГ66-32 | 113 | | | | шт | | |
| 233 | Педаль тормоза 260.24.10 | 2 | | | | шт | | |
| 237 | Переходник К1/2"-М30х2 | 50 | | | | шт | | |
| 238 | Переходник М30х2-К1" | 50 | | | | шт | | |
| 239 | Переходник М30х2-К1/2" | 18 | | | | шт | | |
| 240 | Переходник СГ1.00.10.000 | 18 | | | | шт | | |
| 243 | Питатель 2-02-3П | 1 | | | | шт | | |
| 248 | Питатель для станций густой смазки 2-0200-3М | 6 | | | | шт | | |
| 249 | Питатель для станций густой смазки 2-0200-4 | 24 | | | | шт | | |
| 253 | Питатель для станций густой смазки 2-0500-3М | 2 | | | | шт | | |
| 254 | Питатель для станций густой смазки 2-0500-4 | 5 | | | | шт | | |
| 255 | Питатель для станций густой смазки 2-0500-4М | 2 | | | | шт | | |
| 256 | Питатель для станций густой смазки 2-1000-1К | 9 | | | | шт | | |
| 257 | Питатель для станций густой смазки 2-1000-2К | 25 | | | | шт | | |
| 258 | Питатель для станций густой смазки 2-1000-2М | 4 | | | | шт | | |
| 259 | Питатель для станций густой смазки 2-2500-1 | 2 | | | | шт | | |
| 266 | Пневмопробойник ИП 460 3 | 8 | | | | шт | | |
| 267 | Полоса из V=6мм ширина 35мм | 300 | | | | м | | |
| 268 | Предпродажная подготовка клапана КРТ0205.00.000 | 1 | | | | шт | | |
| 269 | Пресс брикетировочный ПБ-500 | 1 | | | | шт | | |
| 270 | Пресс-масленка 1.2.000 | 6 | | | | шт | | |
| 271 | Пресс-масленка 1.3.000 | 9 | | | | шт | | |
| 272 | Пробка К1/2 | 60 | | | | шт | | |
| 273 | Прокладка сменная М1698.02.100 СБ | 10 | | | | шт | | |
| 274 | Прокладка сменная М1698.03.100 СБ | 10 | | | | шт | | |
| 275 | Пружина ВАЗ | 3 | | | | шт | | |
| 276 | Пружина ЗАЗ | 14 | | | | шт | | |
| 277 | Пружина для мотоцикла | 18 | | | | шт | | |
| 278 | Пружина 400А-02-02004 | 9 | | | | шт | | |
| 279 | Пружина для дверей | 36 | | | | шт | | |
| 280 | Распределитель 6РМЭ-16.20 | 1 | | | | шт | | |
| 281 | Распределитель РКНГ-1 | 59 | | | | шт | | |
| 282 | Распределитель РКНГ-9 | 59 | | | | шт | | |
| 283 | Распределитель РКНГ24. | 30 | | | | шт | | |
| 284 | Распределитель РКНГ3. | 88 | | | | шт | | |
| 290 | Регулятор расхода МПГ55-24М | 5 | | | | шт | | |
| 294 | Ремонт ГСТ-90 в комплекте с гидромотором | 4 | | | | шт | | |
| 295 | Ремонт МКД С20/32-1 | 4 | | | | шт | | |
| 296 | Ремонт НШ-10 | 9 | | | | шт | | |
| 297 | Ремонт НШ-100А-3 | 1 | | | | шт | | |
| 298 | Ремонт НШ-50 | 2 | | | | шт | | |
| 299 | Ремонт НШ-50У-3Л | 10 | | | | шт | | |
| 300 | Ремонт Р-80 | 6 | | | | шт | | |
| 301 | Ремонт Р-80-3/1-222 | 1 | | | | шт | | |
| 302 | Ремонт Р-80-3/4-222 | 2 | | | | шт | | |
| 303 | Ремонт Р160-3/1-222 | 2 | | | | шт | | |
| 304 | Ремонт РВД длинный L 1,2м 22 иностр. | 1 | | | | шт | | |
| 305 | Ремонт РВД длинный L 8,5 м 22 иностр. | 1 | | | | шт | | |
| 306 | Ремонт РВД длинный L 9,5м 22 иностр. | 3 | | | | шт | | |
| 307 | Ремонт РВД длинный L 9,5м 27 иностр. | 1 | | | | шт | | |
| 309 | Ремонт гидромотора жатки | 2 | | | | шт | | |
| 311 | Рукав 10-28-М20х1,5-1500 | 2 | | | | шт | | |
| 312 | Рукав 10-28-М20х1,5-2000 | 1 | | | | шт | | |
| 313 | Рукав 12-25-М22х1,5-1000 | 1 | | | | шт | | |
| 314 | Рукав 12-25-М22х1,5-2000 | 4 | | | | шт | | |
| 315 | Рукав 12-25М20х1,5-500 | 1 | | | | шт | | |
| 316 | Рукав 16-20-М27х1,5-440 | 1 | | | | шт | | |
| 317 | Рукав 16-20-М27х2-1150 | 1 | | | | шт | | |
| 318 | Рукав 20-16-М30х2-2000 | 1 | | | | шт | | |
| 319 | Рукав 20-16-М30х2-460 | 2 | | | | шт | | |
| 320 | Рукав 20-20-М30х1,5-1850 | 1 | | | | шт | | |
| 321 | Рукав 20-32-М30х1,5-1000 | 1 | | | | шт | | |
| 322 | Рукав 20-32-М30х1,5-1500 | 7 | | | | шт | | |
| 323 | Рукав 20-32М30х1,5-2000 | 5 | | | | шт | | |
| 325 | Рукав 32-Р40 L 400 | 20 | | | | шт | | |
| 326 | Рукав 32-Р40 L 430 | 100 | | | | шт | | |
| 327 | Рукав 32-Р40 L 460 | 96 | | | | шт | | |
| 328 | Рукав 32-Р40М52х2 L400 | 19 | | | | шт | | |
| 333 | Рукав 8-30-М16х1,5-2000 | 7 | | | | шт | | |
| 335 | Рукав 8-30-М22х1,5-450 | 124 | | | | шт | | |
| 336 | Рукав 8-30-М22х1,5-850 | 153 | | | | шт | | |
| 337 | Рукав 8-32-М18х1,5-2000 | 22 | | | | шт | | |
| 338 | Рукав 8-35-М16х1,5-2000 | 4 | | | | шт | | |
| 339 | Сегмент АДП 3.03 (420989) | 64 | | | | шт | | |
| 340 | Сегмент ЧСЗ-Л 00.015 | 70 | | | | шт | | |
| 342 | Тавотница ручная густой смазки ТРГ-1/8 | 62 | | | | шт | | |
| 344 | Тележка склад, | 2 | | | | шт | | |
| 345 | Тормоз задней кол,ВАЗ | 204 | | | | шт | | |
| 346 | Трехсекционный двухходовой кран 3ДК-00.000 | 1 | | | | шт | | |
| 347 | Уголок 20\*20 | 10 | | | | шт | | |
| 348 | Уголок 75\*75 | 20 | | | | шт | | |
| 349 | Уголок к НШ-32 | 5 | | | | шт | | |
| 350 | Уголок п НШ-10 | 30 | | | | шт | | |
| 351 | Уголок п НШ-50 | 15 | | | | шт | | |
| 352 | Установка для отвинчивания гаек УОГ-1.000.000 | 4 | | | | шт | | |
| 362 | Футорка Газ лев. | 63 | | | | шт | | |
| 363 | Футорка Газ прав. | 17 | | | | шт | | |
| 364 | Цистерна ОМ3303-10 | 1 | | | | шт | | |
| 365 | Чугунная отливка стол 02113.01.006 | 2 | | | | шт | | |
| 366 | Шестерня КРН-607А | 43 | | | | шт | | |
| 367 | Шестерня КРН-609 | 29 | | | | шт | | |
| 368 | Шкворень с двумя втулками ( ГАЗ-53 ) | 15 | | | | шт | | |
| 369 | Шланг Д,10 L-2500 | 1 | | | | шт | | |
| 370 | Шланг ШС-5320-1601230 | 10 | | | | шт | | |
| 371 | Шланг ШС-5320-350.60.60.80 | 6 | | | | шт | | |
| 374 | Шток ЧСЗ-Л.501.01.59.01 | 15 | | | | шт | | |
| 375 | Шток ШЦПП-1.00.00.01 | 19 | | | | шт | | |
| 381 | г/распределитель 4РРП-16.1РМЭ-16.И.В3 ПС | 1 | | | | шт | | |
| 383 | гидрорапределитель 2РМГ10.25.574ФД | 2 | | | | шт | | |
| 384 | гидрораспределитель 2РМ10.25.574Ф | 2 | | | | шт | | |
|  | | | | | | | | |
| 5 | Швеллер N 14 | 81,5 | | | | кг | | |
| 6 | Швеллер 30ст3пс | 27,848 | | | | кг | | |
| 7 | Швеллер 8 ст3 | 66,6 | | | | кг | | |
| 8 | Балка N120 | 99 | | | | кг | | |
| 10 | Круг д14 ст45 | 0,44 | | | | кг | | |
| 12 | Круг д75 ст 40 50хгт | 114 | | | | кг | | |
| 13 | Квадрат 20(6м+нд) | 750 | | | | кг | | |
| 15 | Круг д34 ст 35х | 845,5 | | | | кг | | |
| 20 | Квадрат д 40 | 26,1 | | | | кг | | |
| 21 | Круг д 100ст 4х5В2 ОС | 160 | | | | кг | | |
| 23 | Круг д 8 стУ1А | 49,6809 | | | | кг | | |
| 24 | Круг д90ст09г2с | 49,9 | | | | шт | | |
| 25 | Круг д.32 ст09г2с | 28,2 | | | | кг | | |
| 30 | Труба д 180\*25 ст20 | 583,06 | | | | кг | | |
| 31 | Труба д 168\*8 ст 20 | 480,85 | | | | кг | | |
| 32 | Труба д140х6 ст 20 | 105,206 | | | | кг | | |
| 33 | Труба д 89х5 ст09г2с | 27,1 | | | | шт | | |
| 34 | Труба 80х60х4 | 21 | | | | кг | | |
| 35 | Труба д 40\*6 | 432,959 | | | | кг | | |
| 36 | Труба д 45х4 | 26 | | | | кг | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | Электроды д4-5 постоян. | 196 | | | | кг | | |
| 2 | Электроды по чугуну д 5 | 1 | | | | кг | | |
| 3 | Гвозди строительные / в ассортименте/ | 510 | | | | кг | | |
| 4 | Винт саморез | 29 | | | | кг | | |
| 5 | Шурупы | 29 | | | | кг | | |
| 6 | Гвозди шиферные | 23 | | | | кг | | |
| 7 | Труба Л-63 д10\*1 | 185,7 | | | | кг | | |
| 8 | Лист л63 л-5мм | 356 | | | | кг | | |
| 9 | Аноды камдиевы | 144,3 | | | | кг | | |
| 10 | Лист аллюм. Л-5мм | 200,25 | | | | кг | | |
| 11 | Труба л 63 22\*2 | 160 | | | | кг | | |
| 12 | Тр. лат. Л 63 24\*1 | 116,1 | | | | кг | | |
| 13 | Лист аллюм. Л-0,8 | 63,53 | | | | кг | | |
| 14 | Пр. лат. ЛС-59 д. 16 | 4,25 | | | | кг | | |
| 15 | Профиль оцынкованный | 84 | | | | кг | | |
| 16 | Лента 02х160 ст.12х10 н10т | 9,45 | | | | кг | | |
| 17 | Тр. лат д 12 л63 | 369 | | | | кг | | |
| 18 | Тр. латун. Д6\*1 | 242 | | | | кг | | |
| 19 | Труба ад 31 д22\*1,5 | 1,5 | | | | кг | | |
| 20 | Лист меди Л-0,8 | 2 | | | | кг | | |
| 21 | Тр. 2х-100к д110\*70-1000мм | 1 | | | | кг | | |
| 22 | Труба z-х 125х100 | 1 | | | | шт | | |
| 23 | Лигатура | 249,96 | | | | кг | | |
| 24 | Лента л-63 0,2\*200 | 1,392 | | | | кг | | |
| 25 | Лента латун. 0,3\*300 | 0,72 | | | | кг | | |
| 26 | Лист ал. 0,5 | 9 | | | | кг | | |
| 27 | Лист латун. Д 0,5 | 5,042 | | | | кг | | |
| 28 | Пруток Д 16т д140 | 5,8 | | | | кг | | |
| 29 | Лист аллюминевый амл 1,5м | 10,9 | | | | кг | | |
| 30 | Боек нижний | 1 | | | | шт | | |
| 31 | Боек верхний | 1 | | | | шт | | |
| 32 | Пруток нерж.д7 | 116 | | | | кг | | |
| 33 | Канат д 14 | 50 | | | | кг | | |
| 34 | Труба 48 | 30 | | | | кг | | |
| 35 | Пруток стальн. Д22 | 45,7 | | | | кг | | |
| 36 | Проволока СВ.06х19 н9т д3 | 7 | | | | кг | | |
| 37 | Кр 20\*13 н10т д10 | 2,8 | | | | кг | | |
| 38 | Труба д57\*3,5 12х18н10т | 21,47 | | | | кг | | |
| 39 | S-10мм 20х13 | 1,3 | | | | метр | | |
| 40 | Круг 20х13 д36мм ст20\*1 | 40 | | | | метр | | |
| 41 | Кргуг 20\*13 д18 | 28 | | | | кг | | |
| 42 | Кргуг 40х13 д14 | 5 | | | | кг | | |
| 43 | Круг 20х13 д20 | 11 | | | | кг | | |
| 44 | Круг 20х13 д42 | 9,16 | | | | кг | | |
| 45 | Круг 20х13 д270 | 110 | | | | кг | | |
| 46 | Трубка рез 3\*5 | 58 | | | | кг | | |
| 47 | Рукав с н/олл д200 | 8 | | | | метр | | |
| 48 | Провод резин. | 25 | | | | метр | | |
| 49 | Рукав с н/о д6 | 3 | | | | метр | | |
| 50 | Резина листовая Л-20 | 2266 | | | | кг | | |
| 51 | Рукав с м/о 20(15) | 94,94 | | | | метр | | |
| 52 | Шланг вакум. | 1 | | | | шт | | |
| 53 | Шланг РВД д32(28) | 2 | | | | шт | | |
| 54 | Рукав с м/о д32/28/11 | 10 | | | | метр | | |
| 55 | Рукав с м/о д16 (36) | 85,845 | | | | метр | | |
| 56 | Рукав с м/о д16 (16,5) | 312,56 | | | | метр | | |
| 57 | Рукав с м/о д 75(14) | 52,284 | | | | метр | | |
| 58 | Ремни 900 | 201 | | | | шт | | |
| 59 | Ремни а-1120 | 1 | | | | шт | | |
| 60 | Ремни а-1250 | 95 | | | | шт | | |
| 61 | Ремни 1100 | 49 | | | | шт | | |
| 62 | Ремни а-1600 | 24 | | | | шт | | |
| 63 | Ремни -1800 | 31 | | | | шт | | |
| 64 | Ремни в-2500 | 24 | | | | шт | | |
| 65 | Ремни г-5000 | 20 | | | | шт | | |
| 66 | Ремни 5300 | 17 | | | | шт | | |
| 67 | Рукав с м/о д8/30-32/ | 153,658 | | | | метр | | |
| 68 | Рукав с м/о д6 | 113,844 | | | | метр | | |
| 69 | Ремень 630 | 30 | | | | шт | | |
| 70 | Ремень-800 | 24 | | | | шт | | |
| 71 | Ремень а 1180 | 2 | | | | шт | | |
| 72 | Ремень а 1800 | 5 | | | | шт | | |
| 73 | Рукава с м/о д20/32 | 71 | | | | метр | | |
| 74 | Рукава с м/о д25/40 | 40,8 | | | | метр | | |
| 75 | Рукава с м/о 16/25-20/ | 72,005 | | | | метр | | |
| 76 | Рукав с м/о д10/27 | 124,45 | | | | метр | | |
| 77 | с м/о д20/16 | 89,47 | | | | - | | |
| 78 | Рукав - 200мм | 3,15 | | | | метр | | |
| 79 | Техпластина Л-40 | 30,6 | | | | кг | | |
| 80 | Крюки 2.0 | 28 | | | | шт | | |
| 81 | Сетка полутон. латун. 1,25 | 9,03 | | | | кв.м. | | |
| 82 | Сетка рабица | 1 | | | | шт | | |
| 83 | Сетка фильтр. | 13 | | | | - | | |
| 84 | Поручень | 243,1 | | | | метр | | |
| 85 | Оргстекло | 98 | | | | кг | | |
| 86 | Гаронит Л-2,0 | 11 | | | | кг | | |
| 87 | Труба из оргстекла | 1 | | | | кг | | |
| 88 | Капролон д130 | 3,2 | | | | кг | | |
| 89 | Стеклотекстолит СТЭФ 30мм | 54,055 | | | | кг | | |
| 90 | Фторопласт | 1,6 | | | | кг | | |
| 91 | Пароизоляция армированная техно НИКОЛЬ | 525 | | | | кг | | |
| 92 | силикагель КСКГ | 10 | | | | кг | | |
| 93 | Труба PPRC 50х8,4 | 5 | | | | метр | | |
| 94 | Войлок | 11,309 | | | | кг | | |
| 95 | Лента диэл./лакоткань/ | 42 | | | | метр | | |
| 96 | Стекло-лента пэс 0,1\*20 | 38,3 | | | | кг | | |
| 97 | Заклепки 6\*17 | 43,5 | | | | кг | | |
| 98 | Поковка НШ50-023 | 4 | | | | шт | | |
| 99 | Поковка НШ 32-023 | 58 | | | | шт | | |
| 100 | Вольтометр | 7 | | | | шт | | |
| 101 | Шестерня НШ50-023 | 67 | | | | шт | | |
| 102 | Шестерня нш50-024 | 44 | | | | шт | | |
| 103 | Гильза ус12001а | 2 | | | | шт | | |
| 104 | Шестерня нш100-3-03,04 | 2 | | | | шт | | |
| 105 | г/цилиндр 70х290 | 4 | | | | шт | | |
| 106 | Шестерня нш 32-024 | 30 | | | | шт | | |
| 107 | Гидроцилиндр 10х90х160 | 1 | | | | шт | | |
| 108 | Листы пленки | 245 | | | | шт | | |
| 109 | Панно \*Ветка\* | 4 | | | | к-т | | |
| 110 | Панно \*Деколь\* | 15 | | | | к-т | | |
| 111 | Панно \*Фрегат\* | 3 | | | | к-т | | |
| 112 | Панно \*Анет\* | 2 | | | | к-т | | |
| 113 | Образцы щитового паркета | 3 | | | | шт | | |
| 114 | Комплект встроенных шкафов | 7 | | | | шт | | |
| 115 | Плитка потолочная пластмассовая | 5 | | | | шт | | |
| 116 | Рубероид | 14 | | | | - | | |
| 117 | Плитка зеркальная | 442 | | | | шт | | |
| 118 | Панно\*Грибы\* | 3 | | | | шт | | |
| 119 | Плитка облицов./бои и брак/ | 10,5 | | | | кг | | |
| 120 | Блоки стеновые из ячеистого бетона | 0,7 | | | | куб. м. | | |
| 121 | Фанера ФК 1525\*1575 4/4 18мм | 2 | | | | шт | | |
| 122 | Стекло полирован. | 213,4 | | | | кв.м. | | |
| 123 | Стекло полирован. | 193,3 | | | | кг | | |
| 124 | Стеклян. Трубки ТКГ-2,2-16\*2\*471 | 18 | | | | шт | | |
| 125 | Стекло листовое | 30,52 | | | | кв.м. | | |
| 126 | Стекло армир. | 24,4 | | | | кв.м. | | |
| 127 | Изолятор | 7 | | | | шт | | |
| 128 | Конденсатор мкф к-50-50 | 100 | | | | шт | | |
| 129 | Лампы СМ-30 | 468 | | | | шт | | |
| 130 | Выключатель | 1 | | | | шт | | |
| 131 | Выключатель автом.пакетный | 5 | | | | шт | | |
| 132 | Эл. двигат КД-120 4/56 6УМ41м 3682 | 5 | | | | шт | | |
| 133 | Электрощетки | 144 | | | | шт | | |
| 134 | Плафоны-колп.(аллюм) | 34 | | | | шт | | |
| 135 | Плафоны стеклян. | 145 | | | | шт | | |
| 136 | Соединитель 2РТТ | 10 | | | | шт | | |
| 137 | Бесконт-выкл. | 7 | | | | шт | | |
| 138 | Лампа 36 | 15 | | | | шт | | |
| 139 | Эл. счетчики ИПФА685241391-04 | 35 | | | | шт | | |
| 140 | Провод апв-35 | 1000 | | | | метр | | |
| 141 | Магнитный пускатель | 42 | | | | шт | | |
| 142 | Указатель напряжения | 3 | | | | шт | | |
| 143 | Кнопка КЕ 011 | 3 | | | | шт | | |
| 144 | Провод ПЭТВ 0,16 | 1,2 | | | | кг | | |
| 145 | Эмаль проводПЭТВ 2016 | 1,86 | | | | кг | | |
| 146 | Эмаль проводПЭТ-155 0,45 | 12,5 | | | | кг | | |
| 147 | Эмаль провод ПЭТВ-71,45 | 12,4 | | | | кг | | |
| 148 | ТЭН-120А13/1,0 | 6 | | | | шт | | |
| 149 | Автолампочка 12-21-3 | 13 | | | | шт | | |
| 150 | Ручки дверные | 623 | | | | шт | | |
| 151 | Задвижки дверн. И окон./шпингалеты/ | 452 | | | | шт | | |
| 152 | Задвижки форточн. | 503 | | | | шт | | |
| 153 | Закрыват.дверн. | 8 | | | | шт | | |
| 154 | Переключатель | 38 | | | | шт | | |
| 155 | Радиатор СТ-е | 24 | | | | шт | | |
| 156 | Кронштейн | 143 | | | | пара | | |
| 157 | Умывальник-раковина (мойка) | 62 | | | | шт | | |
| 158 | Чаша генуя | 5 | | | | шт | | |
| 159 | Плитка ПХВ | 241 | | | | кв.м. | | |
| 160 | Дверь межком. | 1 | | | | шт | | |
| 161 | Петли универсал. | 2 | | | | шт | | |
| 162 | Замок защелка | 1 | | | | шт | | |
| 163 | Контрогайка ду50 | 6 | | | | шт | | |
| 164 | Угольник ду50 | 2 | | | | шт | | |
| 165 | Радиаторы МС-140 чугунные | 4 | | | | шт | | |
| 166 | Порошки огнеупорной глинь | 1595 | | | | шт | | |
| 167 | Профиль направляющий 28\*27 3м | 1 | | | | шт | | |
| 168 | Трайник стальн. | 1 | | | | шт | | |
| 169 | Ванна | 1 | | | | шт | | |
| 170 | Уголок пласт. | 16 | | | | шт | | |
| 171 | ж. гвозди | 1 | | | | шт | | |
| 172 | Уплотнитель Г-06Р | 128,5 | | | | метр | | |
| 173 | Паста гойя | 150 | | | | кг | | |
| 174 | Ртуть порошок | 6 | | | | кг | | |
| 175 | К-та борная | 31,53 | | | | кг | | |
| 176 | Феорофосфор | 100 | | | | кг | | |
| 177 | Формопресс П марка МВ-2 | 12,8 | | | | кг | | |
| 178 | Барий | 40 | | | | кг | | |
| 179 | Сурьма СУ1 | 20 | | | | кг | | |
| 180 | Композиция обо-71 | 1 | | | | кг | | |
| 181 | Калий хлористый | 50 | | | | кг | | |
| 182 | Модификатор | 40 | | | | кг | | |
| 183 | Композиция | 4 | | | | кг | | |
| 184 | Натрий гипофосфит | 1 | | | | кг | | |
| 185 | Парафин | 186,7 | | | | кг | | |
| 186 | Флюс ПВХ\*284 | 0,136 | | | | кг | | |
| 187 | Масло касторовое | 2 | | | | кг | | |
| 188 | Изо.пропанол | 8 | | | | кг | | |
| 189 | ОС-52-01 клей зелен. | 25 | | | | кг | | |
| 190 | Клей герметик | 11 | | | | шт | | |
| 191 | Полиамид 610Л натуральный | 60 | | | | кг | | |
| 192 | Пластик АБС-черн. | 46,1 | | | | кг | | |
| 193 | Полистерол | 290,497 | | | | кг | | |
| 194 | Прессматериал ДСВ-2,0 | 84,5 | | | | кг | | |
| 195 | Пластик АВС-2020-30 | 233,3 | | | | кг | | |
| 196 | Поликарбонат ПКТ-10ТУ | 58,612 | | | | кг | | |
| 197 | Нефрон | 10 | | | | шт | | |
| 198 | Присадка Акор-1 | 108 | | | | кг | | |
| 199 | Растворитель | 6 | | | | шт | | |
| 200 | Масоло компресорное | 5 | | | | шт | | |
| 201 | Эмаль | 77 | | | | кг | | |
| 202 | Краситель | 1,5 | | | | шт | | |
| 203 | Эмаль | 3,2 | | | | кг | | |
| 204 | Краска | 1,7 | | | | шт | | |
| 205 | Грунтовка | 1,6 | | | | кг | | |
| 206 | Масло компрессорное | 5 | | | | литр | | |
| 207 | Краска сухая | 716,4 | | | | кг | | |
| 208 | Пудра алюм. | 7,65 | | | | кг | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | Кольцо 1-200 | 314 | | | | шт | | |
| 2 | Кольцо 1-110 | 1154 | | | | шт | | |
| 3 | Кольцо 1-140 | 1218 | | | | шт | | |
| 4 | Кольцо 1-125 | 468 | | | | шт | | |
| 5 | Кольцо 1-180 | 68 | | | | шт | | |
| 6 | Пружина н032 | 7790 | | | | шт | | |
| 7 | Пружина СШ30507 | 14708 | | | | шт | | |
| 8 | Заглушка 1/8 | 73339 | | | | шт | | |
| 9 | Пружина г71-31-102 | 100 | | | | шт | | |
| 10 | Табл. Г51-33 | 4333 | | | | шт | | |
| 11 | Табл. Г51-32 | 997 | | | | шт | | |
| 12 | Табл. Мко 20 | 137 | | | | шт | | |
| 13 | Табл "домкрат" | 1234 | | | | шт | | |
| 14 | Табл "Внимание" | 1300 | | | | шт | | |
| 15 | Табл. Г3м 6/3м | 66 | | | | шт | | |
| 16 | Табл. ИАДС | 7 | | | | шт | | |
| 17 | Табл. Г3м6/3МВ | 77 | | | | шт | | |
| 18 | Табл. "Заземление" | 16083 | | | | шт | | |
| 19 | Табл. "Напряжение" | 1606 | | | | шт | | |
| 20 | Табл. ВЕ10.44,04 | 7 | | | | - | | |
| 21 | Табл. ВЕ1034,04 | 50 | | | | - | | |
| 22 | Табл 8Г-48 | 35 | | | | шт | | |
| 23 | Табл ПМ2 | 860 | | | | шт | | |
| 24 | Табл. 1МКО-10 | 4062 | | | | шт | | |
| 25 | Табл. 2МПГ55-1хл1 | 40 | | | | шт | | |
| 26 | Табд. ЛВ | 489 | | | | шт | | |
| 27 | Табл. Р-150 | 1506 | | | | шт | | |
| 28 | Табл. НПШГ | 275 | | | | шт | | |
| 29 | Табл. 4ФГМ32-40м | 101 | | | | шт | | |
| 30 | Табл. МПГ55-3хл1 | 150 | | | | шт | | |
| 31 | Табл. В4/с4 тр. | 16 | | | | шт | | |
| 32 | Табл. В-4УХЛ 4 с ЛИП.СЛОЕМ | 158 | | | | шт | | |
| 37 | Табл. Р-80 | 280 | | | | шт | | |
| 38 | Табл. Р-803/333 | 300 | | | | - | | |
| 39 | Табл. Р-80-3/444 | 138 | | | | шт | | |
| 40 | Таб. Р-803/222 | 605 | | | | шт | | |
| 41 | Табл. ЛЖ 50-УХЛ4 | 20 | | | | шт | | |
| 42 | Табл ЛР-04ТР | 400 | | | | шт | | |
| 43 | Табл. 2-25001кухл4 | 34 | | | | шт | | |
| 44 | Табл. 2-0500КУХЛ4 | 62 | | | | шт | | |
| 45 | Табл.2-0200к | 40 | | | | шт | | |
| 46 | Табл. ТИП ТРОП. | 10 | | | | шт | | |
| 47 | Табл. 2-0200к04 | 29 | | | | шт | | |
| 52 | Табл.Л ЛЖ-04 | 47 | | | | шт | | |
| 53 | Табл. Л ЛЖХЛ1 | 49 | | | | шт | | |
| 55 | Табл. ЛКМ 10/3 | 83 | | | | шт | | |
| 56 | Табл. ЛКМ 10/3А | 236 | | | | шт | | |
| 57 | Табл. ЛКМ 10/3В | 250 | | | | шт | | |
| 58 | Табл. кол. 103-УХЛ4 | 148 | | | | шт | | |
| 59 | Табл. Г25 | 65 | | | | шт | | |
| 66 | Табл. МКДУЛ1 | 49 | | | | шт | | |
| 67 | Табл. Г11-204ТР | 31 | | | | шт | | |
| 70 | Табл. ВЕ6 574-04 | 23 | | | | шт | | |
| 71 | Табл. МПГ 55-2 | 58 | | | | шт | | |
| 102 | Табл. 2МПГ55-1-04 | 40 | | | | шт | | |
| 107 | Табл. ВЕХ 16.14 | 233 | | | | шт | | |
| 108 | Табл. ВЕХ 16.34 | 33 | | | | шт | | |
| 109 | Табл. ВЕХ 16.94 | 247 | | | | шт | | |
| 110 | Табл. ВЕ Х 16.64 | 164 | | | | шт | | |
| 111 | Табл. ВЕХ 16574 | 450 | | | | шт | | |
| 121 | Табл. 20ГМ 32-40м | 100 | | | | шт | | |
| 135 | Табл. ВММ 16.34 УХЛ4 | 187 | | | | шт | | |
| 136 | Табл. ВММ 16.94 УХЛ4 | 200 | | | | шт | | |
| 137 | Табл. ВММ 16574 УХЛ4 | 162 | | | | шт | | |
| 138 | Табл. Р160 3/1-111УХЛ4 | 109 | | | | шт | | |
| 144 | Табл. ВММ 16.44 УХЛ4 | 147 | | | | шт | | |
| 145 | Табл. 1Р203АЛ14В6У Х Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 146 | Табл. 1Р203.34 | 20 | | | | - | | |
| 147 | Табл. 1Р203АЛ24В6У х Л4 | 44 | | | | - | | |
| 148 | Табл. 1Р203.64 | 37 | | | | шт | | |
| 149 | Табл. 1Р203ЛЕ574В6УХЛ4 | 89 | | | | шт | | |
| 150 | Табл. 3ФГМ1 4 | 141 | | | | шт | | |
| 153 | Табл. НШ32У3 | 233 | | | | шт | | |
| 156 | Табл. П200МУХЛ4 | 160 | | | | шт | | |
| 157 | Табл. П50МУХЛ4 | 116 | | | | шт | | |
| 158 | Табл. П100МУХЛ4 | 216 | | | | шт | | |
| 161 | Табл. КОЛ 323 | 99 | | | | шт | | |
| 162 | Табл. СВ-М1С80ННУХЛ4 | 100 | | | | шт | | |
| 163 | Табл. СВ-М | 37 | | | | шт | | |
| 165 | Табл. 2-1000-КУХЛ4 | 100 | | | | шт | | |
| 166 | Табл. НШ50У-3 | 220 | | | | шт | | |
| 167 | Табл. 711 | 88 | | | | шт | | |
| 168 | Табл. Г11-1-04ТР | 46 | | | | шт | | |
| 169 | Табл. 717 | 53 | | | | шт | | |
| 170 | Табл. НШ100А-3УХЛ4 | 183 | | | | шт | | |
| 171 | Табл. КОЛ. 203УХЛ4 | 95 | | | | шт | | |
| 172 | Табл. ДРЖУХЛ4 | 10 | | | | шт | | |
| 173 | Табл. НШ3УХЛ4 | 36 | | | | шт | | |
| 174 | Табл. 2Р203АЛ14В6УХЛ4 | 95 | | | | шт | | |
| 175 | Табл. 2Р203АЛ34 ВУХЛ4 | 171 | | | | шт | | |
| 176 | Табл. 2В203АЛ24В6УХЛ4 | 96 | | | | шт | | |
| 177 | Табл. 2Р203АЛ64ВУХЛ4 | 55 | | | | шт | | |
| 178 | Табл. 2Р203АF574В6УХЛ4 | 89 | | | | шт | | |
| 179 | Табл. 7325 | 64 | | | | шт | | |
| 180 | Табл. НШ10г-3 | 162 | | | | шт | | |
| 181 | Табл. ЛГ51-2УХЛ4 | 10 | | | | шт | | |
| 186 | Табл. ПГ77-1УХЛ4 | 189 | | | | шт | | |
| 187 | Табл. РЕ10.44 УХЛ4 | 68 | | | | шт | | |
| 188 | Табл. Р.80 | 340 | | | | шт | | |
| 189 | Табл. ВЕ1064 УХЛ4 | 21 | | | | шт | | |
| 190 | Табл. ВЕ1054УХЛ4 | 66 | | | | шт | | |
| 191 | Табл. ВЕ1015УХЛ4 | 150 | | | | шт | | |
| 192 | Табл. ВЕ1034УХЛ4 | 80 | | | | - | | |
| 193 | Табл. ВЕ10573УХЛ4 | 59 | | | | - | | |
| 194 | Табл. ВЕ10573ЕУХЛ4 | 248 | | | | шт | | |
| 195 | Табл. ВЕ1094УХЛ4 | 150 | | | | шт | | |
| 196 | Табл. ВЕ1064АУХЛ4 | 146 | | | | - | | |
| 197 | Табл. ВЕ10574АУХЛ4 | 75 | | | | шт | | |
| 198 | Табл. 7588 | 200 | | | | шт | | |
| 199 | Табл. ВЕ1014УХЛ4 | 50 | | | | - | | |
| 200 | Табл. 7455 | 90 | | | | шт | | |
| 201 | Табл. ВЕХ1644УХЛ4 | 49 | | | | - | | |
| 204 | Табл. РЕ1034УХЛ4 | 12 | | | | шт | | |
| 205 | Табл. ВЕ1054УХЛ4 | 100 | | | | - | | |
| 206 | Табл. ВЕ1064 УХЛ4 | 91 | | | | - | | |
| 207 | Табл. ВЕ10574УХЛ4 | 100 | | | | шт | | |
| 208 | Табл. РМ-12 | 130 | | | | шт | | |
| 209 | Табл. КОМ 6/3 | 145 | | | | шт | | |
| 213 | Табл. 7512 | 81 | | | | шт | | |
| 217 | Табл. КОЛ 203 04ТР | 50 | | | | шт | | |
| 218 | Табл. ОЩ-80АУХЛ4 | 117 | | | | шт | | |
| 224 | Табл. Р-80-3/4-222 | 406 | | | | шт | | |
| 225 | Табл. КХЛУ\*Л4 | 47 | | | | шт | | |
| 226 | Табл. РЕ10.154 | 50 | | | | шт | | |
| 227 | Табл. РЕ10.573У\*Л4 | 49 | | | | шт | | |
| 228 | Табл. РЕ10573FУ\*Л4 | 45 | | | | шт | | |
| 229 | Табл. РЕ10574У\*Л4 | 50 | | | | шт | | |
| 230 | Табл. РЕ10574FУ\*Л4 | 280 | | | | шт | | |
| 231 | Табл. РЕ10.94У\*Л4 | 50 | | | | шт | | |
| 232 | Табл. РЕ10.64АУ\*Л4 | 48 | | | | шт | | |
| 233 | Табл. РЕ10.14У\*Л4 | 83 | | | | шт | | |
| 234 | Табл. РЕ10.24У\*Л4 | 50 | | | | - | | |
| 235 | Табл. ВММ6574.9\*Л4 | 70 | | | | шт | | |
| 236 | Табл. ВЕ6. 54У\*Л4 | 133 | | | | шт | | |
| 239 | Табл. 2РЭ10.1434.34Г244У\*Л4 | 95 | | | | шт | | |
| 240 | Табл. 2РЭ10.1434.44Г44У\*Л4 | 91 | | | | шт | | |
| 241 | Табл. 1РМ10.14134 У\*Л4 | 49 | | | | шт | | |
| 242 | Табл. ВММ614У\*Л4 | 98 | | | | шт | | |
| 243 | Табл. ВММ6 34 У\*Л4 | 125 | | | | шт | | |
| 244 | Табл. ВММ6. 94У\*Л4 | 98 | | | | - | | |
| 245 | Табл. ВММ6.64 У\*Л4 | 137 | | | | шт | | |
| 246 | Табл. 1РММ614У\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 247 | Табл. 1РММ6.34 У\*Л4 | 65 | | | | шт | | |
| 248 | Табл. 1РММ694У\*Л4 | 100 | | | | - | | |
| 249 | Табл. 1РММ6.64У\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 250 | Табл. 1РММ6574 У\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 251 | Табл. 1РММ644У\*Л4 | 93 | | | | шт | | |
| 252 | Табл. ВММ 10.54У\*Л4 | 86 | | | | шт | | |
| 253 | Табл. ВММ10.154У\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 254 | Табл. ВММ10.14У\*Л4 | 79 | | | | шт | | |
| 255 | Табл. ВММ 10.24У\*Л4 | 90 | | | | шт | | |
| 256 | Табл. ВММ 10.573У\*Л4 | 48 | | | | шт | | |
| 257 | Табл. ВММ 10.573F | 100 | | | | шт | | |
| 258 | Табл. ВММ10574АУ\*114 | 114 | | | | шт | | |
| 259 | Табл. ВММ10574 FУ\*Л4 | 90 | | | | шт | | |
| 260 | Табл. ВММ10.94У\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 261 | Табл. ВММ 10.64АУ\*Л4 | 100 | | | | шт | | |
| 262 | Табл. 7585 | 29 | | | | шт | | |
| 263 | Табл. 7588 | 10 | | | | шт | | |
| 264 | Табл. ВММ 10.574У\*Л4 | 38 | | | | шт | | |
| 265 | Табл. 7594 | 111 | | | | шт | | |
| 266 | Табл. 1РРПУ\*Л4 | 250 | | | | шт | | |
| 267 | Табл. 1РF6573У\*Л4 | 89 | | | | - | | |
| 268 | Табл. Р816УХЛ4 | 145 | | | | шт | | |
| 269 | Табл. 0630 | 56 | | | | - | | |
| 270 | Табл. РН 203 574 У\*Л4 | 38 | | | | шт | | |
| 271 | Табл. РН 203-64 УХЛ4 | 50 | | | | шт | | |
| 272 | Табл. РН 203-34 УХЛ4 | 80 | | | | - | | |
| 273 | Табл. РН203-44УХЛ4 | 174 | | | | - | | |
| 276 | Табл. 7639 | 65 | | | | шт | | |
| 277 | Табл. 1Р203АЛ44А36УХ14 | 50 | | | | шт | | |
| 278 | Табл. 1Р203АЛ94АВ6УХ114 | 48 | | | | шт | | |
| 279 | Табл. 1Р203АЛ54В6УХ114 | 49 | | | | - | | |
| 280 | Табл. 2Р202АЛ44В104Х114 | 49 | | | | - | | |
| 281 | Табл. 8РГП-20-21МУ2 | 50 | | | | - | | |
| 282 | Табл. 8РГП-20.21МУХЛ4 | 50 | | | | шт | | |
| 283 | Табл. Р1 | 10 | | | | шт | | |
| 284 | Табл. Г1 | 10 | | | | шт | | |
| 285 | Табл. на трафареты | 10 | | | | шт | | |
| 286 | Табл. на трафареты | 10 | | | | шт | | |
| 287 | Табл. Т-Р | 10 | | | | шт | | |
| 289 | Табл. НПВ-2УХЛ4 | 40 | | | | шт | | |
| 290 | Табл. 1РЕ6.64УХЛ4 | 50 | | | | шт | | |
| 291 | Табл. 1РЕ694УХЛ4 | 50 | | | | - | | |
| 292 | Табл. 1РЕ614УХЛ4 | 50 | | | | - | | |
| 293 | Табличка 1 | 367 | | | | - | | |
| 294 | Табл. С 250-04 | 7 | | | | шт | | |
| 297 | Табл. ВММ6 44УХЛ4 | 201 | | | | шт | | |
| 298 | Табл. КОМ 10/3 М4 | 37 | | | | шт | | |
| 299 | Табл. 2РЭ 10.14.3434Г244 | 9 | | | | шт | | |
| 300 | Табл. 2РЭ10.14.34.44Г24НХ | 9 | | | | - | | |
| 301 | Табл. 1РМ10.14.134ХЛ1 Г24 НХ | 8 | | | | шт | | |
| 302 | Табл. МКПВ-3ХПТ | 211 | | | | - | | |
| 303 | Табл. РМ23-04 | 30 | | | | шт | | |
| 304 | Табл. РМ23 ХЛТ | 30 | | | | - | | |
| 305 | Табл. РМ 23 УХЛ4 | 100 | | | | шт | | |
| 306 | Табл. МО | 89 | | | | шт | | |
| 307 | Табл. ВЕ624УХЛ4 | 62 | | | | шт | | |
| 308 | МО-ТРОП+ХОЛОД | 5 | | | | шт | | |
| 309 | Табл. РАСПРЕД.2-2-16м/ф | 10 | | | | шт | | |
| 310 | Табл. 0100 МЕТ.ФОТО | 10 | | | | шт | | |
| 311 | Табл. ВЕХ165574ХЛ1 | 50 | | | | шт | | |
| 312 | Табл. ВF6574ХЛ1 | 114 | | | | шт | | |
| 313 | Табл. 1Р202АЛ44В6УХЛ4 | 181 | | | | шт | | |
| 314 | Табл. ПРГ 25/2.5 | 33 | | | | шт | | |
| 315 | Табл. ВЕ64404 | 50 | | | | шт | | |
| 316 | Табл. 1Р202АЛ34В64Х114 | 60 | | | | шт | | |
| 318 | Табл. 1РЕ624УХЛ4 | 45 | | | | шт | | |
| 322 | Табл. 1РН203-14УХЛ4 | 120 | | | | шт | | |
| 323 | Табл. 1РН203-54УХЛ4 | 22 | | | | шт | | |
| 324 | Табл. 1РЕ6574АУХЛ4 | 30 | | | | шт | | |
| 325 | Табл. ВМ1-4/500ХЛ1 | 30 | | | | шт | | |
| 326 | Табл. ВММ 16574ХЛ1 | 50 | | | | шт | | |
| 327 | Табл. ВММ10.54ХЛ1 | 133 | | | | шт | | |
| 328 | Табл. ВЕ10.54ХЛ1 | 83 | | | | шт | | |
| 331 | табл.1ре6 24ухл4 | 21 | | | | шт | | |
| 332 | табл.1р203ал 34в604 | 38 | | | | шт | | |
| 333 | Табл. 2Р203А3 24ВЕ04 | 30 | | | | шт | | |
| 334 | Табл. ВЕ534-04 | 33 | | | | шт | | |
| 335 | Табл. Р-80 | 63 | | | | шт | | |
| 336 | Табл. ВММ10.154ХЛ1 | 50 | | | | шт | | |
| 337 | Табл. 1РЕ6 44 УХЛ4 7602 | 298 | | | | шт | | |
| 338 | Табл. ВЕХ1654УХЛ4 | 36 | | | | шт | | |
| 339 | Табл. ВЕХ 1624УХЛ4 | 41 | | | | шт | | |
| 340 | Табл. ВЕХ16573УХЛ4 | 45 | | | | шт | | |
| 341 | Табл. 1Р203АЛ573УХЛ4 | 47 | | | | шт | | |
| 343 | Табл. ВЕ6573УХЛ4 | 40 | | | | шт | | |
| 344 | Табл. Р-80-3-4444 м/ф | 38 | | | | шт | | |
| 345 | Табл. ВХ16544УХТТ4 | 46 | | | | шт | | |
| 348 | Табл. ВЕХ16.14ХЛ1 | 95 | | | | шт | | |
| 349 | Табл. ВЕ6 44.ХЛ1 | 34 | | | | шт | | |
| 350 | Табл. Р80-3/1-111 | 345 | | | | шт | | |
| 351 | Табл. Р-80-3/1-222 | 153 | | | | шт | | |
| 352 | Табл. Р-803/1-444 | 130 | | | | шт | | |
| 353 | Табл. Р-80-3/2-222 | 48 | | | | шт | | |
| 354 | Табл. Р-80-3/2-444 | 120 | | | | шт | | |
| 355 | Табл. Р-80-3/3-222 | 50 | | | | шт | | |
| 356 | Табл. Р-80 3/3-444 | 50 | | | | шт | | |
| 357 | Табл. ВЕХ 1634ХЛ1 | 278 | | | | шт | | |
| 358 | Табл. ВЕХ164ХЛ1 | 640 | | | | шт | | |
| 359 | Табл. Р-803/4-222 | 150 | | | | шт | | |
| 360 | Табл. ВЕ10 14 04 | 48 | | | | шт | | |
| 361 | Табл. ВЕ 10 574 04 | 100 | | | | шт | | |
| 362 | Табл. 1Р202АЛ44В604 | 29 | | | | шт | | |
| 365 | Табл. Гум | 4 | | | | шт | | |
| 366 | Табл. ФГМ 20-04 | 50 | | | | шт | | |
| 367 | Табл. ВЕ10 574 ХЛ1 | 151 | | | | шт | | |
| 368 | Табл. Р160-3/1-111 | 130 | | | | шт | | |
| 369 | Р160-3/1-111-10 | 30 | | | | шт | | |
| 370 | Табл. ВЕ694ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 371 | Табл. Г51-3У1 | 200 | | | | шт | | |
| 372 | Табл. Е6.14.04 | 50 | | | | шт | | |
| 373 | Табл. Е6.24.04 | 100 | | | | шт | | |
| 374 | Табл. Е6.34.04 | 47 | | | | шт | | |
| 375 | Табл. Е6.44.04 | 50 | | | | шт | | |
| 376 | Табл. Е6.54.04 | 50 | | | | шт | | |
| 377 | Табл. Е6.64 | 49 | | | | шт | | |
| 378 | Табл. Е 6.74.04 | 50 | | | | шт | | |
| 379 | Табл. Е6.573.04 | 50 | | | | шт | | |
| 380 | Табл. Е6.874.04 | 47 | | | | шт | | |
| 381 | табл. е6.14 ухл4 | 188 | | | | шт | | |
| 382 | Табл. Е6. 14ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 383 | Табл. Е6.24ХЛ4 | 42 | | | | шт | | |
| 384 | Табл. Е6 24ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 385 | Табл. 7671 | 75 | | | | шт | | |
| 386 | Табл. Е 6.44УХЛ4 | 40 | | | | шт | | |
| 387 | Табл. Е 6.44УХЛ1 | 87 | | | | шт | | |
| 388 | Табл. Е6.54УХЛ4 | 200 | | | | шт | | |
| 389 | Табл. Е6.54ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 390 | Табл. Е6.64ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 391 | Табл. Е6.74УХЛ4 | 200 | | | | шт | | |
| 392 | Табл. Е6.74ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 393 | Табл. Е6.573.УХЛ4 | 61 | | | | шт | | |
| 394 | Табл. Е6.573ХЛ1 | 200 | | | | шт | | |
| 395 | Табл. 689 | 30 | | | | шт | | |
| 396 | Табл. 2.0500 УХЛ4 | 40 | | | | шт | | |
| 397 | Табл. КСС | 5 | | | | шт | | |
| 398 | Табл. КЛАПАН КСС | 5 | | | | шт | | |
| 399 | Табл. ГРАФИК КСС | 5 | | | | шт | | |
| 400 | Табл. 7696 ФГМ32УХЛ1 | 150 | | | | шт | | |
| 401 | Табл. 3ДГМ Т-СТРЕЛКА | 100 | | | | шт | | |
| 402 | Табл. 2-1000УХЛ4 | 60 | | | | шт | | |
| 403 | Табл. 2-02ПУ ХЛ4 | 100 | | | | шт | | |
| 404 | Табл. НАСОС. УСТАН. С160-0-0195.30 | 1 | | | | шт | | |
| 405 | Табл. 8РГП-20.21МП4 | 50 | | | | шт | | |
| 406 | Табл. ПГР-1 | 210 | | | | шт | | |
| 407 | Табл. ГГР-2 | 125 | | | | шт | | |
| 408 | Темонка транспортировки ТТЖ-900 | 6 | | | | шт | | |
| 409 | Полуприцеп тракторный для транспортировки рулонов | 2 | | | | шт | | |
| 410 | Табличка БГ-11-2УХЛ4 | 118 | | | | шт | | |
| 411 | Табличка МПГ МК | 15 | | | | шт | | |
|  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | Реле ремни | 7409 | | | | шт | | |
| 2 | Шланги наливные | 162 | | | | шт | | |
| 3 | Шланги сливные | 140 | | | | шт | | |
| 4 | Ручка к заварникам | 209 | | | | шт | | |
| 5 | Детали к заварникам | 5180 | | | | шт | | |
| 6 | Колодка для самоваров | 3740 | | | | шт | | |
| 7 | Электродвигатель | 1 | | | | шт | | |
| 8 | Эл. двигатель 025 квт 1320 | 16 | | | | шт | | |
| 9 | Контролер Д 52.3 | 1 | | | | шт | | |
| 10 | Радиатор масляный | 1 | | | | шт | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | Кран ПГ 39158 050в | 1 | | | | шт | | |
| 2 | Клапан 13кн63 | 2 | | | | шт | | |
| 3 | Отводы 103,0х4,0 | 2 | | | | шт | | |
| 4 | Отводы 168.0х4.5 | 1 | | | | шт | | |
| 5 | Микропереключ. МП2101 | 10 | | | | шт | | |
| 6 | Магнит МЛ Nd Fe-В ф4 х11 ГРЯ | 38 | | | | - | | |
| 7 | Магнит МПНД FE в ф20хф13 5х5 | 36 | | | | шт | | |
| 8 | Микропереключ. 1087 3р/А125В | 50 | | | | - | | |
| 9 | Кран шаровый STC Paro Dy32 | 1 | | | | шт | | |
| 10 | Кран шаровой ДУ40 | 12 | | | | шт | | |
| 11 | Бл. 90 А 13/1,0 220 | 1 | | | | шт | | |
| 12 | ТЭН 286 13/3. z 220м 055штс 1/2 | 2 | | | | шт | | |
| 13 | 5Н120А 13/1,0 5220 | 1 | | | | шт | | |
| 14 | Датчик ВБИ-М12-39С | 1 | | | | шт | | |
| 15 | Кнопка 10А660в КЕ красн. | 1 | | | | шт | | |
| 16 | Предохранитель ПП57-37372-400А-УЗ-КЭАЗ | 3 | | | | шт | | |
| 17 | Эл. бытовой носос "Ручеек" | 1 | | | | шт | | |
| 18 | Насось НГЛ 5-8/6.3 | 1 | | | | шт | | |
| 19 | Насос НШ 25 | 11 | | | | шт | | |
| 20 | Насос ГМШ50-3 правый | 1 | | | | шт | | |
| 21 | ВКО 5/24А под 11квт | 1 | | | | шт | | |
| 22 | Г/мотор ГМШ 10ВА-3А | 1 | | | | шт | | |
| 23 | Стартер 241.3708.ЛТЗ | 1 | | | | шт | | |
| 24 | Г/насос МПГ 2.28/32.5В | 2 | | | | шт | | |
| 25 | Г/насос S c-12 | 2 | | | | шт | | |
| 26 | Фланец насоса 1/2х30 | 1 | | | | шт | | |
| 27 | Фланец насоса 3/8х30 | 1 | | | | шт | | |
| 28 | Насос GYP1-D-6 | 1 | | | | шт | | |
| 29 | Муфта ND6A | 1 | | | | шт | | |
| 30 | Фланец LS202 | 1 | | | | шт | | |
| 31 | Пробка 3/4 | 173,53 | | | | кг | | |
| 32 | Винт 4\*10 | 33,3 | | | | кг | | |
| 33 | Гайка м6 | 34,831 | | | | кг | | |
| 34 | Гайка м18 | 79 | | | | кг | | |
| 35 | Гайка м10\*1 | 9,5 | | | | кг | | |
| 36 | Гайка м10\*1 | 48,5 | | | | шт | | |
| 37 | Гайка м12 шаг1,25 | 24,4 | | | | кг | | |
| 38 | Соединение концевое с шаровым ниппелем II-28-К1 | 1044 | | | | шт | | |
| 39 | Шплинт 3,2\*18 | 34,678 | | | | кг | | |
| 40 | Сред. конц. с шар. никелем 2-12-2-12 к1 | 75 | | | | - | | |
| 41 | Шплинт 2\*25 | 13,675 | | | | кг | | |
| 42 | Соединение концевое с шаровым никелем угловой | 170 | | | | шт | | |
| 125 | Клемные колодки | 62 | | | | шт | | |
| 126 | Фильтр. элемент р630-1-06 | 2 | | | | шт | | |
| 127 | Ф/элементы г 605-1-06 | 2 | | | | шт | | |
| 128 | Ф/элементы 630/10мк/ | 2 | | | | шт | | |
| 129 | Ф/элементы ФЭЦ60-100 | 6 | | | | шт | | |
| 130 | Ф/элементы ФЭЦ95-200 | 6 | | | | шт | | |
| 131 | Ф/элемент ЭФС 6.12.40.10 | 1 | | | | шт | | |
| 165 | Фил/элемент 630-1-19 | 10 | | | | шт | | |
| 166 | Эл. магнит ЭМ25 220в | 1 | | | | шт | | |
| 167 | Эл. магн. ПЭ56 24в | 1 | | | | шт | | |
| 168 | Выключатель ВП16Г23Б.251-55У2,3 | 1 | | | | шт | | |
| 169 | Клапан СКПС | 2 | | | | шт | | |
| 170 | Реле РД4/25 | 1 | | | | шт | | |
| 171 | Индикатор электрич. | 19 | | | | шт | | |
| 172 | Розетка рез 1/2 | 12 | | | | шт | | |
| 173 | Розетка 3/4 | 12 | | | | шт | | |
| 174 | Рукав в сборе DIN 2SN P-2SO d-16 I-1000 | 2 | | | | шт | | |
| 175 | Рукав р225 л300 14\*1,5 | 4 | | | | шт | | |
| 176 | Рукав р225 л450 14\*1,5 | 3 | | | | шт | | |
| 177 | Фильтр 1-11ФОМ2101 | 2 | | | | шт | | |
| 178 | Рукав в сборе дин 45 НР38Д25Л1000 42\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 179 | МЭГ6 2СГ22С УХЛ 24В | 1 | | | | шт | | |
| 215 | Промышленный рукав TMESE 3000 51х5,5 | 1,5 | | | | метр | | |
| 217 | АМР 282189-1 | 109 | | | | шт | | |
| 218 | АМР 828 921-1 | 218 | | | | шт | | |
| 219 | АМР 929939-3 | 218 | | | | шт | | |
| 220 | Рукава ДТН 2SN d16 | 1 | | | | шт | | |
| 221 | мМ/кл. РРСД 04 | 111 | | | | шт | | |
| 222 | Клапан предохранительный НМР-011/350 | 6 | | | | шт | | |
| 225 | Рукав DIN 4SP c20/320//1500/DK M30х1,5 | 2 | | | | шт | | |
| 226 | Рукав DIN 4SP d20/320//2000/DK M30х1,5 | 2 | | | | шт | | |
| 229 | МГП-160 матор гидравлический | 1 | | | | шт | | |
| 232 | Гидрораспределители 1Р203 АЛ 44 В220Н | 1 | | | | шт | | |
| 233 | Гидрораспределитель1Р200АП 14Г24Н | 1 | | | | шт | | |
| 234 | Клапан | 1 | | | | шт | | |
| 235 | МРЭ 6,34г24 НД1 УХЛ4 | 13 | | | | - | | |
| 236 | Г/распр. ВЕ10 54 24в | 8 | | | | - | | |
| 239 | Привод (эл. магнит) КВМ60 В 220-01 | 10 | | | | шт | | |
| 240 | Гидрораспр. ВММ 10.64 | 2 | | | | шт | | |
| 241 | Дроссель ДКМ 10/3В | 1 | | | | шт | | |
| 242 | Гидроклапан предохранительный кпм 6/3в3 | 1 | | | | - | | |
| 243 | Гидрораспределитель 1р203АЛ3.34 | 1 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 11:** | | | | | | | | |
| 2 | Корпус ПГР-1.00.001 | 113 | | | | шт | | |
| 3 | Корпус ПГР-2.00001 | 87 | | | | шт | | |
| 4 | Корпус ССД 01 100-1-30-014 | 6 | | | | шт | | |
| 5 | Вилка Г71-21-58 | 9160 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 12:** | | | | | | | | |
| 1 | Тара металл. | 3 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 13:** | | | | | | | | |
| 1 | Тара метал. | 689 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 14:** | | | | | | | | |
| 1 | Баллон газовый /углекислотные/ | 16 | | | | шт | | |
| 2 | Баллон проп. | 2 | | | | шт | | |
| 3 | Баллон азотный | 2 | | | | шт | | |
| 4 | Баллон ацетилен. | 2 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 15:** | | | | | | | | |
| 1 | Ремень а2000 | 4 | | | | шт | | |
| 2 | Ремень В1320 | 16 | | | | шт | | |
| 3 | Шаровая пара ШВГ-154000 | 2 | | | | шт | | |
| 4 | Ремень А1900 | 2 | | | | шт | | |
| 5 | Ремень В/Б 1250 | 10 | | | | шт | | |
| 6 | Ремень В/Б/3000 | 5 | | | | шт | | |
| 7 | Ремень А-1250 | 3 | | | | шт | | |
| 8 | Ремень Б900 | 51 | | | | шт | | |
| 9 | Ремень Б1000 | 5 | | | | шт | | |
| 10 | Ремень Б1120 | 64 | | | | шт | | |
| 11 | Ремень А 1120 | 30 | | | | шт | | |
| 12 | Ремень 0900 | 170 | | | | шт | | |
| 13 | Ремень А7240 | 70 | | | | шт | | |
| 14 | Ремень 12м 2000 | 2 | | | | шт | | |
| 15 | Фрикционная муфта СТП 1п62 | 2 | | | | шт | | |
|  | | | | | | | | |
| 1 | Бачок БЧ-71 | 9 | | | | шт | | |
| 2 | Вент. пласт. Д20 | 449 | | | | шт | | |
| 3 | Вентиль пласт. Д15 | 544 | | | | шт | | |
| 4 | Уголок пласт. Д 15мм | 950 | | | | шт | | |
| 5 | Уголок пласт. Д20 | 980 | | | | шт | | |
| 6 | Тройник пласт. Д 15мм | 956 | | | | шт | | |
| 7 | Тройник пласт. Д20 | 974 | | | | шт | | |
| 8 | Горелка Г-2 | 45 | | | | шт | | |
| 9 | Заглушка | 1 | | | | шт | | |
| 10 | Горелка (полуавтомат для сварки) | 1 | | | | шт | | |
| 11 | Лампа ТР-1-6/15 | 37 | | | | шт | | |
| 12 | Насос топливный | 1 | | | | шт | | |
| 13 | Монометр МП49-25 | 65 | | | | шт | | |
| 14 | Реле РЭС | 70 | | | | шт | | |
| 15 | Прибор "Резистор" | 82 | | | | шт | | |
| 16 | Ремень а/м | 293 | | | | шт | | |
| 17 | Эл. двигат. 5.5 квт | 1 | | | | шт | | |
| 18 | Счетчик хол. воды СХВ-20 1241 | 1 | | | | шт | | |
| 19 | Сельсин бс 155-а | 2 | | | | шт | | |
| 20 | Частотный преобразователь | 1 | | | | - | | |
| 21 | Муфта ЭТМ 64-1н/2н | 25 | | | | шт | | |
| 22 | Муфта ЭТМ 106-2а | 10 | | | | шт | | |
| 23 | Поршневая гр. Д-240 | 1 | | | | шт | | |
| 24 | Счетчик эл. СЭТРр-01-22-08А/1п | 6 | | | | шт | | |
| 25 | Редуктор кислородный | 1 | | | | шт | | |
| 26 | Эл. вакуум. приборы | 3 | | | | шт | | |
| 27 | Комплект рем. для ав-ля "Газ" | 8 | | | | шт | | |
| 28 | Фильтр воздушный | 10 | | | | шт | | |
| 29 | Сегмент | 50 | | | | шт | | |
| 30 | Цилиндр передний тормозной | 2 | | | | шт | | |
| 31 | Форсунка | 4 | | | | шт | | |
| 32 | Трубопровод | 1 | | | | шт | | |
| 33 | Шестерня 240-1104300/02 | 1 | | | | шт | | |
| 34 | Шестерня 240-1104300/03 | 1 | | | | шт | | |
| 35 | Шестерня 240-1104300-04 | 1 | | | | шт | | |
| 36 | Фильтр ЭТФ-75А | 20 | | | | шт | | |
| 37 | Пусковой двигатель | 2 | | | | шт | | |
| 38 | Ремни клиновые 833 | 5 | | | | шт | | |
| 39 | Вентилятор | 5 | | | | шт | | |
| 40 | Конденсатор | 170 | | | | шт | | |
| 41 | Транзистор | 320 | | | | шт | | |
| 42 | Диод | 36 | | | | шт | | |
| 43 | Микросхема | 100 | | | | шт | | |
| 44 | Кнопка | 5 | | | | шт | | |
| 45 | Реле | 40 | | | | шт | | |
| 46 | Муфта ЭТМ-094-1н | 21 | | | | шт | | |
| 47 | Ремень В-3550 | 2 | | | | шт | | |
| 48 | Ремень /в/ 5000 | 6 | | | | шт | | |
| 49 | Эл. муфта 092-1 | 12 | | | | шт | | |
| 50 | Конденсатор К15-У2 | 10 | | | | шт | | |
| 51 | Лампа ТУ-23А | 2 | | | | шт | | |
| 52 | Муфта ЭТМ 55-1а | 1 | | | | шт | | |
| 53 | Амперметр М381 0-5А | 2 | | | | шт | | |
| 54 | Вольтметр М381 0-50В | 2 | | | | шт | | |
| 55 | Вольтметр М381 0-250В | 2 | | | | шт | | |
| 56 | Манометр мтл. 160-1.6 | 2 | | | | шт | | |
| 57 | Муфта 102 | 28 | | | | шт | | |
| 58 | Манометр 25 мга-0.6 | 1 | | | | шт | | |
| 59 | Манометр МБГ41-2А | 1 | | | | шт | | |
| 60 | Муфта 122-1н | 6 | | | | шт | | |
| 61 | Электротормозн. муфта ЭТМ 114-1А | 5 | | | | шт | | |
| 62 | Фрикционная муфта | 3 | | | | шт | | |
| 63 | Гайка ГМ-50 | 3 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 17:** | | | | | | | | |
| 1 | Лом стальной | 2,1 | | | | т | | |
| **Инвентаризационная опись 18:** | | | | | | | | |
| 1 | Незавершенка | 1 | | | | кг | | |
| 2 | Отходы Д16Т д40 | 1,57 | | | | кг | | |
| 3 | Оргстекло (отходы) | 1 | | | | шт | | |
| 4 | Шестерня НШ 32/10 /брак/ | 64 | | | | шт | | |
| 5 | Шестерня НШ50У03.03.023/брак/ | 3 | | | | шт | | |
| 6 | Шестерня НШ10-06 /брак/ | 100 | | | | шт | | |
| 7 | Шестерня нш10-09 /брак/ | 73 | | | | шт | | |
| 8 | Металлолом /круг д100 ст 40х13 | 82 | | | | кг | | |
| 9 | Отходы трубы ст12х18 д15\*3 | 0,35 | | | | метр | | |
| **Инвентаризационная опись 19:** | | | | | | | | |
| 1 | Развертка 12.С | 2 | | | | шт | | |
| 2 | Развертка36.0 | 8 | | | | шт | | |
| 3 | Развертка 13.0 | 12 | | | | шт | | |
| 4 | Развертка 11.0 | 27 | | | | шт | | |
| 5 | Развертка 28 | 5 | | | | шт | | |
| 6 | Развертка 5.75 | 9 | | | | шт | | |
| 7 | Развертка 5.92 | 13 | | | | шт | | |
| 8 | Развертка 6.00 | 20 | | | | шт | | |
| 9 | Развертка 38 | 2 | | | | шт | | |
| 10 | Развертка 8.00 | 11 | | | | шт | | |
| 11 | Развертка 9.75 | 24 | | | | шт | | |
| 12 | Развертка 9.97 | 8 | | | | шт | | |
| 13 | Развертка 10.00 | 31 | | | | шт | | |
| 14 | Развертка конич 2С | 5 | | | | шт | | |
| 15 | Развертка 6.0 | 3 | | | | шт | | |
| 16 | Развертка 6.3 | 2 | | | | шт | | |
| 17 | Развертка 21.0 | 13 | | | | шт | | |
| 18 | Развертка 45.0 | 1 | | | | шт | | |
| 19 | Развертка24.0 | 1 | | | | шт | | |
| 20 | Развертка 40 нал. | 2 | | | | шт | | |
| 21 | Сверло центр 2.0 | 5 | | | | шт | | |
| 22 | Сверло 2.0 | 1 | | | | шт | | |
| 23 | Сверло 2.2 | 2 | | | | шт | | |
| 24 | Сверло центр 1.6 | 3 | | | | шт | | |
| 25 | Сверло 5.0 | 1 | | | | шт | | |
| 26 | Сверло 8.5 | 1 | | | | шт | | |
| 27 | Сверло 10.0 | 1 | | | | шт | | |
| 28 | Сверло 11.0 | 4 | | | | шт | | |
| 29 | Сверло 14.75 | 4 | | | | шт | | |
| 30 | Сверло 13.0 | 2 | | | | шт | | |
| 31 | Сверло 7.5 | 6 | | | | шт | | |
| 32 | Сверло 17.0 | 2 | | | | шт | | |
| 33 | Сверло 13.5 | 2 | | | | шт | | |
| 34 | Сверло 15.5 | 5 | | | | шт | | |
| 35 | Сверло 15.75 | 11 | | | | шт | | |
| 36 | Сверло 4.8 | 1 | | | | шт | | |
| 37 | Сверло 21 | 2 | | | | шт | | |
| 38 | Сверло 3.3 | 26 | | | | шт | | |
| 39 | Сверло 10,8 | 8 | | | | шт | | |
| 40 | Сверло 11.5 | 4 | | | | шт | | |
| 41 | Сверло 12.5 | 5 | | | | шт | | |
| 42 | Сверло 8.8 | 3 | | | | шт | | |
| 43 | Сверло 6.5 | 1 | | | | шт | | |
| 44 | Сверло 19.0 | 4 | | | | шт | | |
| 45 | Сверло 23.0 | 3 | | | | шт | | |
| 46 | Сверло 23.5 | 4 | | | | шт | | |
| 47 | Сверло 0.8 | 34 | | | | шт | | |
| 48 | Сверло 10.5 | 4 | | | | шт | | |
| 49 | Сверло 1.7 | 7 | | | | шт | | |
| 50 | Сверло алмазное | 5 | | | | шт | | |
| 51 | Сверло 1.0 | 5 | | | | шт | | |
| 52 | Сверло 1.8 | 5 | | | | шт | | |
| 53 | Сверло левое 5.5 | 200 | | | | шт | | |
| 54 | Сверло 31.0 | 3 | | | | шт | | |
| 55 | Сверло 2.9 | 1 | | | | шт | | |
| 56 | Сверло 44.0 | 3 | | | | шт | | |
| 57 | Сверло центр 1.С | 32 | | | | шт | | |
| 58 | Сверло 9.2 | 3 | | | | шт | | |
| 59 | Сверло 38.5 | 7 | | | | шт | | |
| 60 | Сверло ц.1.75 | 32 | | | | шт | | |
| 61 | Сверло 6.1 | 7 | | | | шт | | |
| 62 | Сверло 1.6 | 3 | | | | шт | | |
| 63 | Сверло 44.5 | 3 | | | | шт | | |
| 64 | Сверло 0.4 | 200 | | | | шт | | |
| 65 | Сверло 0.6 | 80 | | | | шт | | |
| 66 | Сверло 41.0 | 3 | | | | шт | | |
| 67 | Сверло 2.3 | 14 | | | | шт | | |
| 68 | Сверло 12.8 | 5 | | | | шт | | |
| 69 | Сверло 9.7 | 8 | | | | шт | | |
| 70 | Сверло 5.4 | 8 | | | | шт | | |
| 71 | Сверло 13.8 | 4 | | | | шт | | |
| 72 | Сверло 17.5 | 4 | | | | шт | | |
| 73 | Сверло 5.3 | 6 | | | | шт | | |
| 74 | Сверло по бетону | 2 | | | | шт | | |
| 75 | Сверло 41.5 | 3 | | | | шт | | |
| 76 | Метчик к1 1/4 | 1 | | | | шт | | |
| 77 | Метчик 8\*1.25 | 2 | | | | шт | | |
| 78 | Метчик 30\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 79 | Метчик м10\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 80 | Метчик м12\*1.25 | 9 | | | | шт | | |
| 81 | Метчик лер. 2\*0,4 | 3462 | | | | шт | | |
| 82 | Метчик 20\*1.5 | 4 | | | | шт | | |
| 83 | Метчик м 6\*1 | 5 | | | | шт | | |
| 84 | Метчик мр. 2.5\*0,45 | 304 | | | | шт | | |
| 85 | Метчик 30\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 86 | Метчик 27\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 87 | Метчик к 1 1/2 | 6 | | | | шт | | |
| 88 | Метчик ктр 1 1/2 | 1 | | | | шт | | |
| 89 | Метчик м 14\*2 | 180 | | | | шт | | |
| 90 | Метчик тр 3/4 | 2 | | | | шт | | |
| 91 | Метчик к 3/4 | 16 | | | | шт | | |
| 92 | Метчик м/р R 1/4 Р6М5 ТМ | 1 | | | | шт | | |
| 93 | Метчик мр 42\*1.5 | 6 | | | | шт | | |
| 94 | Метчик 39\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 95 | Метчик 30\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 96 | Метчик тр 1 1/2 | 5 | | | | шт | | |
| 97 | Метчик мр 22\*2.5 | 42 | | | | шт | | |
| 98 | Метчик мр 45\*1.5 | 46 | | | | шт | | |
| 99 | Метчик тр 1 | 3 | | | | шт | | |
| 100 | Метчик 27\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 101 | Метчик 24\*2 | 4 | | | | шт | | |
| 102 | Метчик 16\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 103 | Метчик 8\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 104 | Метчик 36\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 105 | Метчик машино ручной м18\*2.0 | 2 | | | | шт | | |
| 106 | Метчик машино ручной м20\*2.0 | 1 | | | | шт | | |
| 107 | Метчик м18\*2,5 | 4 | | | | шт | | |
| 108 | Плашка 8\*1.25 | 4 | | | | шт | | |
| 109 | Плашка 3.5\*0.6 | 34 | | | | шт | | |
| 110 | Плашка 10\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 111 | Плашка 4\*0.7 | 27 | | | | шт | | |
| 112 | Плашка 10\*1.25 | 6 | | | | шт | | |
| 113 | Плашка 12\*1.25 | 5 | | | | шт | | |
| 114 | Плашка 39\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 115 | Плашка 16\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 116 | Плашка 3\*0.5 | 10 | | | | шт | | |
| 117 | Плашка к 1 | 19 | | | | шт | | |
| 118 | Плашка 33\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 119 | Плашка к 1/4 | 188 | | | | шт | | |
| 120 | Плашка тр 3/8 | 1 | | | | шт | | |
| 121 | Плашка тр 3/4 | 2 | | | | шт | | |
| 122 | Плашка тр 1/4 | 37 | | | | шт | | |
| 123 | Плашка тр 1,1/2 | 9 | | | | шт | | |
| 124 | Плашка м33\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 125 | Плашка м24\*1.С | 1 | | | | шт | | |
| 126 | Плашка м22 | 31 | | | | шт | | |
| 127 | Плашка м 27\*3 | 88 | | | | шт | | |
| 128 | Плашка м 18\*2,5 | 49 | | | | шт | | |
| 129 | Плашка м 14\*2 | 117 | | | | шт | | |
| 130 | Плашка тв.спл.100608 | 14 | | | | шт | | |
| 131 | Фреза торц.ф. 125 Р6М5 | 1 | | | | шт | | |
| 132 | Фреза торц.ф. 50 с 5 гр.пл. | 4 | | | | шт | | |
| 133 | Долбяк м1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 134 | Фреза со см.пл.125 | 1 | | | | шт | | |
| 135 | Фреза торц.со см.пл.100 | 2 | | | | шт | | |
| 136 | Фреза стр80\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 137 | Фреза шл.10.0 | 16 | | | | шт | | |
| 138 | Фреза шл.14.0 | 22 | | | | шт | | |
| 139 | Фреза шлон 16.0 | 16 | | | | шт | | |
| 140 | Пластина тр.сп.CNMG-120408 | 30 | | | | шт | | |
| 141 | Фреза шк. 2.0 | 7 | | | | шт | | |
| 142 | Фреза конц 16 | 7 | | | | шт | | |
| 143 | Фреза конц 32.0 | 2 | | | | шт | | |
| 144 | Фреза шл 5 | 10 | | | | шт | | |
| 145 | Фреза 3-х стор.100\*14 | 14 | | | | шт | | |
| 146 | Фреза 3-х стор.100\*16 | 5 | | | | шт | | |
| 147 | Фреза 3-х стор.100\*12 | 7 | | | | шт | | |
| 148 | Долбяк м 5 | 14 | | | | шт | | |
| 149 | Фреза торц.63.0 | 5 | | | | шт | | |
| 150 | Фреза к 5.0 | 11 | | | | шт | | |
| 151 | Фреза шп 4 | 1 | | | | шт | | |
| 152 | Фреза черв. М 3.0 | 4 | | | | шт | | |
| 153 | Фреза шп 12.0 | 7 | | | | шт | | |
| 154 | Фреза черв. М5.0 | 5 | | | | шт | | |
| 155 | Фреза 9396-734 | 8 | | | | шт | | |
| 156 | Пл.тв.спл. 080408 н10 | 30 | | | | шт | | |
| 157 | долбяк диск. М5.0 9390-29 S | 2 | | | | шт | | |
| 158 | Фреза черв. М 6.0 | 1 | | | | шт | | |
| 159 | Фреза 63\*2.5 | 20 | | | | шт | | |
| 160 | Долбяк диск. М5.0 2530 40:03 | 1 | | | | шт | | |
| 161 | Фреза стр. 80\*2.5 | 28 | | | | шт | | |
| 162 | Фреза 3-х стр.80\*12 | 6 | | | | шт | | |
| 163 | Фреза 3-х стор 80\*14 | 11 | | | | шт | | |
| 164 | Фреза отр.100\*1.2 | 60 | | | | шт | | |
| 165 | Фреза черв. М2.5 | 3 | | | | шт | | |
| 166 | Фреза черв. 9396-744 | 4 | | | | шт | | |
| 167 | Фреза шл.ф6.7-7.3 | 1 | | | | шт | | |
| 168 | Пласт. TNUM-220408 вк 8 | 10 | | | | шт | | |
| 169 | Фреза черв. 125.\*25.4\*15.9 | 1 | | | | шт | | |
| 170 | Фреза черв. Шлиф р9-330 | 1 | | | | шт | | |
| 171 | Фреза торц 200 со увст.ножами | 7 | | | | шт | | |
| 172 | Фреза черв. 112\*19\*11.91 | 2 | | | | шт | | |
| 173 | Долбяк м 1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 174 | Фреза чер. М1 | 2 | | | | шт | | |
| 175 | Фреза 320 со см.нож | 1 | | | | шт | | |
| 176 | Фреза черв.3.5 | 5 | | | | шт | | |
| 177 | Долбяк м3 | 1 | | | | шт | | |
| 178 | Фреза черв.9396-745 | 1 | | | | шт | | |
| 179 | Шевер 9394-98 | 1 | | | | шт | | |
| 180 | Долбяк м2 | 1 | | | | шт | | |
| 181 | Долбяк м1 | 5 | | | | шт | | |
| 182 | Долбяк м5 30гр 2-9 | 2 | | | | шт | | |
| 183 | Резец раст 20\*20 тк | 37 | | | | шт | | |
| 184 | Резец токарный | 494 | | | | шт | | |
| 185 | пл тр спл 1025 R390-17040 8 Е-Р4 | 34 | | | | шт | | |
| 186 | Лезвие Е 200 | 10 | | | | шт | | |
| 187 | Лезвие С40 | 5 | | | | шт | | |
| 188 | Фреза имп 20.0 | 2 | | | | шт | | |
| 189 | вставка эльб. 7.0 | 18 | | | | шт | | |
| 190 | Резец резьб.25\*16 тк | 9 | | | | шт | | |
| 191 | Резец рвсточн гл 25\*25 тк | 3 | | | | шт | | |
| 192 | Лезвие С-42 | 5 | | | | шт | | |
| 193 | Пл.тв.спл.srmn 120408 mt 2 | 47 | | | | шт | | |
| 194 | Метчик Е736 1/8 | 2 | | | | - | | |
| 195 | Метчик Е363 м 24\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 196 | Пл.тв.спл PHMH | 35 | | | | шт | | |
| 197 | Метчик Е344 м 4 | 2 | | | | шт | | |
| 198 | Резец проход. | 4 | | | | шт | | |
| 199 | Резец раст. 25\*25 вк | 11 | | | | шт | | |
| 200 | Резец проход прямой | 7 | | | | шт | | |
| 201 | 93-1163 сменный элемент масляного фильтра | 7 | | | | шт | | |
| 202 | Пила сегм.1010 | 5 | | | | шт | | |
| 203 | Пила дисмк 315 | 1 | | | | шт | | |
| 204 | Пила д275 | 1 | | | | шт | | |
| 205 | Протяжка кр 24.0 | 14 | | | | шт | | |
| 206 | Протяжка кр 12 | 15 | | | | шт | | |
| 207 | Протяжка кр 30 | 3 | | | | шт | | |
| 208 | Протяжка кр 20.0 | 19 | | | | шт | | |
| 209 | Протяжка 2400-4016 | 4 | | | | шт | | |
| 210 | Протяжка шл 4 С | 18 | | | | шт | | |
| 211 | Протяжка шл 3.0 | 55 | | | | шт | | |
| 212 | Протяжка кр 40.0 | 1 | | | | шт | | |
| 213 | Протяжка 28 | 3 | | | | шт | | |
| 214 | Протяжка пр.15 | 1 | | | | шт | | |
| 215 | Протяжка шл 2405-1257 | 5 | | | | шт | | |
| 216 | Протяжка шл 2405-1258 | 14 | | | | шт | | |
| 217 | Протяжка 2405-4009 | 4 | | | | шт | | |
| 218 | Протяжка 24-5-4009-01 | 5 | | | | шт | | |
| 219 | Протяжка шл.6.0 | 3 | | | | - | | |
| 220 | Протяжка шл. 4.0 | 7 | | | | шт | | |
| 221 | Протяжка кр 42 | 2 | | | | шт | | |
| 222 | Протяжка 2433-5027 | 1 | | | | шт | | |
| 223 | Протяжка д/шлиц.отверстий 28.021 2403-0347н7-9н | 2 | | | | шт | | |
| 224 | Головка кр 32 | 2 | | | | шт | | |
| 225 | Головка 3к-30 | 2 | | | | шт | | |
| 226 | Головка 3ка-30 | 2 | | | | шт | | |
| 227 | Головка 4к-45 | 1 | | | | шт | | |
| 228 | Головка 2ка-30 | 3 | | | | шт | | |
| 229 | Кулачки 3у | 1 | | | | шт | | |
| 230 | Головка 4к\*45 | 1 | | | | шт | | |
| 231 | Гребенки 4\*2 | 9 | | | | шт | | |
| 232 | Гребенки 5\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 233 | Гребенки 5\*2А | 4 | | | | шт | | |
| 234 | Гребенки 3\*1.5 | 6 | | | | шт | | |
| 235 | Кулачки 4л | 1 | | | | шт | | |
| 236 | Гребенки 2\*1,25 | 2 | | | | шт | | |
| 237 | Гребенки 3\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 238 | Кулачки 3и | 1 | | | | шт | | |
| 239 | Кулачки 5л | 2 | | | | шт | | |
| 240 | Кулачки 3н | 2 | | | | шт | | |
| 241 | Кулачки 4т | 3 | | | | шт | | |
| 242 | Кулачки 3Д | 4 | | | | шт | | |
| 243 | Кулачки 2В | 2 | | | | шт | | |
| 244 | Кулачки 4С | 1 | | | | шт | | |
| 245 | Кулачки 4Ш | 7 | | | | шт | | |
| 246 | Кулачки 4л | 1 | | | | шт | | |
| 247 | Кулачки 2П | 1 | | | | шт | | |
| 248 | Кулачки 4Ж | 5 | | | | шт | | |
| 249 | Гребенки 3\*2,5 | 1 | | | | шт | | |
| 250 | Кулачки 3ф | 1 | | | | шт | | |
| 251 | Ролики 10\*1,5 | 5 | | | | шт | | |
| 252 | Кулачки 4Ж | 1 | | | | шт | | |
| 253 | Кусачки 2с | 1 | | | | шт | | |
| 254 | Кулачки 3л | 1 | | | | шт | | |
| 255 | Ролики 1.8\*1.5 | 10 | | | | шт | | |
| 256 | Ролики 20\*1,5 | 13 | | | | шт | | |
| 257 | Кулачки 4 к | 1 | | | | шт | | |
| 258 | Кулачки 4м | 1 | | | | шт | | |
| 259 | Гребенки 3\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 260 | Гребенки 4\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 261 | Гребенки 4\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 262 | Кулачки 2Б | 1 | | | | шт | | |
| 263 | Ключ торн 10.0 | 68 | | | | шт | | |
| 264 | Отвертки сл. | 5 | | | | шт | | |
| 265 | Набор сл 73 | 9 | | | | шт | | |
| 266 | Набор МСБ | 6 | | | | шт | | |
| 267 | Кардан переходной | 1 | | | | шт | | |
| 268 | Набор с тр ключами | 5 | | | | шт | | |
| 269 | Вставка для отвертки 25 мм | 1 | | | | шт | | |
| 270 | Лампа паяльная | 1 | | | | шт | | |
| 271 | Ключ 5.5\*7 | 8 | | | | шт | | |
| 272 | Редуктор | 2 | | | | шт | | |
| 273 | Станок по металлу | 21 | | | | шт | | |
| 274 | Ручки для напильников | 141 | | | | шт | | |
| 275 | Ножницы по металлу | 5 | | | | шт | | |
| 276 | Отвертка СР | 1 | | | | шт | | |
| 277 | Набор тор.гол. 71 | 2 | | | | шт | | |
| 278 | Клеимо букв 72 | 10 | | | | шт | | |
| 279 | Бокарезы | 3 | | | | шт | | |
| 280 | Ключ развод | 2 | | | | шт | | |
| 281 | Набор МСБ 267 | 1 | | | | шт | | |
| 282 | Набор МСБ 160 | 1 | | | | шт | | |
| 283 | Клеимо букв 75 | 2 | | | | шт | | |
| 284 | Набор МСБ нхр 333 | 1 | | | | шт | | |
| 285 | Набор МСБ 305 | 1 | | | | шт | | |
| 286 | Кулачки к токарному патрону 160 | 8 | | | | шт | | |
| 287 | Набор МСБ 198 | 1 | | | | шт | | |
| 288 | Набор МСБ 282 | 1 | | | | шт | | |
| 289 | Набор МСБ 252 | 1 | | | | шт | | |
| 290 | Отвертка ОР | 2 | | | | шт | | |
| 291 | Клеймо у 72 | 2 | | | | шт | | |
| 292 | Кулачки к ток.патр.Д-200 прям. | 1 | | | | шт | | |
| 293 | пневмошли.маш1087 | 3 | | | | шт | | |
| 294 | пневмогайковерт 3113 | 2 | | | | шт | | |
| 295 | Приставка к эл.дрели | 6 | | | | шт | | |
| 296 | Пн.шлифмашинка 34150 | 1 | | | | шт | | |
| 297 | Пневмогайковерт 3127 | 3 | | | | шт | | |
| 298 | Пн.шлифмашинка усм 2 | 4 | | | | шт | | |
| 299 | Эл.шлиф.машинка 230 мм | 1 | | | | шт | | |
| 300 | Пн.гайковерт 12ст11 | 2 | | | | шт | | |
| 301 | Пн.шлифмашинка 2020 | 2 | | | | шт | | |
| 302 | Пн.кайковерт 3126 | 2 | | | | шт | | |
| 303 | Трубоприжимы | 1 | | | | шт | | |
| 304 | Центр вр 74 | 1 | | | | шт | | |
| 305 | Центр вращ.6 | 1 | | | | шт | | |
| 306 | Центр ул 3 | 12 | | | | шт | | |
| 307 | Патрон ПБ-2 | 3 | | | | шт | | |
| 308 | Втулка 3/5 | 5 | | | | шт | | |
| 309 | Центр ул №2 | 4 | | | | шт | | |
| 310 | Патрон ПБ-3 | 5 | | | | шт | | |
| 311 | Ручки для напильников | 694 | | | | шт | | |
| 312 | Напильник кр.250 | 1 | | | | шт | | |
| 313 | Напильник пл.250 | 1 | | | | шт | | |
| 314 | Напильник кр 400 | 2 | | | | шт | | |
| 315 | Колибр пробка 22\*1 5пр. | 1 | | | | шт | | |
| 316 | Вставка к 3/8 | 3 | | | | шт | | |
| 317 | Пробка к 1/4 | 2 | | | | шт | | |
| 318 | Пробка м6 пр | 9 | | | | шт | | |
| 319 | Пробка м6 не | 5 | | | | шт | | |
| 320 | Пробка мб пр не | 4 | | | | шт | | |
| 321 | Пробка м8 пр | 4 | | | | шт | | |
| 322 | Пробка м8 не | 7 | | | | шт | | |
| 323 | Пробка м8 пр не | 2 | | | | шт | | |
| 324 | Пробка м10 пр | 3 | | | | шт | | |
| 325 | Пробка м10 не | 3 | | | | шт | | |
| 326 | Пробка м12 пр | 4 | | | | шт | | |
| 327 | Пробка м12 не | 4 | | | | шт | | |
| 328 | Пробка м16 пр | 3 | | | | шт | | |
| 329 | Пробка м16 не | 2 | | | | шт | | |
| 330 | Пробка вставка 39\*2 гр. | 4 | | | | шт | | |
| 331 | Скоба лист 6\*3 | 5 | | | | шт | | |
| 332 | Скоба лист 8d11 | 20 | | | | шт | | |
| 333 | Скоба лист 8h | 15 | | | | шт | | |
| 334 | Скоба лист 8zq | 9 | | | | шт | | |
| 335 | Скоба лист 8с3 | 5 | | | | шт | | |
| 336 | Скоба лист 10tg | 3 | | | | шт | | |
| 337 | Скоба лист 12 шу | 3 | | | | шт | | |
| 338 | Скоба лист 12н8 | 4 | | | | шт | | |
| 339 | Скоба лист 12zg | 2 | | | | шт | | |
| 340 | Скоба лист 15b6 | 6 | | | | шт | | |
| 341 | Скоба лист 16b11 | 6 | | | | шт | | |
| 342 | Скоба лист 18zh | 11 | | | | шт | | |
| 343 | Скоба лист 20h6 | 3 | | | | шт | | |
| 344 | Скоба лист 22zh | 3 | | | | шт | | |
| 345 | Скоба лист 22tg | 3 | | | | шт | | |
| 346 | Скоба лист 22b8 | 6 | | | | шт | | |
| 347 | Скоба лист 22d11 | 1 | | | | шт | | |
| 348 | Скоба лист 25к6 | 3 | | | | шт | | |
| 349 | Скоба лист 28d11 | 10 | | | | шт | | |
| 350 | Колибр пробка 27\*2 не | 1 | | | | шт | | |
| 351 | Скоба лист 30t7 | 5 | | | | шт | | |
| 352 | Скоба лист 34zt7 | 5 | | | | шт | | |
| 353 | Скоба лист 40с3 | 3 | | | | шт | | |
| 354 | Скоба лист 40b6 | 3 | | | | шт | | |
| 355 | Скоба лист 40с3 | 2 | | | | шт | | |
| 356 | Скоба лист 40zt7 | 3 | | | | шт | | |
| 357 | Скоба лист 55 g | 3 | | | | шт | | |
| 358 | Скоба лист 60c3 | 1 | | | | шт | | |
| 359 | Скоба лист 65с3 | 2 | | | | шт | | |
| 360 | Скоба лист 72h8 | 9 | | | | шт | | |
| 361 | Пробка 39\*2 не | 4 | | | | шт | | |
| 362 | Скоба лист 80h8 | 6 | | | | шт | | |
| 363 | Скоба лист 80\*3 | 2 | | | | шт | | |
| 364 | Скоба лист 80tg | 9 | | | | шт | | |
| 365 | Скоба лист 35211 | 7 | | | | шт | | |
| 366 | Скоба лист 34t7 | 2 | | | | шт | | |
| 367 | Скоба per.35\*43 | 6 | | | | шт | | |
| 368 | Скоба per.20\*28 | 7 | | | | шт | | |
| 369 | Скоба per. 43\*50 | 7 | | | | шт | | |
| 370 | Скоба per.65\*73 | 8 | | | | шт | | |
| 371 | Скоба per.80\*90 | 9 | | | | шт | | |
| 372 | Скоба per.93\*98 | 1 | | | | шт | | |
| 373 | Скоба per.90\*100 | 2 | | | | шт | | |
| 374 | Скоба per.110\*120 | 8 | | | | шт | | |
| 375 | Скоба per.120\*130 | 5 | | | | шт | | |
| 376 | Скоба per.130\*140 | 4 | | | | шт | | |
| 377 | Скоба per.150\*160 | 1 | | | | шт | | |
| 378 | Скоба per.140\*150 | 10 | | | | шт | | |
| 379 | Скоба per.160\*170 | 10 | | | | шт | | |
| 380 | Кольцо резеб 4\*0,7 | 6 | | | | шт | | |
| 381 | Кольцо резеб 5\*0,8 | 1 | | | | шт | | |
| 382 | Кольцо резеб 5\*0,8 | 2 | | | | шт | | |
| 383 | Кольцо резеб 6\*1 | 13 | | | | шт | | |
| 384 | Пробка 42\*2 пр | 4 | | | | шт | | |
| 385 | Пробка 42\*2 не | 5 | | | | шт | | |
| 386 | Кольцо резеб 6\*1 | 1 | | | | шт | | |
| 387 | Кольцо резеб 6\*1 не | 1 | | | | шт | | |
| 388 | Кольцо резеб 6\*1 не | 2 | | | | шт | | |
| 389 | Кольцо резеб 8\*1 | 6 | | | | шт | | |
| 390 | Кольцо к 1/2 | 1 | | | | шт | | |
| 391 | Кольцо резеб 8\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 392 | Кольцо резеб 8\*1.25 | 5 | | | | шт | | |
| 393 | Кольцо резеб 8\*1.25 | 2 | | | | шт | | |
| 394 | Пружина ЗМ025.160.11.00.102 | 3 | | | | шт | | |
| 395 | Кольцо резеб 10\*1 | 5 | | | | шт | | |
| 396 | Кольцо резеб 10\*1 | 8 | | | | шт | | |
| 397 | Кольцо резеб 10\*1.25 | 1 | | | | шт | | |
| 398 | Кольцо резеб 10\*1.25 | 1 | | | | шт | | |
| 399 | Кольцо резеб 10\*1.5 | 5 | | | | шт | | |
| 400 | Кольцо резеб 10\*1.5 | 10 | | | | шт | | |
| 401 | Кольцо резеб 10\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 402 | Кольцо резеб 12\*1.25 | 5 | | | | шт | | |
| 403 | Кольцо резеб 12\*1.25 | 5 | | | | шт | | |
| 404 | Кольцо резеб 12\*1.25 | 4 | | | | шт | | |
| 405 | Вставка рез 14\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 406 | Кольцо резеб 12\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 407 | Кольцо резеб 12\*1.75 | 5 | | | | шт | | |
| 408 | Кольцо резеб 12\*1.75 | 4 | | | | шт | | |
| 409 | Кольцо резеб 12\*1.75 | 9 | | | | шт | | |
| 410 | Кольцо резеб 14\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 411 | Кольцо резеб 14\*1,5 | 1 | | | | шт | | |
| 412 | Кольцо резеб 14\*2 | 6 | | | | шт | | |
| 413 | Кольцо резеб 14\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 414 | Кольцо резеб16\*1.5 | 4 | | | | шт | | |
| 415 | Кольцо резеб 39\*2 пр | 4 | | | | шт | | |
| 416 | Кольцо резеб 6\*12 | 5 | | | | шт | | |
| 417 | Кольцо резеб 39\*2 не | 4 | | | | шт | | |
| 418 | Кольцо резеб 18\*1.5пр | 7 | | | | шт | | |
| 419 | Кольцо резеб 18\*1.5 не | 7 | | | | шт | | |
| 420 | Кольцо 42\*2 пр | 4 | | | | шт | | |
| 421 | Кольцо резеб 42\*2 не | 3 | | | | шт | | |
| 422 | Вставка рез 18\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 423 | Кольцо резеб 20\*2.5 | 4 | | | | шт | | |
| 424 | Кольцо резеб 20\*2.5 | 4 | | | | шт | | |
| 425 | Кольцо резеб 33\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 426 | Вставка8\*1 пр.не | 2 | | | | шт | | |
| 427 | Вставка м8 пр не | 2 | | | | шт | | |
| 428 | Вставка 10\*1.25 пр не | 2 | | | | шт | | |
| 429 | Кольцо резеб 27\*2 | 4 | | | | шт | | |
| 430 | Кольцо резеб 27\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 431 | вставка 12\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 432 | Кольцо резеб 28\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 433 | Кольцо резеб 30\*0,75 | 1 | | | | шт | | |
| 434 | Кольцо резеб 30\*0,75 | 1 | | | | шт | | |
| 435 | Кольцо резеб 30\*1.5 | 14 | | | | шт | | |
| 436 | Кольцо резеб 30\*1.5 | 9 | | | |  | | |
| 437 | Вставка тр 1/2 | 1 | | | | шт | | |
| 438 | Вставка к тр 3/4 | 1 | | | | шт | | |
| 439 | Кольцо резеб 30\*2 пр | 1 | | | | шт | | |
| 440 | Вставка тр 3/4 | 1 | | | | шт | | |
| 441 | Кольцо резеб 33\*2 | 7 | | | | шт | | |
| 442 | Кольцо резеб 33\*2 | 7 | | | | шт | | |
| 443 | пробка 42\*2 пр не | 1 | | | | шт | | |
| 444 | Кольцо резеб 39\*1.5 | 5 | | | | шт | | |
| 445 | Кольцо резеб 39\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 446 | Кольцо резеб 45\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 447 | Кольцо резеб 45\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 448 | Кольцо резеб 45\*2 | 5 | | | | шт | | |
| 449 | Кольцо резеб 70\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 450 | Кольцо резеб 70\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 451 | Кольцо к 1/4 | 4 | | | | шт | | |
| 452 | Кольцо к 11/2 | 1 | | | | шт | | |
| 453 | Кольцо к 11/4 | 20 | | | | шт | | |
| 454 | Пробка 10\*1 | 2 | | | |  | | |
| 455 | Кольцо к 3/4 | 7 | | | | шт | | |
| 456 | Кольца установочные | 4 | | | | шт | | |
| 457 | Кольцо тр 1/8 | 4 | | | | шт | | |
| 458 | Кольцо тр 1/8 | 4 | | | | шт | | |
| 459 | Кольцо тр 1/4 | 7 | | | | шт | | |
| 460 | Кольцо тр 1/4 | 7 | | | | шт | | |
| 461 | Кольцо тр 1/2 | 1 | | | | шт | | |
| 462 | Вставка 56\*3 | 1 | | | | шт | | |
| 463 | Кольцо тр 1 | 12 | | | | шт | | |
| 464 | Кольцо тр 1 | 12 | | | | шт | | |
| 465 | Кольцо тр 1.1/2 | 2 | | | | шт | | |
| 466 | Вставка резеб 3\*0.5 | 16 | | | | шт | | |
| 467 | Вставка резеб 3\*0.5 | 3 | | | | шт | | |
| 468 | Вставка резеб 4\*0.7 | 5 | | | | шт | | |
| 469 | Вставка резеб 6\*1 | 1 | | | | шт | | |
| 470 | Вставка резеб 8\*1 | 17 | | | | шт | | |
| 471 | Вставка резеб 12\*1.25 | 3 | | | | шт | | |
| 472 | Вставка резеб 12\*1.25 | 1 | | | | шт | | |
| 473 | Вставка резеб 12\*1.75 | 4 | | | | шт | | |
| 474 | Вставка резеб 12\*1.5 | 5 | | | | шт | | |
| 475 | Вставка резеб 12\*1.75 | 5 | | | | шт | | |
| 476 | Вставка резеб 14\*1.5 | 6 | | | | шт | | |
| 477 | Вставка резеб 14\*1.5 | 12 | | | | шт | | |
| 478 | Вставка резеб 14\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 479 | Вставка резеб 14\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 480 | Вставка резеб 4\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 481 | Вставка резеб 14\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 482 | Вставка резеб 16\*1.5 | 11 | | | | шт | | |
| 483 | Вставка резеб 16\*2 | 10 | | | | шт | | |
| 484 | Вставка резеб 16\*2 | 11 | | | | шт | | |
| 485 | Вставка резеб 18\*1.5 | 16 | | | | шт | | |
| 486 | Пробка 33\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 487 | Пробка 36\*3 | 1 | | | |  | | |
| 488 | Вставка резеб 18\*2.5 | 5 | | | | шт | | |
| 489 | Вставка резеб 20\*1.5 не | 13 | | | | шт | | |
| 490 | Вставка резеб 20\*1.5 пр | 15 | | | | шт | | |
| 491 | Вставка резеб 20\*2.5 | 17 | | | | шт | | |
| 492 | Вставка резеб 20\*2,5 | 7 | | | | шт | | |
| 493 | Вставка резеб 22\*2.5 | 26 | | | | шт | | |
| 494 | Вставка резеб 22\*1.5 не | 7 | | | | шт | | |
| 495 | Вставка резеб м22\*2.5 | 10 | | | | шт | | |
| 496 | Вставка резеб 24\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 497 | Вставка резеб 24\*1 | 3 | | | | шт | | |
| 498 | Вставка резеб 24\*1.5 | 5 | | | | шт | | |
| 499 | Вставка резеб 24\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 500 | Вставка резеб 24\*3 | 12 | | | | шт | | |
| 501 | Вставка резеб 24\*3 | 7 | | | | шт | | |
| 502 | Вставка резеб 27\*1.5 | 11 | | | | шт | | |
| 503 | Вставка резеб 27\*1.5 не | 2 | | | | шт | | |
| 504 | Вставка резеб 27\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 505 | Вставка резеб 27\*2 | 9 | | | | шт | | |
| 506 | Вставка резеб 30\*1.5 не | 2 | | | | шт | | |
| 507 | Вставка резеб 30\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 508 | Вставка резеб 30\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 509 | Вставка резеб 33\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 510 | Вставка резеб 33\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 511 | Вставка резеб 36\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 512 | Вставка резеб 36\*4 | 2 | | | | шт | | |
| 513 | Вставка резеб 36\*4 | 2 | | | | шт | | |
| 514 | Вставка резеб 42\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 515 | Вставка резеб 45\*1.5 | 10 | | | | шт | | |
| 516 | Вставка резеб 45\*1.5 | 12 | | | | шт | | |
| 517 | Вставка резеб 45\*2 | 2 | | | | шт | | |
| 518 | Вставка резеб 45\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 519 | Вставка резеб 48\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 520 | Вставка резеб 48\*2 | 1 | | | | шт | | |
| 521 | Вставка резеб 60\*1.5 | 6 | | | | шт | | |
| 522 | Вставка резеб 60\*1.5 | 4 | | | | шт | | |
| 523 | Вставка резеб 70\*1,5 | 2 | | | | шт | | |
| 524 | Вставка резеб 70\*1.5 | 2 | | | | шт | | |
| 525 | Вставка резеб 22\*2.5 | 2 | | | | шт | | |
| 526 | Пробка резеб 10\*1 | 2 | | | | шт | | |
| 527 | Пробка резеб 12\*1.25 | 5 | | | | шт | | |
| 528 | Пробка резеб 12\*1.75 | 1 | | | | шт | | |
| 529 | Пробка резеб 14\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 530 | Пробка резеб 14\*2 | 3 | | | | шт | | |
| 531 | Пробка резеб 27\*1,5 | 4 | | | | шт | | |
| 532 | Пробка резеб 24\*3 | 7 | | | | шт | | |
| 533 | Пробка резеб 8\*1 | 1 | | | | шт | | |
| 534 | Пробка резеб 42\*1.5 | 1 | | | | шт | | |
| 535 | Пробка гп 5 н 9 | 2 | | | | шт | | |
| 536 | Пробка гп 24н | 4 | | | | шт | | |
| 537 | Пробка индик.БВ-3348 | 4 | | | | шт | | |
| 538 | Вставка тр 3/4 | 4 | | | | шт | | |
| 539 | Вставка тр 3/4 | 2 | | | | шт | | |
| 540 | Вставка тр 1 | 2 | | | | шт | | |
| 541 | Вставка тр 1/2 | 4 | | | | шт | | |
| 542 | Вставка тр 1,1/2 | 3 | | | | шт | | |
| 543 | Вставка тр 1,1/2 | 2 | | | | шт | | |
| 544 | Вставка тр 1 | 1 | | | | шт | | |
| 545 | Вставка тр 1,1/2 | 6 | | | | шт | | |
| 546 | Вставка контр 14\*1.5 | 10 | | | | шт | | |
| 547 | Вставка контр 3/4 | 9 | | | | шт | | |
| 548 | Вставка гп 5н731 | 3 | | | | шт | | |
| 549 | Вставка гп 8А | 6 | | | | шт | | |
| 550 | Вставка гп 14н9 | 2 | | | | шт | | |
| 551 | Вставка гп 9н9 | 1 | | | | шт | | |
| 552 | Вставка гп 10н7 | 3 | | | | шт | | |
| 553 | Вставка гп 14н7 | 2 | | | | шт | | |
| 554 | Вставка гп 22 | 3 | | | | шт | | |
| 555 | Вставка гп 15а3 | 1 | | | | шт | | |
| 556 | Вставка гп 18 | 2 | | | | шт | | |
| 557 | Вставка гп 24а3 | 12 | | | | шт | | |
| 558 | Вставка гп 40н7 | 2 | | | | шт | | |
| 559 | Вставка гп 42н8 | 2 | | | | шт | | |
| 560 | Вставка гп 45н8 | 4 | | | | шт | | |
| 561 | Вставка гп 55а4 | 2 | | | | шт | | |
| 562 | Вставка гп 16н9гр | 3 | | | | шт | | |
| 563 | Скоба per 50\*58 | 7 | | | | шт | | |
| 564 | Скоба per 58\*65 | 9 | | | | шт | | |
| 565 | Вставка 42\*1.5 | 3 | | | | шт | | |
| 566 | Вставка К1 1/4 | 2 | | | | шт | | |
| 567 | Вставка к 1 1/2 | 1 | | | | шт | | |
| 568 | Меры тв.м тр1 | 1 | | | | шт | | |
| 569 | Меры твердости | 4 | | | | шт | | |
| 570 | Меры твердости МТВ-1 | 1 | | | | шт | | |
| 571 | Меры твердости МТВ-1 | 1 | | | | шт | | |
| 572 | Угловые меры 74 | 2 | | | | шт | | |
| 573 | Концевые меры 719 | 2 | | | | шт | | |
| 574 | Концевые меры 77 | 1 | | | | шт | | |
| 575 | Концевые меры 74 | 2 | | | | шт | | |
| 576 | Принадлежности к мерам МР и к индик | 1 | | | | шт | | |
| 577 | Круг отр | 10 | | | | шт | | |
| 578 | Шт.глубиномер 0-0160 | 2 | | | | шт | | |
| 579 | Разметочные устройства | 5 | | | | шт | | |
| 580 | ШТ.циркуль 0500 | 3 | | | | шт | | |
| 581 | Ратаметр РМ 4-6-3 | 1 | | | | шт | | |
| 582 | Штангенциркуль Щ -150 | 1 | | | | шт | | |
| 583 | Микрометри 150\*175 | 1 | | | | шт | | |
| 584 | Микрометр 75\*100 | 3 | | | | шт | | |
| 585 | Микрометр гл 0.25 | 1 | | | | шт | | |
| 586 | Глубиннометр 100 микр | 1 | | | | шт | | |
| 587 | Нутромер - микрометрический 50\*75 | 1 | | | | шт | | |
| 588 | Микрокатор | 1 | | | | шт | | |
| 589 | Стойка 15 ст | 11 | | | | шт | | |
| 590 | Микрометр 175\*200 | 4 | | | | шт | | |
| 591 | Микрометр 250\*275 | 1 | | | | шт | | |
| 592 | Микрометр гл. мк 100-125 | 1 | | | | шт | | |
| 593 | Микрометр МП 50 25\*50 | 1 | | | | шт | | |
| 594 | Микрометр резеб 25\*50 | 1 | | | | шт | | |
| 595 | Линейка-мостик | 3 | | | | шт | | |
| 596 | Линейка нов 630 | 2 | | | | шт | | |
| 597 | Линейка нов 400 | 3 | | | | шт | | |
| 598 | Линейка изм 150 | 18 | | | | шт | | |
| 599 | Линейка поф 0-1000 | 5 | | | | шт | | |
| 600 | Рулетка 10 м | 1 | | | | шт | | |
| 601 | Рулетка 20 м | 1 | | | | шт | | |
| 602 | Разметочное устройство | 19 | | | | шт | | |
| 603 | Уровень брусковый | 1 | | | | шт | | |
| 604 | Метр складной | 12 | | | | шт | | |
| 605 | Радиусомер72 | 17 | | | | шт | | |
| 606 | Радиусометр | 24 | | | | шт | | |
| 607 | Линейка 300 | 1 | | | | шт | | |
| 608 | Щуп 2 | 3 | | | | шт | | |
| 609 | Щуп 3 | 6 | | | | шт | | |
| 610 | Валик малярный | 2 | | | | шт | | |
| 611 | Стамески | 10 | | | | шт | | |
| 612 | Образивные полимер. щетки ерши | 19 | | | | шт | | |
| 613 | Дисковые щетки д300 | 2 | | | | шт | | |
| 614 | Полуфуганок рубанок | 1 | | | | шт | | |
| 615 | Набор стамесок | 14 | | | | шт | | |
| 616 | Щетка металлическая круглая | 2 | | | | шт | | |
| 617 | Оптикатор 0,001 | 2 | | | | шт | | |
| 618 | Нутромер 10\*19 | 2 | | | | шт | | |
| 619 | Оптикатор 0.005 | 2 | | | | шт | | |
| 620 | Нутромер 50\*100 | 2 | | | | шт | | |
| 621 | Миникатор | 2 | | | | шт | | |
| 622 | Микрокатор | 1 | | | | шт | | |
| 623 | Нутромер 6\*12 | 1 | | | | шт | | |
| 624 | Нутромер 10\*29 | 2 | | | | шт | | |
| 625 | Нутромер 10\*20 | 1 | | | | шт | | |
| 626 | нутромер 160\*250 | 2 | | | | шт | | |
| 627 | Набор разметочный | 1 | | | | шт | | |
| 628 | Нутромер 10\*18 | 13 | | | | шт | | |
| 629 | Нутромер 4\*9 | 1 | | | | шт | | |
| 630 | Скобы 75\*100 | 2 | | | | шт | | |
| 631 | Индикатор | 1 | | | | шт | | |
| 632 | Головка индик мик | 8 | | | | шт | | |
| 633 | Нутромер 20\*750 | 1 | | | | шт | | |
| 634 | Нутромер 6\*10 | 11 | | | | шт | | |
| 635 | Головка инт | 2 | | | | шт | | |
| 636 | Скобы 50\*75 | 1 | | | | шт | | |
| 637 | Головка индикаторная | 4 | | | | шт | | |
| 638 | Микрометр рын 100\*125 | 2 | | | | шт | | |
| 639 | Индикатор головки ИРПВ | 3 | | | | шт | | |
| 640 | Нутромер 3-3,75 | 1 | | | |  | | |
| 641 | Микрометр рыч.125\*150 | 2 | | | | шт | | |
| 642 | Нутромер 10\*18 | 5 | | | | шт | | |
| 643 | Микрометр 0.25 | 1 | | | | шт | | |
| 644 | Головка 2 игп | 3 | | | | шт | | |
| 645 | Скоба рыч. 100\*125 | 1 | | | | шт | | |
| 646 | Головка | 1 | | | | шт | | |
| 647 | Головка 0,1 | 5 | | | | шт | | |
| 648 | Головка 0,2 | 1 | | | | шт | | |
| 649 | Головка ИРП | 1 | | | | шт | | |
| 650 | Микрометр рыч. 0.25 | 2 | | | | шт | | |
| 651 | Модуль л.БВ-6277 | 2 | | | | шт | | |
| 652 | Прибор РМ | 7 | | | | шт | | |
| 653 | Скоба инт.СИ 50 | 1 | | | | шт | | |
| 654 | Скоба пассаметр25-50 | 7 | | | | шт | | |
| 655 | Головка 2мкм | 5 | | | | шт | | |
| 656 | Датчик 273 | 6 | | | | шт | | |
| 657 | Микатор 0,5 | 1 | | | | шт | | |
| 658 | Стойка 15 ст | 5 | | | | шт | | |
| 659 | Штатив 4га | 5 | | | | шт | | |
| 660 | Штатив | 1 | | | | шт | | |
| 661 | Длинномер отчетное устройство | 4 | | | | шт | | |
| 662 | Штатив 3 | 3 | | | | шт | | |
| 663 | Алмазная чашка 150\*32 | 2 | | | | шт | | |
| 664 | Алмазная развертка 18\*5 | 3 | | | | шт | | |
| 665 | Паста алм. 40/28 | 136 | | | | шт | | |
| 666 | Паста алм. 28/20 | 371 | | | | шт | | |
| 667 | Шл.круг алмазн30\*40\*127 | 1 | | | | шт | | |
| 668 | Алмаз раз-ка 140 | 1 | | | | шт | | |
| 669 | Образец фрезеровке | 1 | | | | шт | | |
| 670 | Образец цилиндр | 1 | | | | шт | | |
| 671 | Круги войлочные | 1781,5 | | | | шт | | |
| 672 | Шл.круг 500\*100\*305 | 1 | | | | шт | | |
| 673 | Круг лепестковый д30 | 1 | | | | шт | | |
| 682 | Образец шереховатости | 1 | | | | шт | | |
| 684 | Лепестковые круги 400\*100 | 4 | | | | шт | | |
| 686 | Круг шл 40\*40\*13 | 14 | | | | шт | | |
| 687 | Круг шл 150\*20\*32 | 2 | | | | шт | | |
| 689 | Шлиф круг450\*80\*203 | 6 | | | | шт | | |
| 690 | Шлиф круг 85\*78\*50 | 18 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 20:** | | | | | | | | |
| 1 | Замок противоугонный | 4 | | | | шт | | |
| 2 | Кран вент. | 30 | | | | шт | | |
| 3 | Сита | 4 | | | | шт | | |
| 4 | Дозиметр ИРД-0261 | 1 | | | | шт | | |
| 5 | Измеритель Э8031/прибор амперметр/ | 46 | | | | шт | | |
| 6 | Прибор М-903МКА | 2 | | | | шт | | |
| 7 | Секундометр | 1 | | | | шт | | |
| 8 | Кран пожар д50 л125 | 9 | | | | шт | | |
| 9 | Унитазы напольные /брак/ | 10 | | | | шт | | |
| 10 | Подразетник | 605 | | | | шт | | |
| 11 | Эл. выключатель | 719 | | | | шт | | |
| 12 | Акт приемо сдат. | 1500 | | | | шт | | |
| 13 | Требования | 650 | | | | шт | | |
| 14 | Скоросшиватель | 10 | | | | шт | | |
| 15 | Наряд | 1000 | | | | шт | | |
| 16 | Ценники | 2 | | | | шт | | |
| 17 | Лента телеграфная | 30 | | | | шт | | |
| 18 | Фибра | 378 | | | | шт | | |
| 19 | Кисть худож. 72 | 1796 | | | | шт | | |
| 20 | Кисть худож. 72 | 715 | | | | шт | | |
| 21 | Кисть худож. 75 | 1287 | | | | шт | | |
| 22 | Прищепка бельевая | 1847 | | | | шт | | |
| 23 | Кисть худ. 73 | 111 | | | | шт | | |
| 24 | Паспорт вбр7 | 500 | | | | шт | | |
| 25 | Ерш | 14 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 21:** | | | | | | | | |
|
| 1 | Запчасти к респиратору | 140 | | | | шт | | |
| 2 | Респиратор | 55 | | | | шт | | |
| 3 | Каска | 58 | | | | шт | | |
| 4 | Куртка х/б белая | 2 | | | | шт | | |
| 5 | Косынка белая х/б | 116 | | | | шт | | |
| 6 | Очки защитные | 778 | | | | шт | | |
| 7 | Диэлектрич. боты | 1 | | | | пара | | |
| 8 | Фартук белый х/б | 1 | | | | шт | | |
| 9 | Костюм | 7 | | | | шт | | |
| 10 | Ботинки рабочие | 40 | | | | пара | | |
| 11 | Сапоги резиновые | 15 | | | | пара | | |
| **Инвентаризационная опись 22:** | | | | | | | | |
| 1 | Агрегат насосный БГ11-23А б/двиг | 1 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 23:** | | | | | | | | |
| 1 | Сорочка мужская | 149 | | | | шт | | |
| 2 | Фотоаппарат Эликон | 5 | | | | шт | | |
| 3 | Втулка малая | 13 | | | | шт | | |
| 4 | Импульс | 46 | | | | шт | | |
| 5 | Пульсар | 87 | | | | шт | | |
| 6 | Ремни а/м | 1265 | | | | шт | | |
| 7 | Шарнир рулев. | 52 | | | | шт | | |
| 8 | Поршневая группа СМД-18 | 1 | | | | к-т | | |
| 9 | Палец поршневой А-1 | 4 | | | | к-т | | |
| 10 | Чехол уплотнения | 20 | | | | шт | | |
| 11 | Чехол упл. | 10 | | | | шт | | |
| 12 | Прокладка | 42 | | | | шт | | |
| 13 | Уплотнение резиновое | 28 | | | | шт | | |
| 14 | Кольцо обрез. | 29 | | | | шт | | |
| 15 | Кольцо уплот. резиновое | 43 | | | | шт | | |
| 16 | Кольцо уплотн. | 4 | | | | шт | | |
| 17 | Прокладка пол. цилиндра | 40 | | | | шт | | |
| 18 | Ножи культ-в | 20 | | | | шт | | |
| 19 | Рукава с м/о 25\*33 | 10 | | | | шт | | |
| 20 | Рукава с м/о 25\*25 | 3 | | | | шт | | |
| 21 | Насос топливн. (помпа водяная) | 2 | | | | шт | | |
| 22 | Фильтр воздуш. ГАЗ-24 | 1 | | | | шт | | |
| 23 | Поршнев. группа ГАЗ-53 | 1 | | | | шт | | |
| 24 | Насос водяной Волга | 1 | | | | шт | | |
| 25 | Колесо | 6 | | | | шт | | |
| 26 | Вал | 5 | | | | шт | | |
| 27 | Муфта | 5 | | | | шт | | |
| 28 | Диск | 6 | | | | шт | | |
| 29 | Вал | 5 | | | | шт | | |
| 30 | Гнездо | 20 | | | | шт | | |
| 31 | Стакан | 18 | | | | шт | | |
| 32 | Крыльчатка | 21 | | | | шт | | |
| 33 | Стакан | 8 | | | | шт | | |
| 34 | Шайба | 16 | | | | шт | | |
| 35 | Втулка | 10 | | | | шт | | |
| 36 | Коробка | 8 | | | | шт | | |
| 37 | Шестерня | 12 | | | | шт | | |
| 38 | Шестерня | 20 | | | | шт | | |
| 39 | Полуось | 5 | | | | шт | | |
| 40 | Полуось | 5 | | | | шт | | |
| 41 | Лонжерон | 8 | | | | шт | | |
| 42 | Лонжерон | 18 | | | | шт | | |
| 43 | Ось | 20 | | | | шт | | |
| 44 | Брус | 8 | | | | шт | | |
| 45 | Ступица | 5 | | | | шт | | |
| 46 | Эл. самовар 4л брак | 1 | | | | шт | | |
| 47 | Центрифуга Юла | 2 | | | | шт | | |
| 48 | Стенка здоровье | 1 | | | | шт | | |
| **Инвентаризационная опись 24:** | | | | | | | | |
| 1 | Земельный участок. Категория земель:Земли населенных пунктов – для обслуживания предприятия. Площадь: 2284 кв.м. | | | 96 000 | | | | |
| Адрес (местоположения): | | |
| Россия, Липецкая область, р – н Грязинский, г.Грязи, ул. Марии Расковой, д.33 | | |
| 2 | Земельный участок. Категория земель:Земли населенных пунктов – для обслуживания предприятия. Площадь: 2139 кв.м. | | | 90 000 | | | | |
| Адрес (местоположения): | | |
| Россия, Липецкая область, р – н Грязинский, г.Грязи, ул. Марии Расковой, д.33 | | |
| 3 | Земельный участок. Категория земель:Земли населенных пунктов – для обслуживания предприятия. Площадь: 742 кв.м. | | | 31 000 | | | | |
| Адрес (местоположения): | | |
| Россия, Липецкая область, р – н Грязинский, г.Грязи, ул. Марии Расковой, д.33 | | |
| 4 | Земельный участок. Категория земель:Земли населенных пунктов – для обслуживания предприятия. Площадь: 64633 кв.м. Доля в праве 931/1000 | | | 2 528 000 | | | | |
| Адрес (местоположения): | | |
| Россия, Липецкая область, р – н Грязинский, г.Грязи, ул. Марии Расковой, д.33 | | |
|  | | | | | | | | |