Перечень

Неликвидных материалов по складам ОЗ, неиспользуемых в производстве и подлежащих реализации

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование материала |  | Ед. изм. | количество |
| **Детали по кооперации** | | | | |
| 1 | Декоративный элемент «Бусина» | ФН0-8-25-102 | Шт. | 2 |
| 2 | Декоративный элемент рожка | ФН0-8-25-101 | Шт. | 2 |
| 3 | Крышка электролюка | ФН0-06-01-004У | Шт. | 8 |
| 4 | Оголовок верхний | НТ8-301.02.05А | Шт. | 18 |
| 5 | Оголовок нижний0 | НТ8-301.02.08А | Шт. | 15 |
| 6 | Плита «Б» | НТ8-300-01-05А | Шт. | 5 |
| 7 | Покрышка (штамповка) | 395.25.20 | Шт. | 233 |
| 8 | Диск (штамповка) | 395.25.21/22 | Шт. | 106 |
| 9 | Наконечник боковой | НТ8-300.02.14А | Шт. | 40 |
| 10 | Фланец | 3303.000.03 | Шт. | 11 |
| **металлы** | | | | |
| 1 | Колесо приводное | б/н | Шт. | 2 |
| 2 | Кольцо графитовое БСГ-30 | 126\*106\*15 400Н\*09\*010 | Шт. | 132 |
| 3 | Кольцо графитовое БСГ-30 | 175\*155\*10 | Шт. | 1730 |
| 4 | Кольцо | Ф35 ГОСТ 13943 | Шт. | 4 |
| 5 | Кремний КР-1 |  | Кг. | 100 |
| 6 | Крепеж кровельный РОКС-120 (500шт/уп) |  | Шт. | 2200 |
| 7 | Круг ст. 5ХНВ | Ф75 | Кг. | 90кг |
| 8 | Круг ст. 9ХС | Ф14 | Кг. | 119,61кг |
| 9 | Круг ст. 9ХС | Ф160 | Кг. | 160,16кг |
| 10 | Круг ст. 9ХС | Ф180 | Кг. | 73,5кг |
| 11 | Круг ст. 9ХС | Ф200 | Кг. | 173,5кг |
| 12 | Круг ст. 9ХС | Ф28 | Кг. | 61,166кг |
| 13 | Круг ст. 9ХС | Ф60 | Кг. | 40,32кг |
| 14 | Круг ст. Р18 | ф50 | Кг. | 208кг |
| 15 | Круг ст. Р18 с АТП | Ф35 | Кг. | 12,7кг |
| 16 | Круг ст. Р18 с АТП | Ф38 | Кг. | 40кг |
| 17 | Круг ст. Р18 с АТП | Ф45 | Кг. | 6,78кг |
| 18 | Круг ст. Р6М5 | Ф100 | Кг. | 442,94кг |
| 19 | Круг ст. Р6М5 | Ф20 | Кг. | 300,56кг |
| 20 | Круг ст. Р6М5 | Ф30 | Кг. | 665,31кг |
| 21 | Круг ст. Р6М5 | Ф35 | Кг. | 1,9кг |
| 22 | Круг ст. Р6М5 | Ф40 | Кг. | 175,957кг |
| 23 | Круг ст. Р6М5 | Ф45 | Кг. | 4,8кг |
| 24 | Круг ст. Р6М5 | Ф50 | Кг. | 0,01кг |
| 25 | Круг ст. Р6М5 | Ф55 | Кг. | 895,2кг |
| 26 | Круг ст. Р6М5 | Ф80 | Кг. | 88,6кг |
| 27 | Круг ст. Р6М5 | Ф90 | Кг. | 164кг |
| 28 | Круг ст. Р6М5 | Ф60 | Кг. | 720,3кг |
| ,29 | Круг ст. Р6М5 | Ф70 | Кг. | 294,3кг |
| 30 | Круг ст. Х12МФ | Ф30 | Кг. | 245,148кг |
| 31 | Круг ст. Х12МФ | Ф35 | Кг. | 75,1кг |
| 32 | Лист латунный Л-63 | Б-2 | Кг. | 273,796кг |
| 33 | Лист медный М1м | Б-2 (0,6\*1,5) | Кг. | 157,061кг |
| 34 | Проволока алюминиевая АД1 | Ф5 | Кг. | 203,4кг |
| 35 | Проволока бронзовая АМЦ-9-2 | Ф2 | Кг. | 140кг |
| 36 | Проволока медная | Ф3,55 | Кг. | 9,936кг |
| 37 | Проволока нихром Х20Н80 | Ф0,5 | Кг. | 0,175кг |
| 38 | Проволока нихром Х15Н60 | Ф4 | Кг. | 29,8кг |
| 39 | Сталь 30ХГСА круг | Ф150 | Кг. | 428,84кг |
| **Строительные материалы** | | | | |
| 1 | Плита фундаментная | 1500х1000х240мм б/у (вес 852 кг) | Шт. | 6 |
| 2 | Плита перекрытия | ПНС-3 б/у | Шт. | 4 |
| **Запорная арматура** | | | | |
| 1 | Вентиль | 15кч 19пДу50 | Шт. | 4 |
| 2 | Вентиль бронзовый | 15Б1 д20 | Шт. | 13 |
| 3 | Вентиль латунный муфт. | д20 | Шт. | 3 |
| 4 | Вентиль ст. фл. | 15с52нж10 Ду-20 Ру-63 с отв. фланц. | Шт. | 17 |
| 5 | Кран шаровый | д65х16 | Шт. | 1 |
| 6 | Кран шаровый фл. | д32х40 | Шт. | 1 |
| 7 | Кран шаровый фл. | д125х16 | Шт. | 1 |
| 8 | Клапан фл. | 16с15нж Ру-40 д80 | Шт. | 1 |
| 9 | Клапан | 16кч 9нж 65 обр. фл. | Шт. | 1 |
| 10 | Клапан фл. | 16с15нж Ру-40 д100 | Шт. | 1 |
| 11 | Пневмоклапан предохранительный реверсивный | д40 | Шт. | 1 |
| 12 | Вентиль угловой запорный | 15с 13п Ду6 Ру25 | Шт. | 1 |
| **электрооборудование** | | | | |
| 1 | Вентилятор Вентс | ВВР230 (WR230) | Шт. | 1 |
| 2 | Вибропреобразователь | ВК-310С | Шт. | 3 |
| 3 | Вилка | 3Р+РЕ 63А | Шт. | 2 |
| 4 | Вилка | 2РМТ 18КУН 7Ш1В1 ГЭО.364.126ТУ | Шт. | 18 |
| 5 | Вилка | РГ48ПКП28ЭШ1 ГЭО.364.113ТУ | Шт. | 7 |
| 6 | Вольтметр | М381-1-1 0-15кВ | Шт. | 2 |
| 7 | Выключатель автом. | ВА 77-250 3п 125А 35кА | Шт. | 1 |
| 8 | Выключатель автомат | ВА 57 | Шт. | 1 |
| 9 | Выключатель | ВП 15.21.231 | Шт. | 2 |
| 10 | Выключатель | ВП15 К21Б-231-54 У2,3 | Шт. | 4 |
| 11 | Выключатель путевой | ВП15-21Б-231-54у2,3 | Шт. | 2 |
| 12 | Гигрометр | Testo 606-2 | Шт. | 1 |
| 13 | Гидронасос | НРРШ-125/200 | Шт. | 2 |
| 14 | Гильза защитная к ТБ | М27/М20-16-125 Б63кгс/см2 | Шт. | 2 |
| 15 | Головка | ГПЛИ-Н | Шт. | 2 |
| 16 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 40/М22 | Шт. | 3 |
| 17 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 100/м22 | Шт. | 5 |
| 18 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 80/М22 | Шт. | 5 |
| 19 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 60/М22 | Шт. | 7 |
| 20 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 20/М22 | Шт. | 7 |
| 21 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 100/М18 | Шт. | 5 |
| 22 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 80/м18 | Шт. | 5 |
| 23 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 60/М18 | Шт. | 5 |
| 24 | Щеткодержатель | ЭМЩ-2А 40/М18 | Шт. | – 5 шт. |
| 25 | Разьем. | РШ/ВШ 25А/380В – 7 шт | Шт. | 7 |
| 26 | Толкатель | ТЭ-80му2 – 1 шт. | Шт. | 1 |
| 27 | Толщиномер игольчатый |  | Шт. | 1 |
| 28 | Механическая блокировка до 32А – |  | Шт. | 1 |
| 29 | Металлорукав | д10 | м | 6,8 |
| 30 | Металлорукав РЗЦХ | д12 | м | 10 |
| 31 | Приставка контактная ПКЭ-02 |  | Шт. | 2 |
| 32 | Подогреватель | ПУЗ-70-50 (проточный) | Шт. | 3 |
| 33 | Контактор | ИЭК КМИ-46562 65А в оболочке | Шт. | 5 |
| 34 | Канал виброизмерительный | ИКВ1-2-1 | Шт. | 5 |
| 35 | Сопротивление | Р-3033 15кВ | Шт. | 1 |
| 36 | Сальник ЭКФ (ввода-вывода)32мм, проводника 8-26мм |  | Шт. | 92 |
| 37 | Сальник ЭКФ (ввода-вывода) | д 38мм | Шт. | 90 |
| 38 | Сальник-ввод кабельный | д28 | Шт. | 89 |
| 39 | Сальник-ввод кабельный | д22 | Шт. | 92 |
| 40 | Кипятильник 1-4 шт. | 1,5 квт/30шт 4-13-0056 | Шт. | 4 |
| 41 | Электрокипятильник |  | Шт. | 1 |
| 42 | Электрообогреватель | «Мистер Хит» НЕО-6,0 380В | Шт. | 25 |
| 43 | Эл. двигатель | АД160S4у3 15/1500 | Шт. | 3 |
| 44 | Эл. двигатель | АДМ100S2у2 4квт | Шт. | 2 |
| 45 | Электродвигатель | АДМ 180м4у2 1М1081 380/660В 30кВт/1500 об/мин | Шт. | 1 |
| 46 | Эл. двигатель | 5А 160S6у3 11/1000 | Шт. | 2 |
| 47 | Эл. двигатель | АД160S6у3 11/970 | Шт. | 3 |
| 48 | Эл. двигатель | АИММ 100S4 т 2,5 1М 3081 | Шт. | 1 |
| 49 | Эл. двигатель | 5АМ 315 МВ2 у3 380/660 | Шт. | 1 |
| 50 | Эл. двигатель | АИМ 100S 4 Т 2,5 3квт/1500 | Шт. | 2 |
| 51 | Эл. двигатель | 4ААМ 56А 4 у3 | Шт. | 2 |
| 52 | Эл. двигатель | ПЛ-062 0.12/3000/220 | Шт. | 1 |
| 53 | Эл. двигатель | АИМ-М 90L4 IM2081 | Шт. | 1 |
| 54 | Эл. двигатель | АИР 63 А4у3 0,25/1500 | Шт. | 6 |
| 55 | Шар | 20,64 | Шт. | 8 |
| 56 | Хомут | SS 301 130-150/12 | Шт. | 4 |
| 57 | Хомут | SS 301 70-90/9 | Шт. | 4 |
| 58 | Термометр | ТСП 9201.075-54 L 160мм | Шт. | 1 |
| 59 | Термометр | ТСМ 9204-04 L 1020мм | Шт. | 16 |
| 60 | Термометр | ТСМ 9204-04 L 1620 мм | Шт. | 8 |
| 61 | Термопреобразователь | ТСМ 1388 50м 160мм | Шт. | 1 |
| 62 | Разъемы цилиндрические | РГ 48 ПКП 28 ЭШ1 вилка б | Шт. | 1 |
| 63 | Розетка кабельная разъем | Р48 П28 НШ1 | Шт. | 6 |
| 64 | Розетка кабельная | ШР32 П12 ЭШ1 | Шт. | 1 |
| 65 | Регулятор расхода углекислоты | У-30-2 | Шт. | 3 |
| 66 | Привод– 2 шт. | ПЭМ-А31 с БСПТ 4-20 ма | Шт. | 2 |
| 67 | Переход | ст.76х57 | Шт. | 1 |
| 68 | Подшипник | 3182128 | Шт. | 2 |
| 69 | Подшипник | 218 | Шт. | 2 |
| 70 | Подшипник | 4-504708 | Шт. | 5 |
| 71 | Подшипник | 8311 | Шт. | 3 |
| 72 | Подшипник | 80018 | Шт. | 28 |
| 73 | Подшипник | 8210 | Шт. | 2 |
| 74 | Подшипник | 414 | Шт. | 2 |
| 75 | Подшипник | 180017 | Шт. | 1 |
| 76 | Подшипник | 4074904 | Шт. | 10 |
| 77 | Подшипник | 36201 (7201) | Шт. | 4 |
| 78 | Подшипник | 46310 Л | Шт. | 6 |
| 79 | Подшипник | 46116 | Шт. | 4 |
| 80 | Подшипник | 180201 | Шт. | 5 |
| 81 | Отвод ст. | д57 | Шт. | 4 |
| 82 | Отвод | ст. д40 короткий | Шт. | 2 |
| 83 | Механизм | исп. МЭО 250/25-025у-11ВТ | Шт. | 2 |
| 84 | Манометр | МП2-уф-250.0 Кис | Шт. | 2 |
| 85 | Манометр | ДМ 2005 сгу3-6,0 кг/см2 | Шт. | 3 |
| 86 | ТХК Метран | 242-01-2000-2-н-1-н10-у1.1-гп | Шт. | 4 |
| 87 | Муфта ПП | комб. Под ключ ВР 40-11/4 | Шт. | 1 |
| 88 | Муфта стальная | д25 | Шт. | 2 |
| 89 | Муфта стальная | д20 | Шт. | 1 |
| 90 | Муфта ПП | комб. НР 20-1/2 | Шт. | 9 |
| 91 | Микропереключатель | МП 2102 Л ухл3 исп.3 1А | Шт. | 4 |
| 92 | Микропереключатель | МП 1105 | Шт. | 1 |
| 93 | Манжета – 9 шт. | 70х50 | Шт. | 9 |
| 94 | Манжета арм | 50х70 | Шт. | 2 |
| 95 | Коробка соед.с сальником | КС-20 | Шт. | 2 |
| 96 | Шкаф взрывобезопасный оцинк. |  | Шт. | 1 |
| 97 | Шкаф управления САУ-Н В-кокс |  | Шт. | 1 |
| 98 | Замок врезной |  | Шт. | 151 |
| 99 | Электропанель | Ballu Camino | Шт. | 37 |