**Список имущества, реализуемого в составе Лота 2**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер по поряд-ку | Товарно-материальные ценности | | | | | |
| Наименование, характеристика (вид, сорт, группа) | Единица измерения | Количество | | | |
| 1 | 2-х ходовой пневматический клапан-бабочка DN125 5" AISI 316 | шт | 1,000 | | | |
| 2 | 2-х ходовой пневматический шаровой клапан DN150 6" AISI 316 | шт | 3,000 | | | |
| 3 | 2-х ходовой пневматический шаровой клапан DN40 1" 1/2 AISI 316 | шт | 1,000 | | | |
| 4 | 2-х ходовой пневматический шаровой клапан DN50 2" AISI 316 | шт | 3,000 | | | |
| 5 | 2-х ходовой пневматический шаровой клапан DN80 3" AISI 316 | шт | 4,000 | | | |
| 6 | 3-х ходовой пневматический шаровой клапан DN100 4" QLM 33 + SP400M | шт | 3,000 | | | |
| 7 | PT100 6x60 мм 1/2 GAS AISI 316 | шт | 8,000 | | | |
| 8 | Clivet Испарительный блок CED121 с режимом св. охлаждения и аварийным переключением резерва | шт | 2,000 | | | |
| 9 | Clivet Испарительный блок CED81 с режимом св. охлаждения и аварийным переключением резерва | шт | 2,000 | | | |
| 10 | Clivet Компрессорно-конденсаторный блок MSAT 121 с зимним комплектом | шт | 2,000 | | | |
| 11 | Clivet Компрессорно-конденсаторный блок MSAT 81 с зимним комплектом | шт | 2,000 | | | |
| 12 | Clivet Насосная станция HPT 2500 FHS100-200/370 с 2-мя насосами | шт | 1,000 | | | |
| 13 | Clivet Насосная станция HPT 2500 OR с 2-мя насосами | шт | 1,000 | | | |
| 14 | Clivet Насосная станция HPT 2500 МR с 2-мя насосами | шт | 1,000 | | | |
| 15 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P1 (AQ154) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 16 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P1(AQ136) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 17 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P10 (AQ345) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 18 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P11 (AQ345) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 19 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P12 (AQ345) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 20 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P13 (AQ366) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 21 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P2 (AQ038) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 22 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P2 (AQ366) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 23 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P20 (AQ270) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 24 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P21 (AQ062) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 25 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P22 (AQ194) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 26 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P23 (AQ062) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 27 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P24 (AQ088) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 28 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P27 (AQ062) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 29 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P28 (AQ075) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 30 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P29 (AQ244) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 31 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P3 (AQ218) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 32 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P30 (AQ105) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 33 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P4 (AQ366) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 34 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P40 (AQ075) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 35 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P41 (AQ154) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 36 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P5 (AQ366) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 37 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P6, P7 (AQ242) с защит. от заморозки | шт | 2,000 | | | |
| 38 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P8 (AQ270) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 39 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой P9 (AQ345) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 40 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой PV14-PV19 вытяжная часть(AQ429) | шт | 6,000 | | | |
| 41 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой PV14-PV19 приточная часть(AQ429) с комплектом защиты от заморозки с насосом для водяного нагревателя PV14-PV19 | шт | 6,000 | | | |
| 42 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V1 (AQ154) | шт | 1,000 | | | |
| 43 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V19 (AQ062) | шт | 1,000 | | | |
| 44 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V2 (AQ029) | шт | 1,000 | | | |
| 45 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V39 (AQ105) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 46 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V4 (AQ286) | шт | 1,000 | | | |
| 47 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V6 (AQ175) | шт | 1,000 | | | |
| 48 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой V9, V10 (AQ345) | шт | 2,000 | | | |
| 49 | Clivet Центральный кондиционер с автоматикой Р39 (AQ075) с защит. от заморозки | шт | 1,000 | | | |
| 50 | Clivet Чиллер с воздушным охлаждением конденсатора WDATA 2300 | шт | 2,000 | | | |
| 51 | Clivet Чиллер с воздушным охлаждением конденсатора WDATA 2440 | шт | 2,000 | | | |
| 52 | Clivet Чиллер с воздушным охлаждением конденсатора WDATA 2600 | шт | 2,000 | | | |
| 53 | Clivet Шумоглушитель для Р22 (AQ154) | шт | 1,000 | | | |
| 54 | D компоненты для электрош | шт | 1,000 | | | |
| 55 | D Линия покрытия латунью | шт | 1,000 | | | |
| 56 | D набор роликов перед сма | шт | 1,000 | | | |
| 57 | D набор роликов после раз | шт | 1,000 | | | |
| 58 | D накопит. разматыватель | шт | 40,000 | | | |
| 59 | D Накопительн.сматыватель | шт | 40,000 | | | |
| 60 | D погруз.-разгруз.система | шт | 4,000 | | | |
| 61 | D Скруббер | шт | 1,000 | | | |
| 62 | D Трубопроводы м/у резерв | шт | 1,000 | | | |
| 63 | D1 Диффузионная печь ком. | шт | 1,000 | | | |
| 64 | D1 Ком-ты дифуз. печи | шт | 1,000 | | | |
| 65 | E2 Моторизован.размотчик | шт | 60,000 | | | |
| 66 | E2 Компоненты линии мокр | шт | 1,000 | | | |
| 67 | E2 Стан мокр.вол+намотчик | шт | 60,000 | | | |
| 68 | F Вертикальный намотчик 800мм BV80 | шт | 1,000 | | | |
| 69 | F Дополнительные компоненты для | компл | 1,000 | | | |
| 70 | F Компоненты для линии конечной перемотки | компл | 1,000 | | | |
| 71 | F Компоненты линии мокрого волочения | компл | 1,000 | | | |
| 72 | F Линия окончательной перемотки для катушек с тестом на разрывную нагрузку | шт | 3,000 | | | |
| 73 | F Линия промежуточной перемотки с блоком подъемного крана | шт | 1,000 | | | |
| 74 | F Подающее устройство для вертикального размотчика | шт | 1,000 | | | |
| 75 | F Приводной размотчик SDM112 | шт | 4,000 | | | |
| 76 | F Разборная катушка 800мм | шт | 1,000 | | | |
| 77 | F Стан мокрого волочения с гориз. намоточным механизмом LSD25/BT315 | шт | 4,000 | | | |
| 78 | А Гориз.моториз.размотчик | шт | 1,000 | | | |
| 79 | А Двухпоз.верт.намоточник | шт | 1,000 | | | |
| 80 | А Острильная машина | шт | 1,000 | | | |
| 81 | А Сварочная машина | шт | 1,000 | | | |
| 82 | А Скруббер | шт | 1,000 | | | |
| 83 | А Толкатель бунта | шт | 1,000 | | | |
| 84 | А Травление катанки | шт | 1,000 | | | |
| 85 | В Головка к кранам | шт | 1,000 | | | |
| 86 | В Интегриров погруз-разг | шт | 4,000 | | | |
| 87 | В компоненты для электрош | шт | 1,000 | | | |
| 88 | В Линия протравливания | шт | 1,000 | | | |
| 89 | В набор роликов перед сма | шт | 1,000 | | | |
| 90 | В Набор роликов после раз | шт | 1,000 | | | |
| 91 | В Накопит. разматыватель | шт | 20,000 | | | |
| 92 | В Накопительн.сматыватель | шт | 20,000 | | | |
| 93 | В Сварочная машина Тип1 | шт | 1,000 | | | |
| 94 | В Скруббер | шт | 1,000 | | | |
| 95 | В Трубопроводы м/у резерв | шт | 1,000 | | | |
| 96 | В1 Комп-ты печи пром.пат. | шт | 1,000 | | | |
| 97 | В1 Компоненты линии | шт | 1,000 | | | |
| 98 | В1 Печь оконч.патент-ния | шт | 1,000 | | | |
| 99 | В1 Печь промежут. патент. | шт | 1,000 | | | |
| 100 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,212 | шт | 100,000 | | | |
| 101 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,229 | шт | 100,000 | | | |
| 102 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,248 | шт | 100,000 | | | |
| 103 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,269 | шт | 100,000 | | | |
| 104 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,292 | шт | 100,000 | | | |
| 105 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,318 | шт | 100,000 | | | |
| 106 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,347 | шт | 100,000 | | | |
| 107 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,379 | шт | 100,000 | | | |
| 108 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,416 | шт | 100,000 | | | |
| 109 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,457 | шт | 100,000 | | | |
| 110 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,503 | шт | 100,000 | | | |
| 111 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,554 | шт | 100,000 | | | |
| 112 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,610 | шт | 100,000 | | | |
| 113 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,672 | шт | 100,000 | | | |
| 114 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,740 | шт | 100,000 | | | |
| 115 | Волока карбидо-вольфрамовая д 0,814 | шт | 100,000 | | | |
| 116 | Е1 Приводной размотчик | шт | 67,000 | | | |
| 117 | Е1 Сварочная машина | шт | 10,000 | | | |
| 118 | Е1 Стан мокр. волочения | шт | 67,000 | | | |
| 119 | Е3 Дополнительные комп-ты | шт | 1,000 | | | |
| 120 | Е3 Приводной размотчик | шт | 63,000 | | | |
| 121 | Е3 Сварочная машина | шт | 15,000 | | | |
| 122 | Е3 Стан мокрого волочения | шт | 63,000 | | | |
| 123 | Кантователь типа TU/M | шт | 1,000 | | | |
| 124 | Катушки металлические AS 200 001 | шт | 2 000,000 | | | |
| 125 | Катушки металлические типа FM 1150 | шт | 546,000 | | | |
| 126 | Катушки сборные типа ТА/SCS 1150 мм | шт | 3,000 | | | |
| 127 | Пресс-фильтр ленточный комплектный RESY KBF 1001/1500 | шт | 1,000 | | | |
| 128 | С Двухпоз.верт.намотчик | шт | 4,000 | | | |
| 129 | С Двухпоз.мотор.размотчик | шт | 4,000 | | | |
| 130 | С Острильная машина | шт | 2,000 | | | |
| 131 | С Сварочная машина | шт | 2,000 | | | |
| 132 | С Стан сух.волоч. RT350 | шт | 1,000 | | | |
| 133 | С Стан сух.волоч. RT400 | шт | 1,000 | | | |
| 134 | Система охлаждения | компл | 1,000 | | | |
| 135 | Система очистки химически загрязненных стоков | компл | 1,000 | | | |
| 136 | Техническая документация | шт | 3,000 | | | |
| 137 | Установка производства подпиточной и технологической воды | компл | 1,000 | | | |
| 138 | Установка разложения эмульсии | компл | 1,000 | | | |
| 139 | Электролизная установка | шт | 1,000 | | | |
| 140 | Электромагнитный расходомер 50W1F, DN150 6 | шт | 2,000 | | | |
| 141 | Электромагнитный расходомер 50W50, DN50 2 | шт | 1,000 | | | |
| 142 | Электромагнитный расходомер 50W80, DN80 3 | шт | 3,000 | | | |
| 143 | Счетчик импульсов MJR-075-20P | шт | 1,000 | | | |
| 144 | Прибор для измерения уровня Capacitive Liquicap M FMI51 | шт | 1,000 | | | |
| 145 | Прибор для измерения давления Piezoresistive Cerabar S PMP71 | шт | 6,000 | | | |
| 146 | Переключатель уровня vibronic Liquiphant T FTL260 | шт | 4,000 | | | |
| 147 | Переключатель уровня float. Liquifloat T FTS20 | шт | 20,000 | | | |
| 148 | Насос Etanorm G 100-315 G9 | шт | 3,000 | | | |
| 149 | Насос KRTK 40-250/44UH-S | шт | 5,000 | | | |
| 150 | Насос Etanorm G 32-125 G9 | шт | 1,000 | | | |
| 151 | Насос винтовой BN 10-6LS | шт | 4,000 | | | |
| 152 | Насос Etanorm G 32-200.1 G9 | шт | 1,000 | | | |
| 153 | Насос Ama-Drainer R 522 SD/10 | шт | 2,000 | | | |
| 154 | Панель управления шкафа электрического, шкаф электрический + кабель для шкафа эл. (расст. 10м) | шт | 1,000 | | | |
| 155 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,136 | шт | 100,000 | | | |
| 156 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,140 | шт | 100,000 | | | |
| 157 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,146 | шт | 100,000 | | | |
| 158 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,151 | шт | 100,000 | | | |
| 159 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,157 | шт | 100,000 | | | |
| 160 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,162 | шт | 100,000 | | | |
| 161 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,169 | шт | 100,000 | | | |
| 162 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,175 | шт | 100,000 | | | |
| 163 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,182 | шт | 100,000 | | | |
| 164 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,188 | шт | 100,000 | | | |
| 165 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,196 | шт | 100,000 | | | |
| 166 | Фильера карбидовольфрамовая д 0,203 | шт | 100,000 | | | |
| 167 | Фильера поликристаллические алмазные д 0,12 | шт | 100,000 | | | |
| 168 | Фильера поликристаллические алмазные д 0,13 | шт | 100,000 | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 169 | Автопогрузчик Hyster J2.0 XN | шт | 1,000 | | | |
| 170 | Автопогрузчик Hyster H5 OFT | шт | 1,000 | | | |
| 171 | ИТП склада сырья | шт | 1,000 | | | |
| 172 | Видеосервер (32 камеры, 25 кадр/сек на 1 канал, 19" 4U. архив до 7 дней при записи 24 час/сут) | шт | 1,000 | | | |
| 173 | Распределительное устройство среднего напряжения на ячейках SM6 РУ-10 кВ | шт | 1,000 | | | |
| 174 | Трансформатор TrafoElettroService 100кВА | шт | 2,000 | | | |
| 175 | Трансформатор TrafoElettroService 1120кВА | шт | 1,000 | | | |
| 176 | Трансформатор TrafoElettroService 2000кВА | шт | 3,000 | | | |
| 177 | Трансформатор TrafoElettroService 2500кВА | шт | 5,000 | | | |
| 178 | Трансформатор TrafoElettroService 630кВА | шт | 2,000 | | | |
| 179 | Телефонная станция HiPath 3800 V8.0 исполнения 19" в комплекте | шт | 1,000 | | | |
| 180 | Комплектный лифт KONE Moncspace Standart L1 без лебедки | шт | 1,000 | | | |
| 181 | Бак подготовки/фильтрации эмульсии | шт | 2,000 | | | |