**Состав Лота №9**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Здание деревообрабатывающего цеха, площадь 8051,3 кв.м., литер: А, этажность 1. Здание лесопильного цеха, площадь: 5740,8 кв.м., литер Б, этажность: 1. Здание склада топлива № 1, площадь 72,5 кв.м., литер: В, этажность 1. Здание котельной, площадь: 421,2 кв.м., литер Д, этажность: 1. Здание склада топлива № 1, площадь: 177,8 кв.м., литер: Е, этажность: 1. Здание склада топлива № 2, площадь: 134,8 кв.м., литер: Ж, этажность: 1. Здание сушильных камер, площадь: 1435,8 кв.м., литер: И, этажность: 1. Здание насосной станции, площадь: 88,3 кв.м., литер: К, этажность: 1. Здание помещений гидростанции с кабиной оператора, площадь: 24,4 кв.м., литер: Л, этажность: 2.Сооружение – подкрановые пути, протяженностью 125 м., литер: II. Сооружение – пожарный водоем, площадь: 303,8 кв.м., литер: III. Ограждение протяженность: 1090,5 м., литер: I. Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: для эксплуатации комплекса зданий и сооружений деревообрабатывающего производства, площадь: 68908 кв.м. Адрес: Свердловская область, г. Нижний Тагил, Серебрянский тракт, д. 15.В т.ч. Оборудование:

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование | Общее количество, шт. |
| Автоматика системы аспирации | 1 |
| Аппарат для вальцевания ленточных пил SDTM-1 | 1 |
| Аппарат для сварки ленточных пил MIG-TAV (ST) | 1 |
| Вертикальная гидравлическая ленточная пила UHM 120/H 120 (сер. №006) | 1 |
| Вертикальная ленточная разрезная пила SNAC 740 R | 1 |
| Весы электронные ВЛТЭ 210/510 | 1 |
| Влагомер PMV-03 | 1 |
| Влагомер игольчатый | 1 |
| Воздуходувный аппарат Форте S (3\*400В, 10к Вт) | 1 |
| Выпрямитель "Титан-ВС" | 1 |
| Гидравлический брусующий станок с 4 пилами (5515,1) (сер. № 0061192901) | 1 |
| Гидравлический вертикальный делитель UYM 120/H | 1 |
| Гидравлический вертикальный делитель для горбыля UYM 120/H | 1 |
| Гидравлический параллельный обрезной станок UDKY | 1 |
| Гидравлический параллельный обрезной станок UDKY | 1 |
| Горизонтальная машина для измельчения отходов | 1 |
| Грейфер ЛТ-153А | 1 |
| ГРПШ-13-ГНУ1 с СГ-ЭкВзР | 1 |
| Двухвальный многопил UDKD 240 | 1 |
| дизельная котельная MG.AB.S.RU.A.1.50 | 1 |
| Заточный станок BKG-99 | 1 |
| Заточный станок BKTe-99 | 1 |
| Заточный станок JF-200 | 1 |
| Заточный станок JF-330 | 1 |
| Заточный станок JF-1600 | 1 |
| Заточный станок PNK-S (5772.1) | 1 |
| Заточный станок PNK-S (5774?60907) | 1 |
| Кабина оператора | 1 |
| Кабина оператора | 1 |
| Клеенаносящий станок MH 6540 (5604?5-6540-1) | 1 |
| Ковш для щепы | 1 |
| Ковш для щепы | 1 |
| Компрессораная установка деревообрабатывающего цеха | 1 |
| Компрессораная установка лесоп. цеха | 1 |
| Котельная установка CAL TB 4000 (6938,1) | 1 |
| Котельная установка CAL TB 4000 (6939,2) | 1 |
| Котельная установка CAL TB 4000 (6939,2) | 1 |
| Кран козловой | 1 |
| Ленточный конвейр КЛС - 500 | 1 |
| Лесотранспортер автоматический сортировочный с двухсторонней сборкой ЛТ-182 | 1 |
| Линейка поверочная ШД-2500мм кл.2 | 1 |
| Насос 1Д 200-90а с двиг. | 4 |
| Насос IL 100/150-15/2 | 4 |
| Насос IL 65/170-1,5/4 | 13 |
| Насос IL 32/160-1,1/2 | 2 |
| Паллетоупаковщик EXP-308 | 1 |
| Пресс сращивания PSK 6000A | 1 |
| Пылеулавливающий агрегат УВП-2000У | 1 |
| Рейсмусовый двухсторонний станок с блоком дисковых пил MIDA SPBF-2S/500 | 1 |
| Рейсмусовый двухсторонний станок с блоком дисковых пил MIDA SPBF-2S/500 | 1 |
| Рейсмусовый двухсторонний станок с блоком дисковых пил MIDA SPBF-2S/500 | 1 |
| Рейсмусовый двухсторонний станок с блоком дисковых пил MIDA SPBF-2S/500 | 1 |
| Станок для боковой заточки ленточных пил EM-92 | 1 |
| Станок для боковой заточки ленточных пил EM-92 | 1 |
| Станок окорочный VK-26 MX | 1 |
| Станок токарно-винторезный 1к62 | 1 |
| Станок Точильно-шлифовальный 3б633 | 1 |
| Станок фрезерно-сверлильный jet jmd-18 | 1 |
| Стокерный полы (живое дно) с системой управления | 1 |
| Стружкоотсос DC 1900A | 1 |
| Стружкоотсос DC 1900A | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Сушильная камера Incoplan 3000 Modular 100 куб.м. | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Тележка гидравлическая | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок CS-18L | 1 |
| Торцовочный станок TR-450 | 1 |
| Скребковый транспортер | 1 |
| Скребковый транспортер | 1 |
| Скребковый транспортер | 1 |
| Трансформатор ТМ-1000/6/0,4 | 1 |
| Трансформатор ТМ-1000/6/0,4 | 1 |
| УВП - 3000 | 1 |
| УВП - 3000 | 1 |
| УВП - 3000 | 1 |
| УВП - 3000 | 1 |
| УВП - 3000 | 1 |
| УВП-7000 | 1 |
| УВП-7000 | 1 |
| Устройство поштучной подачи пиловочника ксп-10 | 1 |
| Форматно-раскроечный станок astra se400 | 1 |
| Фрезерный станок t220 | 1 |
| Цилиндрическая рубильная машина | 1 |
| Четырехсторонний станок BL 6-23 | 1 |
| Четырехсторонний станок BL 6-23 | 1 |
| Шипорезный станок TSK 18AG | 1 |
| Шипорезный станок TSK 18G | 1 |
| Шлифовально-калибровальный станок со спиральным ножевым валом BKM-52 | 1 |
| Шлифовально-калибровальный станок со спиральным ножевым валом BKM-52 | 1 |
| Шлифовально-калибровальный станок со спиральным ножевым валом BKM-52 | 1 |
| Локальная компьютерная и телефонная сеть | 1 |
| Операторская кабина | 1 |
| Пила однодисковая RS-466N | 1 |
| Пила однодисковая RS-466N | 1 |
| Пила однодисковая RS-466N | 1 |
| Рейсмусовый станок двухсторонний CR 850 D | 1 |
| Тяжелая гидравлическая каретка UTA UN (5512.1) | 1 |
| Форматно-обрезной станок Ti 2500 SUPER (5313) | 1 |
| Форматно-обрезной станок Ti 2500 SUPER (6673) | 1 |
| Электрооборудования трансформаторной подстанции | 1 |
| Рольганг длинной 1050, шириной 700, диаметр 57 | 1 |
| Рольганг длинной 1450, шириной 700, диаметр 58 | 1 |
| Рольганг длинной 850, шириной 700, диаметр 59 | 1 |
| Сетевое оборудование локальных сетей | 1 |
| Система видеонаблюдения | 1 |
| Теплообменник для горячей воды | 1 |
| Цифровая мини-АТС | 1 |
| Юстировочный стенд Winner | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L1 | 1 |
| Лесонакопитель тип L2 | 1 |
| Лесонакопитель тип L2 | 1 |
| Линия финишной отделки (DPI) TOMANIN TPT/3 | 1 |
| Система механизации и удаления отходов | 1 |
| Система аспирации и пневмотранспорта | 1 |
| Станок для напайки стилет SUK - 92 | 1 |
| Электрооборудования ПС «Районная» 3РУ 6кв ячейка | 1 |

 | 260 751 114,33   |