

КОНТАКТНОЕ ЛИЦО:**Главный инженер** Войсковой Михаил Владимирович тел: +7(7152) 390940

№ п/п	Наименование	Тип, модель	Инвентарный номер	Год ввода	Техническая характеристика	Масса оборудования (тн)
1	Радиально -сверлильный станок	YR-4	20263	1972	радиально-сверлильный станок, напряжения 230 вольт. Потребляемая мощность 180 ватт,максимальная сверления отверстие 6 мм, общая высота 435мм, вес 2,8 кг.	28
2	Тепловоз маневровый	ТГМ4А	181154	1983	ТЕПЛОВОЗ МАНЕВРОВЫЙ, Мощность 750 л.с (552) кВт, сила тяги 18 000 кН, габаритные размеры 12600х3130х4500 мм.	5 918
3	Пресс гидравлический	ДГ2428	40705	1989	пресс гидравлический для пластмасс, Номинальное усилие пресса 630 кН, ход ползуна-459 мм, размер стола-560*500 мм, мощность электродвигателя-4 кВт, габаритные размеры: 2000*1100*3200 мм, масса-2800 кг.	28
4	Пресс гидравлический	ДГ2428	40706	1989	пресс гидравлический для пластмасс, Номинальное усилие пресса 630 кН, ход ползуна-459 мм, размер стола-560*500 мм, мощность электродвигателя-4 кВт, габаритные размеры: 2000*1100*3200 мм, масса-2800 кг.	28
5	Пресс гидравлический	ДГ2428	40714	1989	пресс гидравлический для пластмасс, Номинальное усилие пресса 630 кН, ход ползуна-459 мм, размер стола-560*500 мм, мощность электродвигателя-4 кВт, габаритные размеры: 2000*1100*3200 мм, масса-2800 кг.	28
6	Станок автоматный раскатной	DW-560-1,2	40540	1984	станок автоматный высокопроизводительный раскатнойdw-560-1.2, диаметр раскатки 660, мощность 88, вес 36	36
7	Автомобиль легковой	УАЗ 21512	181831	1990		
8	Полуприцеп	ОДА393 571	181793	1989		
9	Кран	РДК 160-3	181847	1983		
10	Бульдозер	Т-130	181186	1983		
11	Автомобиль грузовой	Камаз 43101	181943	1991		
12	Экскаватор	ЭО 3322Л	181671	1989		
13	Кран	КДЭ 163	150276	1977		
14	Кран	КЖДЭ 16	150465	1987		
15	Кран	КК 32	150387	1981		

16	Кран	ККС 20-5-20	150532	1987		
17	Вертикально-фрезерный	ВМ127	60293	1976	Размер стола 400*1600	42
18	Горизонтально – расточной станок	2620ГФ-1	20343	1977	Ø шпин.90	121
19	Координатно-расточной станок	2Е440А	20369	1979	Р/р стола 400*760	34
20	Шлицшлифовальный станок	3М4151Б	30397	1989	Ø обр.320*1000	43
21	Станок отрезной круглопильный	8Г661	80029	1977	Ø заготовки 240мм.	405
22	Автомат отрезной круглопильный	8Г663-100	80041	1986	Ø заготовки 285мм.	43
23	Автомат отрезной круглопильный	8Г663-100	80042	1987	Ø заготовки 285мм.	43
24	Полуавтомат отрезной круглопильный	8Г681	80044	1987	Ø заготовки 500мм.	100
25	Автомат отрезной круглопильный	8Г672	80045	1987	Ø заготовки 345мм.	715
26	Автомат отрезной круглопильный	8Г663-100	80052	1988	Ø заготовки 285мм.	43
27	Автомат отрезной круглопильный	8Г663-100	80053	1991	Ø заготовки 285мм.	43
28	Полуавтомат для заточки дисковых пил.	3692	30244	1973	Ø пилы 1200мм.	105
29	Полуавтомат заточной для дисковых пил.	3Д692	30347	1985	Ø пилы 1430мм.	245
30	Полуавтомат заточной для дисковых пил.	3Д692	30388	1985	Ø пилы 1430мм.	245