

## Перечень неиспользуемого оборудования

№	Наименование	Модель	Год вып.	Инв.№
<b>ОАО «МЗАЛ имени П.М. Машерова»</b>				
1.	ТОКАРНО-РЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1К341	1980	291
2.	ТОКАРНО-РЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1К341	1980	249
3.	СВЕРЛИЛЬНЫЙ	2С132	1990	395
4.	РАДИАЛЬНОСВЕРЛИЛЬНЫЙ	ОС2833Ф1	1991	490
5.	ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	372Б	1961	780
6.	ВЕРТИКАЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6М13П	1969	1098
7.	СВЕРЛИЛЬНЫЙ	2А125	1957	322
8.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	3517
9.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	241
10.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	201
11.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1990	262
12.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1958	59
13.	ОБДИРОЧНОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3М634	1958	1277
14.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1к62д	1991	10
15.	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3Б151П	1967	700
16.	УНИВЕРСАЛЬНОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	312С3	1960	733
17.	РЕЗЬБОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	5Б82	1958	850
18.	РЕЗЬБОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	5К822В	1989	854
19.	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3А161	1970	3665
20.	ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3Г71М	1957	755
21.	ЗАТОЧНОЙ Д/РЕЗЦОВЫХ ГОЛОВОК	3666	1962	1376
22.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1962	3520
23.	ТОКАРНОРЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1П365	1968	3565
24.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1960	167
25.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	SV18R	1957	11
26.	ТОКАРNOBИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	225
27.	ШЛИЦЕШЛИФОВАЛЬНЫЙ	SHC	1969	3655
28.	КООРДИНАТНОРАСТОЧНОЙ	2450	1961	668
29.	УНИВЕРС/ВЕРТ/СВЕРЛИЛЬНЫЙ	2н125	1957	326
30.	ОБДИРОЧНОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3М636	1960	1337
31.	УНИВЕРС/КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	312-С-6	1960	738
32.	ГОРИЗОНТАЛЬНОРАСТОЧНОЙ	2Н637	1981	690
33.	ПРОДОЛЬНОСТРОГАЛЬНЫЙ	7216Г	1978	1179
34.	РАДИАЛЬНОСВЕРЛИЛЬНЫЙ	ОС2146Б	1989	508
35.	КООРДИНАТНОРАСТОЧНОЙ	WKW100	1966	694

36.	КООРДИНАТНОРАСТОЧНОЙ	ВКОЗ-1400	1989	656
37.	УНИВЕРСАЛЬНОШЛИФОВ.	КОБУРГ	1969	3642
38.	ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3510	1965	838
39.	ГОРИЗОНТАЛЬНОРАСТОЧНОЙ	2Н636Ф1	1978	587
40.	ГОРИЗОНТАЛЬНОРАСТОЧНОЙ	2Н636Ф1	1978	589
41.	ПРОДОЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6612У	1979	1117
42.	ПРОДОЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6У612	1978	1123
43.	ГОРИЗОНТАЛЬНОРАСТОЧНОЙ	Р100Р	1973	595
44.	КООРДИНАТНОРАСТОЧНОЙ	2450	1961	669
45.	ВЕРТИКАЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6М13П	1969	1099
46.	ТОКАРНОРЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1336	1958	274
47.	ПЛОСКОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	С21	1969	3651
48.	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	ЗБ151П	1970	3663
49.	ТОКАРНОВИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	245
50.	ТОКАРНОВИНТОРЕЗНЫЙ	УТ16П	1989	110
51.	ТОКАРНОВИНТОРЕЗНЫЙ	1К62	1961	246
52.	ТОКАРНОРНОРЕВОЛЬВЕРН.	1Е125П	2002	13
53.	ТОКАРНЫЙ АВТОМАТ	1М116	1986	258
54.	ТОКАРНЫЙ АВТОМАТ	1В116П	1990	260
55.	ТОКАРНЫЙ АВТОМАТ	1В116П	1990	261
56.	ТОКАРНЫЙ АВТОМАТ	1М116	2005	276
57.	ТОКАРНЫЙ АВТОМАТ	1п16	1968	3563
58.	ТОКАРНОРЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1к341	1981	289
59.	ТОКАРНОРЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1к341	1980	293
60.	ТОКАРНОРЕВОЛЬВЕРНЫЙ	1336	1958	252
61.	КРУГЛОШЛИФОВАЛЬНЫЙ	3М184	1980	751
62.	УНИВЕРСАЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6Н82	1959	932
63.	ГОРИЗОНТАЛЬНОФРЕЗЕРНЫЙ	6Н82Г	1959	935
64.	РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ	МН-56-25	1992	871
65.	РЕЗЬБОНАРЕЗНОЙ	СМ2180	2008	884
66.	СПЕЦ. АГРЕГАТНЫЙ	АМ18930	2004	331
67.	СПЕЦ. ФРЕЗЕРНЫЙ	СМ1658	1993	923
68.	СПЕЦ. ФРЕЗЕРНЫЙ	СМ1658	2005	924
69.	АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ПЛАВИЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС*	«SYTSO» (Италия)		

\*Автоматизированный плавильный комплекс производства фирмы «SYTSO» (Италия) в составе: индукционные печи DUO мод.С/5 UHE-MF -1шт.,DUO мод.С/6 UHE-MF -1 шт. Производительность – 6т. Мощность – 3 мва, электропечь индукционная DUO мод. С/5 UHE-MF. Дата изготовления – 07.2004г.

Дата ввода в эксплуатацию – 31.03.2008г. В течение 2013г. комплекс демонтирован, узлы комплектно хранятся.

**ОАО «СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД ИМ. С.М. КИРОВА»**

1.	ЗАТОЧНОЙ ДЛЯ ДИСКОВЫХ ПИЛ	3692	1979	677
2.	П/АВТОМАТ ДЛЯ ДИСКОВЫХ ПИЛ	POWERTEK 505S	2011	23009
3.	ВЕРТИКАЛЬНО-ПРОТЯЖНОЙ	МП7А612- 070	2013	795
4.	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ	2Н135	1971	402-2
5.	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ	2С132	1990	431-2
6.	ЗУБОДОЛБЕЖНЫЙ	Рейнекер SSMO	1949	736
7.	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ	«ВЕБО»	1947	424
8.	ВЕРТИКАЛЬНО-СВЕРЛИЛЬНЫЙ	МП8-1655	1994	427-2
9.	ЗАТОЧНОЙ	БО1-18	1990	696-2
10.	ГИДРОПРЕСС ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ	13-30	1960	817