

**ОПИСАНИЕ НА ВЕЩИ  
ЗА ПРОДАЖБА НАХОДЯЩИ СЕ В УЧЕБНО-ЭКСПЕРИМЕНТАЛНО ПРЕДПРИЯТИЕ НА ТУ-СОФИЯ**

№ по ред	Инв.№	Наименование	Дата на въвеждане в експлоатация	Характеристики
1	418396	Абкант машина	1982г.	Хидравлична абкант CNC машина с интегрирана система за автоматична смяна на горни и долни инструменти. Необходим ремонт на хидравликата.
2	418379	Бормашина радиал	1981 г.	Радиал бормашина с механично управление, предназначена за пробиване на специфични отвори с различни диаметри. В изправност.
3	418387	Шелинг	1982 г.	В изправност.
4	418456	Струг СУ401	1977 г.	Производство - България. Модел СУ 401. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 21 бр., диапазон на оборотите - 20/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 75 мм, височина на центрите - 210 мм, количество на подаванията - 140 бр., тегло - 2560 кг. Амортизиран, не се използва.
5	418457	Струг С11	1977 г.	Производство - България. Модел С 11. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 16 бр., диапазон на оборотите - 11.5/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 90 мм, височина на центрите - 300 мм, количество на подаванията - 160 бр., тегло - 3100 кг. Амортизиран, не се използва.
6	418458	Струг С10МВ	1977 г.	Производство - България. Модел С 10МВ. Характеристики: мощност - 7.5 kW, работна дължина - 1000 мм, брой на оборотните степени - 15 бр., диапазон на оборотите - 9/1320 об/мин, диаметър на пинолата - 105 мм, височина на центрите - 330 мм, количество на подаванията - 150 бр., тегло - 4170 кг. Амортизиран, не се използва.
7	418459	Струг СУ502	1977 г.	Производство - България. Модел СУ 502. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 18 бр., диапазон на оборотите - 11.2/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 75 мм, височина на центрите - 260 мм, количество на подаванията - 144 бр., тегло - 2880 кг. Амортизиран, не се използва.
8	418462	Струг СУ400	1980 г.	Производство - България. Модел СУ 400. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 21 бр., диапазон на оборотите - 20/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 70 мм, височина на центрите - 210 мм, количество на подаванията - 120 бр., тегло - 2560 кг. Амортизиран, не се използва.
9	418464	Струг С11МВ	1982 г.	Производство - България. Модел С 11МВ. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 16 бр., диапазон на оборотите - 11.5/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 90 мм, височина на центрите - 300 мм, количество на подаванията - 160 бр., тегло - 3100 кг. Амортизиран, не се използва.
10	418465	Струг С11	1982 г.	Производство - България. Модел С 11. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 16 бр., диапазон на оборотите - 11.5/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 90 мм, височина на центрите - 300 мм, количество на подаванията - 160 бр., тегло - 3100 кг. Амортизиран, не се използва.
11	418473	Шлайф машина	1980 г.	Шлайф машина с голяма работна повърхност и електронен контрол на скоростта. Характеристики: скорост на празен ход 650-1.600/мин. В изправност.
12	418474	Шлайф машина	1977 г.	Шлайф машина с голяма работна повърхност и електронен контрол на скоростта. Характеристики: скорост на празен ход 400-1.400/мин. В изправност.

13	418483	Фрез машина ФУ251	1977 г.	Производство - България. Модел ФУ 251. Характеристики: мощност - 4 kW, дължина на работната маса - 1120 mm, ширина на работната маса - 250 mm, скорости на въртене на вала - 18 бр., диапазон на оборотите на вала - 40/2000 мин-1, тегло - 2850 кг. Амортизирана, не се използва.
14	431336	Струг ДМТ 160/280	1987 г.	Производство - "Scherrach" Германия. Модел ДМТ 160/280. Характеристики: мощност - 0.37 kW, обороти - 1360 об/мин, височина на центрите - 445 мм. Амортизиран, не се използва.
15	418682	Машина за ецване "КЕМКЪТ"	1985 г.	Производител - "Chemcut Corp" САЩ. Машина за управляемо отстраняване на повърхностен слой материал от заготовка под действието на химични реактиви. Амортизирана, не се използва.
16	418683	Копирен уред "КОМБИКОП"	1985 г.	Амортизиран, не се използва.
17	418684	Шкаф за изсушаване	1978 г.	Лабораторен шкаф, предназначен за термична обработка на материали, посредством изсушаване чрез поток от загрят до контролирана температура въздух. Амортизиран, не се използва.
18	418688	Сушилня	1983 г.	Лабораторна сушилня от неръждаема стомана с температурен контрол и терморегулатор, предназначена за термична обработка на материали. Амортизирана, не се използва.
19	418693	Сушилня	1978 г.	Лабораторна сушилня от неръждаема стомана с температурен контрол и терморегулатор, предназначена за термична обработка на материали. Амортизирана, не се използва.
20	420756	Ножовка хидравлична	1984 г.	Амортизирана, не се използва.
21	420757	Ножовка хидравлична	1984 г.	Амортизирана, не се използва.
22	418452	Струг С11	1977 г.	Производство - България. Модел С 11. Характеристики: мощност - 7.5 kW, брой на оборотните степени - 16 бр., диапазон на оборотите - 11.5/2000 об/мин, диаметър на пинолата - 90 мм, височина на центрите - 300 мм, количество на подаванията - 160 бр., тегло - 3100 кг. Амортизиран, не се използва.
23	732507	Ламинатор прехв.2008г.от ТУ-химия	1982 г.	Амортизиран, не се използва.