

## Список приобретенного оборудования в рамках создания ресурсного центра

№ П/П	Наименование	Кол	Назначение
1	Универсальный токарно-винторезный станок с оперативной системой управления SAMAT 400 MC 3 Вектор.	1	Выполнение токарных операций-точение и растачивание тел вращения, сверление отверстий, нарезание резьбы различных видов / навык программирования и работы на станке с оперативной системой управления
2	Универсальный токарно-винторезный станок с оперативной системой управления SAMAT 400 MC 3 Вектор.	1	Выполнение токарных операций-точение и растачивание тел вращения, сверление отверстий, нарезание резьбы различных видов / навык программирования и работы на станке с оперативной системой управления
3	Токарный станок с ЧПУ мод 16B16T1M с ЧПУ Sinumeric 802D (Siemens)	1	Выполнение токарных операций-точение и растачивание тел вращения, сверление отверстий, нарезание резьбы различных видов / навык программирования и работы на станке с системой ЧПУ Sinumeric 802D (Siemens)
4	Универсальный фрезерный станок JMD-26X2XY с УЦИ	2	Выполнение фрезерных операций, фрезерование различных плоскостей, пазов и шлицевых поверхностей / навык работы на станке с цифровой индикацией перемещения стола и шпинделя
5	Делительная головка УДГ 160 с дифференциальным делением	1	расширение спектра выполняемых работ на фрезерных и сверлильных станках/ навык работы со сложными станочными приспособлениями
6	Делительная головка УДГ 250 с дифференциальным делением	1	расширение спектра выполняемых работ на фрезерных и сверлильных станках/ навык работы со сложными станочными приспособлениями
7	Стол поворотный 320 для станка XS8140A или Стол поворотный 320 для станка JMD-26X2XY	1	расширение спектра выполняемых работ на фрезерных станках/ навык работы со сложными станочными приспособлениями
8	Настольный сверлильный станок DVM-25	2	сверление, зенкерование, развертывание отверстий, нарезание резьбы/ навык работы на сверлильном станке
9	Подъемное устройство с ручным приводом ПУ-03	1	вспомогательное оборудование для установки деталей на станки большой массы
10	Станок для раскроя металла плазменный Старт-2М 15-30 (с источником плазмы и программным обеспечением)	1	Выполнение заготовительных операций - раскрой листового металла аппаратом плазменной резки по заранее заданной программе / навык программирования и работы на станке
11	Ленточнопильный станок мод SMKOM CR-ST 350F	1	Выполнение заготовительных операций резка сортового проката различных профилей и габаритов/ навык работы на отрезном станке
12	Электропечь для термообработки металлов СНОЛ 80/12-ДВ	1	Выполнение термообработки (объемная закалка, отпуск, отжиг, цементация) / контроль изменения физикомеханических свойств металлов
13	Сварочный полуавтомат LINCOLN ELECTRONIK POWERTEK 161C	1	выполнение сварочных работ в среде защитных газов/навык работы на сварочном оборудовании
14	Сварочный инвертор СВАРОГ MIG 2500 (J92)	1	выполнение сварочных работ в среде защитных газов/навык работы на сварочном оборудовании
15	Сварочный инвертор СВАРОГ TIG 315P AC/DS (с блоком охлаждения СВАРОГ бл.)	1	выполнение сварочных работ в среде защитных газов/навык работы на сварочном оборудовании
16	Воздушный винтовой компрессор Tidy 10 Compact	1	вспомогательное оборудование
17	Микроскоп Альтами МЕТ 1С	1	проведение лабораторных работ по исследованию кристаллических решеток/навык работы с оборудованием
18	Штангенциркуль 500мм ШЦ-3	2	вспомогательное оборудование
19	Штангенциркуль ШЦ-1-0,05 ЧИЗ	20	вспомогательное оборудование
20	Штангенциркуль 125мм ШЦ-1 0,05 СИЗ	20	вспомогательное оборудование
21	Микрометр зубомерн. МЗ-25 0,01	1	вспомогательное оборудование
22	Микрометр зубомерн. МЗ-75 0,01	1	вспомогательное оборудование
23	Микрометр зубомерн. МЗ-100 0,01	1	вспомогательное оборудование

24	Микрометр зубомерн. МЗ-50 0,01	1	вспомогательное оборудование
25	Штангенрейсмус ШР-250 0,05	1	вспомогательное оборудование
26	Штангенрейсмус ШР-400 0,05	1	вспомогательное оборудование
27	Штангензубомер ШЗН1-296 0,02 ЧИЗ	1	вспомогательное оборудование
28	Штангенглубиномер ШГ-200	5	вспомогательное оборудование
29	Стойка гибкая МС 29 магнитная	5	вспомогательное оборудование
30	Штатив д/измер. Головок ШМ-II-N	3	вспомогательное оборудование
31	Индикатор ИЧ-10 кл.1	7	вспомогательное оборудование
32	Угломер 2УМ 0-180 гр. С нониусом	1	вспомогательное оборудование
33	Линейка 300 мм	10	вспомогательное оборудование
34	Линейка 500 мм	10	вспомогательное оборудование
35	Штангенциркуль 125 (0,01) электрон	5	вспомогательное оборудование
36	Штангенциркуль ШЦТ-II-250-0,05 тв.сп.напайки	3	вспомогательное оборудование
37	Штангенциркуль 200 мм ШЦЦ-200 0,01	6	вспомогательное оборудование
38	Набор оборудования "Литье деталей с внутренней полостью"	1	наглядная демонстрация литейной операции
39	Ноутбук: HP Pavilion 15-e051sr D9X45EA 15,6"	11	вспомогательное оборудование
40	Компьютер в сборе: INTEL Core i3 3220, ASUS P8H77-V, DDR3 2GB 1333MHz, WD SATA-III 1Tb WD1002FAEX, SAMSUNG S22C150N, ИБП CYBERPOWER V 500E	3	вспомогательное оборудование
41	Многофункциональное устройство Canon i-Sensys MF3010 копир/принтер/сканер/A4	5	вспомогательное оборудование
42	Копировальный аппарат Kyocera TASKalfa 180 (с крышкой стекла сканера)	1	вспомогательное оборудование
43	Интерактивная система Promethean activboard 387 pro mount est	1	вспомогательное оборудование