

**Материально-техническое обеспечение образовательного процесса  
Машиностроительного отделения.**

Специальности:

- 1. 151901 (15.02.08) Технология машиностроения**
- 2. 151031 (15.02.01) Монтаж и техническая эксплуатация  
промышленного оборудования**
- 3. 151034 (15.02.05) Техническая эксплуатация оборудования в  
торговле и общественном питании**

**ПЕРЕЧЕНЬ  
кабинетов, лабораторий и других учебных помещений для  
реализации ФГОС по специальностям**

- 1. 151901 (15.02.08) Технология машиностроения**

<b>По ФГОС</b>	<b>№ кабинета</b>	<b>Наименование оборудования</b>
Социально-экономических дисциплин Экономики отрасли и менеджмента	30	Доска магнитно-маркерная Компьютер Столы и стулья ученические
Иностранных языков	5,31	Тематические плакаты Столы и стулья ученические
Математики	32	Доска трехсекционная Столы и стулья ученические
Инженерной графики	36	Доска магнитно-маркерная Столы и стулья для черчения Методические указания по выполнению практических работ Инструкционные карты
Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	37	Доска магнитно-маркерная Компьютер Компьютер Столы и стулья ученические Винтовка пневматическая Макеты автоматов Тренажер «Армреслинг-стол» Тренажер «Максим» Т1

		Электромегатон Набор плакатов
Технологии машиностроения	43	Доска Ученические столы и стулья Стенды плакаты Технологические процессы на изготовление деталей разного вида Инструкции по выполнению ЛПР
лаборатория Технической механики;	59	Компьютер Доска Лабораторное оборудование по технической механике Инструкции по выполнению ЛПР Макеты механических передач Стенд по гидравлике и теплотехнике Стенд по холодильному оборудованию
Лаборатория Материаловедения; Метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия	34	Доска классная Набор чертежной мебели
Лаборатория процессов формообразования и инструментов	47	Доска Парты и стулья Модели станков Режущий инструмент Плакаты Стенды Справочники Мерительные инструменты
<b>Лаборатория:</b> технологического оборудования и оснастки	53	Макеты станков Модели станков Стенды по технологическому оборудованию Плакаты Инструкции по выполнению ЛПР
Информатики. Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности; автоматизированного проектирования технологических	8-10	Интерактивная доска Компьютеры с лицензионным программным обеспечением Стол и стулья Стенды с графическими работами

процессов и программирования систем ЧПУ		
Слесарная мастерская		Станки: 1) Вертикально-шлифовальные; 2) Настольно-сверлильные; 3) Заточные Верстаки Тиски Рабочий инструмент (молотки, плоскогубцы, отвертки, стамески, рашпили и т.д.)
Механическая мастерская участок станков с ЧПУ		Станки: 1) Вертикально-сверлильные; 2) Горизонтально-фрезерные; 3) Заточный; 4) Круглошлифовальные; 5) Плоскошлифовальные; 6) Токарно-винторезный; 7) Токарные; 8) Токарный с ЧПУ; 9) Вертикально-фрезерные; 10) Консольно-фрезерные; 11) Поперечно-строгальный. Рабочий инструмент
Библиотека		
Читальный зал с выходом в сеть Интернет		
Актовый зал.		

## 2. 151031 (15.02.01) Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

По ФГОС	№ кабинета	Наименование оборудования
Гуманитарных и социально-экономических дисциплин Экономики и менеджмента	30	Доска магнитно-маркерная Компьютер Столы и стулья ученические
Математики	32	Доска трехсекционная Столы и стулья ученические

Инженерной графики	36	Доска магнитно-маркерная Столы и стулья для черчения Методические указания по выполнению практических работ Инструкционные карты
безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда	37	Доска магнитно-маркерная Компьютер Компьютер Столы и стулья ученические Винтовка пневматическая Макеты автоматов Тренажер «Армреслинг-стол» Тренажер «Максим» Т1 Электромегафон Набор плакатов
Процессов формообразования и инструментов; Технологии обработки материалов	47	Доска Парты и стулья Модели станков Режущий инструмент Плакаты Стенды Справочники Мерительные инструменты
Технологического оборудования отрасли Лаборатория , грузоподъемных и транспортных машин Лаборатория технологического оборудования отрасли	53	Макеты станков Модели станков Стенды по технологическому оборудованию Плакаты Инструкции по выполнению ЛПР
Монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования	39	Доска Парты и стулья Плакаты Стенды Макеты деталей станков
Лаборатория информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности	8-10	Интерактивная доска Компьютеры с лицензионным программным обеспечением Столы и стулья Стенды с графическими работами
Лаборатория материаловедения метрологии, стандартизации и сертификации	34	Доска классная Набор чертежной мебели

Лаборатория электротехники и электроники	9А	Лабораторные стенды для выполнения ЛПР – 18 шт. Стулья ученические
Лаборатория автоматизации производства	26	Доска Парты и стулья Плакаты Стенды Инструкции по выполнению ЛПР
Лаборатория деталей машин	59	Компьютер Доска Инструкции по выполнению ЛПР Макеты механических передач
Лаборатория технологии отрасли	43	Доска Ученические столы и стулья Стенды плакаты Технологические процессы на изготовление деталей разного вида Инструкции по выполнению ЛПР
слесарно-механические мастерские		Станки: 1) Вертикально-сверлильные; 2) Горизонтально-фрезерные; 3) Заточный; 4) Круглошлифовальные; 5) Плоскошлифовальные; 6) Токарно-винторезный; 7) Токарные; 8) Токарный с ЧПУ; 9) Вертикально-фрезерные; 10) Консольно-фрезерные; 11) Поперечно-строгальный. Рабочий инструмент
Слесарно-сборочные мастерская		Станки: 1) Вертикально-шлифовальные; 2) Настольно-сверлильные; 3) Заточные Верстаки Тиски Рабочий инструмент (молотки, плоскогубцы, отвертки, стамески, рашпили и т.д.)
Монтажа, технической эксплуатации и ремонта оборудования	39	Доска Парты и стулья Плакаты Стенды

		Макеты деталей станков
Библиотека		
Читальный зал с выходом в сеть Интернет		
Актальный зал.		

**151034 (15.02.05) Техническая эксплуатация оборудования в  
торговле и общественном питании**

По ФГОС	№ кабинета	Наименование оборудования
Гуманитарных и социально-экономических дисциплин	30	Доска магнитно-маркерная Компьютер Столы и стулья ученические
Математики	32	Доска трехсекционная Столы и стулья ученические
Инженерной графики	36	Доска магнитно-маркерная Столы и стулья для черчения Методические указания по выполнению практических работ Инструкционные карты
Технической механики Лаборатория теплового оборудования	59	Компьютер Доска Лабораторное оборудование по технической механике Инструкции по выполнению ЛПР Макеты механических передач Стенд по гидравлике и теплотехнике Стенд по холодильному оборудованию
механического оборудования Лаборатория механического оборудования	53	Макеты станков Модели станков Стенды по технологическому оборудованию Плакаты Инструкции по выполнению ЛПР
метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия	34	Доска классная Набор чертежной мебели

Холодильного оборудования и систем кондиционирования  Лаборатория холодильных машин и установок	26	Доска Парты и стулья Плакаты Стенды Инструкции по выполнению ЛПР
Электротехники и электроники; Электрооборудования и автоматизации	7А	Доска трехсекционная Плакаты Ученическая мебель (комплект – стол-скамья) Генераторы Электронно-измерительные приборы (недействующие)
Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	37	Доска магнитно-маркерная Компьютер Компьютер Столы и стулья ученические Винтовка пневматическая Макеты автоматов Тренажер «Армреслинг-стол» Тренажер «Максим» Т1 Электромегафон Набор плакатов
Технической эксплуатации оборудования  Лаборатория технологии монтажа и ремонта оборудования	53	Макеты станков Модели станков Стенды по технологическому оборудованию Плакаты Инструкции по выполнению
Лаборатория электротехники и электроники;  Лаборатория электрооборудования и автоматизации	9А	Лабораторные стенды для выполнения ЛПР – 18 шт. Инструкции по выполнению ЛПР Стулья ученические
Лаборатория информатики и информационных технологий	8-10	Интерактивная доска Компьютеры с лицензионным программным обеспечением Столы и стулья Стенды с графическими работами
Слесарная мастерская		Станки: 1) Вертикально-шлифовальные; 2) Настольно-сверлильные; 3) Заточные Верстаки

		Тиски Рабочий инструмент (молотки, плоскогубцы, отвертки, стамески, рашпили и т.д.)
Станочная мастерская		Станки: 1) Вертикально-сверлильные; 2) Горизонтально-фрезерные; 3) Заточный; 4) Круглошлифовальные; 5) Плоскошлифовальные; 6) Токарно-винторезный; 7) Токарные; 8) Токарный с ЧПУ; 9) Вертикально-фрезерные; 10) Консольно-фрезерные; 11) Поперечно-строгальный. Рабочий инструмент
Библиотека		
Читальный зал с выходом в сеть Интернет		
Актовый зал.		

Спортивный зал, Сварочная мастерская, Электромонтажная мастерская находятся в корпусе А.

Карманчикова Р.А.