

**Материально-техническое обеспечение
основной образовательной программы среднего профессионального образования –
программы подготовки специалистов среднего звена
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1.	БД.01 Русский язык	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№5209)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
2.	БД.02 Литература	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5508)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
3.	БД.03 Иностранный язык	Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5503)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства

		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5209)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5501)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5502)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5504)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
4.	БД.04 История	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5513)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5513)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя;

		консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5403)	– наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
5.	БД.05 Астрономия	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5505)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
6.	БД.06 Физическая культура	Спортивный зал (№ 1341)	- баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; - щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; - сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон; - оборудование для силовых упражнений; - оборудование для занятий аэробикой; - гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка для прыжков и метания.
		Лыжная база (корпус №9)	- учебно-тренировочные лыжи и трассы спусков на склонах, отвечающие требованиям безопасности; - лыжный инвентарь
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5508)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства

7.	БД.07 Основы безопасности жизнедеятельности	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5403)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5315)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
8.	ПД.01 Математика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№55056)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций,	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству

		практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5513)	обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
9.	ПД.02 Информатика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1149)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (13 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3305)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3315a)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
10.	ПД.03 Физика	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий,	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя;

		<p>групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№1318а)</p>	<p>– многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№5505)</p>	<p>– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№1315)</p>	<p>– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
11.	ПОО.01 Химия	<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5304)</p>	<p>– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5315)</p>	<p>– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
		<p>Учебная аудитория для проведения лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5512)</p>	<p>– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>

		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№5302)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
12.	ПОО.02 Биология	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5527)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
13.	ОГСЭ.01 Основы философии	Кабинет истории и философии (№ 5403) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5403)	рабочее место преподавателя, парты учащихся (в соответствии с численностью учебной группы), меловая доска, персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедиа проектор, экран, лазерная указка, шкафы для хранения учебных материалов по предмету
14.	ОГСЭ.02 История	Кабинет истории и философии (№ 5403) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5403)	рабочее место преподавателя, парты учащихся (в соответствии с численностью учебной группы), меловая доска, персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением, мультимедиа проектор, экран, лазерная указка, шкафы для хранения учебных материалов по предмету
15.	ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности	Кабинет иностранного языка (№ 5503) Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и	лекционные места для студентов (13 шт.), стол для преподавателя, оборудованная учебной доской и техническими средствами обучения – компьютер,

		индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5503)	видеопроектор, экран, телевизор; стенды для учебных пособий и наглядного материала (таблицы, плакаты)
		Кабинет иностранного языка (№ 5504)	лекционные места для студентов (13 шт.),
		Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5504)	стол для преподавателя, оборудованная учебной доской и техническими средствами обучения – компьютер, видеопроектор, экран, телевизор; стенды для учебных пособий и наглядного материала (таблицы, плакаты)
16.	ОГСЭ.04 Физическая культура	Спортивный зал (№ 1341)	- щиты баскетбольные стационарные - 6 шт.; - стойки волейбольные съемные - 2 шт.; - сетка волейбольная - 1 шт.; - стойки для бадминтона - 3 шт.; - сетка для бадминтона - 2 шт.; - ворота для мини-футбола – 2 шт.; - мяч баскетбольный - 20 шт.; - мяч волейбольный - 16 шт.; - мяч мини-футбольный - 8 шт.
		Стадион широкого профиля	– раздевалки; – душевые кабины; – беговая дорожка; – сектор для прыжков; – игровое поле.
		Тренажерный зал общефизической подготовки (№ 1041)	- тренажеры – 14 шт.; - помост – 4 шт.; - шведская стенка – 3 шт.; - штанга – 12 шт.; - гири – 11 шт.; - гантели – 8 пар; - диски для штанги – 80 шт.
		Лыжная база (корпус № 9)	- комплект (лыжи, палки, ботинки) - 150 шт.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные

		промежуточной аттестации (№ 55056)	средства
17.	ОГСЭ.05 Психология общения	Кабинет гуманитарных и социально-экономических дисциплин (№ 55056)	<ul style="list-style-type: none"> - посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.), - место преподавателя, - комплект учебно-наглядных пособий, - комплект учебно-методической документации, в том числе на электронном носителе (учебники и учебные пособия, карточки-задания, комплекты тестовых заданий, методические рекомендации и разработки); техническими средствами обучения: <ul style="list-style-type: none"> - персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением с доступом к сети Интернет; - оргтехника; - мультимедийный проектор
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 55056)	
18.	ЕН.01 Математика	Кабинет математики (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); рабочее место преподавателя; информационные стенды; комплект чертежных инструментов для черчения на доске; модели пространственных тел и конструкторы геометрических фигур; наглядные пособия (комплекты учебных таблиц, плакатов, портретов выдающихся ученых-математиков) технические средства обучения: мультимедийное оборудование, посредством которого участники образовательного процесса просматривают визуальную информацию по математике, создают презентации, видеоматериалы, иные документы, компьютер с лицензионным программным обеспечением, проектор, экран, затемнение, точка доступа в интернет
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	
19.	ЕН.02 Информатика	Кабинет информатики (№ 1149)	<ul style="list-style-type: none"> компьютеры по количеству обучающихся (13 шт.); рабочее место преподавателя; комплект учебно-методической документации,
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1149)	

		лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1149)	и техническими средствами обучения: компьютеры с лицензионным программным обеспечением, проектор, принтер, локальная сеть с выходом в глобальную сеть
		Кабинет информатики (№ 1153)	компьютеры по количеству обучающихся;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1153)	рабочее место преподавателя; комплект учебно-методической документации, и техническими средствами обучения: компьютеры с лицензионным программным обеспечением, проектор, принтер, локальная сеть с выходом в глобальную сеть
20.	ЕН.03 Экология	Кабинет экологии (№ 5527)	посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.);
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5527)	рабочее место преподавателя; комплект учебно-наглядных пособий; технические средства обучения: персональный компьютер с лицензионным программным обеспечением
21.	ОП.01 Инженерная графика	Кабинет инженерной графики (№ 4404)	доска учебная;
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 4404)	Рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.) (25 шт.); рабочее место преподавателя; наглядные пособия (детали, сборочные узлы плакаты, модели и др.); комплекты учебно-методической и нормативной документации Технические средства обучения: - компьютер; - принтер; - графопостроитель (плоттер); - проектор с экраном - программное обеспечение «Компас», «AutoCAD»
22.	ОП.02 Техническая механика	Кабинет технической механики (№ 4214)	- комплект учебно-методической документации,
		Учебная аудитория для проведения лекций,	-наглядные пособия, - учебные дидактические материалы,

		практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 4214)	-стенды, комплект плакатов, модели. -компьютер, -сканер, - принтер, - проектор, -программное обеспечение общего назначения
23.	ОП.03 Электротехника и электроника	Лаборатория электротехники и электроники (№ 1118)	рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся (25 шт.); комплект деталей электрооборудования автомобилей и световой сигнализации; приборы, инструменты и приспособления; демонстрационные комплексы «Электрооборудование автомобилей»; плакаты по темам лабораторно-практических занятий; стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»; стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»; осциллограф; мультиметр; комплект расходных материалов
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5508)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
24.	ОП.04 Материаловедение	Кабинет материаловедения (№ 3212)	- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор; - посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); - рабочее место преподавателя; - комплект учебно-наглядных пособий «Материаловедение»; - объемные модели металлической кристаллической решетки; - образцы металлов (стали, чугуна, цветных металлов и сплавов); - образцы неметаллических материалов; - образцы смазочных материалов.

		Лаборатория материаловедения (№ 3212)	рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся (25 шт.); микроскопы для изучения образцов металлов; печь муфельная; твердомер; стенд для испытания образцов на прочность; образцы для испытаний.
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
25.	ОП.05 Метрология, стандартизация, сертификация	Кабинет метрологии, стандартизации и сертификации (№ 3212)	- посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); - рабочее место преподавателя; - комплект учебных плакатов и наглядных пособий; - комплекты заданий для тестирования и контрольных работ; - измерительные инструменты, техническими средствами обучения: - персональный компьютер; - мультимедиапроектор; - интерактивная доска
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	– доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
26.	ОП.06 Информационные технологии в профессиональной деятельности	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности (№ 1149)	Доски: интерактивная. Рабочее место обучающихся (13 шт.). Рабочее место преподавателя. Комплект учебно-методической документации, техническими средствами обучения: - Компьютер с лицензионным
		Учебная аудитория для проведения лекций,	

		практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 1149)	программным обеспечением; - Мультимедийный проектор; - Интерактивная доска; - МФУ; - Интернет
27.	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет правового обеспечения правовой деятельности (№ 5505б) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5505б)	Доски: учебная, интерактивная. Посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.) Рабочее место преподавателя. Наглядные пособия (стенды, плакаты, схемы, учебные пособия). Комплект учебно-методической документации, техническими средствами обучения: компьютер; принтер; сканер; мультимедиапроектор; экран с потолочным креплением; плазменный телевизор; DVD-проигрыватель; Интернет
28.	ОП.08 Охрана труда	Кабинет охраны труда (№ 5426) Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5426)	Доски: учебная, интерактивная. Посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.) Рабочее место преподавателя. Стенды, плакаты, учебные пособия. Наглядные пособия (автомобильная аптечка первой помощи, перевязочные средства, средства иммобилизации, маски с клапанами для искусственного дыхания, носилки и т.д.). Комплект учебно-методической документации. Расходные материалы для практических работ, техническими средствами обучения: - компьютер; - принтер; - сканер; - мультимедиа-проектор домашний кинотеатр с потолочным креплением; - плазменный телевизор; - Интернет; - дозиметр; - люксметр
29.	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности (№ 5426)	- рабочее место преподавателя; - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.);

		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5426)	<ul style="list-style-type: none"> - комплекты индивидуальных средств защиты; - робот-тренажёр для отработки навыков первой доврачебной помощи; - контрольно-измерительные приборы и приборы безопасности; - огнетушители порошковые (учебные); - огнетушители пенные (учебные); - огнетушители углекислотные (учебные); - устройство отработки прицеливания; - учебные автоматы АК-74; - винтовки пневматические; - медицинская аптечка с техническими средствами обучения: - компьютер; - проектор; - экран; - войсковой прибор химической разведки (ВПХР); - рентгенметр ДП-5В
30.	ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Кабинет устройства автомобилей (№ 3201)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, - рабочие места обучающихся (25 шт.), технические средства обучения: - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Кабинет технического обслуживания автомобилей (№ 3201)	<ul style="list-style-type: none"> рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (25 шт.), технические средства обучения: - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия
		Кабинет ремонта автомобилей (СТК «Механик»)	<ul style="list-style-type: none"> - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект инструментов,

		<p>приспособлений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия
	Кабинет. Лаборатория электротехники и электроники (№ 1118)	<p>рабочее место преподавателя;</p> <p>рабочие места обучающихся (25 шт.);</p> <p>комплект деталей электрооборудования автомобилей и световой сигнализации;</p> <p>приборы, инструменты и приспособления;</p> <p>демонстрационные комплексы «Электрооборудование автомобилей»;</p> <p>плакаты по темам лабораторно-практических занятий;</p> <p>стенд «Диагностика электрических систем автомобиля»;</p> <p>стенд «Диагностика электронных систем автомобиля»;</p> <p>осциллограф;</p> <p>мультиметр.</p> <p>комплект расходных материалов</p>
	Лаборатория материаловедения (№ 3212)	<p>рабочее место преподавателя;</p> <p>рабочие места обучающихся (25 шт.);</p> <p>микроскопы для изучения образцов металлов;</p> <p>печь муфельная;</p> <p>твердомер;</p> <p>стенд для испытания образцов на прочность;</p> <p>образцы для испытаний</p>
	Кабинет. Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов (№ 3215)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (25 шт.), технические средства обучения: - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия - комплект плакатов; - лабораторное оборудование
	Кабинет технического обслуживания и ремонта двигателей. Лаборатория автомобильных двигателей (№ 3007)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места обучающихся (25 шт.); - бензиновый двигатель; - дизельный двигатель; - сканеры диагностические
	Кабинет технического обслуживания и ремонта электрооборудования. Лаборатория электрооборудования	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места обучающихся (25 шт.); - стенд наборный электронный модульный LD; - комплект деталей электрооборудования автомобилей;

		автомобилей (№ 3105)	- комплект расходных материалов - комплект плакатов; - комплект учебно-методической документации.
		Мастерская слесарно-станочная (№ 3001)	- рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); - станки: настольно-сверлильные, заточные; - набор слесарных инструментов; - набор измерительных инструментов; - приспособления; - заготовки для выполнения слесарных работ - расходные материалы - отрезной инструмент - пресс гидравлический; - комплекты средств индивидуальной защиты; - огнетушители
		Мастерская кузнечно-сварочная (№ 6114)	верстак металлический экраны защитные щетка металлическая набор напильников станок заточной шлифовальный инструмент отрезной инструмент, тумба инструментальная, тренажер сварочный сварочное оборудование (сварочные аппараты), расходные материалы вытяжка местная комплекты средств индивидуальной защиты; огнетушители
		Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей (СТК «Механик»)	- кузовной участок • стапель, • тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки) • набор инструмента для разборки деталей интерьера, • набор инструмента для демонтажа иклейки клеиваемых стекол, • сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока,

			<p>электроды, баллон со сварочной смесью)</p> <ul style="list-style-type: none"> • отрезной инструмент (пневматическая болгарка, ножовка по металлу, пневмоотбойник) • гидравлические растяжки, • измерительная система геометрии кузова, (линейка шаблонная, толщиномер) • споттер, • набор инструмента для рихтовки; (молотки, поддержки, набор монтажных лопаток, рихтовочные пилы) • набор струбцин, • набор инструментов для нанесения шпатлевки (шпатели, расходные материалы: шпатлёвка, отвердитель) • шлифовальный инструмент пневматическая угло-шлифовальная машинка, эксцентриковая шлифовальная машинка, кузовной рубанок) • подставки для правки деталей.
		<p>Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей (№ 3007а)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - окрасочный участок • пост подбора краски; (микс-машина, рабочий стол, колор-боксы, весы электронные) • пост подготовки автомобиля к окраске; • шлифовальный инструмент ручной и электрический (эксцентриковые шлифовальные машины, рубанки шлифовальные) • краскопульты (краскопульты для нанесения грунтовок, базы и лака) • расходные материалы для подготовки и окраски автомобилей (скотч малярный и контурный, пленка маскировочная, грунтовка, краска, лак, растворитель, салфетки безворсовые, материал шлифовальный)
31.	УП.01.01 Учебная практика	<p>Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной</p>	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства

	аттестации (№ 5510)	
	Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5) ; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671) ; - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп) ; - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Licota набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671) ; - ключ балонный крестовой; - тиски; - пробник диодный; - КПП; - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт.кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП; - масленка рычажная; - двигатель; - индикатор часового типа;

			<ul style="list-style-type: none"> - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25; - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
32.	<p>ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</p>	<p>Кабинет «Технической документации и управления коллективом исполнителей» (№ 3112)</p> <p>Учебная аудитория для проведения практических занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 3112)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - автоматизированное рабочее место с доступом в глобальную сеть «Интернет» – по количеству студентов в группе; - место преподавателя; - комплект учебно-методической документации – по количеству студентов в группе; - наглядные пособия – по количеству студентов в группе; - сборники нормативно-правовых документов – в размере ½ численности студентов в группе; - калькулятор – по количеству студентов в группе; - программное обеспечение: «Консультант-плюс», «Гарант» и другие; - комплект нормативной и технической документации, регламентирующей деятельность производственного подразделения
33.	<p>УП.02.01 Учебная практика</p>	<p>Кабинет «Технической документации и управления коллективом исполнителей» (№ 3112)</p> <p>Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных</p>	<ul style="list-style-type: none"> - автоматизированное рабочее место с доступом в глобальную сеть «Интернет» (25 шт.); - место преподавателя; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия; - сборники нормативно-правовых документов; - калькулятор; - программное обеспечение: «Консультант-плюс», «Гарант» и другие; - комплект нормативной и технической документации, регламентирующей деятельность производственного подразделения. <ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя;

		<p>консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)</p>	<p>– наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства</p>
		<p>Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5) ; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671) ; - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп) ; - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Licota набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671) ; - ключ балонный крестовой; - тиски; - пробник диодный; - КПП; - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт.кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП;

			<ul style="list-style-type: none"> - масленка рычажная; - двигатель; - индикатор часового типа; - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25; - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
34.	<p>ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств</p>	Кабинет устройства автомобилей (№ 3201)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочее место преподавателя; - рабочие места обучающихся (25 шт.); - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
		Кабинет технического обслуживания и ремонта автомобилей, шасси автомобилей, кузовов автомобилей (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект инструментов, приспособлений; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия
		Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - уборочно-моечный участок • расходные материалы для мойки автомобилей (шампунь для безконтактной мойки автомобилей, средство для удаления жировых и битумных пятен, средство для мытья стекол, полироль для интерьера автомобиля); • микрофибра; • пылесос; • моечный аппарат высокого давления с пеногенератором
		Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей	<ul style="list-style-type: none"> - диагностический участок • подъемник; • диагностическое оборудование: (система компьютерной диагностики с необходимым программным

		(№ 3112)	<p>обеспечением; сканер, диагностическая стойка, мультиметр, осциллограф, компрессометр, люфтомер, эндоскоп, стетоскоп, газоанализатор, пуско-зарядное устройство, вилка нагрузочная, лампа ультрафиолетовая, аппарат для заправки и проверки давления системы кондиционера, термометр);</p> <ul style="list-style-type: none"> • инструментальная тележка с набором инструмента (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки)
		<p>Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей (№ 3112)</p>	<p>- слесарно-механический участок</p> <ul style="list-style-type: none"> * автомобиль; * подъемник; * верстаки. * вытяжка * стенд регулировки углов управляемых колес; * станок шиномонтажный; * стенд балансировочный; * установка вулканизаторная; * стенд для мойки колес; * тележки инструментальные с набором инструмента; * стеллажи; * верстаки; * компрессор или пневмолиния; * стенд для регулировки света фар; * набор контрольно-измерительного инструмента; (прибор для регулировки света фар, компрессометр, прибор для измерения давления масла, прибор для измерения давления в топливной системе, штангенциркуль, микрометр, нутромер, набор щупов); * комплект демонтно-монтажного инструмента и приспособлений (набор приспособлений для вдавливания тормозных суппортов, съемник универсальный, съемник масляных фильтров, трубочина для стяжки пружин); * оборудование для замены эксплуатационных жидкостей (бочка для слива и откачки масла, аппарат для замены тормозной жидкости, масляный

		нагнетатель)
	Мастерская технического обслуживания и ремонта автомобилей (СТК «Механик»)	<p>- кузовной участок</p> <ul style="list-style-type: none"> • стапель, • тумба инструментальная (гайковерт пневматический, набор торцевых головок, набор накидных/рожковых ключей, набор отверток, набор шестигранников, динамометрические ключи, молоток, набор выколоток, плоскогубцы, кусачки) • набор инструмента для разборки деталей интерьера, • набор инструмента для демонтажа иклейки клеиваемых стекол, • сварочное оборудование (сварочный полуавтомат, сварочный инвертор, экраны защитные, расходные материалы: сварочная проволока, электроды, баллон со сварочной смесью) • отрезной инструмент (пневматическая болгарка, ножовка по металлу, пневмоотбойник) • гидравлические растяжки, • измерительная система геометрии кузова, (линейка шаблонная, толщиномер) • споттер, • набор инструмента для рихтовки; (молотки, поддержки, набор монтажных лопаток, рихтовочные пилы) • набор струбцин, • набор инструментов для нанесения шпатлевки (шпатели, расходные материалы: шпатлёвка, отвердитель) • шлифовальный инструмент пневматическая угло-шлифовальная машинка, эксцентриковая шлифовальная машинка, кузовной рубанок) • подставки для правки деталей. <p>- окрасочный участок</p> <ul style="list-style-type: none"> • пост подбора краски; (микс-машина, рабочий стол, колор-боксы, весы электронные) • пост подготовки автомобиля к окраске; • шлифовальный инструмент ручной и электрический (эксцентриковые шлифовальные машины, рубанки шлифовальные)

		<ul style="list-style-type: none"> • краскопульты (краскопульты для нанесения грунтовок, базы и лака) • расходные материалы для подготовки и окраски автомобилей (скотч малярный и контурный, пленка маскировочная, грунтовка, краска, лак, растворитель, салфетки безворсовые, материал шлифовальный) • окрасочная камера
	Мастерская слесарно-станочная (№ 3001)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); - станки: настольно-сверлильные, заточные; - набор слесарных инструментов; - набор измерительных инструментов; - приспособления; - заготовки для выполнения слесарных работ - расходные материалы - отрезной инструмент - пресс гидравлический; - комплекты средств индивидуальной защиты; - огнетушители
	Мастерская токарно-механическая (№ 3001)	<ul style="list-style-type: none"> - Рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); - станки: токарные, фрезерные, сверлильные, заточные, шлифовальные; - наборы инструментов; - приспособления; - заготовки
	Мастерская кузнечно-сварочная (№ 6114)	<ul style="list-style-type: none"> верстак металлический экраны защитные щетка металлическая набор напильников станок заточной шлифовальный инструмент отрезной инструмент, тумба инструментальная, тренажер сварочный сварочное оборудование (сварочные аппараты), расходные материалы вытяжка местная комплекты средств индивидуальной защиты; огнетушители
	Мастерская демонтажно-монтажная (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - Оборудование и оснастка для производства демонтажно-монтажных работ; - инструменты, приспособления для разборочных и сборочных работ;

		- стенды для разборки, сборки и регулировки агрегатов и узлов
	Лаборатория двигателей внутреннего сгорания (№ 3212)	- двигатели; - стенды; - комплект плакатов; - комплект учебно-методической документации
	Кабинет технического обслуживания и ремонта электрооборудования. Лаборатория электрооборудования автомобилей (№ 3105)	- рабочее место преподавателя; - рабочие места обучающихся (25 шт.); - стенд наборный электронный модульный LD; - комплект деталей электрооборудования автомобилей; - комплект расходных материалов - комплект плакатов; - комплект учебно-методической документации.
	Кабинет. Лаборатория автомобильных эксплуатационных материалов (№ 3215)	- рабочее место преподавателя, рабочие места обучающихся (25 шт.), технические средства обучения: - комплект деталей, узлов, механизмов, моделей, макетов; - комплект учебно-методической документации; - наглядные пособия - комплект плакатов; - лабораторное оборудование
	Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей (№ 3112)	- автоматизированное рабочее место преподавателя; - автоматизированные рабочие места обучающихся; - методические пособия; - комплект плакатов; - лабораторное оборудование
	Лаборатория технических средств обучения (№ 3112)	- компьютеры; - принтер; - сканер; - проектор; - программное обеспечение общего назначения; - комплект учебно-методической документации
	Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)	- верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5); - накладка пластиковая с магнитами

			<p>(КА-6671);</p> <ul style="list-style-type: none"> - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп); - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Лисота набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - ключ балонный крестовой; - тиски; - пробник диодный; - КПП; - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт. кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП; - масленка рычажная; - двигатель; - индикатор часового типа; - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25; - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
35.	УП.03.01 Учебная практика	Мастерская слесарно-станочная (№ 3001)	<ul style="list-style-type: none"> - рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); - станки: настольно-сверлильные, заточные; - набор слесарных инструментов; - набор измерительных инструментов;

		<ul style="list-style-type: none"> - приспособления; - заготовки для выполнения слесарных работ - расходные материалы - отрезной инструмент - пресс гидравлический; - комплекты средств индивидуальной защиты; - огнетушители
	Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
	Мастерская токарно-механическая (№ 3001)	<ul style="list-style-type: none"> - Рабочие места по количеству обучающихся (25 шт.); - станки: токарные, фрезерные, сверлильные, заточные, шлифовальные; - наборы инструментов; - приспособления; - заготовки
	Мастерская кузнечно-сварочная (№ 6114)	<ul style="list-style-type: none"> верстак металлический экраны защитные щетка металлическая набор напильников станок заточной шлифовальный инструмент отрезной инструмент, тумба инструментальная, тренажер сварочный сварочное оборудование (сварочные аппараты), расходные материалы вытяжка местная комплекты средств индивидуальной защиты; огнетушители
	Мастерская демонтажно-монтажная (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - Оборудование и оснастка для производства демонтажно-монтажных работ; - инструменты, приспособления для разборочных и сборочных работ; - стенды для разборки, сборки и регулировки агрегатов и узлов

		<p>Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5); - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп); - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Licota набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - ключ балонный крестовой; - тиски; - пробник диодный; - КПП; - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт. кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП; - маслобенкоотделитель; - двигатель; - индикатор часового типа; - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25;
--	--	---	---

			<ul style="list-style-type: none"> - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
36.	<p>ПМ.04 Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей</p>	<p>Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5); - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп); - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Licota набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - ключ балонный крестовой; - тиски; - пробник диодный; - КПП; - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт.кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП; - масленка рычажная;

			<ul style="list-style-type: none"> - двигатель; - индикатор часового типа; - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25; - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
37.	УП.04.01 Учебная практика	Мастерская «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» (№ 3112)	<ul style="list-style-type: none"> - верстак; - лампа-переноска светодиодная с аккумулятором; - набор с инструментом; - набор отверток 6 предметов; - беруши; - автомобиль; - профессиональный мультимарочный сканер (Scan Tronik 2/5); - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - набор комплексная защита (руль, сиденье, ручка кпп); - тестер цифровой (мультиметр); - пробник диодный; - зеркальце на ручке; - магнит телескопический - ноутбук (компьютер); - подъемник ножничный Спринтер 0-255; - съемник рулевого наконечника; - съемник шаровой опоры; - стяжка пружины; - Licota набор для обслуживания стоек амортизаторов, 18 предметов ATF-5226; - динамометрический ключ 28-210; - штангельциркуль; - накидка пластиковая с магнитами (КА-6671); - ключ балонный крестовой; - тиски; пробник диодный; - КПП;

			<ul style="list-style-type: none"> - набор съемников подшипников сепараторного типа; - динамометрический ключ 3/8" 19-110 Нм пласт.кейс; - набор головок 3/8"; - комплект для установки сальник и подшипник AN01008A; - съемник внутренних подшипников; - набор выколоток 6 предметов; - съемник стопорных колец; - съемник стопорных колец без отверстий; - поддон для отходов ГСМ; - кантователь КПП; - масленка рычажная; - двигатель; - индикатор часового типа; - магнитная стойка для индикатора; - микрометр МК-25; - микрометр МК-50; - микрометр МК-75; - съемник с тремя поворотными захватами 8" АЕ310037
		Учебная аудитория для проведения лекций, практических и лабораторных занятий, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (№ 5510)	<ul style="list-style-type: none"> – доска; – посадочные места по количеству обучающихся (25 шт.); – рабочее место преподавателя; – многофункциональный комплекс преподавателя; – наглядные пособия; – информационно-коммуникативные средства
38.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 1202	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ.
39.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение для самостоятельной работы № 1211	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ, в том числе: Проектор, экран настенный моторизованный
40.	Помещение для самостоятельной	Помещение для самостоятельной	Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с

	работы	работы № 1237	возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ, в том числе: Проектор, экран проектный
41.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение самостоятельной работы № 2204	для Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ
42.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение самостоятельной работы № 3210	для Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ
43.	Помещение для самостоятельной работы	Помещение самостоятельной работы № 5119	для Специализированная мебель (столы и стулья); компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду КузГТУ