

Учебно-лабораторный корпус

№ п/п	№ аудитории	Название кабинетов (лабораторий)	Оборудование кабинета (аудитории)
1	3	4	
1	002	Лаборатория «Двигатели внутреннего сгорания». «Техническое обслуживание автомобилей». «Детали машин».	<ul style="list-style-type: none"> – Разрезной автомобиль-тренажер выполнен на основе цельного переднеприводного автомобиля семейства ВАЗ «ПРИОРА»; – Лабораторный стенд «Независимая рычажная подвеска»; – Компьютеризированный учебно-лабораторный комплекс «Коробка передач»; – Стенд-тренажер «Управляемый ведущий мост автомобиля КАМАЗ»; – Набор образцов топлива; – Набор лабораторного оборудования для определения плотности топлива; – Комплект стеклянной посуды.
2	101	Иностранный язык	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран.
3	105	История. Гуманитарные и социально-экономические дисциплины.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран.
4	107	Профессиональные дисциплины. Дисциплины права. Основы экологического права. Теория государства и права. Конституционное и административное право.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель, колонки.
5	113	Спортивный зал.	– Спортивный инвентарь
6	119	Иностранный язык	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, интерактивная доска.
7	202	Подготовка к итоговой аттестации. Подготовка к итоговой государственной аттестации. Курсовое проектирование.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, экран настенный, колонки; – IP камера D-Link.
8	205	Материалы и изделия. Лаборатория «Материаловедение». «Испытание материалов». «Техническая механика».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, экран настенный, колонки; – разрывная компьютеризованная машина для проведения механических испытаний образцов на растяжение, сжатие, изгиб и т.д.; – отрезной станок Q-100B для подготовки металлографических образцов;

Учебно-лабораторный корпус

			<ul style="list-style-type: none"> – шлифовально-полировальный станок MaPaо 160В; – компьютеризованный металлографический микроскоп Labor Microscopesm; – муфельная печь для лабораторных операций нагрева, проковки, закалки; – прибор для испытания металла на твердость (с образцами); – IP камера D-Link.
9	207	Лаборатория «Физика»	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная. – Измерительные приборы: амперметр, барометр, ведёрко Архимеда, весы, вольтметр, гигрометр, динамометр, калориметр, камертоны, компас, манометр жидкостный, миллиамперметр; – Лабораторный набор «Тепловые явления»; – Модели: двигателя внутреннего сгорания, кристаллической решётки алмаза, графита, электродвигателя; – Наборы лабораторные: «Кристаллизация», грузы по механике, грузы с крюками, маятник Максвелла, для изучения проводников, определения точки росы, калометрических тел, «Геометрическая оптика», «Гидростатика, плавание тел», «Магнетизм», «Механика, простые механизмы», «Электричество»; – Приборы для демонстрации: атмосферного давления, давления внутри жидкости, зависимости сопротивления металла от температуры, линейного расширения тел, линии магнитного поля постоянных магнитов, линии электрического поля, правила Ленца, спектров магнитных полей электрического тока, теплопроводности тел; – Учебные фильмы на дисках (опыты и лабораторные работы);
10	209	Техническая механика. Материаловедение. Лаборатория «Техническая механика, грузоподъемные и транспортные машины».	–
11	210	Иностранный язык	–
12	211	История. Гуманитарные и социально-экономические дисциплины.	– Телевизор, DVD плеер
13	212	Безопасность жизнедеятельности. Стрелковый тир.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная

Учебно-лабораторный корпус

			<p>панель;</p> <ul style="list-style-type: none"> – IP камера D-Link; – Интерактивный стрелковый тренажер.
14	301	Математика	–
15	302	Гражданское, семейное право и гражданский процесс. Трудовое право. Право социального обеспечения. Правовые основы профессиональной деятельности.	– IP камера D-Link.
16	303	Иностранный язык	–
17	304	Математика.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная.
18	305	Лаборатория «Электротехника и электроника». «Электроника и микропроцессорная техника».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель; – Лабораторный комплекс модернизированный «Уралочка» для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» - 10 шт.
19	306	Социально-экономические дисциплины. Основы философии.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель.
20	308	Математика. Физика.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная.
21	310	Устройство автомобилей. Технология производства деталей автотракторной техники. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Правила безопасности дорожного движения.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран; – модели узлов и деталей автотракторной техники.
22	313	Технические средства обучения.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: ноутбук, проектор, колонки, мышь беспроводная; – комплект для организации видеоконференцсвязи; – IP камера.

Учебно-лабораторный корпус

23	415	Информатика. Лаборатория «Информационные технологии».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная, телевизор; – рабочее компьютерное место студента – 15 шт.; – локальная сеть с выходом в Интернет; – наушники – 15 шт.; – многофункциональное устройство; – IP камера; – стенд «Магистрально-модульное устройство компьютера»; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, Kaspersky Security 10; – свободное программное обеспечение: Спецсу, 7zip, Pascal ABC, CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
24	314	Техническая механика.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран моторизированный.
25	401	Информатика.	<ul style="list-style-type: none"> – Рабочее компьютерное место преподавателя – 1 шт.; – рабочее компьютерное место студента – 8 шт.; – локальная сеть с выходом в интернет; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, Kaspersky Security 10, виртуальные лаборатории для специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; – свободное программное обеспечение: Спецсу, 7zip, Pascal ABC,

Учебно-лабораторный корпус

			CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
26	402	Иностранный язык	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель; – документ-камера.
27	404	Экономика отрасли и менеджмент. Экономика, организация и управление. Менеджмент и экономика организации.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель.
28	405	Литература.	– Телевизор с DVD-плеером.
29	406	Русский язык и культура речи.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, колонки, телевизор;
	408	Лаборатория «Химия».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, интерактивная доска; – комплект моделей атомов для составления ШСМ; – цифровая лаборатория по химии с ноутбуком; – стенд "ПС ХЭ" с ИК пультом; – интерактивное учебное пособие "Наглядная химия 10-11 кл"; – набор реактивов для проведения демонстрационных экспериментов; – комплект стеклянной посуды на шлифах; – набор индивидуального вспомогательного оборудования.
30	410	Экологические основы природопользования.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизионная панель.
31	412	Лаборатория «Информатика». «Информационные технологии в профессиональной деятельности». «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности». «Конструкции и проектирование автотранспортной техники».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная; – рабочее компьютерное место студента – 15 шт.; – локальная сеть с выходом в интернет; – многофункциональное устройство; – документ-камера; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, КОМПАС 3D v16, AutoCAD2016, Вертикаль v12, Модуль ЧПУ . Токарная обработка, КонсультантПлюс, Kaspersky Security 10;

Учебно-лабораторный корпус

			– свободное программное обеспечение: 7zip, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
32	413	Лаборатория «Автоматизированные информационные системы».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная; – рабочее компьютерное место студента – 15 шт.; – локальная сеть с выходом в интернет; – многофункциональное устройство; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, КОМПАС 3D v16, AutoCAD2016, КонсультантПлюс, Kaspersky Security 10; – свободное программное обеспечение: Speccy, 7zip, Pascal ABC, CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
33	416	Информационные технологии. Информационные технологии в профессиональной деятельности.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная; – рабочее компьютерное место студента – 15 шт.; – локальная сеть; – многофункциональное устройство; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, Kaspersky Security 10, AutoCAD2016; – свободное программное обеспечение: 7zip, MyTest, AdobeAcrobat.