

Учебно-лабораторный корпус

№ п/п	№ аудитории	Название кабинетов (лабораторий)	Оборудование кабинета (аудитории)
1	3	4	
1	002	Лаборатория «Автомобильные эксплуатационные материалы». «Устройство автомобилей».	<ul style="list-style-type: none"> – Разрезной автомобиль-тренажер выполнен на основе цельного переднеприводного автомобиля семейства ВАЗ «ПРИОРА»; – Лабораторный стенд «Гидравлическая тормозная система автомобиля — III»; – 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	021	Технология обработки материалов. Монтаж, техническая эксплуатация и ремонт оборудования.	
3	105	Биология. География. Экологические основы природопользования.	-
4	107	Организация работы и управление подразделением организации. Экономика и менеджмент. Основы экономики.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, экран настенный, колонки.
5	113	Спортивный зал.	
6	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.
7	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; – шлифовально-полировальный станок MaPaо 160B;

Учебно-лабораторный корпус

			<ul style="list-style-type: none"> – 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.
8	207	Лаборатория «Физика»	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная.
9	209	Техническая механика. Материаловедение. Лаборатория «Техническая механика, грузоподъемные и транспортные машины».	–
10	212	Безопасность жизнедеятельности. Стрелковый тир.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизор; – IP камера D-Link; – Интерактивный стрелковый тренажер.
11	301	Математика	–
12	302	Гражданское, семейное право и гражданский процесс. Трудовое право. Право социального обеспечения. Правовые основы профессиональной деятельности.	– IP камера D-Link.
13	304	Математика.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная.
14	305	Лаборатория «Электротехника и электроника». «Электроника и микропроцессорная техника».	<ul style="list-style-type: none"> – Телевизор; – Лабораторный комплекс модернизированный «Уралочка» для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Электротехника и электроника» -10 шт.
15	306	Техническое обслуживание и ремонт автомобилей. Правила безопасности дорожного движения.	<ul style="list-style-type: none"> – Стенд –планшет «Система зажигания (контактная)»; – Стенд –планшет «Электрооборудование (общая схема)»; – Стенд –планшет «Система питания»; – Стенд –планшет «Рулевое управление (передний привод)»; – Стенд –планшет «Передняя подвеска (передний привод)»; – Стенд –планшет «Тормозная система».
16	308	Математика. Физика.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, доска интерактивная.

Учебно-лабораторный корпус

17	310	Устройство автомобилей. Технология производства деталей автотракторной техники.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран; – модели узлов и деталей автотракторной техники.
18	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.
19	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 «архитектура персонального компьютера»; – лицензионное программное обеспечение: Windows 7, Microsoft Office 2007, Kaspersky Security 10; – свободное программное обеспечение: Speccy, 7zip, Pascal ABC, CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
20	314	Техническая механика.	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран моторизированный.
21	401	Информатика. Лаборатория «Учебная бухгалтерия»	<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, 1С:Предприятие 8.1, Kaspersky Security 10; – свободное программное обеспечение: Speccy, 7zip, Pascal ABC, CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
22	402	Лаборатория «Автоматизация производства». «Технические средства обучения».	<ul style="list-style-type: none"> – Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки, экран;

Учебно-лабораторный корпус

			– документ-камера.
23	404	Экономика отрасли и менеджмент. Экономика, организация и управление. Менеджмент и экономика организации.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, колонки, телевизор.
24	405	Литература.	– Телевизор.
25	406	Русский язык и культура речи.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, колонки, телевизор;
26	408	Лаборатория «Химия».	– 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.
27	410	Профессиональные дисциплины. Дисциплины права. Основы экологического права. Теория государства и права. Конституционное и административное право.	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, телевизор.
28	412	Лаборатория «Информатика». «Информационные технологии в профессиональной деятельности». «Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности». «Конструкции и проектирование автотранспортной техники».	– 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, КонсультантПлюс, Kaspersky Security 10; – свободное программное обеспечение: 7zip, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
29	413	Лаборатория «Автоматизированные	– Мультимедийная установка в составе: компьютер, проектор, колонки,

Учебно-лабораторный корпус

		информационные системы».	<p>доска интерактивная;</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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: Спецсу, 7zip, Pascal ABC, CuneiForm, Audacity, CDBurnerXP, Pain.Net, Inkscape, MyTest, AdobeAcrobat, InternetCensor.
30	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.