

## Сведения о наличии оборудованных учебных кабинетов

№ п/п	Наименование объекта	Площадь кв. м	Адрес	Фактическое использование
1.	Учебный корпус № 1	2280,10	Курская область, г. Дмитриев, Базарная площадь, д. 13	Для образовательной деятельности
2.	Спортивный комплекс	760,2		
3.	Учебный корпус № 2	1037,10	Курская область, г. Дмитриев, ул. Республиканская, д. 25	Актовый зал
5.	Учебный корпус № 3	1271,60	Курская область, г. Дмитриев, ул. Пролетарская, д. 24б	Для образовательной деятельности
6.	Учебные кабинеты	320		
7.	Учебно-производственные мастерские	951,6		
8.	Общежитие	8903,2	Курская область, г. Дмитриев, ул. Революционная, 23	Для проживания студентов
9.	Автодром	2930,7	Курская область, Дмитриевский район, п.Нива	Земли населенных пунктов для учебной деятельности
10.	Учебный полигон для подготовки обучающихся по специальности «Землеустройство»	7320	Курская область, Дмитриевский район, п.Татарка	Земли населенных пунктов для учебной деятельности
11.	Учебный полигон «Обслуживание и ремонт воздушных линий»	960	Курская область, г. Дмитриев, ул. Пролетарская, д. 24б	Для образовательной деятельности

Наименования дисциплины	Наименование кабинета, материально-техническое оснащение
Русский язык	Кабинет русского языка и литературы: стенды, плакаты о нормах русского литературного языка; видеотека с экранизацией произведений литературы мультимедиапроектор; презентационные материалы; учебная литература; раздаточный материал; комплект учебной мебели
Литература	

Иностранный язык	Кабинет иностранного язык: Комплект учебной мебели; комплект учебной литературы; дидактический материал; сборники аудиоматериалов ; наглядные пособия. видеофильмы, плакаты, словари, тексты для чтения в виде раздаточного материала, учебно – методические пособия.
Математика	Кабинет математики: Комплект учебной мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение набор макетов геометрических каркасных моделей; макетов стереометрические модели, карточки с заданиями.
История	Кабинет социально-экономических дисциплин: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, Конституция РФ, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
Физическая культура	Спортивный зал: Спортивные тренажеры, гири, гимнастические снаряды, козел гимнастический, мостик подгибной, теннисный стол, набор для настольного тенниса, лыжи, мячи, гранаты для метания, скакалки, обручи, шведская стенка, гимнастические маты, аптечка, стрелковый тир.
ОБЖ	Кабинет БЖ: Компьютер, противогазы; ВПХР; Бытовой дозиметр ДП-22; индивидуальные средства защиты; общезащит-ный комплект; респираторы, компасы; аптечки индивидуальные (АИ-2); комплект учебной мебели; комплект учебной литературы; комплект учебных плакатов и таблиц; учебно-электронное издание по основам безопасности жизнедеятельности; комплект видеопособий по основам военной службы; медицинский материал, манекены «Максим», «Александр», «Искандер»; пожары и взрывы, Опасные и вредные производственные факторы, Действия при пожаре, Огнетушители, Знаки пожарной безопасности, Действия населения при ЧС).
Астрономия	Кабинет астрономии: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, глобус, макеты планет, карты звёздного неба, модель «Строение Земли», модель «Строение Солнечной системы» , теллурий модель «Солнце, Земля, Луна»
Информатика	Кабинет информатики: Персональные компьютеры, ноутбук, принтер лазерный, сканер, источник бесперебойного питания, необходимое программное обеспечение, сетевое оборудование, мебель, доска, комплект презентаций по дисциплине, плакаты и стенды (Виды программного обеспечения, Общий состав и структура персональных электронно – вычислительных машин и

	вычислительных систем, Базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности), учебно – методические пособия.
Право	Кабинет правовое обеспечение профессиональной деятельности: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, Конституция РФ, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
Экономика	Кабинет экономики: Комплект учебно-методической документации; Комплект учебно-методических пособий; Плакаты по темам: Экономика: предмет и метод. Общие проблемы экономического развития. Рыночная система хозяйства. Собственность. Предпринимательская деятельность Основы теории производства и ценообразования. Роль менеджмента и маркетинга. Национальная экономика и экономическое развитие. Государственное регулирование экономики. Денежная система. Банковская система. Кредитная система. Доходы населения. Мировая экономика. Рабочие места по количеству обучающихся. Стенд «Уголок безопасности»
Социально-экономическая география	Кабинет географии: Учебная мебель, рабочее место преподавателя, набор плакатов и стендов по экологии, мультимедиапроектор, презентационные материалы, стенды, плакаты, схемы, таблицы.
Основы философии	Кабинет социально-экономических дисциплин: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, Конституция РФ, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов, презентационные материалы, карты, раздаточный материал.
Культура речи и деловое письмо	Кабинет социально-экономических дисциплин: стенды, плакаты о нормах русского литературного языка; видеотека с экранизацией произведений литературы мультимедиапроектор; презентационные материалы; учебная литература; раздаточный материал; комплект учебной мебели
Элементы высшей математики	Кабинет математики:
Финансовая математика	Комплект учебной мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение набор макетов геометрических каркасных моделей; макетов стереометрические модели, карточки с заданиями.
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности: Персональные компьютеры, ноутбук, принтер лазерный, сканер, источник бесперебойного питания, необходимое программное обеспечение, сетевое оборудование, мебель, доска, комплект презентаций по дисциплине, плакаты и

	стенды (Виды программного обеспечения, Общий состав и структура персональных электронно – вычислительных машин и вычислительных систем, Базовые системные программные продукты и пакеты прикладных программ в области профессиональной деятельности), учебно – методические пособия.
Экономика организации	Кабинет экономики организации: Комплект учебно-методической документации;Комплект учебно-методических пособий; Плакаты по темам: Экономика: предмет и метод. Общие проблемы экономического развития. Рыночная система хозяйства. Собственность. Предпринимательская деятельность Основы теории производства и ценообразования. Роль менеджмента и маркетинга. Национальная экономика и экономическое развитие. Государственное регулирование экономики. Денежная система. Банковская система. Кредитная система. Доходы населения. Мировая экономика.Рабочие места по количеству обучающихся.Стенд «Уголок безопасности»
Статистика	Кабинет статистики: Наглядные пособия по статистике (плакаты и стенды), графические материалы, настенные таблицы по статистике, мультимедийный проектор, экран, экранно-звуковые пособия (слайды и презентации по тематике курса).
Менеджмент	Кабинет менеджмента: Наглядные пособия по менеджменту (плакаты и стенды), графические материалы, настенные таблицы по менеджменту и маркетингу, мультимедийный проектор, экран, экранно-звуковые пособия (слайды и презентации по тематике курса).
Документационное обеспечение управления	Кабинет документационного обеспечения управления: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Кабинет правовое обеспечение профессиональной деятельности. Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, Конституция РФ, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
Финансы, денежное обращение и кредит	посадочные места по количеству обучающихся, рабочее место преподавателя, комплект учебно-наглядных пособий «Финансы, денежное обращение и кредит», учебная литература, мультимедийный проектор, экран, экранно-звуковые пособия (слайды и презентации по тематике курса).
Бухгалтерский учет	Кабинет: бухгалтерского учета:
Организация бухгалтерского учета в банках	Телевизор, ноутбук для демонстрации различного рода графического материала; нормативно-техническая документация: конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Налоговый кодекс РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления, комплект форм учетных регистров, наглядные пособия: законы денежного обращения, основные виды денежных систем, банк тестовых заданий,

	контрольно-оценочные средства.
Анализ финансово-хозяйственной деятельности	Кабинет анализ финансово-хозяйственной деятельности: Комплект учебной мебели, средства ИКТ, компьютер, пакеты прикладных программ: текстовых, табличных, графических и презентационных, стенды: Анализ ликвидности баланса; Анализ платежеспособности предприятия; Анализ использования оборотных средств; Метод прямого расчета; Метод цепных подстановок; Построение вспомогательной аналитической таблицы, DVD–диски; мультимедийные обучающие, тренинговые, контролирующие и другие программы; электронные учебники и библиотеки; электронные энциклопедии и словари; электронные плакаты, анимационные карто-схемы; инструментальная компьютерная среда для моделирования, программирования и т.п.
Основы экономической теории	Кабинет экономики организации: Комплект учебно-методической документации; Комплект учебно-методических пособий; Плакаты по темам: Экономика: предмет и метод. Общие проблемы экономического развития. Рыночная система хозяйства. Собственность. Предпринимательская деятельность Основы теории производства и ценообразования. Роль менеджмента и маркетинга. Национальная экономика и экономическое развитие. Государственное регулирование экономики. Денежная система. Банковская система. Кредитная система. Доходы населения. Мировая экономика. Рабочие места по количеству обучающихся. Стенд «Уголок безопасности»
Безопасность жизнедеятельности	Кабинет БЖ: Компьютер, противогазы; ВПХР; Бытовой дозиметр ДП-22; индивидуальные средства защиты; общезащитный комплект; респираторы, компасы; аптечки индивидуальные (АИ-2); комплект учебной мебели; комплект учебной литературы; комплект учебных плакатов и таблиц; учебно-электронное издание по основам безопасности жизнедеятельности; комплект видеопособий по основам военной службы; медицинский материал, манекены «Максим», «Александр», «Искандер»; пожары и взрывы, Опасные и вредные производственные факторы, Действия при пожаре, Огнетушители, Знаки пожарной безопасности, Действия населения при ЧС).
Структура и функции Центрального банка Российской Федерации	Кабинет структура и функции Центрального банка Российской Федерации: Комплект учебной мебели, Стенды. Банкноты Банка России, Европы и США, мультимедийное оборудование, плакаты, стенды, учебно – методические материалы, бланочная документация, электронные учебники.
Организация продажи банковских продуктов и услуг (практикум)	
Безопасность банковской деятельности	Кабинет банковское регулирование и надзор: Комплект учебно-методической документации; Комплект учебно-методических пособий; Плакаты по темам: Характеристика методов банковского надзора. Сущность и принципы документарного надзора. Система ранней диагностики финансовых трудностей кредитных организаций. Роль и значение инспекционной деятельности в системе банковского надзора. Организация проверок по

	отдельным направлениям банковской деятельности. Мультимедийный проектор, экран, экранно-звуковые пособия (слайды и презентации по тематике курса).
Автоматизированная обработка банковских операций	Лаборатория технических средств обучения: Рабочий стол преподавателя; настенная доска; посадочные места по количеству обучающихся; шкафы для комплектов наглядных пособий, макетов и образцов изучаемых документов; дидактических материалов; учебно-планирующая документация, учебно-методические материалы. Технические средства обучения: мультимедийное оборудование (экран, проектор, компьютер); лицензионное программное обеспечение профессионального назначения; плакатница, счетчик монет без детекции, многофункциональный программируемый PIN-пад, счетная машина, чековый принтер.
Основы организации налоговой системы Российской Федерации	Кабинет правовое обеспечение профессиональной деятельности. Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, Конституция РФ, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
Ведение расчетных операций	Кабинет структура и функции Центрального банка Российской Федерации: Комплект учебной мебели, Стенды. Банкноты Банка России, Европы и США, мультимедийное оборудование, плакаты, стенды, учебно – методические материалы, бланочная документация, электронные учебники.
	Кабинет: бухгалтерского учета: Телевизор, ноутбук для демонстрации различного рода графического материала; нормативно-техническая документация: конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Налоговый кодекс РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления, комплект форм учетных регистров, наглядные пособия: законы денежного обращения, основные виды денежных систем, банк тестовых заданий, контрольно-оценочные средства.
Осуществление кредитных операций	Кабинет документационного обеспечения управления: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, стенды, таблицы, CD, DVD–диски, прикладное программное обеспечение, нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности, техническая документация, плакаты, учебно – методические пособия, справочные и информационные стенды, бланки документов.
	Лаборатория учебный банк: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные

	материалы, компьютер, темпокасса DoCash Tempo, счетчик монет без детекции, выносная лупа, многофункциональный программируемый PIN-пад, просмотрный прибор ППН, электрохимический детектор, счетная машина, чековый принтер.
Выполнение работ по должности служащего «Контролер (Сберегательного банка)»	Лаборатория учебный банк: Комплект ученической мебели, стенды, учебно-методическая литература, раздаточные материалы, компьютер, темпокасса DoCash Tempo, счетчик монет без детекции, выносная лупа, многофункциональный программируемый PIN-пад, просмотрный прибор ППН, электрохимический детектор, счетная машина, чековый принтер.
Логистика	Кабинет организации коммерческой деятельности и логистики: Компьютер, принтер, нормативные документы, техническая документация и документация систем качества, стенды, плакаты, учебно – методические пособия
Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия	Кабинет стандартизации, метрологии и подтверждения соответствия: Компьютер, принтер, нормативные документы, техническая документация и документация систем качества, стенды, плакаты, учебно – методические пособия
Организация и управление торговой деятельностью	Лаборатория технического оснащения торговых организаций и охраны труда: Пост система Штрих( персональный компьютер в сборе, программное обеспечение, кассовое место, сканер, фискальный регистратор) Кассовое оборудование: АМС -100К; Орион - 100К; Астра-100Ф; АМС – 101Ф; Весовое оборудование: механические весы РН-10Ц13У; РП – 500Ш13М Электронные весы: Штрих -15Т; САС-6Т; САС-ТР-1Р Торговое оборудование: стеклянные витрины и прилавки, пристенные стеллажи
Организация и проведение экономической и маркетинговой деятельности	Кабинет маркетинга: Наглядные пособия по менеджменту (плакаты и стенды), графические материалы, настенные таблицы по менеджменту и маркетингу, мультимедийный проектор, экран, экранно-звуковые пособия (слайды и презентации по тематике курса).
	Кабинет финансов, налогов и налогообложения: нормативно-техническая документация: конституция РФ, Гражданский кодекс РФ, Налоговый кодекс РФ, нормативно-правовые акты органов местного самоуправления, комплект форм учетных регистров, наглядные пособия: законы денежного обращения, основные виды денежных систем, банк тестовых заданий, контрольно-оценочные средства.
Управление ассортиментом, оценка качества и обеспечение сохранности товара	Лаборатория: Товароведение: карточки-задания, комплекты тестового контроля, опорные конспекты, методические пособия, раздаточный материал,

	<p>схемы, таблицы, тематические тесты, учебно-методические комплекты по модулю, гипермедиа источники, видеозаписи, иллюстративные материалы, банк тестовых заданий, комплект учебно-методических пособий, комплектом учебно-наглядных пособий и стенды, методическая литература, расходные материалы, материалы для лабораторных практикумов, интерактивное оснащение. Стенды с муляжами продовольственных товаров. Контрольно-кассовой техникой, весами электронными и рычажными,</p>
Выполнение работ по профессии продавец продовольственных товаров	<p>Лаборатория: Учебный магазин:  Пост система Штрих( персональный компьютер в сборе, программное обеспечение, кассовое место, сканер, фискальный регистратор)  Кассовое оборудование: АМС -100К; Орион - 100К; Астра-100Ф; АМС – 101Ф;  Весовое оборудование: механические весы РН-10Ц13У; РП – 500Ш13М  Электронные весы: Штрих -15Т; САС-6Т; САС-ТР-1Р  Торговое оборудование: стеклянные витрины и прилавки, пристенные стеллажи</p>
Агрономия	<p>Кабинет агрономии и зоотехнии:  Рабочее место преподавателя,  Доска классная,  Посадочные места обучающихся,  Мультимедийный проектор  Ноутбук  Комплект плакатов по устройству зерноуборочного комбайна ДОН 1500  Комплект плакатов по обработки почвы  Учебная коллекция «Почва и ее состав»  Макеты рабочих органов ДОН 1500  Гербарии «сорные растения»  Стенды для проведения ЛПЗ по механизации животноводческих ферм</p>
Зоотехния	
Общепрофессиональные (технические) дисциплины	<p>Кабинет Общепрофессиональных (технических) дисциплин  Посадочные места по количеству обучающихся;  Рабочее место преподавателя;  Таблицы по черчению (линии чертежа.прямоугольное проецирование, виды и др.);  Набор плакатов по машиностроительному черчению;  Аудиторная доска с магнитной поверхностью и с набором приспособлений для крепления таблиц;  Учебно-методические материалы;  Учебно-наглядные пособия по дисциплине «Техническая механика»;  Комплект рабочих инструментов;  Измерительный и разметочный инструмент;  Интерактивная доска с лицензионным программным</p>

	обеспечением и мультимедиа проектор
Основы безопасности в сфере дорожного движения	Кабинет Основ безопасности в сфере дорожного движения: Посадочные места по количеству обучающихся; Рабочее место преподавателя; Аудиторная доска с магнитной поверхностью и с набором приспособлений для крепления таблиц; Учебно-методические материалы; Стенды на тему: Дорожные знаки, Дорожная разметка, Сигналы регулировщика, Типы кузова легковых автомобилей, Логотипы известных автомобильных брендов , Страны с левосторонним и правосторонним движением, Тренажер-манекен взрослого пострадавшего "Александр 1 -0.1" (голова, торс, конечности) с выносным электрическим контроллером для отработки приемов сердечно-легочной реанимации. (Настенное табло + контроллер + тестовые режимы) Компьютер с лицензионным программным обеспечением, Мультимедиа проектор, Программные модули обучения и контроля знаний по Основам законодательства в сфере дорожного движения и Безопасности дорожного движения
Управление транспортным средством	Кабинет Управление транспортным средством: Посадочные места по количеству обучающихся Рабочее место преподавателя Аудиторная доска с магнитной поверхностью и с набором приспособлений для крепления таблиц; Средства отображения информации (мультимедийная установка магнитная доска) Бензиновый (дизельный) двигатель в разрезе с навесным оборудованием и в сборе со сцеплением в разрезе, коробкой передач в разрезе. Элементы передней подвески, рулевой механизм в разрезе Элементы заднего моста в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи. Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментов коленчатого вала. Комплект деталей газораспределительного механизма: фрагмент распределительного вала; впускной клапан; выпускной клапан; пружины клапана; рычаг привода клапана; направляющая втулка клапана. Комплект деталей системы охлаждения: фрагмент радиатора в разрезе; жидкостной насос в разрезе; термостат в разрезе Комплект деталей системы смазывания: масляный насос в разрезе ;масляный фильтр в разрезе Комплект деталей системы питания: а) бензинового двигателя: бензонасос в разрезе; топливный фильтр в разрезе; карбюратор в разрезе; фильтрующий элемент воздухоочистителя; б) дизельного двигателя: топливный насос высокого давления в разрезе; топливоподкачивающий насос низкого давления в разрезе; форсунка в разрезе; фильтр тонкой очистки в разрезе Комплект деталей системы зажигания: катушка зажигания;

	<p>прерывателя- распределителя в разрезе; свеча зажигания; провода высокого напряжения с наконечниками</p> <p>Комплект деталей электрооборудования: фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; генератор в разрезе; стартер в разрезе; комплект ламп освещения; комплект предохранителей</p> <p>Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе</p> <p>Комплект деталей рулевого управления: рулевой механизм в разрезе</p> <p>Комплект деталей тормозной системы: главный тормозной цилиндр в разрезе, рабочий тормозной цилиндр в разрезе, тормозная колодка дискового тормоза; тормозной кран в разрезе; тормозная камера в разрезе</p> <p>Элементы колеса в разрезе</p> <p>Учебно-наглядные пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств»</p> <p>Действующая модель двигателя муфта сцепления и коробки перемены передач в разрезе электрофицированная</p> <p>Действующая модель пневматической тормозной системы автомобиля КамАЗ -5320</p> <p>Действующая модель гидравлической тормозной системы автомобиля ГАЗ -3110</p> <p>Действующая модель системы зажигания 4 или 8 цилиндрового двигателя</p> <p>Действующий стенд для зарядки АКБ и для проверки генераторных установок</p> <p>Компрессор</p>
<p>Устройство, технического обслуживания и ремонта автомобилей</p>	<p>Кабинет Устройства, технического обслуживания и ремонта автомобилей:</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся</p> <p>Рабочее место преподавателя</p> <p>Аудиторная доска с магнитной поверхностью и с набором приспособлений для крепления таблиц;</p> <p>Учебные стенды двигателей: ЗМЗ-53, ЗИЛ-130, КАМАЗ-740, 2103, Москвич-412, ведущий мост ГАЗ-53, ведущий мост УАЗ-469, ведущий мост Москвич -412, коробка перемены передач ГАЗ-53, КПП-ЗИЛ-130, КПП КАМАЗ-5320, раздаточная коробка ЗИЛ-131, сцепление ЗМЗ-53, ЗИЛ-130. Передняя балка ГАЗ-53, ведущий мост ГАЗ-53, ведущий мост Москвич-412, ведущий мост УАЗ-469, рулевая колонка ГАЗ-53. Комплект деталей кривошипно-шатунного механизма: поршень в разрезе в сборе с кольцами, поршневым пальцем, шатуном и фрагментов коленчатого вала.</p> <p>Комплект деталей газораспределительного механизма: фрагмент распределительного вала; впускной клапан; выпускной клапан; пружины клапана; рычаг привода клапана; направляющая втулка клапана.</p> <p>Комплект деталей системы охлаждения: фрагмент радиатора в разрезе: жидкостной насос в разрезе; термостат в разрезе</p> <p>Комплект деталей системы смазывания: масляный насос в разрезе ;масляный фильтр в разрезе</p> <p>Комплект деталей системы питания:</p> <p>а) бензинового двигателя: бензонасос в разрезе; топливный фильтр в разрезе; карбюратор в разрезе; фильтрующий элемент воздухоочистителя;</p> <p>б) дизельного двигателя: топливный насос высокого давления в</p>

	<p>разрезе; топливopодкачивающий насос низкого давления в разрезе; форсунка в разрезе; фильтр тонкой очистки в разрезе</p> <p>Комплект деталей системы зажигания: катушка зажигания; прерывателя- распределителя в разрезе; свеча зажигания; провода высокого напряжения с наконечниками</p> <p>Комплект деталей электрооборудования: фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; генератор в разрезе; стартер в разрезе; комплект ламп освещения; комплект предохранителей</p> <p>Комплект деталей передней подвески: гидравлический амортизатор в разрезе</p> <p>Комплект деталей рулевого управления: рулевой механизм в разрезе</p> <p>Комплект деталей тормозной системы: главный тормозной цилиндр в разрезе, рабочий тормозной цилиндр в разрезе, тормозная колодка дискового тормоза; тормозной кран в разрезе; тормозная камера в разрезе</p> <p>Элементы колеса в разрезе</p> <p>Учебно-наглядные пособие «Схемы устройства и работы систем и механизмов транспортных средств»</p> <p>Действующая модель двигателя муфта сцепления и коробки перемены передач в разрезе электрофицированная</p> <p>Действующая модель пневматической тормозной системы автомобиля КамАЗ -5320</p> <p>Действующая модель гидравлической тормозной системы автомобиля ГАЗ -3110</p> <p>Действующая модель системы зажигания 4 или 8 цилиндрового двигателя</p> <p>Действующий стенд для зарядки АКБ и для проверки генераторных установок</p> <p>Компрессор</p>
<p>Техническое обслуживание и ремонт автомобилей</p>	<p>Лаборатория технического обслуживания и ремонта автомобилей:</p> <p>Автомобили: КАМАЗ –5320, ВАЗ-2109, Волга –31029, ЗИЛ-130, ГАЗ -53</p> <p>Учебные стенды двигателей: ЗМЗ-53, ЗИЛ-130, КАМАЗ-740, 2103, Москвич-412, ведущий мост ГАЗ53, ведущий мост УАЗ-469, ведущий мост Москвич -412, коробка перемены передач ГАЗ-53, КПП-ЗИЛ-130, КПП КАМАЗ-5320, раздаточная коробка ЗИЛ-131, сцепление ЗМЗ-53, ЗИЛ-130. Передняя балка ГАЗ-53, ведущий мост ГАЗ-53, ведущий мост Москвич-412, ведущий мост УАЗ-469, рулевая колонка ГАЗ-53. Вулканизатор 2ВК-М-4, Домкрат пневматический, Компрессор F 1/50, Полуавтоматшиномонтажный 380В, Стенд балансировки колес В-340 ЕМ No 019 ТУУ 14090691.004-99,</p> <p>Устройство пускозарядное АНТ DYNAMIC 220/, Кран для демонтажа двигателей автомобилей, Пресс гидравлический –10 тонн, Устройство для слива и фильтрации масла</p> <p>Наборы инструментов для разборки сборки агрегатов автомобиля</p>
<p>Электрооборудование автомобилей</p>	<p>Лаборатория электрооборудования автомобилей:</p> <p>Посадочные места по количеству обучающихся;</p> <p>Рабочее место преподавателя;</p> <p>Стенд для проверки генераторов и стартеров</p>

	<p>Верстаки с тисами  Учебная модель двигателя ЗМЗ–406  Учебные стенды электрооборудования автомобилей  Прибор для диагностики двигателей «Сканматик – 2»  Раздаточный материал деталей системы электрооборудования автомобилей  Рабочий стенд диагностики и ультразвуковой очистки форсунок с электромагнитным клапаном  Приспособление для зажимов контактов  Приспособление для зачистки проводов  Развертка D-7-12, 12-19  Комплект паяльного оборудования  Комплект инструментов для электрооборудования</p>
Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Лаборатория метрологии, стандартизации и сертификации:  Микрометр 25-50 0,01 ЧИЗ  Микрометр 50 –75 0,01 ЧИЗ  Микрометр 75-100 0,01 ЧИЗ  Микрометр резьбовой МВМ-75 0,01  Микрометр с лезвийными измер. поверх.электр.75-50  Скоба СРП 0-25-1  Угломер квадрант 90-155  Угломер лазерный 150 мм  Шаблон радиусный No1  Шаблон радиусный No2  Шаблон радиусный No3  Шаблон резьбовой No3  Шаблон резьбовой No1  Шаблон универсальный ШУС  Индикаторная стойка  Индикатор часового типа  Динамометр  Штангенглубиномер  Штангенциркуль ШЦ-1-125-0,05 ЧИЗ  Штангенциркуль ШЦ-1-150-0,05 ЧИЗ  Штангенциркуль ШЦ-2-2-250-0,05 губ.60 мм</p>
Мастерская Слесарная	<p>Посадочные места по количеству обучающихся;  Рабочее место преподавателя;  Шкафы для инструментов  Точильный станок  Сверлильный станок  Муфельная печь  Стенды образцов инструментов и заготовок  Комплекты напильников по металлу  Набор сверл по металлу  Комплект полотен по металлу  Круг точильный  Комплекты измерительных инструментов  Заточной станок  Сверлильный станок  Муфельная печь  Стенды образцов инструментов и заготовок  Напильники по металлу  Молотки  Зубила  Комплект сверл  Пила по металлу  Металлические заготовки изделий</p>

	Набор сверл по металлу Комплекты измерительных инструментов
Тракторы и самоходные сельскохозяйственные машины	Лаборатория тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин: Посадочные места по количеству обучающихся; Рабочее место преподавателя; Монтажный трактор МТЗ -80 Монтажный трактор ДТ-75 Монтажный трактор Т 150 К Монтажный двигатель СМД-62 Монтажный двигатель А-41 Монтажный двигатель СМД-31 Монтажный двигатель Д-240 Монтажный двигатель ЯМЗ-238 Монтажный двигатель КАМАЗ-740 Монтажный двигатель Д-31 Монтажный двигатель Д-44 Монтажный двигатель Газ-53 Монтажный двигатель ЯМЗ-236 Монтажный мост Т-150 К Монтажный мост К-700 Монтажный мост Газ-53 Монтажная КПП Т-150 Монтажная КПП Т-150 К Монтажная КПП МТЗ-80 Монтажный радиатор МТЗ-80 Монтажный радиатор ЗИЛ-130 Рулевая колонка МТЗ-80 Рулевая колонка Т-40 Рулевая колонка Т-150 К Шкафы для инструментов Верстак слесарный Раздаточный матери
Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм	Используется материально-техническая база СХПК «Коробкино»
Техническое оборудование заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов	Лаборатория технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов: Посадочные места по количеству обучающихся; Рабочее место преподавателя; ТРК «Ливенка» ТРК «Нара – 22» Рабочее место оператора АЗС Оборудование для взятия проб топлива Детали и узлы топливных колонок и оборудования АЗС Линейка для определения остатков топлива Лабораторное оборудование для проведения экспрес анализа топлива Компьютер с программным обеспечением Принтер для печати кассовых чеков Пульт управления АЗС
Эксплуатации и ремонта	Лаборатория эксплуатации и ремонта электрооборудования и

<p>электрооборудования и средств автоматизации</p>	<p>средств автоматизации:  установка «испытание генератора постоянного тока с комплектом измерительных приборов»), установка «испытание двигателя постоянного тока с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание одно-  фазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного трансформатора с комплектом измерительных приборов», стенд «параллельная работа трансформаторов с комплектом измерительных приборов», стенд «испытание 3-х фазного асинхронного электрического  двигателя» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного генератора» с комплектом измерительных приборов, стенд «испытание синхронного электрического двигателя» с комплектом измерительных приборов, преобразователь напряжения, индукционный регулятор, сварочный генератор, 3х фазные электрические двигатели,</p>
<p>Электротехника и электроника</p>	<p>Лаборатория электротехники и электроники:  типовой комплект учебного оборудования «Электрические цепи и основы электроники», типовый комплект учебного оборудования «Электрические цепи»</p>
<p>Автоматизации технологических процессов и систем автоматического управления</p>	<p>Лаборатория автоматизации технологических процессов и систем автоматического управления: облучающая установка, водокачка, электрокалорифер, фотореле, датчик движения, комплект магнитных пускателей, реле времени , комплект автоматических выключателей, водо-нагреватель, промежуточное реле</p>
<p>Учебный полигон</p>	<p>Трансформаторная подстанция ТП 10/0,4 кВ, ВЛ-0,4 кВ, ВЛИ-0,4 кВ, ВЛ-10кВ, КРУН-10кВ, РЛНД-3кВ, КЗ-35кВ, 1-ОД-35кВ</p>