

Федеральное агентство по рыболовству

Утверждаю

Ректор

Волкогон Владимир Алексеевич

Рассмотрено и одобрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол № 2 от 28.12.2023

29.12.2023

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Калининградский государственный технический университет"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Специалист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2024

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности
Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение кузовного ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих





№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ООД.01 Русский язык
				[1]	ООД.02 Литература
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ООД.03 История
				[1]	ООД.05 География
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ООД.07 Математика
				[1]	ООД.08 Информатика
4	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	1	[1]	ООД.11 Физика
				[1]	ООД.12 Химия
5	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	2	[2]	ООД.03 История
				[2]	ООД.04 Обществознание
6	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
				[4]	УП.04.01 Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
7	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	МДК.01.01 Устройство автомобилей
				[4]	МДК.01.02 Автомобильные эксплуатационные материалы
8	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	ОП.07 Правовое обеспечение профессиональной деятельности
				[5]	ОП.08 Охрана труда
				[5]	ОП.11 Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
9	Экз	Комплексный экзамен	6	[6]	МДК.01.05 Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
				[6]	МДК.01.06 Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
				[6]	МДК.01.07 Ремонт кузовов автомобилей
10	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	МДК.02.02 Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
				[8]	МДК.02.03 Управление коллективом исполнителей
11	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	ПП.02.01 Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
				[8]	ПП.03.01 Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
12	ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	8	[8]	ПМ.02 Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
				[8]	ПМ.03 Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств

Индекс	Содержание
ОК.01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ООД.02	Литература
ООД.03	История
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.06	Иностранный язык
ООД.07	Математика
ООД.08	Информатика
ООД.09	Физическая культура
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
ООД.11	Физика
ООД.12	Химия
ООД.13	Биология
ООД.14	Индивидуальный проект
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ООД.02	Литература
ООД.03	История
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.06	Иностранный язык
ООД.07	Математика
ООД.08	Информатика
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
ООД.11	Физика
ООД.12	Химия
ООД.13	Биология
ООД.14	Индивидуальный проект
ОП.01	Инженерная графика
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей

	МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
	МДК.02.01	Техническая документация
	МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
	МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
	МДК.03.04	Производственное оборудование
	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
		Подготовка дипломной работы
		Защита дипломной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК.03		Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
	ООД.02	Литература
	ООД.04	Обществознание
	ООД.05	География
	ООД.07	Математика
	ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
	ООД.11	Физика
	ООД.14	Индивидуальный проект
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
	ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
	МДК.02.01	Техническая документация
	МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
		Подготовка дипломной работы
		Защита дипломной работы
		Подготовка к демонстрационному экзамену
		Проведение демонстрационного экзамена
ОК.04		Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
	ООД.01	Русский язык
	ООД.02	Литература
	ООД.03	История
	ООД.04	Обществознание
	ООД.05	География
	ООД.06	Иностранный язык
	ООД.07	Математика
	ООД.09	Физическая культура
	ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
	ООД.11	Физика
	ООД.12	Химия
	ООД.13	Биология
	ООД.14	Индивидуальный проект
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
	МДК.01.01	Устройство автомобилей
	МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
	МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
	МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
	МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
	МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
	МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
	МДК.02.01	Техническая документация

МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
МДК.03.04	Производственное оборудование
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ООД.01	Русский язык
ООД.02	Литература
ООД.03	История
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.07	Математика
ООД.11	Физика
ООД.14	Индивидуальный проект
ОГСЭ.02	История
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения
ООД.02	Литература
ООД.03	История
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.07	Математика
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.05	Психология общения
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.07	Математика
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
ООД.11	Физика
ООД.12	Химия
ООД.13	Биология
ЕН.03	Экология
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование

	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности
ООД.09	Физическая культура
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ОК.09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках
ООД.01	Русский язык
ООД.02	Литература
ООД.04	Обществознание
ООД.05	География
ООД.06	Иностранный язык
ООД.14	Индивидуальный проект
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.01	Инженерная графика
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
МДК.03.04	Производственное оборудование
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.1.	Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей
ОП.03	Электротехника и электроника
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.2.	Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы



	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 1.3.	Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.08	Охрана труда
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.1.	Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей
ОП.03	Электротехника и электроника
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.2.	Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации
ОП.03	Электротехника и электроника
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 2.3.	Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией
ОП.03	Электротехника и электроника
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.1.	Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену

	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.2.	Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 3.3.	Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией
ОП.01	Инженерная графика
ОП.02	Техническая механика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.1.	Выявлять дефекты автомобильных кузовов
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
МДК.01.01	Устройство автомобилей
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.2.	Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 4.3.	Проводить окраску автомобильных кузовов
ОП.04	Материаловедение
ОП.08	Охрана труда
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.1.	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля
ОГСЭ.02	История
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.2.	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.3.	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 5.4.	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
ЕН.03	Экология
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте
МДК.02.01	Техническая документация
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей
ПП.02.01	Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.1.	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства
ОП.01	Инженерная графика

ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств
ПП.03.01	Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.2.	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств
ЕН.02	Информатика
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств
ПП.03.01	Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.3.	Владеть методикой тюнинга автомобиля
ОП.01	Инженерная графика
ОП.04	Материаловедение
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 6.4.	Определять остаточный ресурс производственного оборудования
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информатика
ЕН.03	Экология
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
МДК.03.04	Производственное оборудование
ПП.03.01	Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 7.1.	Выполнять слесарную обработку деталей с применением оборудования, приспособлений, слесарного и контрольно-измерительного инструмента
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПП.04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 7.2.	Выполнять в полном объеме работы ежедневного и сезонного технического обслуживания и не сложные работы периодического технического обслуживания автомобилей
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей
УП.04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПП.04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена
ПК 7.3.	Разбирать автомобили и ремонтировать простейшие соединения и узлы, устранять мелкие неисправности автомобилей
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей

УП.04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
ПП.04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих
	Подготовка дипломной работы
	Защита дипломной работы
	Подготовка к демонстрационному экзамену
	Проведение демонстрационного экзамена

<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.08</b>	<b>ОК.09</b>			
ООД.01	Русский язык	ОК.04	ОК.05	ОК.09									
ООД.02	Литература	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.09					
ООД.03	История	ОК.01	ОК.02	ОК.04	ОК.05	ОК.06							
ООД.04	Обществознание	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09				
ООД.05	География	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.09				
ООД.06	Иностранный язык	ОК.01	ОК.02	ОК.04	ОК.09								
ООД.07	Математика	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07					
ООД.08	Информатика	ОК.01	ОК.02										
ООД.09	Физическая культура	ОК.01	ОК.04	ОК.08									
ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.06	ОК.07	ОК.08					
ООД.11	Физика	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.07						
ООД.12	Химия	ОК.01	ОК.02	ОК.04	ОК.07								
ООД.13	Биология	ОК.01	ОК.02	ОК.04	ОК.07								
ООД.14	Индивидуальный проект	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.09						
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.08</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК.03	ОК.06										
ОГСЭ.02	История	ОК.03	ОК.05	ОК.06	ПК 5.1.								
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК.01	ОК.04	ОК.09	ПК 5.2.								
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК.03	ОК.04	ОК.08									
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК.03	ОК.04	ОК.06									
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>	<b>ПК 5.4.</b>	<b>ПК 6.2.</b>	<b>ПК 6.4.</b>				
ЕН.01	Математика	ОК.01	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 6.4.								
ЕН.02	Информатика	ОК.01	ОК.09	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 6.2.	ПК 6.4.						
ЕН.03	Экология	ОК.01	ОК.07	ОК.09	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.4.	ПК 6.4.					
<b>ОПЦ</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.08</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>	<b>ПК 5.3.</b>
		<b>ПК 5.4.</b>	<b>ПК 6.1.</b>	<b>ПК 6.2.</b>	<b>ПК 6.3.</b>	<b>ПК 6.4.</b>							
ОП.01	Инженерная графика	ОК.01	ОК.02	ОК.09	ПК 1.3.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.		
ОП.02	Техническая механика	ОК.01	ПК 1.3.	ПК 3.3.									
ОП.03	Электротехника и электроника	ОК.01	ОК.02	ПК 1.1.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.						
ОП.04	Материаловедение	ОК.01	ОК.02	ПК 1.3.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 6.2.	ПК 6.3.		
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 3.1.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК.02	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.4.					

ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОК.01	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.09	ПК 5.3.					
ОП.08	Охрана труда	ОК.01	ОК.07	ОК.08	ПК 1.3.	ПК 4.3.							
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК.01	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 5.3.				
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.			
ОП.11	Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.07	ОК.09	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.			
<b>ПЦ</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 2.1.</b>
		<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>	<b>ПК 5.3.</b>	<b>ПК 5.4.</b>
		<b>ПК 6.1.</b>	<b>ПК 6.2.</b>	<b>ПК 6.3.</b>	<b>ПК 6.4.</b>	<b>ПК 7.1.</b>	<b>ПК 7.2.</b>	<b>ПК 7.3.</b>					
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>	<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 4.1.</b>
		<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>	<b>ПК 5.1.</b>									
МДК.01.01	Устройство автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 1.3.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.				
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ОК.02	ОК.04	ПК 1.3.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.3.						
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонт автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.
		ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.									
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей	ОК.02	ОК.04	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.							
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.							
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.							
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.							
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>	<b>ПК 5.3.</b>	<b>ПК 5.4.</b>
МДК.02.01	Техническая документация	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.07	ОК.09	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.		
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей	ОК.01	ОК.04	ОК.06	ОК.07	ОК.09	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.			
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	ОК.02	ОК.04	ОК.05	ОК.09	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.				
ПП.02.01	Производственная практика по организации процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.								
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация процессов модернизации и модификации автотранспортных средств</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 6.1.</b>	<b>ПК 6.2.</b>	<b>ПК 6.3.</b>	<b>ПК 6.4.</b>		

МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	ОК.02	ОК.03	ОК.07	ПК 6.2.								
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ОК.01	ОК.02	ОК.07	ПК 6.1.								
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ОК.01	ОК.07	ОК.09	ПК 6.3.								
МДК.03.04	Производственное оборудование	ОК.02	ОК.04	ОК.07	ОК.09	ПК 6.4.							
ПП.03.01	<i>Производственная практика по организации процессов модернизации и модификации автотранспортных средств</i>	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.								
<b>ПМ.04</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ПК 7.1.</b>	<b>ПК 7.2.</b>	<b>ПК 7.3.</b>							
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии слесарь по ремонту автомобилей	ОК.02	ОК.04	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.							
УП.04.01	<i>Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.									
ПП.04.01	<i>Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</i>	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.									
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК.01</b>	<b>ОК.02</b>	<b>ОК.03</b>	<b>ОК.04</b>	<b>ОК.05</b>	<b>ОК.06</b>	<b>ОК.07</b>	<b>ОК.08</b>	<b>ОК.09</b>	<b>ПК 1.1.</b>	<b>ПК 1.2.</b>	<b>ПК 1.3.</b>
		<b>ПК 2.1.</b>	<b>ПК 2.2.</b>	<b>ПК 2.3.</b>	<b>ПК 3.1.</b>	<b>ПК 3.2.</b>	<b>ПК 3.3.</b>	<b>ПК 4.1.</b>	<b>ПК 4.2.</b>	<b>ПК 4.3.</b>	<b>ПК 5.1.</b>	<b>ПК 5.2.</b>	<b>ПК 5.3.</b>
		<b>ПК 5.4.</b>	<b>ПК 6.1.</b>	<b>ПК 6.2.</b>	<b>ПК 6.3.</b>	<b>ПК 6.4.</b>	<b>ПК 7.1.</b>	<b>ПК 7.2.</b>	<b>ПК 7.3.</b>				
	<i>Подготовка дипломной работы</i>	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.
		ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.				
	<i>Защита дипломной работы</i>	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.
		ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.				
	<i>Подготовка к демонстрационному экзамену</i>	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.
		ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.				
	<i>Проведение демонстрационного экзамена</i>	ОК.01	ОК.02	ОК.03	ОК.04	ОК.05	ОК.06	ОК.07	ОК.08	ОК.09	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.
		ПК 5.4.	ПК 6.1.	ПК 6.2.	ПК 6.3.	ПК 6.4.	ПК 7.1.	ПК 7.2.	ПК 7.3.				



№	Наименование
	Кабинеты:
1	Инженерной графики
2	Технической механики
3	Электротехники и электроники
4	Материаловедения
5	Метрологии, стандартизации, сертификации
6	Информационных технологий в профессиональной деятельности
7	Правового обеспечения профессиональной деятельности
8	Охраны труда
9	Безопасности жизнедеятельности
10	Устройства автомобилей
11	Автомобильных эксплуатационных материалов
12	Технического обслуживания и ремонта автомобилей
13	Технического обслуживания и ремонта двигателей
14	Технического обслуживания и ремонта электрооборудования
15	Технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
16	Ремонта кузовов автомобилей
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Материаловедения
3	Автомобильных эксплуатационных материалов
4	Автомобильных двигателей
5	Электрооборудования автомобилей
	Мастерские:
1	Слесарно-станочная
2	Сварочная
3	Разборочно-сборочная
	Технического обслуживания автомобилей, включая участки:
1	- уборочно-моечный
2	- диагностический
3	- слесарно-механический
4	- кузовной
5	- окрасочный
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	Актовый зал
2	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет