

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Комарова Светлана Юриевна  
 Должность: Проректор по образовательной деятельности  
 Дата подписания: 23.01.2025 11:07:33  
 Уникальный программный ключ:  
 43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a  
 Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Утверждаю  
 Проректор по образовательной деятельности  
 ФГБОУ ВО Омский ГАУ

С.Ю. Комарова

26.06.2024



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
 ФГБОУ ВО Омский ГАУ

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

*код*

*наименование специальности*

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

Специалист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 5м

год начала подготовки по УГ 2024

профиль получаемого профессионального образования

технический

*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
Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» и «С»











																314	10					
																234	10					
ндд					чвс		ндд					чвс		ндд					72			
																8						
																224	20					
																144	20					
ндд					чвс		ндд					чвс		ндд					72			
																8						
																296	118					
																144	118					
ндд					чвс		ндд					чвс		ндд					72			
ндд					чвс		ндд					чвс		ндд					72			
																8						
																362	114					
																174	114					
108	ндд	3					чвс		ндд					чвс		ндд					108	
72	ндд	2					чвс		ндд					чвс		ндд					72	
																8						
174	86	88					16											256	112			
174	86	88					16											184	112			
ндд					чвс		ндд					чвс		ндд								
72	ндд	2					чвс		ндд					чвс		ндд					72	
144	72	72					312	64	104	50	54							216	312			



Индекс	Содержание
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.02	Техническая механика
ОП.03	Материаловедение
ОП.04	Электротехника и электронная техника
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ЕН.01	Математические методы решения прикладных профессиональных задач
ОП.01	Инженерная графика
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.08	Основы бережливого производства
МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
УП.01.01	Учебная практика
МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
УП.02.01	Учебная практика
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
УП.06.01	Учебная практика
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
УП.07.01	Учебная практика
УП.07.02	Учебная практика
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОГСЭ.05	Психология общения
ОП.03	Материаловедение
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности

	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ОП.08	Основы бережливого производства
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ОК 5		Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.05	Психология общения
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ОК 6		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.
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ОК 7		Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	ОП.08	Основы бережливого производства
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей

	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ОК 8		Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Психология общения
	ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ОК 9		Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.
	ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.05.01	Планирование процесса по техническому по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика

	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 1.1		Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 1.2		Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации.
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 1.3		Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.
	ОП.01	Инженерная графика
	ОП.02	Техническая механика
	МДК.01.01	Основы технического обслуживания и ремонта автомобильных двигателей
	УП.01.01	Учебная практика
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 2.1		Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 2.2		Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 2.3		Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.
	ОП.04	Электротехника и электронная техника
	ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники
	МДК.02.01	Основы технического обслуживания и ремонта электрооборудования и электронных систем автомобилей
	УП.02.01	Учебная практика
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом

	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 3.1		Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей.
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 3.2		Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилем согласно технологической документации.
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
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.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
	МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 4.1		Выявлять дефекты автомобильных кузовов.
	МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 4.2		Проводить ремонт поврежденных автомобильных кузовов.
	МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов

ПК 4.3	Проводить окраску автомобильных кузовов.
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 5.1	Планировать деятельность подразделения по техническому обслуживанию и ремонту систем, узлов и двигателей автомобиля.
ОП.08	Основы бережливого производства
ОП.11	Основы предпринимательства и финансовой грамотности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 5.2	Организовывать материально-техническое обеспечение процесса по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 5.3	Осуществлять организацию и контроль деятельности персонала подразделения по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ОП.07	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
ОП.09	Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 5.4	Разрабатывать предложения по совершенствованию деятельности подразделения, техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств.
ОП.03	Материаловедение
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 6.1	Определять необходимость модернизации автотранспортного средства
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
УП.06.01	Учебная практика
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
УП.08.01	Учебная практика
	Защита выпускной квалификационной работы
	Проведение государственных экзаменов
ПК 6.2	Планировать взаимозаменяемость узлов и агрегатов автотранспортного средства и повышение их эксплуатационных свойств.
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств

	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»
	УП.08.01	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 6.3		Владеть методикой тюнинга автомобиля.
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 6.4		Определять остаточный ресурс производственного оборудования.
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ОП.03	Материаловедение
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей
	МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом
	УП.07.01	Учебная практика
	УП.07.02	Учебная практика
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов
ПК 6.5		Осуществлять цифровизацию технологических процессов
	ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности
	МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств
	УП.06.01	Учебная практика
	ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)
		Защита выпускной квалификационной работы
		Проведение государственных экзаменов



<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>						
МДК.03.01	Основы технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
<b>ПМ.04</b>	<b>Проведение кузовного ремонта</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>						
МДК.04.01	Ремонт кузова автомобиля	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3						
УП.04.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3						
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3						
<b>ПМ.05</b>	<b>Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>	<b>ПК 5.3</b>	<b>ПК 5.4</b>					
МДК.05.01	Планирование процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4					
УП.05.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4					
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3	ПК 5.4					
<b>ПМ.06</b>	<b>Организация процесса модернизации и модификации автотранспортных средств</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 6.1</b>	<b>ПК 6.2</b>	<b>ПК 6.3</b>	<b>ПК 6.4</b>	<b>ПК 6.5</b>				
МДК.06.01	Модернизация и модификация автотранспортных средств	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5				
УП.06.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5				
ПП.06.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 6.1	ПК 6.2	ПК 6.3	ПК 6.4	ПК 6.5				
<b>ПМ.07</b>	<b>Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 6.4</b>			
МДК.07.01	Выполнение работ по рабочей профессии: 118511 Слесарь по ремонту автомобилей	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.2	ПК 6.4			
МДК.07.02	40002 Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.2	ПК 6.4			
УП.07.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.2	ПК 6.4			
УП.07.02	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.3	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 4.2	ПК 6.4			
<b>ПМ.08</b>	<b>Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 6.1</b>	<b>ПК 6.2</b>						
МДК.08.01	Подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 2.2	ПК 6.1	ПК 6.2						
УП.08.01	Учебная практика	ОК 2	ОК 4	ОК 7	ОК 9	ПК 2.2	ПК 6.1	ПК 6.2						
<b>ПДП</b>	<b>ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)</b>													
	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</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 6.5</b>							
	Подготовка выпускной квалификационной работы													
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
	Защита выпускной квалификационной работы	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 6.5							
	Подготовка к государственным экзаменам													
		ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	
	Проведение государственных экзаменов	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 6.5							

	№	Наименование
		Кабинеты:
	1	Иностранного языка
	2	Социально-экономических дисциплин
	3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
	4	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	5	Помещение для самостоятельной работы
		Мастерские:
	1	Мастерская по техническому обслуживанию и ремонту агрегатов трансмиссии легковых автомобилей.
	2	Мастерская по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей. Диагностирование узлов, монтаж, демонтаж узлов и агрегатов автомобилей, шиномонтажные работы, кузовной ремонт
	3	Мастерская по техническому обслуживанию и ремонту силовых агрегатов и трансмиссии грузовых автомобилей . Диагностирование узлов, разборочные работы, дефектовка деталей, сборочные и регулировочные
	4	Мастерская сварочных работ
	5	Мастерская заготовительных работ и теоретической подготовки. Резка металла на заготовки, теоретическая подготовка, работа на тренажере сварщика
	6	Мастерская по диагностике, ремонту и регулировке топливной аппаратуры. мойка деталей, диагностические, разборочно-сборочные, ремонтные, регулировочные, теоретическая подготовка
	7	Мастерская-кладовая. Складирование и учет деталей, диагностического оборудования, измерительного и слесарного инструмента
		Спортивный комплекс:
	1	спортивный зал
		Залы:
	1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
	2	актовый зал

<b>Пояснения</b>		
<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Университетского колледжа агробизнеса федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина" разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1568 от 09.12.2016 года по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 17.12.2020 № 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования". (Зарегистрирован 22.01.2021 № 62178).</p>		
<p>Выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной работы по ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автомобилей.</p>		
<p>Учебные и производственные практики проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей концентрировано в соответствии с графиком учебного процесса Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППССЗ проводятся на основании ФОС (фондов оценочных средств). В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.</p>		
<p>Вариативная часть сформирована для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответствии с потребностями регионального рынка труда. Вариативная часть распределена на увеличение объема имеющихся профессиональных модулей и введения профессионального модуля "Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «В» И «С»"с учетом запросов работодателей региона.</p>		
<b>Согласовано</b>		
Начальник учебно-методического управления		И.Т. Надеева
Директор		А.П. Шевченко
Зам.директора по учебной работе		М.В. Иваницкая
Председатель методического совета		М.В. Иваницкая