

Приложение 3.15
к образовательной программе
по специальности 23.02.05
Эксплуатация транспортного
электрооборудования и автоматики
(по видам транспорта, за исключением водного)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Одд.02 ОСНОВЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Форма обучения	<u>очная</u> <small>(очная, заочная)</small>
Курс	<u>1</u>
Семестр	<u>1,2</u>

Рабочая программа разработана в соответствии с требованиями:

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 № 413 (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 7 июня 2012, регистрационный № 24480);

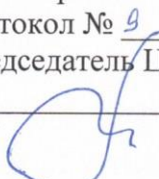
- Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного), утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 22 апреля 2014 г. № 387 (зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 31.07.2014 г. № 33391)

с учетом:

- Федеральной образовательной программы среднего общего образования, утвержденной Приказом Министерства просвещения РФ от 23.11.2022 № 1014 (зарегистрированного Министерством юстиции Российской Федерации 22 декабря 2022, регистрационный № 71763).

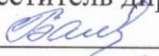
Рабочая программа рассмотрена
на заседании цикловой комиссии Технического
обслуживания и ремонта двигателей, систем и
агрегатов автомобилей, эксплуатации
транспортного электрооборудования и автоматики
протокол № 9 от 14.04 2023 г.

Председатель ЦК


И.С. Михайлова

УТВЕРЖДАЮ

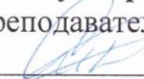
Заместитель директора по УМР


Т.Б. Балобанова

«19» 04 2023 г.

Рабочую программу разработал:

преподаватель высшей квалификационной категории, квалификация по диплому - магистр


К.А. Силецкий

СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Одд.02 Основы профессиональной деятельности**

1.1 Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина Одд.02 Основы профессиональной деятельности входит в общеобразовательный цикл ППССЗ (ППКРС) как дополнительная учебная дисциплина/курс по выбору обучающихся (в соответствии с УП).

Дополнительная учебная дисциплина Одд.02 Основы профессиональной деятельности является дополнительной частью общеобразовательного цикла образовательной программы СПО в соответствии с ФГОС по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

1.2 Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

1.2.1. Цель общеобразовательной дисциплины

Содержание программы общеобразовательной дисциплины Одд.02 Основы профессиональной деятельности направлено на достижение следующих целей: формирование представлений о специальности и основных видах профессиональной деятельности; содействие профессиональному развитию, формирование представлений о профессиональных перспективах и возможных путях развития в профессии.

1.2.2. Планируемые результаты освоения общеобразовательной дисциплины в соответствии с ФГОС СПО и на основе ФГОС СОО

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК и ПК.

Код и наименование формируемых компетенций	Планируемые результаты освоения дисциплины	
	Общие	Дисциплинарные
ОК 1. Понимает сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	Быстрая адаптация к внутриорганизационным условиям работы.	Знание специфики, социальной значимости и сферы своей будущей профессиональной деятельности, истории развития, проблемы и перспективы развития отрасли, обосновывать значимость своей будущей профессии, основные задачи профессиональной деятельности.
ОК 3. Принимает решения в стандартных и нестандартных ситуациях и несет за них ответственность	Ответственность за свой труд.	Знание профессиональных качеств будущего специалиста, извлечение необходимой информации из различных источников и применять ее в профессиональной деятельности, планирование своей деятельности, анализ и оценка полученных результатов деятельности.

<p>ОК 6. Работает в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями</p>	<p>Соблюдение этических норм общения при взаимодействии с учащимися, преподавателями, мастерами и руководителями практики.</p>	<p>Извлечение необходимой информации из различных источников и применение ее в профессиональной деятельности, знание профессиональных качеств будущего специалиста.</p>
<p>ОК 9. Ориентируется в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности</p>	<p>Соответствовать современной ситуации в обществе и гибко реагировать на его потребности.</p>	<p>Знание специфики, социальной значимости и сферы своей будущей профессиональной деятельности, планирование своей деятельности, анализ и оценка полученных результатов деятельности.</p>
<p>ПК 1.1. Организовать эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт изделий транспортного электрооборудования и автоматики</p>	<p>Организовывать техническое обслуживание и ремонт изделий транспортного электрооборудования.</p>	<p>Знание специфики, социальной значимости и сферы своей будущей профессиональной деятельности, планирование своей деятельности, анализ и оценка полученных результатов деятельности; Знание основной профессиональной терминологии;</p>

2 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Объем образовательной программы дисциплины	56
в том числе:	
теоретические занятия	24
практические занятия	10
Профессионально ориентированное содержание	50
в том числе:	
теоретические занятия	18
практические занятия	10
Индивидуальный проект *	20
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	2

2.2 Тематический план и содержание учебной дисциплины «Основы профессиональной деятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия	Объем часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
1	2	3	4
1 семестр			
Раздел 1 Общие сведения о специальности		14(12/2)	
Тема 1.1 Введение	Актуальность изучения дисциплины, цели и задачи дисциплины. Характеристика профессиональной деятельности. <i>Область и объекты профессиональной деятельности.</i>	2	ОК 1, ОК 3, ОК 6, ОК 9, ПК 1.1
Тема 1.2. Социальная значимость будущей профессии	Понятие «отрасль», характерные черты отрасли. История развития автомобильного транспорта в мире. Роль автомобильного транспорта в экономике РФ, современные проблемы и перспективы развития отрасли. Понятия «рынок труда», «трудовые ресурсы». <i>Спрос и предложение на рынке труда. Конкуренция на рынке труда. Современные требования рынка труда и работодателей.</i>	2	
Тема 1.3. Профессиональная деятельность	Профессиональная деятельность, ее типы, режимы. Понятие: профессия, специальность, квалификация. Профессиональные цели, ценности будущего специалиста, построение профессиональной карьеры. Нормативные документы, регламентирующие квалификационные требования (квалификационные справочники, профессиональные стандарты).	2	
	Практическое занятие № 1 Работа с нормативными документами, регламентирующими квалификационные требования	2	
Тема 1.4. История развития автомобильного транспорта	<i>Предшественники автомобиля. Безрельсовый транспорт. Автомобильные заводы и их развитие.</i>	6	
Раздел 2 Общее устройство автомобиля		8 (4/)	
Тема 2.1 Классификация автомобилей.	<i>Классификация и индексация автомобилей. Общее устройство, назначение и расположение основных агрегатов и узлов автомобилей</i>	2	ОК 1, ОК 3, ОК 6, ОК 9, ПК 1.1
Тема 2.2 Общее устройство двигателя	<i>Общее устройство и назначение двигателя. Механизмы и системы двигателей.</i>	2	
	Практическое занятие № 2 Общие сведения о двигателях.	2	
	Практическое занятие № 3 Общее устройство и работа смазочной и	2	

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала (основное и профессионально-ориентированное), лабораторные и практические занятия	Объем часов	Формируемые общие и профессиональные компетенции
1	2	3	4
1 семестр			
	<i>охлаждающей системы двигателей</i>		
Раздел 3 Техническое состояние двигателей		12 (8/4)	
Тема 3.1 Диагностирование	Содержание учебного материала		ОК 1, ОК 3, ОК 6, ОК 9, ПК 1.1
	<i>Понятие диагностирование. Цель диагностики при техническом обслуживании, при ремонте. Комплексное диагностирование. Виды диагностирования. Методы диагностирования. Техническая диагностика.</i>	4	
Тема 3.2 Понятия о техническом состоянии автомобилей.	Содержание учебного материала		
	<i>Определение технического состояния автомобиля. Факторы влияющие на его работоспособность. Причины изменения технического состояния. Отказы и их классификация. Экономика использования техники.</i>	4	
	Практическое занятие №4 Техническое состояние и работоспособность автомобилей.	4	
2 семестр			
Индивидуальный проект	Содержание учебного материала	20	ОК 1, ОК 3, ОК 6, ОК 9, ПК 1.1
	Особенности планирования исследований: программы исследования, план исследования. Сущность и формы организации исследования		
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		2	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы дисциплины обеспечена наличием учебного кабинета общеобразовательных дисциплин

Оборудование учебной аудитории:

- технические средства обучения компьютер с выходом в интернет; учебная мебель: столы, стулья, доска меловая.;

- программное обеспечение: лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения Microsoft Windows, Microsoft Office Professional Plus, Zoom (бесплатная версия) – свободно-распространяемое ПО.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Для реализации программы общеобразовательной дисциплины библиотечный фонд имеет печатные, электронные образовательные и информационные ресурсы.

3.2.1 Основные источники:

1. Бешенков, С. А. Технология. Производство и тех- нологии. 7–9 классы : учебник / С. А. Бешенков и др. — М. : Просвещение, 2021. — 112 с. : ил. — ISBN 978-5-09-085365-1.

3.2.2 Дополнительные источники:

1. Виноградов, В.М. Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств : учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва : КноРус, 2020. — 272 с. — (СПО). — URL: <https://book.ru/book/934303> (дата обращения: 02.05.2023). — Текст : электронный.

2. Виноградов, В.М. Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей : учебник / Виноградов В.М., Храмцова О.В. — Москва : КноРус, 2020. — 264 с. — (СПО). — URL: <https://book.ru/book/935678>

3.2.3 Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Министерства Транспорта РФ : [сайт]. — URL : <http://www.mintrans.ru> (дата обращения: 01.04.2023). — Текст : электронный;

2. Официальный сайт Госавтоинспекции : [сайт]. — URL : <https://гибдд.рф> (дата обращения: 01.04.2023). — Текст : электронный;

3. Система «Гарант» : [сайт]. — URL : <http://www.garant.ru> (дата обращения: 01.06.2022). — Текст : электронный;

4. Система «Консультант +» : [сайт]. — URL : <http://www.consultant.ru> (дата обращения: 01.04.2023). — Текст : электронный.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка раскрываются через дисциплинарные результаты, усвоенные знания и приобретенные обучающимися умения, направленные на формирование общих и профессиональных компетенций

Результаты обучения	Показатели оценки	Тип оценочных мероприятий
Знание специфики, социальной значимости и сферы своей будущей профессиональной деятельности; значимость своей будущей профессии, основные задачи профессиональной деятельности; ОК01, ОК09, ПК1.1	Демонстрирует свою значимость и сферы деятельности своей будущей профессии	устный опрос по темам 1.1-1.4, 2.1-2.2, 3.1,3.2 выполнение и защита практического задания № 1,2,3,4 индивидуальный проект
Знание истории развития, проблем и перспектив развития отрасли; ОК01	Демонстрирует сформированность и перспективы развития своей будущей деятельности	устный опрос по темам 1.1-1.4, 2.1-2.2, 3.1,3.2 выполнение и защита практического задания № 1,2,3,4 индивидуальный проект
Знание профессиональных качеств будущего специалиста; Планирование своей деятельности, анализ и оценка полученных результатов деятельности. ОК03, ОК06	Демонстрирует профессиональные качества будущего специалиста	устный опрос по темам 1.1-1.4, 2.1-2.2, 3.1,3.2 выполнение и защита практического задания № 1,2,3,4 индивидуальный проект
Знание основной профессиональной терминологии; ПК1.1	Изложение профессиональной терминологии;	устный опрос по темам 1.1-1.4, 2.1-2.2, 3.1,3.2 выполнение и защита практического задания № 2,3,4 индивидуальный проект
Извлечение необходимой информации из различных источников и применять ее в профессиональной деятельности; ОК03, ОК06	Изложение и понимание устройство и принципа работы двигателей, систем и агрегатов автомобилей	устный опрос по темам 1.1-1.4, 2.1-2.2, 3.1,3.2 выполнение и защита практического задания № 2,3,4 индивидуальный проект