

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	<i>Редакция № 2</i> <i>Изменение</i> <i>№__</i>	Лист 1 из 11 Экз. контрольный

УТВЕРЖДАЮ
 зам. директора по У и НМР
 О.А. Евтехова
 23.09.2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02 Охрана труда

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

по профессии 23.01.03 Автомеханик
 на базе основного общего образования
 очная форма обучения

2020г.

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	<i>Редакция № 2</i> <i>Изменение</i> <i>№__</i>	Лист 2 из 11 Экз. контрольный

Лист согласования

Организация-разработчик:

Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж».

Разработчики:

Кузнецова Любовь Дмитриевна, преподаватель ГПОУ ТО «ДПК».

СОГЛАСОВАНО

на заседании предметной (цикловой) комиссии дисциплин профессионального цикла отделения «Машиностроение и энергетика»

Протокол № 2
от 22.09.2020 г.

Председатель ПЦК: Кирьянова Т.В.

Эксперт:

Методист ГПОУ ТО «ДПК» Момчилова Ю.В.

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	<i>Редакция № 2</i> <i>Изменение</i> <i>№__</i>	Лист 3 из 11 Экз. контрольный

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	9
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	10

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	Редакция № 2 Изменение №__	Лист 4 из 11 Экз. контрольный

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОХРАНА ТРУДА

1.1. Область применения примерной программы

Программа учебной дисциплины является частью рабочей основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по рабочим профессиям, входящим в состав укрупненной группы 23.01.03 Автомеханик.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в общепрофессиональный цикл

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины студент должен уметь:

- применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов;
- обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности;
- анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности;
- использовать экобиозащитную технику;

В результате освоения учебной дисциплины студент должен знать:

- воздействие негативных факторов на человека;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации.

В рамках освоения рабочей программы осуществляется практическая подготовка обучающихся.

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении рабочей программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Практическая подготовка осуществляется в колледже.

1.4 Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки студента 52 часа, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки студента 36 часа;
- самостоятельной работы студента 16 часов.

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	Редакция № 2 Изменение №__	Лист 5 из 11 Экз. контрольный

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объём учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	52
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	36
в том числе:	
лабораторные работы	-
практические занятия (в т.ч. практическая подготовка)	20 (10)
контрольные работы	1
Самостоятельная работа студента (всего)	16
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета.	



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины
Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03

Редакция № 2
Изменение № __

Лист 6 из 11
Экз.
контрольный

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Охрана труда:

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа студентов	Объём часов	Уровень усвоения
Раздел 1. Правовое, нормативное и организационное обеспечение охраны труда		4	
Тема 1.1. Трудовое право и его основные положения.	Содержание учебного материала Вопросы ОТ в Конституции РФ. Вопросы охраны труда в Трудовом Кодексе. Федеральный закон «Об основах охраны труда в РФ» Охрана труда несовершеннолетних и женщин..	2	2
Тема 1.2 Основные направления государственной политики в области охраны труда	Содержание учебного материала Место ОТ в производственном и технологическом процессах Понятие о системе стандартов безопасности труда. Наглядная агитация по ОТ. Обучение ОТ. Льготы по ОТ на предприятиях	2	2
Раздел 2 Идентификация и воздействие на человека негативных факторов производственной среды.		20	
Тема 2.1 Классификация производственных факторов.	Содержание учебного материала Физические, химические, биологические, психофизиологические, опасные и вредные факторы на производстве. Воздействие на организм. Санитарные нормы на предельно допустимые концентрации вредных факторов.	2	2
	Практические занятия	4	
	1 Определение вредных и опасных факторов на рабочем месте автомеханика. 2 Основные направления политики в области охраны труда		
	Самостоятельная работа	8	
	1 Работа с нормативно-правовой документацией и специальной литературой 2 Работа со специальной литературой		
Тема 2.2 Микроклимат в	Содержание учебного материала Факторы, влияющие на микроклимат в помещениях	2	2



**Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»**

Наименование документа: **Рабочая программа учебной дисциплины**
Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03

Редакция № 2
Изменение № __

Лист 7 из 11
Экз.
контрольный

производственных помещениях.	Практические занятия		4	
	1	Оценка воздействия вредных веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны		
	2	Оценка воздействия вредных веществ, содержащихся в воздухе рабочей зоны		
Раздел 3. Организация охраны труда			27	
Тема 3.1 СУОТ в организациях. Классификация, расследование, оформление и учет несчастных случаев	Содержание учебного материала		4	2
	Назначение инструкций по охране труда. Требования к содержанию инструкций. Требования по составлению инструкций. Подготовительная работа при составлении инструкции. Утверждение инструкций. Понятие несчастного случая, порядок оформления акта о несчастном случае. «Положение о расследовании и учете несчастных случаев на производстве»			
	Практические занятия		2	
	1	Составление карт аттестации рабочих мест по условиям труда.		
	Самостоятельная работа		6	
	1	Работа с конспектами		
	2	Работа с нормативно-правовой документацией		
Тема 3.2 Классификация средств индивидуальной и коллективной защиты и их характеристики	Содержание учебного материала		2	2
	Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты. Типовые отраслевые нормы бесплатной выдачи работникам средств индивидуальной защиты. Виды коллективной защиты.			
	Практические занятия		10	
	1	Применение средств индивидуальной защиты. (Практическая подготовка)		
	2	Применение средств индивидуальной защиты. (Практическая подготовка)		
	3	Первая помощь при несчастных случаях. (Практическая подготовка)		



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: **Рабочая программа учебной дисциплины**
Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03

Редакция № 2
Изменение № __

Лист 8 из 11

Экз.
контрольный

	4	Отработка схемы оказания первой помощи при несчастном случае на месте. (Практическая подготовка)		
	Контрольная работа		1	
	Самостоятельная работа		2	
	1	Работа с конспектами. Работа с нормативно - правовой документацией		
Дифференцированный зачет			1	
Всего:			52	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Охрана труда Условное обозначение: РП ОП.02	<i>Редакция № 2</i> <i>Изменение №1</i>	Лист 9 из 11 Экз. контрольный

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета по охране труда.

Оборудование учебного кабинета: паспортизированные посадочные места по количеству студентов; рабочее место преподавателя; комплект учебных плакатов; инструкции по охране труда; инструкции по электробезопасности и пожаробезопасности.

Технические средства обучения: компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор с экраном.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

3.2.1. Печатные издания

Графкина М.В. Охрана труда. Автомобильный транспорт, **электронный учебник**, М.: ИЦ «Академия», 2019

Графкина М.В. Охрана труда. Автомобильный транспорт, М.: ИЦ «Академия», 2019

Кланица В.С. Охрана труда на автомобильном транспорте, М.: ИЦ «Академия», 2013.*

Дополнительная литература

1. Туревский И.С. Охрана труда на автомобильном транспорте: учебное пособие/ И.С. Туревский. - М.: ИД «ФОРУМ» ИНФРА-М, 2017. – 240 с.
2. Межотраслевые правила по охране труда на автомобильном транспорте. М: Апрохим - Пресс, 2017.
3. Трудовой кодекс РФ. М: Профиздат, 2017.
4. Чумаченко Ю.Т. Эксплуатация автомобилей и охрана труда на автотранспорте, Ростов на Дону, Феникс, 2002

3.2.2. Электронные издания (электронные ресурсы)

1. Сборник типовых инструкций по охране труда для основных профессий рабочих на автотранспортных предприятиях. М: Апрохим - Пресс, 2017.
2. ИКТ-портал «интернет - ресурсы» - ict.edu.ru.

	Министерство образования Тульской области Государственное профессиональное образовательное учреждение Тульской области «Донской политехнический колледж»		
	Наименование документа: Рабочая программа учебной дисциплины Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03	<i>Редакция № 2</i> <i>Изменение №__</i>	Лист 10 из 11 Экз. контрольный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения лабораторных занятий, тестирования, выполнения студентами индивидуальных заданий

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения: Применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и технологических процессов. Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности Анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности. Использовать экипировочную технику. Знания: Воздействие негативных факторов на человека Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации.	<p style="text-align: center;">Текущий контроль: практические занятия; самостоятельная работа.</p> <p style="text-align: center;">Промежуточный контроль: практические занятия.</p> <p style="text-align: center;">Итоговый контроль: зачет.</p>

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения учебной дисциплины должны позволять, проверять у обучающихся не только сформированность усвоенных знаний, освоенных умений, но и развитие общих компетенций.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля оценки
Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Демонстрация интереса к будущей профессии в процессе освоения образовательной программы.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на практических занятиях, внеурочной деятельности.



Министерство образования Тульской области
Государственное профессиональное образовательное учреждение
Тульской области «Донской политехнический колледж»

Наименование документа: **Рабочая программа учебной дисциплины**
Условное обозначение: РП ОП.02 23.01.03

Редакция № 2
Изменение
№__

Лист 11 из 11
Экз.
контрольный

Организовывать собственную деятельность исходя из целей и способов ее достижения.	Выбор и применение методов и способов решения поставленных задач. Оценка эффективности и качества выполнения.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на практических занятиях, внеурочной деятельности.
Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, ответственность за результаты своей работы.	Организация самостоятельных занятий при изучении данной дисциплины.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на практических занятиях, внеурочной деятельности.
Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.	Эффективный поиск необходимой информации по данной дисциплине. Использование различных источников, включая электронные.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на внеаудиторной самостоятельной работе.
Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	Применение информационно-коммуникационных технологий при организации самостоятельной работы по данной дисциплине.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на внеаудиторной самостоятельной работе.
Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.	Взаимодействие обучающихся с мастерами, преподавателями в ходе обучения.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на практических занятиях, внеурочной деятельности.
Исполнять воинскую обязанность, в т.ч. с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	Демонстрация профессиональных знаний и умений, необходимых для исполнения воинской обязанности.	Наблюдение и оценка достижений обучающихся на практических занятиях, внеурочной деятельности.