# Аннотация рабочей программы ОП.02 Охрана труда по профессии 23.01.03 Автомеханик

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОПОП СПО ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик и разработана в соответствии с

- Федеральным закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в РФ»;
- федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. № 701, зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г, регистрационный № 29498 (с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г.);
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.06.2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерством образования и науки РФ от 29.10.2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355» Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии надземного транспорта.

# 1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда может быть использована при обучении по программам дополнительного обучения: профессиональной подготовки и переподготовки по профессии ОК 016-94: Водитель автомобиля, оператор заправочных станций, слесарь по ремонту автомобилей.

Уровень образования: основное общее или среднее (полное) общее. Опыт работы: не требуется.

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре профессиональной образовательной программы.

Учебная дисциплина ОП.02 Охрана труда входит в общепрофессиональный цикл.

#### 1.3 Цели и задачи дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда обучающийся должен знать:

- воздействие негативных факторов на человека;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации. **vмeть:**
- 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 ходе освоения материала должны формироваться элементы профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

#### обшие

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем.
- ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей);

# профессиональные

- ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
- ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
- ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
- ПК 1.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.
- ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
- ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
- ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
- ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
- ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
- ПК 3.2. Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
  - 2. Структура и содержание учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда.

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.

Вид учебной ра	боты	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)		52
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (вс	ero)	36
в том числе:		
практические занятия		10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)		16
Итоговая аттестация в форме	Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ «УСПЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ МЕХАНИЗАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.02 ОХРАНА ТРУДА ДЛЯ ПРОФЕССИИ 23.01.03 АВТОМЕХАНИК **PACCMOTPEHA** 

Методической комиссией учебных дисциплин общепрофессионального цикла Председатель МКэ

\_\_\_\_\_\_ В.Н.Гончаров «28» августа 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ГБПОУ КК УТМИПТ Н.Н. Белова «31» августа 2020 г.

М.П.

**PACCMOTPEHO** 

на заседании Педагогического Совета протокол № 1 от «31» августа 2020 г.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда разработана в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. № 701, зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г, регистрационный № 29498, и приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.06.2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерством образования и науки РФ от 29.10.2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355»

Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии надземного транспорта.

#### Организация разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Успенский техникум механизации и профессиональных технологий».

Разработчики:	Рецензенты:
Преподаватель ГБПОУ КК УТМиПТ	E E E BONTANTON ) E E E
В.Н.Шипулин	KREWATERINE ( 600 KF
Преполаватель ГБПОУ КК УТМиГІТ, Н. И. Серый	
Зам. директора по УПР ГБПОУ КК УТМиПТ 	

#### Пояснительная записка

#### 1. Паспорт рабочей программы,

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда является частью основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ОПОП СПО ППКРС) по профессии 23.01.03 Автомеханик и разработана в соответствии с

- Федеральным закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в РФ»;
- федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 190631.01 Автомеханик, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. № 701, зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г, регистрационный № 29498 (с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015 г.);
- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.06.2014 г. № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерством образования и науки РФ от 29.10.2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 28.09.2009 г. № 355» Укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии надземного транспорта.

# 1.1. Область применения рабочей программы.

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда может быть использована при обучении по программам дополнительного обучения: профессиональной подготовки и переподготовки по профессии ОК 016-94: Водитель автомобиля, оператор заправочных станций, слесарь по ремонту автомобилей.

Уровень образования: основное общее или среднее (полное) общее. Опыт работы: не требуется.

# 1.2. Место учебной дисциплины в структуре профессиональной образовательной программы.

Учебная дисциплина ОП.02 Охрана труда входит в общепрофессиональный цикл.

#### 1.3 Цели и задачи дисциплины.

В результате освоения учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда обучающийся должен знать:

- воздействие негативных факторов на человека;
- правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации. **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 ходе освоения материала должны формироваться элементы профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

#### общие

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов её достижения, определённых руководителем.
- ОК 3. Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
- ОК 4. Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
- ОК 7. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей);

# профессиональные

- ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы.
- ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания.
- ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
- ПК 1.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию.
- ПК 2.1. Управлять автомобилями категорий "В" и "С".
- ПК 2.2. Выполнять работы по транспортировке грузов и перевозке пассажиров.
- ПК 2.3. Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования.
- ПК 2.4. Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств.
- ПК 3.1. Производить заправку горючими и смазочными материалами транспортных средств на заправочных станциях.
- ПК 3.2. Проводить технический осмотр и ремонт оборудования заправочных станций.
  - 2. Структура и содержание учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда.

## 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы.

Вид учебной ряб	боты	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)		52
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (все	его)	36
в том числе:		
практические занятия		10
Самостоятельная работа обучающегося (всего)		16
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета		иного зачета

#### 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда.

	Наименование тем.		чество часов рной нагрузки
	Transferosame rest	Всего	практические работы
Раздел 1.	Организация работ по охране труда на автомобильном транспорте.	24	7
Тема 1.1.	Организация работы по охране труда на автомобильном транспорте, Режим труда и отдыха.	10	2
Тема 1.2.	Безопасность труда при хранении, техническом обслуживании и ремонте подвижного состава.	14	5
Раздел 2.	Безопасность труда на газозаправочных станциях; при погрузке, разгрузке и перевозке грузов. Электро- и пожаробезопасность.	12	3
Тема 2.1.	Безопасность труда при работе с ГБО заправочных станций и автотранспортными средствами, оснащенных ГБО и	12	3

газодизельным оборудованием. Безопасность труда при погрузке, разгрузке и перевозке грузов. Электро- и пожаробезопасность.		
Итого	36	10

# 2.2. Содержание учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда.

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Уровень освоения
Раздел 1.	Организация работ по охране труда на автомобильном транспорте.	10	
OK 1 – 7.	Тема 1.1. Организация работы по охране труда на автомобильном транспорте. Режим труда и отдыха.	10	
ПК 1.1 - 1.4. ПК 2.1 - 2.4 ПК 3.1 - 3.2	С 2.1 - 2.4 охраны труда в организации. Профессиональная подготовка к эксплуатации, обслуживанию маши	8	2
	Практические занятия:	2	
	Методика проведения, регистрации инструктажа по безопасным приемам труда. Методы расследование и учет несчастных случаев и дорожно-транспортных происшествий. Обеспечение безопасных условий труда в профессиональной деятельности.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической дополнительной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем). Изучение законодательных и нормативных актов. Составление графика работы водителя посменно.	5	
	Тема 1.2. Безопасность труда при хранении, техническом обслуживании и ремонте подвижного состава.	14	
	Подготовка транспортных средств к работе. Требования, предъявляемые к техническому состоянию транспортных средств. Требования, предъявляемые при ремонте к инструменту. Безопасность труда при хранении транспортных средств. Безопасность труда при техническом обслуживании автотранспортных средств. Безопасность труда при ремонтных работах автомобильного транспорта. Безопасность труда при использовании антифриза, этилированного бензина и смазочных материалов. Безопасность труда при приемке, отпуске, транспортировке ГСМ. Безопасность труда при заправке автотранспортных средств.	9	2
	Практические занятия: Меры безопасности при техническом состоянии кабины и оборудования грузового автомобиля. Приемы безопасного пользования инструментом и оборудованием. Применение методов и средств защиты от опасностей технических систем и технологических процессов. Меры безопасности при техническом обслуживании и текущем ремонте автомобиля. Правила безопасности при выполнении аккумуляторных, вулканизационных работ. Меры безопасности при использовании антифриза и смазочных материалов.	5	

	Самостоятельная работа обучающихся: Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической дополнительной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем). Составление алгоритма проведения экспертизы технического состояния автомобиля.	6	
Раздел 2.	Безопасность труда на газозаправочных станциях; при погрузке, разгрузке и перевозке грузов. Электро- и пожаробезопасность.	12	
ОК 1 – 7. ПК 1.1 - 1.4 ПК 2.1 - 2.4	Тема 2.1. Безопасность труда при работе с ГБО заправочных станций и автотранспортными средствами, оснащенных ГБО и газодизельным оборудованием. Безопасность труда при погрузке, разгрузке и перевозке грузов. Электро- и пожаробезопасность.	8	
ПК 3.1 - 3.2	Меры безопасности при использовании баллонов со сжиженным газом. Воздействие негативных факторов на человека. Противопожарная безопасность при ремонте газобаллонных автотранспортных средств. Ремонт газобаллонных автотранспортных средств. Классификация и маркировка грузов. Организация работ при погрузке и разгрузке грузов. Действие электрического тока на организм человека. Пожарная безопасность.	8	2
	Дифференцированный зачёт за курс изучения ОП.02 Охрана труда	1	
	Практические занятия:	3	
	Анализ травмоопасных и вредных факторов в профессиональной деятельности. Анализ вредных факторов при работе с газобаллонным оборудованием. Приемы безопасного выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Методы использования экобиозащитной техники. Средства защиты при тушения пожаров, устройство огнетушителей, их видов.		
	Самостоятельная работа обучающихся: Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической дополнительной литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем). Изучение правил безопасности при ремонте газобаллонного оборудования автомобилей и АЗС. Изучение устройства огнетушителя марки ОП и ОУ, их применение.	5	
	Итого:	36 ч.	
	В том числе практических занятий;	10 ч.	

5)

## 3. Условия реализации учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда.

# 3.1. Материально-техническое обеспечение.

Реализация учебной дисциплины проводится в учебном кабинете «Охрана труда и техника безопасности».

Оборудование учебного кабинета: мультимедийная установка, плакаты.

## 3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы.

#### Основная литература:

1. Секирников В.Е. Охрана труда на предприятиях автотранспорта: учебник для студ. проф. образования. Учебник М.: ИЦ «Академия» 2015. – 192с.

#### Дополнительная литература:

- 1. Медведев В.Т. и др. Охрана труда и промышленная экология: учебник М.: ИЦ «Академия» 2012г.
- 2. Трудовой кодекс РФ. М., ООО «ТК Велби». 2012г.;
- 3. ППБ 01-03. М., 2006г.

#### Интернет ресурсы:

- 1. http://ot-lab.ucoz.ru/publ/periodicheskie\_izdanija\_posvjashhennye\_okhrane\_truda/1-1-0-179
- 2. https://market.yandex.ru/search.xmlD
- 3. http://pandia.ru/text/77/157/3039.php
- 4 .http://www.stroyplan.ru/docs.php?showitem=43982
- 5. http://xn----7sbbfb7a7aej.xn--p1ai/ot\_tb/ot\_tb.html

# 4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины ОП.02 Охрана труда,

Контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины осуществляет преподаватель в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения позволяют проверять у обучающихся уровень формирования профессиональных и общих компетенций, обеспечивающих их знания и умения.

Коды формируемых элементов ОК и ПК	Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения	
	Усвоенные знания		
OK1 7.	<ol> <li>7. 3 1. Воздействие негативных факторов на человека.</li> </ol>	Текущий контроль знаний: Устный (фронтальный) опрос, тестирование, подготовка рефератов. Рубежный контроль знаний:	
	3 2. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации.	Проверочная, практическая работа. Промежуточный контроль знаний: Дифференцированный зачет.	
	Освоенные умения		
ПК 1.1 1.4.	У 1. Применять методы и средства защиты от опасностей технических систем и	Текуший контроль знаний: Устный (фронтальный) опрос,	

ПК 2.1 - 2.4 ПК 3.1 - 3.2	технологических процессов.	тестирование, подготовка рефератов. Рубежный контроль знаний:
	У 2. Обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности.	<ul> <li>Проверочная, практическая работа.</li> <li>Промежуточный контроль знаний:</li> <li>Дифференцированный зачет.</li> </ul>
	У 3. Анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности	
	У 4. Использовать экобиозащитную технику.	