

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ РЕСПУБЛИКИ КОМИ
КОМИ РЕСПУБЛИКАСА ВЕЛӢДАН, НАУКА ДА ТОМ ЙӢЗ ПОЛИТИКА МИНИСТЕРСТВО

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Сыктывкарский автомеханический техникум»

«СЫКТЫВКАРСА АВТОМЕХАНИЧЕСКӢЙ ТЕХНИКУМ»
УДЖСИКАСӢ ВЕЛӢДАН КАМУ УЧРЕЖДЕНИЕ

РЕКОМЕНДОВАНА

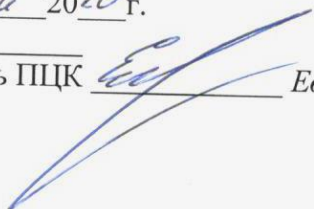
на заседании предметной
(цикловой) комиссии

31 августа 2020 г.

протокол № _____

Председатель ПЦК

С.В.

 Евдоченко

УТВЕРЖДАЮ

зам. директора ГПОУ «САТ»

 Исаченко А.И.

31.08. 2020 г.

АДАПТИРОВАННАЯ РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

УД.02 Охрана труда

18511 «Слесарь по ремонту автомобилей»

Сыктывкар, 2020

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Профессионального стандарта специалиста по мехотронным системам автомобиля, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2017 г. №275н

18511 Слесарь по ремонту автомобилей

ОРГАНИЗАЦИЯ - РАЗРАБОТЧИК: Государственное профессиональное образовательное учреждение «Сыктывкарский автомеханический техникум»

СОСТАВИТЕЛЬ – Цынгина Н.Ю., преподаватель ГПОУ «Сыктывкарский автомеханический техникум»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ.....	8
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.....	9

1. ПАСПОРТ АДАптиРОВАННОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Охрана труда

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Профессионального стандарта специалиста по мехотронным системам автомобиля, утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 марта 2017 г. № 275н по специальности: 18511 Слесарь по ремонту автомобилей

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Учебная дисциплина принадлежит к общепрофессиональному циклу

1.3. Цели и задачи дисциплины - требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся 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 дисциплины обучающийся должен знать:

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

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины

максимальной учебной нагрузки обучающегося **36 часов**, в том числе:

- обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося **36 часов**.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем Часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	36
Обязательные аудиторные учебные занятия (всего)	36
в том числе:	
– лабораторные занятия (<i>если предусмотрено</i>)	-
– практические занятия (<i>если предусмотрено</i>)	-
Самостоятельная работа (всего)	-
ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ в форме дифференцированного зачета	2

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Охрана труда»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах
1	2	3
РАЗДЕЛ 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда на предприятии		8
Тема 1.1 Правовые основы трудового законодательства, государственный контроль состояния охраны труда	Содержание учебного материала	4
	Основы законодательства об охране труда. Вопросы охраны труда в Конституции РФ. Вопросы охраны труда в Трудовом кодексе РФ.	1
	Права и обязанности работников в области охраны труда	1
	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий труда	1
	Ответственность за нарушение охраны труда	1
Тема 1.2 Инструктажи и обучение безопасности труда	Содержание учебного материала	4
	Виды обучения по охране труда. Инструктажи, инструкции	1
	Особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности	1
	Инструкции слесаря по ремонту автомобилей	2
Раздел 2. Обеспечение безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности		26
Тема 2.1 Опасные и вредные производственные факторы	Содержание учебного материала	2
	Классификация опасных и вредных производственных факторов. Воздействие опасных и вредных производственных факторов на организм человека.	1
	Безопасность труда при работе с вредными веществами, горючесмазочными материалами. Медицинские осмотры, их периодичность	1
Тема 2.2 Методы и средства защиты от опасностей	Содержание учебного материала	2
	Средства коллективной и индивидуальной защиты.	1
	Порядок обеспечения СИЗ работников.	1
	Средства личной гигиены. Экобиозащитная техника.	
Тема 2.3 Факторы труда и производственной среды	Содержание учебного материала	2
	Работоспособность, утомление, меры повышения работоспособности	1
	Параметры микроклимата и воздушной среды на производстве. Производственное освещение, отопление, вентиляция	1
Тема 2.4. Основы пожарной безопасности	Содержание учебного материала	2
	Причины возникновения пожаров на производстве, на автотранспорте. Требования пожарной безопасности к предприятиям автомобильного транспорта.	1
	Пожарная профилактика. Первичные средства пожаротушения. Эвакуация людей и транспорта при пожаре	1

Тема 2.5 Электробезопасность	Содержание учебного материала	4
	Действие электрического тока на организм человека. Электроустановки	1
	Шаговое напряжение. Статическое электричество	1
	Защита человека от поражения электрическим током.	1
	Первая помощь при поражении электрическим током	1
Тема 2.6 Основные требования безопасности при проведении отдельных видов работ	Содержание учебного материала	6
	Общие требования безопасности при техническом обслуживании и ремонте автомобилей	1
	Требования безопасности при уборке, мойке автомобиля, агрегатов и деталей	1
	Проверка технического состояния автомобилей и агрегатов. Требования безопасности при ремонте и обслуживании газобаллонных автомобилей	1
	Правила безопасности при выполнении работ в авторемонтной мастерской автотранспортного предприятия	1
	Обеспечение безопасности при работе с аккумуляторными батареями.	1
	Обеспечение безопасности при сварочных работах при проведении демонтажа и монтажа шин.	1
Тема 2.8 Производственный травматизм и профессиональные заболевания	Содержание учебного материала	4
	Определение основных понятий: травма, повреждение, несчастный случай.	1
	Причины несчастных случаев на производстве. Расследование несчастных случаев	1
	Взаимосвязь утомления человека с производственным травматизмом.	1
	Профессиональные заболевания, профессиональный риск.	1
Тема 2.9 Оказание первой помощи	Содержание учебного материала	4
	Состояния, при которых оказывается первая помощь.	1
	Порядок осмотра пострадавшего. Порядок вызова скорой медицинской помощи	1
	Первая помощь гражданам при состояниях угрожающих жизни и здоровью	2
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета		2
Всего:		36

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Для реализации учебной дисциплины имеется в наличии учебный кабинет «Охрана труда»

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий;

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектором.

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

ОСНОВНЫЕ ИСТОЧНИКИ:

1. Графкина М. В. Охрана труда и основы экологической безопасности: Автомобильный транспорт : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования. М. : Академия, 2013. 192 с.
2. Кланица В. С. Охрана труда на автомобильном транспорте : учеб. пособие для нач. проф. образования. М. : Академия, 2012. 176 с.
3. Туревский И. С. Охрана труда на автомобильном транспорте : учебное пособие. М. : ИНФРА-М, 2010. 240 с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ:

1. Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993).
2. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 01.04.2019).
3. Федеральный закон от 21.12.1994 № 69-ФЗ (ред. от 30.10.2018) "О пожарной безопасности"
4. Постановление Минтруда России от 24.10.2002 N 73 (ред. от 14.11.2016) "Об утверждении форм документов, необходимых для расследования и учета несчастных случаев на производстве, и положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях" (Зарегистрировано в Минюсте России 05.12.2002 N 3999)
5. Трудовое право : Учебник для прикладного бакалавриата / под ред. В. Л. Гейхмана. М. : Юрайт, 2015. 407 с.

ИНТЕРНЕТ- РЕСУРСЫ:

1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Электронная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://window.edu.ru/window,свободный>. — Загл. с экрана.
2. Российская национальная библиотека [Электронный ресурс]. — Режим доступа: <http://nlr.ru/lawcenter, свободный>. — Загл. с экрана.
3. Электронные библиотеки России/pdfучебники студентам [Электронный ресурс].— Режим доступа:
<http://www.gaudeamus.omskcityv.com/mvPDFlibrary.html,свободный>.— Загл. с экрана.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ.

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Умения:	
- применять методы и средства защиты	опрос
-обеспечивать безопасные условия труда в профессиональной деятельности	выполнение индивидуального задания
-анализировать травмоопасные и вредные факторы в профессиональной деятельности	выполнение индивидуального задания
Знания:	
- воздействие электрического тока на организм человека	опрос
-правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации	письменный и устный опрос
- основы гигиены труда, производственной санитарии и личной гигиены	письменный и устный опрос
- оказание доврачебной помощи пострадавшим при несчастных случаях	опрос