

МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОЛЛЕДЖ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТРАНСПОРТА»
КГБ ПОУ «КМТ»

Согласовано
Председатель МК
специальных дисциплин
_____ К.В. Луцковская
«__» _____ 2022г

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УПР
_____ И.В. Журавлева
«__» _____ 2022г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНА ОП. 02 «ОХРАНА ТРУДА»

Профессия: 43.01.05 «Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте»

Преподаватель: Дикова Л.Н.

Владивосток 2022г

СОДЕРЖАНИЕ

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

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02 Охрана труда

1.1. Область применения программы

Программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по профессиям СПО (подготовка по рабочим профессиям) 100120.03 «Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте»:

приемосдатчик груза и багажа,
кассир багажный, товарный (грузовой),
кассир билетный,
оператор по обработке перевозочных документов.

Программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки) и профессиональной подготовки по рабочим профессиям.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

дисциплина входит в общепрофессиональный цикл.

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

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- соблюдать требования охраны труда в профессиональной деятельности и требования безопасности при нахождении на железнодорожных путях;
- оценивать соответствие условий труда по трудовому договору с требованиями охраны труда;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- профессионально значимые положения законов и иных нормативных правовых актов, в том числе инструкции по охране труда рабочих железнодорожного транспорта, общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях;
- обязанности работников в области охраны труда;
- вредные и опасные производственные факторы и соответствующие им риски профессиональной деятельности;
- основы гигиены труда в избранной области профессиональной деятельности;
- основные принципы снижения вероятности возникновения опасностей и их последствий в профессиональной деятельности

1.4. Рекомендуемое количество часов на освоение программы дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 54 час, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 36 часа;
самостоятельной работы обучающегося 18 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)	<i>54</i>
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	<i>36</i>
в том числе:	
практические занятия	<i>18</i>
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	<i>18</i>
Законодательная основа охраны труда в РФ Вредные и опасные факторы на рабочем месте оператора по обработке перевозочных документов. Электробезопасность в моей профессии. Профилактические меры для снижения уровня пожарной опасности на производстве. Требование безопасности при нахождении на железнодорожных путях. История развития охраны труда в России.	
<i>Итоговая аттестация в форме зачета.</i>	

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Охрана труда		36	
Введение	Задачи и содержание охраны труда. Меры безопасности на железнодорожном транспорте.	2	2
Тема 1.1. Основы трудового законодательства	Общая характеристика трудового кодекса и профессионально значимых положений законов. Трудовой договор. Порядок приема и увольнения с работы; рабочее время и время отдыха. Трудовой распорядок и дисциплина труда. Обязанности работников в области охраны труда.	2	2
	Практическая работа: Составление индивидуальных трудовых договоров. Решение задач по трудовым спорам.	2	
Тема 1.2 Управление охраной труда.	Управление охраной труда на железнодорожном транспорте. Государственный надзор за охраной труда. Организация обучения охране труда.	2	2
	Практическая работа: приобретение навыков проведения и оформления инструктажей	2	
Тема 1.3 Травматизм и профессиональные заболевания.	Опасные и вредные факторы на производстве и соответствующие им риски профессиональной деятельности. Причины травматизма и профзаболеваний. Расследование несчастных случаев на производстве. Меры по предупреждению травматизма и профзаболеваний. Принципы снижения вероятности возникновения опасностей и их последствий в профессиональной деятельности.	2	2
	Практическая работа: определение опасных и вредных факторов на заданном участке производства	4	
	заполнение акта о несчастном случае.		
Тема 1.4 Основы пожарной безопасности	Требование к пожарной безопасности объекта. Противопожарные нормы. Организация борьбы с пожарами и противопожарные средства.	2	2
	Практическая работа: определение категории пожарной опасности производственного помещения	2	
	Применение средств пожаротушения при условном пожаре. Отработка навыков эвакуации из помещений.		
Тема 1.5 Безопасность на железнодорожном транспорте.	Меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях. Техника безопасности при эксплуатации машин, механизмов и подвижного состава. Техника безопасности при производстве погрузочно-разгрузочных работ.	2	2
	Практическая работа: Требования охраны труда при нахождении на железнодорожных путях.	4	
	Решение ситуационных задач.		
Тема 1.6 Электробезопасность.	Действие электрического тока на организм человека. Опасность прикосновения к токоведущим частям и шагового напряжения. Средства защиты от поражения электрическим током. Организационные мероприятия по предупреждению поражения электрическим током.	2	2
	Практическая работа: Проведения инструктажей; приобретение навыков оказания первой помощи.	2	
Тема 1.7 Гигиена труда и производственная санитария	Основы гигиены и психологии труда. Факторы, влияющие на производительность труда. Вентиляция и отопление. Шум и вибрация.	2	2

	Производственное освещение. Санитарно-технические требования к содержанию производственных объектов.		
	Практическая работа: Определение допустимого уровня вредных факторов по нормативным документам; Определение соответствия условий труда требованиям охраны труда.	2	
Зачет		2	
Примерная тематика внеаудиторной самостоятельной работы: Законодательная основа охраны труда в РФ Вредные и опасные факторы на рабочем месте оператора по обработке перевозочных документов. Электробезопасность в моей профессии. Профилактические меры для снижения уровня пожарной опасности на производстве. Требование безопасности при нахождении на железнодорожных путях. История развития охраны труда в России.		16	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

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

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

- 1) Конституция Российской Федерации (Федеральный Конституционный закон с изменениями одобренными в ходе общероссийского голосования 1 июля 2020)
- 2) Трудовой кодекс Российской Федерации по состоянию на 1 июля 2020г.
- 3) Федеральный закон от 30.12.2001 г. №197–ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 30.06.2006 г. № 90-ФЗ).
- 4) Федеральный закон от 24.07.1998 г. № 125-ФЗ «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний».
- 5) Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 69-ФЗ «О пожарной безопасности».
- 6) Федеральный закон от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения».
- 7) Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 г. № 6 «Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей».
- 8) Приказ Минэнерго РФ от 08.07.2007 г. № 204 «Правила устройства электроустановок».
- 9) Клочкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте. М.: Маршрут, 2004 [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.ects.ru/files/Uchebnik.pdf> (дата обращения 24.06.11).
- 10) Инструкция по охране труда для локомотивных бригад моторвагонного подвижного состава ОАО «РЖД» ИОТ РЖД-4100612-ЦДМВ-10-2013

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
<ul style="list-style-type: none">- соблюдать требования охраны труда в профессиональной деятельности и требования безопасности при нахождении на железнодорожных путях;- оценивать соответствие условий труда по трудовому договору с требованиями охраны труда;- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности.	Оценка выполнения практических работ, тестирование, контрольные работы.
Знания:	
<ul style="list-style-type: none">- профессионально значимые положения законов и иных нормативных правовых актов, в том числе инструкции по охране труда рабочих железнодорожного транспорта, общие меры безопасности при нахождении на железнодорожных путях;- обязанности работников в области охраны труда;- вредные и опасные производственные факторы и соответствующие им риски профессиональной деятельности;- основы гигиены труда в избранной области профессиональной деятельности;- основные принципы снижения вероятности возникновения опасностей и их последствий в профессиональной деятельности.	Оценка выполнения практических работ, тестирование, контрольные работы.

