

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ
КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ № 16
ИМЕНИ ГЕРОЯ СОВЕТСКОГО СОЮЗА А.С. ПАНОВА

**ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ОП.02. ОХРАНА ТРУДА**

100120.03 Оператор по обработке перевозочных документов
на железнодорожном транспорте

Хабаровск
2018 г.

Программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее — ФГОС) по профессии среднего профессионального образования (далее — СПО) 100120.03 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте.

Организация-разработчик: КГБ ПОУ 16

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1. Паспорт программы учебной дисциплины	4
2. Структура и содержание учебной дисциплины	6
3. Условия реализации программы учебной дисциплины.....	9
4. Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины.....	11

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Охрана труда

1.1 Область применения программы

Программа учебной дисциплины (далее — программа) является частью программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с ФГОС по профессии СПО 100120.03 Оператор по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина общепрофессионального цикла.

1.3 Цели и задачи учебной дисциплины — требования к результатам освоения учебной дисциплины

В результате освоения учебной 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 требованиям охраны труда;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности.

В результате освоения учебной 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.

РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ЦИКЛА

Результатом освоения общепрофессионального цикла является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД), в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1	Регистрировать и кодировать перевозочные и проездные документы с помощью видеотерминалов и компьютеров
ПК 1.2	Проверять правильность расчетов за перевозку пассажиров, багажа, грузобагажа
ПК 1.3	Готовить и отправлять информацию на станции, в информационно-вычислительные центры, финансовую службу управления железных дорог, отделения банка, составлять отчеты
ПК 2.1	Оформлять и продавать проездные и перевозочные документы на железнодорожном транспорте
ПК 2.2	Принимать проездные и перевозочные документы от граждан в случаях их отказа от поездки и возвращать им деньги
ПК 2.3	Получать, хранить и сдавать денежные средства и бланки строгой отчетности в установленном порядке
ПК 3.1	Производить расчеты с клиентами за оказание услуг, начислять сборы и штрафные платежи
ПК 3.2	Проводить операции по приему, учету и хранению денежных сумм и бланков строгого учета, оформлять страхование грузов
ПК 4.1	Контролировать выполнение технических требований и требований охраны труда при погрузке и выгрузке груза и багажа на станциях
ПК 4.2	Проверять правильность размещения и крепления грузов в соответствии с техническими условиями для обеспечения сохранности грузов и безопасности движения
ПК 4.3	Оформлять сопроводительные документы
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовывать собственную деятельность исходя из цели и способов ее достижения, определенных 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)

1.4 Рекомендуемое количество часов на освоение примерной программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося — 80 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося — 50 часов;
самостоятельной работы обучающегося — 30 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	80
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	50
в том числе:	
теоретические занятия	25
лабораторные и практические занятия	25
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	30
Консультаций	8
Итоговая аттестация в форме экзамена	

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

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов ТО	Объем часов ПЗ	Объем часов СР	Уровень освоения
1	2	3	4	5	6
Раздел 1. Охрана труда на железнодорожном транспорте					
Тема 1.1. Общие положения охраны труда в Российской Федерации	Содержание учебного материала	2			2
	Правовое регулирование охраны труда в Российской Федерации. Основные принципы государственной политики в области охраны труда, гигиены труда и производственной санитарии. Общие положения охраны окружающей среды				
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий, учебных изданий и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем			5	
Тема 1.2. Производственный травматизм и профессиональные заболевания, мероприятия по их профилактике	Содержание учебного материала	4			2
	Определение основных понятий: «травматизм», «несчастный случай», «профессиональное заболевание». Причины травматизма. Порядок документального оформления и проведения расследования случаев производственного травматизма. Проверка знаний по охране труда. Контроль за состоянием охраны труда предприятия. Требования, предъявляемые к средствам индивидуальной защиты				
	Практическое занятие Оформление акта формы Н-1 о несчастных случаях на производстве		6		
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий, учебных изданий и дополнительной литературы, рекомендованной			4	

	преподавателем. Подготовка к практическим занятиям				
Тема 1.3. Требования безопасности при ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций	Содержание учебного материала	4			2
	Виды опасности. Классификация опасных грузов. Профилактические меры при перевозке опасных грузов. Основные требования безопасной работы при ликвидации последствий крушений и аварий с опасными грузами. Действия работников в случае возникновения чрезвычайных ситуаций (стихийное бедствие, терроризм)				
	Практическое занятие Разработка порядка действий работников железнодорожного транспорта в аварийных ситуациях		4		
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы, рекомендованной преподавателем. Подготовка к практическим занятиям			4	
Тема 1.4. Пожарная безопасность	Содержание учебного материала	6			2
	Основные нормативно-правовые документы, содержащие требования пожарной безопасности. Требования к соблюдению противопожарного режима на предприятиях железнодорожного транспорта. Общие сведения о пожаротушении. Пожарная техника. Действия персонала при пожарах на объектах и подвижном составе				
	Практические занятия Требования охраны труда и порядок действий при тушении очага возгорания огнетушителем (пенным, порошковым, углекислотным и т.д.)		6		
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий, учебных изданий и дополнительной литературы, рекомендованной преподавателем. Подготовка к практическим занятиям			6	
Тема 1.5. Оказание первой (доврачебной)	Содержание учебного материала	3			2
	Общие принципы оказания первой (доврачебной) помощи пострадавшим. Медицинские средства для оказания				

помощи пострадавшему	первой помощи. Первая помощь при травмах, отравлениях, ранениях и т.д.				
	Практическое занятие Отработка на манекенах практических навыков по оказанию первой (доврачебной) помощи пострадавшим		3		
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий учебной и специальной литературы, рекомендованной преподавателем. Подготовка к практическим занятиям			4	
Тема 1.6. Требования безопасности труда в производственном процессе	Содержание учебного материала	6			2
	Правила и нормы безопасности при выполнении работ оператора по обработке перевозочных документов на железнодорожном транспорте. Вопросы производственной санитарии. Характер несчастных случаев, причины их возникновения и меры профилактики. Мероприятия по снижению влияния вредных производственных факторов на условия труда работников. Требования личной гигиены				
	Практические занятия Отработка правил охраны труда и требований безопасности при нахождении на железнодорожных путях; при приеме и выдаче груза; при работе с погрузочно-разгрузочными машинами на складе; при перевозке опасных грузов		6		
	Самостоятельная работа обучающихся Проработка конспектов занятий, учебной и специальной литературы, рекомендованной преподавателем. Подготовка к практическим занятиям, зачету			7	
		25	25	30	
	Всего	80			

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета «Охрана труда».

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- комплект учебно-наглядных пособий по дисциплине;
- образцы средств индивидуальной защиты;
- медицинская аптечка;
- манекен-тренажер для осуществления искусственного дыхания и наружного массажа сердца;
- образцы огнетушителей.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением;
- мультимедийный проектор.

3.2 Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Федеральный закон от 30.12.2001 г. № 197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации» (в ред. от 23.12.2010 г.).
2. Федеральный закон от 24.07.1998 г. № 125 «Об обязательном социальном страховании от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (в ред. от 9.12.2010 г.).
3. Федеральный закон от 17.07.1999 г. № 181-ФЗ «Об основах охраны труда в Российской Федерации» (с изм. от 20.05.2002 г., 10.01.2003 г., 9.05.2005 г.).
4. Федеральный закон от 10.01.2003 г. № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» (с изм. от 7.07.2003 г., 8.11.2007 г., 22-23.07; 26, 30, 12.2008 г.).
5. Федеральный закон от 10.01.2003 г. № 18-ФЗ «Устав железнодорожного транспорта» (с изм. от 7.07.2003 г., 4.12.2006 г., 26.06, 8.11.2007 г., 23.07.2008 г.).
6. Приказ МЧС от 18.06.2003 г. № 313 «Об утверждении правил пожарной безопасности в РФ (ППБ 01-03)».
7. Правила МПС России от 11.11.1992 г. № ЦУО-112 «Правила пожарной безопасности на железнодорожном транспорте» (в ред. указания МПС России от 26.05.1998 г. № Г-616у и Приказа МПС России от 6.12.2002 г. № 47).

8. Приказ Минтранса Российской Федерации от 11.03.1993 г. № ТОИ Р-218-22-93 «Об утверждении Типовой инструкции по оказанию первой (доврачебной) помощи при несчастных случаях».
9. Постановление Госгортехнадзора России от 16.08.1994 г. № 50 «Об утверждении Правил безопасности при перевозке опасных грузов железнодорожным транспортом» (РД 15-73-94).
10. Приказ ОАО «РЖД» от 3.07.2008 г. № 12176 «Правила электробезопасности для работников ОАО «РЖД» при обслуживании электрифицированных железнодорожных путей».
11. Ключкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте. М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2015.
12. Ключкова Е.А. Промышленная, пожарная и экологическая безопасность на железнодорожном транспорте. М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2015.

Дополнительные источники:

1. Приказ Министерства энергетики РФ от 27.12.2000 г. № 163 «Межотраслевые правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок».
2. Распоряжение ОАО «РЖД» от 11.06.2004 г. № 2529р «Положение об организации обучения по охране труда и проверке знаний требований охраны труда работников «ОАО РЖД».
3. Распоряжение ОАО «РЖД» от 11.05.2005 г. № 652р «Положение об организации контроля за состоянием охраны труда в ОАО «РЖД».
4. Катин В.Д., Тесленко И.М. Расследование и учет несчастных случаев и профессиональных заболеваний на производстве М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2016.
5. Тарасова О.И. Меры безопасности на железнодорожных путях: Учебное иллюстрированное пособие (альбом). М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2015.

Интернет-ресурсы:

1. Информационный портал по охране труда. Форма доступа: www.trudohrana.ru
2. Российская энциклопедия по охране труда. Форма доступа: www.slovari.yandex.ru
3. Справочно-правовая система «КонсультантПлюс»
4. Справочно-правовая система «Гарант»

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
умения: соблюдать требования охраны труда в профессиональной деятельности и требования безопасности при нахождении на железнодорожных путях	экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
оценивать соответствие условий труда по трудовому договору требованиям охраны труда	экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности	экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
знания: профессионально значимых положений законов и иных нормативных правовых актов, в том числе инструкции по охране труда рабочих железнодорожного транспорта	текущий контроль в форме устного опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
общих мер безопасности при нахождении на железнодорожных путях	текущий контроль в форме устного опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
обязанностей работников в области охраны труда	текущий контроль в форме устного опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
вредных и опасных производственных факторов и соответствующих им рисков профессиональной деятельности	текущий контроль в форме устного опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
основ гигиены труда в избранной	текущий контроль в форме устного

области профессиональной деятельности	опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях
основных принципов снижения вероятности возникновения опасностей и их последствий в профессиональной деятельности	текущий контроль в форме устного опроса, экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях