

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Улан-Удэнский колледж железнодорожного транспорта - филиал Федерального
государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
(УУКЖТ ИрГУПС)

РАБОЧАЯ УЧЕБНАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 03. ОРГАНИЗАЦИЯ И ВЫПОЛНЕНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ БЕЗОПАСНОСТИ НА ТРАНСПОРТЕ

для специальности

43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)

*Базовая подготовка
среднего профессионального образования*

*Очная форма обучения на базе
основного общего образования/среднего общего образования*

УЛАН-УДЭ 2021

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



Рабочая учебная программа профессионального модуля разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 07 мая 2014 г. № 470 (базовая подготовка)

РАССМОТРЕНО

ЦМК специальности 38.02.01;43.02.06
протокол № 7 от «07» июня 2021 г.

Председатель ЦМК



(подпись)

А.Г. Клименко
(И.О.Ф.)

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора колледжа по УР



О.Н. Иванова
(И.О.Ф.)

«07» июня 2021 г.

Разработчик: *Прейзнер С.А.*, преподаватель специальных дисциплин УУКЖТ

СОДЕРЖАНИЕ

	СТР.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	6
3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	7
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)	16
6. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ, ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ УЧЕБНУЮ ПРОГРАММУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	20

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте

1.1. Область применения рабочей учебной программы.

Рабочая учебная программа профессионального модуля является частью Программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта), укрупненной группы 43.00.00 Сервис и туризм в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) **Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте** и соответствующих общих и профессиональных компетенций:

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

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ПК 3.1. Оказывать первую помощь пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях.

ПК 3.2. Выполнять мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте.

ПК 3.3. Выполнять мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения профессионального модуля:

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими общими и профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь практический опыт:

- оказания первой помощи;
- выполнения установленных мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте;
- выполнения установленных мероприятий по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта;

уметь:

- своевременно оказывать первую помощь пострадавшим при несчастных случаях;
- выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте;
- выполнять установленные мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта;

знать:

- правила оказания первой помощи;
- понятия надежности и безопасности на транспорте;
- структуру и функции службы безопасности на транспорте;
- содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте;
- порядок и систему взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами;
- понятие о терроризме на транспорте;
- классификацию актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта;
- средства, используемые в диверсионно-террористических целях;
- методы выявления диверсионно-террористических устройств;
- порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте.

1.3. Количество часов на освоение программы профессионального модуля:

Очная форма обучения на базе основного общего образования /среднего общего образования

объем ОП –229 часов, включая:

во взаимодействии с преподавателем –154 часа, в том числе:

лекции – 90 часов;

практические занятия – 64 часа;

учебная практика - (36 часов).

производственная практика (по профилю специальности) – (36 часов).

самостоятельная работа обучающегося –75 часов;

2.РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД): **Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 3.1	Оказывать первую помощь пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях
ПК 3.2	Выполнять мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте
ПК 3.3	Выполнять мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Тематический план профессионального модуля

Очная форма обучения на базе основного общего образования /среднего общего образования

Коды профессиональных и общих компетенций	Наименования МДК профессионального модуля	Объем ОП, часов	Во взаимодействии с преподавателем							Самостоятельная работа обучающегося, часов	Консультации	Промежуточная аттестация
			Всего, часов	в т.ч. лекция, урок, часов	в т.ч. лабораторные занятия, часов	в т.ч. практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Практика				
								Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ПК 3.1- 3.3 ОК 1 - 9	МДК 03.01 Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте	229	154	90	-	64	-	36	36	75	-	-
	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности), час								36			
	ПМ.03.ЭК Экзамен квалификационный											
	Всего:	229	154	90	-	64	-	36	36	75	-	-

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю (ПМ.03)

Очная форма обучения на базе основного общего образования /среднего общего образования

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся		Объем часов	Компетенции
1	2		3	4
5 семестр, 3 курс / 3 семестр, 2 курс				
Раздел ПМ 03 Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте			229	
МДК 03.01 Организация безопасности на транспорте			229	
Тема 1.1. Цели, задачи и содержание дисциплины «Охрана труда» Терроризма на транспорте	Содержание		10	
	1	Цели, задачи и содержание дисциплины «Организация и выполнение мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте». Основные составляющие дисциплины. (1 уровень)	2	ОК1 ПК3.2
	2	Мероприятия по обеспечению безопасности на железнодорожном транспорте. Правовые меры. (2 уровень)	2	ОК4 ПК3.2
	3	Структура и функции службы безопасности на железнодорожном транспорте. Объекты безопасности. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.2
	4	Понятие терроризма на транспорте. Виды терроризма, методы обнаружения диверсионно-террористических устройств. (2 уровень)	2	ОК2 ПК3.2
	5	Определение средств, используемых в диверсионно-террористических актах. Технические средства обнаружения диверсионно-террористических устройств. Методы выявления. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.1
	Практические занятия		6	
	Практическое занятие 1 Противдействие терроризму. (2 уровень)		2	ПК3.2 ОК7
	Практическое занятие 2 Разработка графиков рабочего времени. (3 уровень)		2	ПК3.2 ОК7
	Практическое занятие 3 Разработка визуальной оценки состояния охраны труда на производстве по системе КСОТ-П(3 уровень)		2	ПК3.2 ОК7
Тема 1.2. Правовые и организационные основы охраны труда. Основы трудового законодательства	Содержание		12	
	1	Правовые меры охраны труда. Многоуровневая система правового регулирования. (1 уровень)	2	ОК1 ПК3.1
	2	Ответственность за нарушение требований охраны труда. Мероприятия. (2 уровень)	2	ОК4 ПК3.1
	3	Охрана труда в Трудовом кодексе Российской Федерации. Основные положения трудового законодательства. Коллективный договор. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.1
	4	Трудовой договор. Продолжительность рабочего времени и время отдыха. Охрана труда. (2 уровень)	2	ОК8 ПК3.1
	5	Нормирование труда. Профессиональная подготовка. (2 уровень)	2	ОК2 ПК3.1

1	2		3	4
	6	Гарантии и компенсации. Виды ответственности за нарушение трудового законодательства.	2	ОК3 ПК3.1
	Практические занятия		8	
	Практическое занятие 4 Разработка и оформление инструкций по ОТ и ТБ(2 уровень)		2	ПК3.1 ОК 2
	Практическое занятие 5 Применение правил безопасности работниками железнодорожного транспорта на путях(3 уровень)		2	ПК3.1 ОК 4
	Практическое занятие 6 Определение степени опасности поражения людей электрическим током(3 уровень)		2	ПК3.1 ОК 2
	Практическое занятие 7 Разработка мер безопасности в зоне погрузки и выгрузки(2 уровень)		2	ПК3.1 ОК 2
Тема 1.3. Организация управления охраной труда на предприятии.	Содержание		8	
	1	Проведение обучения и проверки знаний требований охраны труда. Аттестация рабочих мест. (1 уровень)	2	ОК1 ПК3.1
	2	Назначение журнала инструктажей по охране труда. Виды инструктажей. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.2
	3	Визуальная оценка состояния охраны труда на производстве. Оценка и измерение рисков на рабочих местах. (2 уровень)	2	ОК3 ПК3.1
	4	Определение факторов влияющих на снижение рисков. Визуальная информация. (2 уровень)	2	ОК6 ПК3.3
	Практические занятия		8	
	Практическое занятие 8 Разработка плана эвакуации из помещений и инструкции по охране труда, на случай возникновения пожара и других чрезвычайных ситуаций (2 уровень)		2	ПК3.3 ОК 8
	Практическое занятие 9 Приемы оказания первой медицинской помощи (ПМП) пострадавшим(3 уровень)		2	ПК3.3 ОК 8
	Практическое занятие 10 Оформление инструкций по охране труда и технике безопасности(3 уровень)		2	ПК3.3 ОК 8
	Практическое занятие 11 Разработка и оформление инструкций по охране труда и технике безопасности для специальности(3 уровень)		2	ПК3.3 ОК 8
Тема 1.4. Опасные факторы производственной среды. Факторы труда	Содержание		8	
	1	Внедрение средств коллективной и индивидуальной защиты и других технических мер. Меры технической защиты работников от воздействия вредных и опасных факторов производственной среды, тяжести и напряженности трудового процесса. (1 уровень)	2	ОК5 ПК3.3
	2	Профилактика травматизма. Человеческий фактор. Надежность работы и ошибки человека при взаимодействии с техническими системами. (2 уровень)	2	ОК5 ПК3.2
	3	Причины ошибочных действий человека. Меры по повышению надежности оператора. (2 уровень)	2	ОК5 ПК3.2
	4	Инструкция по Охране труда для проводника пассажирского вагона. Основные пункты инструкции. (2 уровень)	2	ОК5 ПК3.3
	Практические занятия		8	
	Практическое занятие 12 Применение техники безопасности во время работы ручным электроинструментом		2	ПК3.2 ОК 9
	Практическое занятие 13 Инструкция по ОТ для работы ручным электроинструментом(3 уровень)		2	ПК3.2 ОК 9
	Практическое занятие 14 Применение техники безопасности во время работы на заточном станке(3 уровень)		2	ПК3.2 ОК 9
Практическое занятие 15 Инструкция по ОТ для работы на заточном станке (2 уровень)		2	ПК3.2 ОК 9	

1	2		3	4
Тема 1.5. Факторы производственной среды	Содержание		14	
	1	Основы безопасности работников железнодорожного транспорта при нахождении на железнодорожных путях. Движущийся железнодорожный подвижной состав. Переход через пути. Проход вдоль путей. Пропуск поездов. (1 уровень)	2	ОК7 ПК3.1
	2	Электрический ток, электрические сети, электроустановки как источники опасности поражения электрическим током. Воздействия электрического тока на человека. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.1
	3	Классификация помещений по степени опасности поражения человека электрическим током. Меры по предупреждению электротравматизма. (2 уровень)	2	ОК2 ПК3.1
	4	Безопасность технологических процессов ремонта и обслуживания подвижного состава. Устройства защиты работников, занятых в технологических процессах производства. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.1
	5	Источники опасности в зоне выполнения погрузочно-разгрузочных работ. Ограждение опасных мест. (2 уровень)	2	ОК8 ПК3.1
	6	Промышленная безопасность и охрана труда при строительном-монтажных и ремонтных работах. Опасные факторы в зоне производства строительном-монтажных работ. (2 уровень)	2	ОК4 ПК3.1
7	Работа на высоте. Условия безопасной эксплуатации и управления работой сосудов. Требования безопасности к специализированным железнодорожным цистернам. (2 уровень)	2	ОК8 ПК3.3	
Тема 1.6. Вредные факторы производственных процессов. Профилактика заболеваний.	Содержание		2	
	1	Производственный шум. Источники шума и воздействие на человека, меры борьбы с транспортным шумом. Производственное освещение. Основные светотехнические характеристики, виды и системы освещения. Микроклимат производственной среды. Электромагнитные поля радиочастотного диапазона. (1 уровень)	2	ОК3 ПК3.3
6 семестр, 3 курс /4 семестр, 2 курс				
	Практические занятия		22	
	Практическое занятие 16 Выявление нарушений правил безопасности работниками железнодорожного транспорта на путях учебного полигона. (2 уровень)		2	ОК3 ПК3.1
	Практическое занятие 17 Разработка местной инструкций по охране труда и технике безопасности для ситуаций на путях учебного полигона. (3 уровень)		2	ОК8 ПК3.1
	Практическое занятие 18 Разработка приказа о нарушении правил безопасности работниками железнодорожного транспорта на путях. (3 уровень)		2	ОК8 ПК3.1
	Практическое занятие 19 Разработка служебного прохода ж.д. на путях для работников железнодорожного транспорта. (3 уровень)		2	ОК8 ПК3.1
	Практическое занятие 20 Разработка визуальной оценки состояния охраны труда на производстве по системе КСОТ-П на основании полученных данных. (3 уровень)		2	ОК9 ПК3.2
	Практическое занятие 21 Оценки состояния охраны труда по таблицам системы КСОТ-П. (2 уровень)		2	ОК8 ПК3.2
	Практическое занятие 22 Заполнение бланков визуальной оценки состояния охраны труда на производстве по системе КСОТ-П		2	ОК8 ПК3.2

1	2	3	4
	Практическое занятие 23 Составление визуальной карты факторов риска состояния охраны труда по системе КСОТ-П	2	ПК3.1-3.3
	Практическое занятие 24 Разработка служебных проходов к зонам погрузки и выгрузки. (3 уровень)	2	ОК1 ПК3.1
	Практическое занятие 25 Разработка служебных проходов к рабочим местам. (2 уровень)	2	ОК2 ПК3.2
	Практическое занятие 26 Разработка инструкции по ОТ для служебных проходов. (3 уровень)	2	ОК3 ПК3.2
	Содержание	14	
Тема 1.7. Пожарная безопасность. Причины пожаров на производстве.	1 Воздействия электрического тока на человека. Электрический ток, электрические сети, электроустановки как источники опасности поражения электрическим током. (1 уровень)	2	ОК4 ПК3.2
	2 Федеральный закон “О пожарной безопасности”. Правила пожарной безопасности в Российской Федерации. Требования СНиП Минстроя России. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.2
	3 Профилактика пожаров. Меры противопожарной защиты производственных объектов. Причины пожаров на производстве. (2 уровень)	2	ОК9 ПК3.2
	4 Опасные факторы пожара и пожарные среды. Опасные факторы пожара. Источники зажигания и горючие среды. Развитие пожара. (2 уровень)	2	ОК5 ПК3.3
	5 Основные противопожарные требования к электроприборам, электроустановкам, электросети. Общие сведения о средствах пожаротушения. (2 уровень)	2	ОК6 ПК3.2
	6 Способы подавления процесса горения. Выбор огнетушащих веществ и средства огнетушения. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.2
	7 Средства первичного пожаротушения. Огнетушители. Пожарная техника. (2 уровень)	2	ОК9 ПК3.2
	Практические занятия	10	
	Практическое занятие 27 Обследование зданий и сооружений для составления плана эвакуации. (2 уровень)	2	ОК4 ПК3.2
	Практическое занятие 28 Расчет объема помещений для составления плана эвакуации. (3 уровень)	2	ОК9 ПК3.3
	Практическое занятие 29 Расчет дверных проемов для составления плана эвакуации. (3 уровень)	2	ОК7 ПК3.3
Практическое занятие 30 Разработка плана эвакуации из помещений на случай возникновения пожара и других ЧС. (3 уровень)	2	ОК8 ПК3.3	
Практическое занятие 31 Разработка инструкции по охране труда к плану эвакуации на случай возникновения пожара и других ЧС. (2 уровень)	2	ПК3.1-3.3	
	Содержание	8	
Тема 1.8. Профилактика пожаров.	1 Профилактика пожаров. Меры противопожарной защиты производственных объектов. Выбор огнетушащих веществ. (1 уровень)	2	ОК2 ПК3.1
	2 Защита от электричества при пожаре. Первичные средства пожаротушения. Огнетушители. (2 уровень)	2	ОК9 ПК3.3
	3 Порядок действий работников при пожаре. Обязанности работников при обнаружении признаков пожара.	2	ОК2 ПК3.1
	4 Обязанности руководителей и должностных лиц при пожаре. Действия при возникновении пожара на подвижном составе на перегоне. (2 уровень)	2	ОК3 ПК3.1

1	2	3	4
Тема 1.9. Порядок действий при возникновении пожара.	Содержание	2	
	1 Обязанности работников, руководителей и должностных лиц при пожаре. Порядок действий при пожаре. (1 уровень)	2	ОК3 ПК3.3
Тема 1.10. Требования охраны труда и безопасные приёмы работы по специальности	Содержание	4	
	1 Тушение пожара в условиях производственного предприятия. Действия при возникновении пожара в помещении. (1 уровень)	2	ОК8 ПК3.3
	2 Порядок ликвидации аварийных ситуаций с опасными грузами. Правила охраны труда при перевозке опасных грузов, их классификация. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.2
Тема 1.11. Обеспечение безопасности работников ж.д. транспорта.	Содержание	4	
	1 Безопасность при ликвидации аварийных ситуаций. Первая помощь пострадавшим в очаге поражения. (1 уровень)	2	ОК6 ПК3.2
	2 Организация работы персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций. Мероприятия. (2 уровень)	2	ОК7 ПК3.3
Тема 1.12. Первая помощь пострадавшим.	Содержание	4	
	1 Сущность первой помощи. Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшему при механической травме. (1 уровень)	2	ОК9 ПК3.3
	2 Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшему при термической травме. Оказание первой (доврачебной) помощи пострадавшему при электротравме. Первая помощь пострадавшим от ожогов. Первая помощь при переломах. (2 уровень)	2	ОК9 ПК3.3
	Практические занятия	2	
	Практическое занятие 32 Приемы оказания первой медицинской помощи (ПМП) пострадавшим. (3 уровень)	2	ОК9 ПК3.2
Самостоятельная работа при изучении раздела ПМ 1			
Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специальной технической литературы. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических занятий, отчетов и подготовка к их защите. Выполнение рефератов для развития самостоятельной работы студента.		75	
Тематика внеаудиторной самостоятельной работы			
Охрана труда - система сохранения жизни и здоровья работников в процессе трудовой деятельности. Опасные факторы производственной среды. Профилактика травматизма. Вредные факторы производственной среды. Профилактика профессиональных заболеваний. Экологическая безопасность. Пожарная безопасность. Профилактика пожаров. Безопасность в аварийных ситуациях. Первая помощь пострадавшим. Сущность первой помощи.			
Учебная практика 5 семестр/3 семестр		36 часов	
Виды работ: - ознакомление с устройством пассажирского вагона; - ознакомление с устройством электроустановок пассажирского вагона; - применение знаний при работе с источниками электрического тока; - обеспечение безопасности пассажиров при следовании вагона по маршруту; - профилактика противопожарной защиты;			

<ul style="list-style-type: none"> - применение навыков пожаротушения; - оказание первой помощи пострадавшим в ЧС; - обеспечение санитарно-гигиенических мер охраны труда; - выполнять установленные мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта. 			
Производственная практика 6 семестр/4 семестр		36 часов	
Виды работ: <ul style="list-style-type: none"> - порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте - выявление диверсионно-террористических устройств. - оказание первой помощи пострадавшим при несчастных случаях 			
Итого за МДК		229	
В том числе:			
Лекция, урок		90	
практические занятия		64	
самостоятельная работа при изучении МДК 03.01		75	
Всего за ПМ		229	
Итого:	Всего за 5 семестр/3 семестр	124	
	В том числе:		
	Лекция, урок	54	
	практические занятия	30	
	самостоятельная работа	40	
	учебная практика	36 часов	
Итого:	Всего за 6 семестр/4 семестр	105	
	В том числе:		
	Лекция, урок	36	
	практические занятия	34	
	самостоятельная работа	35	
	производственная практика	36 часов	

Примечание:

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 уровень – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 уровень – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 уровень – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Материально-техническое обеспечение

Рабочая программа профессионального модуля реализуется в учебном кабинете «Организация и управление деятельностью служб сервиса на транспорте»

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета:
«Организации и управления деятельностью служб сервиса на транспорте»

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места для обучающихся;
- наглядные пособия (плакаты, стенды);
- учебно-методический комплекс для студентов.

Технические средства обучения:

- переносное мультимедийное оборудование.

Реализация рабочей программы профессионального модуля предусматривает обязательную учебную, производственную практики. Оборудование и техническое оснащение рабочих мест соответствует освоению профессиональных компетенций.

4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов

1. Основная учебная литература:

1.1 Томилов В.В., Блинов П.Н. Транспортная безопасность: учебно-методическое пособие. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 71 с. - Режим доступа: <http://umczdt.ru/books/49/242210/>

1.2 Методические рекомендации по изучению технических, технологических особенностей объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств железнодорожного транспорта при проведении оценки уязвимости с учетом угроз совершения актов незаконного вмешательства и влияния технических и технологических особенностей объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств на подготовку, совершение и последствия актов незаконного вмешательства / Р.В. Аникин, П.Н. Бушмин, П.В. Дворкин, А.Н. Смолей. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-

методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2020. — 200 с. — Режим доступа: <http://umczdt.ru/books/49/242379/>.

2. Дополнительная учебная литература:

2.1 Конституция РФ Официальный текст. – М.: Омега- Л, 2016. – 48 стр.

2.2 Трудовой кодекс РФ по состоянию на 01.11.16 с таблицей изменений. М.: Проспект, 2016. 256 стр.

2.3 Федеральный закон "О транспортной безопасности" от 09.02.2007 N 16-ФЗ, с изменениями 2015г.

3. Интернет-ресурсы:

3.1 Охрана труда в России: <http://www.tehdoc.ru/>

3.2 Сайт ОАО «РЖД» <http://rzd.ru/>

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные, общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки (с применением активных и интерактивных методов)
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- осуществление производственного инструктажа рабочих, проведение мероприятий по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатация оборудования и контроль их соблюдения	Наблюдение и оценка на практических занятиях 1 и 2; устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением коллективной мыслительной деятельности
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- проведение анализа травмоопасных и вредных факторов профессиональной деятельности	Наблюдение и оценка на практических занятиях 7, 8,9; устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением мозгового штурма
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	-использование индивидуальных и коллективных средств защиты	Наблюдение и оценка на практических занятиях 9, 10,11,12,; устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением групповых методов
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	-ведение документации установленного образца по охране труда, соблюдать сроки ее заполнения и условия хранения	Наблюдение и оценка на практических занятиях 3, 4, 5,13,14, 6, 8; устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением коллективной мыслительной деятельности

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- применение мер по предупреждению пожаров и взрывов, действия токсичных веществ на организм человека	Наблюдение и оценка на практических занятиях 13 и 14,15,16,17,18 устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением мозгового штурма
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	-знание законодательства в области охраны труда	Наблюдение и оценка на практических занятиях 10, 15, 16, 18,19,20,21,22,23 устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением групповых методов
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	-формирование ответственности за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	Наблюдение и оценка на практических занятиях 2, 4, 6, 16,24,25,26,27 устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением коллективной мыслительной деятельности
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	-проведение аттестации рабочих мест по условиям труда и травмобезопасности	Наблюдение и оценка на практических занятиях 11, 12, 14,28,29,30 устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением мозгового штурма
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	-проявление навыков в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	Наблюдение и оценка на практических занятиях 12, 17, 18,31,32 устный опрос; тестирование; защита практических работ с применением групповых методов
ПК 3.1. Оказывать первую помощь пострадавшим и принимать необходимые меры при несчастных случаях.	-правильная демонстрация при оказании первой помощи пострадавшим	Наблюдение и оценка на практических занятиях 4, 8,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24 с применением тестирования, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном

ПК 3.2. Выполнять мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте.	- грамотное обеспечение осуществления процесса мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте.	Наблюдение и оценка на практических занятиях 10, 16, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, с применением тестирования. защита отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
ПК 3.3. Выполнять мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта	- точное и обоснованное определение обстановки безопасности и принятие правильных решений	Наблюдение и оценка на практическом занятии 12, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32 с применением тестирования. защита отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
умения: - своевременно оказывать первую помощь пострадавшим при несчастных случаях;	Выполнение практических работ 1-9; текущий контроль в форме устного опроса по темам; защита практических работ
- выполнять установленные мероприятия по обеспечению безопасности на транспорте;	Выполнение практических работ 10-21; текущий контроль в форме тестирования; защита практических работ
- выполнять установленные мероприятия по пресечению актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта;	Выполнение практических работ 22-32; текущий контроль в форме тестирования; защита практических работ
знания: - правила оказания первой помощи;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- понятия надежности и безопасности на транспорте;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- структуру и функции службы безопасности на транспорте;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном

- содержание мероприятий по обеспечению безопасности на транспорте;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- порядок и систему взаимодействия службы безопасности транспорта с другими службами и ведомствами;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- понятие о терроризме на транспорте;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- классификацию актов незаконного вмешательства в деятельность транспорта;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- средства, используемые в диверсионно-террористических целях;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- методы выявления диверсионно-террористических устройств;	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном
- порядок действий персонала в чрезвычайных ситуациях на транспорте.	Тестирование, защита практических работ, защите отчетов по учебной и производственной практикам; Дифференцированный зачет Оценка на экзамене квалификационном

**6. ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ И ДОПОЛНЕНИЙ,
ВНЕСЕННЫХ В РАБОЧУЮ УЧЕБНУЮ ПРОГРАММУ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

№	Дата внесения изменения	№ страницы	До внесения изменения	После внесения изменения
1				
2				
3				
4				
5				