

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Старикова Надежда Евгеньевна  
Должность: И.О. Директора филиала  
Дата подписания: 04.05.2021 17:35:48  
Уникальный программный ключ:  
f982514cabf83f87dfc9192a7b41a69a9e7da4ea

**Министерство транспорта Российской Федерации**  
**Федеральное агентство железнодорожного транспорта**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное**  
**учреждение высшего образования**  
**«Самарский государственный университет путей сообщения»**  
**(СамГУПС)**  
**Филиал СамГУПС в г. Кирове**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**  
**ПМ.02. ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**КОЛЛЕКТИВА ИСПОЛНИТЕЛЕЙ**

для специальности  
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава  
железных дорог


*Базовая подготовка среднего профессионального образования*

Год поступления по УП:  
2020 год

Киров  
2020

Рабочая программа одобрена  
цикловой комиссией  
укрупненной группы  
специальностей и профессий 23.00.00

пр. № 1 от «31» 08 2020 г.

Председатель ЦК  
 Трапицына О.В.

Рабочая программа составлена в  
соответствии с ФГОС СПО по  
специальности  
23.02.06 Техническая эксплуатация  
подвижного состава железных дорог

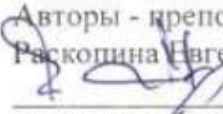
УТВЕРЖДАЮ  
Заместитель директора по учебной  
работе

  
Старикова Н.Е.  
«31» 08 2020 г.




Организация-разработчик: филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения (СамГУПС)» в г. Кирове  
610001, г. Киров, ул. Октябрьский проспект, 124, тел. 8(8332) 603070

Авторы - преподаватели:

 Раскопина Евгения Александровна

Раскопина Е.А.

 Бучнева Анастасия Валентиновна

Бучнева А.В.

 Юсовских Светлана Ивановна

Юсовских С.И.

Рецензенты:

Внутренний - преподаватель

Мосеев Игорь Николаевич

 Мосеев И.Н.

Внешний – начальник вагонного эксплуатационного депо Лянгасово - Горьковской  
дирекции инфраструктуры - структурного подразделения Центральной дирекции  
инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД»

Репин Юрий Алексеевич

 Репин Ю.А.



## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>3</b>
<b>2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>5</b>
<b>3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>6</b>
<b>4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ</b>	<b>44</b>
<b>5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)</b>	<b>51</b>

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей

## 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (базовая подготовка) и с учетом примерной программы профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (базовая подготовка среднего профессионального образования) для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей предназначена для реализации и является частью основной профессиональной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): *Организация деятельности коллектива исполнителей* и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Планировать и организовывать производственные работы коллективом исполнителей.

ПК 2.2. Планировать и организовывать мероприятия по соблюдению норм безопасных условий труда.

ПК 2.3. Контролировать и оценивать качество выполняемых работ.

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке рабочих по профессиям:

- 16269 Осмотрщик вагонов;
- 16275 Осмотрщик-ремонтник вагонов;
- 16783 Поездной электромеханик.

## 1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля

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

### **иметь практический опыт:**

- планирования работы коллектива исполнителей;
- определения основных технико-экономических показателей деятельности подразделения организации;

### **уметь:**

- ставить производственные задачи коллективу исполнителей;
- докладывать о ходе выполнения производственной задачи;
- проверять качество выполняемых работ;
- защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством;

**знать:**

- основные направления развития организации как хозяйствующего субъекта;
- организацию производственного и технологического процессов;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы организации, показатели их эффективного использования;
- ценообразование, формы оплаты труда в современных условиях;
- функции, виды и психологию менеджмента;
- основы организации работы коллектива исполнителей;
- принципы делового общения в коллективе;
- особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
- нормирование труда;
- правовое положение субъектов правоотношений в сфере профессиональной деятельности;
- права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности;
- нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности.

**1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля**

Максимальная учебная нагрузка обучающегося на очном отделении – 432 (396+36) часа, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 264 часа, в том числе практические занятия – 80 часов; курсовое проектирование – 30 часов;
- самостоятельная работа обучающегося – 132 часа;
- производственная практика (по профилю специальности) – 36 часов.

Максимальная учебная нагрузка обучающегося на заочном отделении – 432 (396+36) часа, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 76 часов, в том числе практические занятия – 18 часов, курсовое проектирование – 30 часов;
- самостоятельная работа обучающегося – 320 часов;
- производственная практика (по профилю специальности) – 36 часов.

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД) *Организация деятельности коллектива исполнителей*, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1	Планировать и организовывать производственные работы коллективом исполнителей.
ПК 2.2	Планировать и организовывать мероприятия по соблюдению норм безопасных условий труда.
ПК 2.3	Контролировать и оценивать качество выполняемых работ
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.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Рабочий тематический план профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей

##### 3.1.1. Рабочий тематический план профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (очное отделение)

Коды профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля*	Всего часов (максимальная учебная нагрузка и практика)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов), ч					Практика, ч	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		учебная	производственная (по профилю специальности)**
			всего	в т.ч. практические занятия	в т.ч. курсовая работа (проект)	всего	в т.ч. курсовая работа (проект)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3	Раздел 1. Планирование работы и организация деятельности организации	231	154	50	30	77	18	-	-
ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3	Производственная практика (по профилю специальности)	36	-	-	-	-	-	-	36
ПК 2.1, ПК 2.3	Раздел 2. Управление подразделением организации	66	44	12	-	22	-	-	-
ПК 2.1, ПК 2.2	Раздел 3. Регулирование правоотношений в профессиональной деятельности	99	66	18	-	33	-	-	-
	<b>Всего</b>	<b>432</b>	<b>264</b>	80	30	<b>132</b>	18	-	<b>36</b>

Примечания: \* — раздел профессионального модуля — часть программы профессионального модуля, которая характеризуется логической завершенностью и направлена на освоение одной или нескольких профессиональных компетенций. Раздел профессионального модуля может состоять из междисциплинарного курса или его части и соответствующих частей учебной и производственной практик. Наименование раздела профессионального модуля должно начинаться с отлагательного существительного и отражать совокупность осваиваемых компетенций, умений и знаний;

\*\* — производственная практика (по профилю специальности) может проводиться параллельно с теоретическими занятиями междисциплинарного курса (рассредоточено) или в специально выделенный период (концентрированно).

### 3.1.2. Рабочий тематический план профессионального модуля ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (заочное отделение)

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля*	Всего часов учебная нагрузка и практика)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов), ч.					Практика, ч.	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		учебная	производственная (по профилю специальности)*
			всего	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия	в т.ч. курсовая работа (проект)	всего	в т.ч. курсовая работа (проект)		
ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3.	Раздел 1. Планирование работы и экономика организации	271	52	10	30	219	24	-	-
ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3.	Производственная практика (по профилю специальности)	36	-	-	-	-	-	-	36
ПК 2.1.	Раздел 2. Управление подразделением предприятия	42	8	2	-	34	-	-	-
ПК 2.1., ПК. 2.2.	Раздел 3. Регулирование правоотношений в профессиональной деятельности	83	16	6	-	67	-	-	-
	<b>Всего</b>	<b>432</b>	<b>76</b>	18	30	<b>320</b>	24	-	<b>36</b>

*Примечания:* \* — раздел профессионального модуля — часть программы профессионального модуля, которая характеризуется логической завершенностью и направлена на освоение одной или нескольких профессиональных компетенций. Раздел профессионального модуля может состоять из междисциплинарного курса или его части и соответствующих частей учебной и производственной практик. Наименование раздела профессионального модуля должно начинаться с отглагольного существительного и отражать совокупность осваиваемых компетенций, умений и знаний;

\*\* — производственная практика (по профилю специальности) может проводиться параллельно с теоретическими занятиями междисциплинарного курса (рассредоточенно) или в специально выделенный период (концентрированно).



### 3.2.1. Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (очное отделение)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Учебная нагрузка обучающихся, ч.				Уровень освоения
		Максимальная	Обязательная		Самостоятельная работа	
			Всего	в т.ч. практ. занятия		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации		396	264	80	132	
<u>Раздел 1. Планирование работы и организация деятельности организации</u>		<u>231</u>	<u>154</u>	<u>50</u>	<u>77</u>	
Тема 1.1. Организация как хозяйствующий субъект (6 семестр)		12	8	-	4	
	<b>Содержание учебного материала</b> Организация как хозяйствующий субъект. Основная и вспомогательная деятельность, показатели объема и качества работы, повышение хозяйственной и экономической деятельности инфраструктуры железнодорожного транспорта Инфраструктура организации. Тип структуры, характеристика функций управленческих звеньев железнодорожного транспорта	4	4	-	-	2
	Производственные фонды организации. Состав и структура. Износ и амортизация.оборотные средства. Показатели эффективности использования.	4	4	-	-	2

	Выполнения работ и/или оказание услуг, получение дохода с прибылью на железнодорожном транспорте					
	<b>Самостоятельная работа №1</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленных преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	4	-	-	4	
<b>Тема 1.2. Организация и планирование работы по эксплуатации вагонов (6 семестр)</b>		<b>42</b>	<b>28</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Вагоны и вагонный парк. Задачи, структура управления вагонным парком, производственные подразделения технического обслуживания и ремонта, особенности эксплуатации, учет, потребный парк, показатели работы и использования вагонов. Система технического обслуживания и ремонта. Классификация, периодичность, планирование потребности в ремонте, повышение эффективности использования вагонов. Организация технической эксплуатации грузовых вагонов. Назначение, классификация, организация работы, средства диагностирования, оценка качества работы, расчет численности. Техническое обслуживание и экипировка пассажирских составов. Особенности обслуживания, назначение, организация работ пассажирской технической станции (далее - ПТС), ремонтно-экипировочных депо (далее - РЭД), подготовка в рейс, режим работы и отдыха поездных бригад, потребность в проводниках.	28	28	-	-	2
	<b>Практическое занятие №1</b> Определение потребного парка вагонов	-	-	4	-	3
	<b>Практическое занятие №2</b> Определение численности работников пунктов технического обслуживания (ПТО)	-	-	4	-	3

	<b>Практическое занятие №3</b> Определение потребности в проводниках пассажирских вагонов	-	-	4	-	3
	<b>Самостоятельная работа №2</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	14	-	-	14	
<b>Тема 1.3. Организация работ по ремонту тягового подвижного состава (вагоны) (8 семестр)</b>		<b>60</b>	<b>44</b>	<b>24</b>	<b>16</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Производственный процесс. Принципы, типы, методы организации ремонта, поточное производство	6	6	-	-	2
	Планирование работ. Методы, программа ремонта, фронт ремонта, процент неисправных вагонов и оценка экономической эффективности	22	22	-	-	2
	<b>Практическое занятие №4</b> Расчет параметров поточного производства	-	-	8	-	3
	<b>Практическое занятие №5</b> Разработка графика технологического процесса ремонта вагона (узла)	-	-	8	-	3
	Организация технологических процессов. Технологический процесс ремонта, ремонтные бригады их численность и состав, стандарты предприятия, учетно-отчетная документация. Оборудование вагонных депо. Территория, типы зданий, специализация стойл, участки и отделения депо, типовое оборудование, нормы площадей и компоновка, вспомогательные помещения. Вспомогательная работа организации. Структура управления; снабжение электроэнергией, паром, водой, сжатым воздухом; канализация; вентиляция, отопление; обслуживание, ремонт и модернизация оборудования; материально-техническое снабжение; склады и инструменты.	16	16	-	-	2

	<b>Практическое занятие №6</b> Расчет необходимого количества рабочих для определенного участка вагонного депо	-	-	8	-	3
	<b>Самостоятельная работа №3</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	16	-	-	16	2
<b>Тема 1.4. Организация, нормирование и оплата труда (8 семестр)</b>		<b>37</b>	<b>26</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Организация труда. Принципы и содержание. Производительность труда, методы определения и факторы роста. Организация рабочего места и его аттестация. Коллективные формы	6	6	-	-	2
	Нормирование труда. Задачи и содержание. Рабочее время: бюджет, классификация. Нормы затрат труда и методы их изучения. Организация нормирования, порядок пересмотра и внедрения норм	12	12	-	-	2
	<b>Практическое занятие №7</b> Расчет производительности труда в депо эксплуатации и ремонтном производстве	-	-	8	-	3
	Оплата труда. Принципы, нормативно-правовые акты. Тарифная система, формы и системы, постоянная и переменная часть. Доплаты, порядок их определения. Стимулирование труда	8	8	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №4</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	11	-	-	11	

<b>Тема 1.5. Финансово-экономические аспекты деятельности организаций отрасли (8 семестр)</b>		<b>32</b>	<b>18</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Бизнес-планирование. Сущность, задачи, типы и виды планов, бизнес-план, производственно-финансовый план (далее – профинплан), планирование показателей.	8	8	-	-	2
	<b>Практическое занятие №8</b> Разработка производственно-финансового плана цеха (участка, отделения)	-	-	6	-	3
	Эксплуатационные расходы и себестоимость продукции. Структура, планирование расходов. Себестоимость продукции, классификация по элементам затрат, Калькуляция себестоимости, пути снижения	2	2	-	-	2
	Ценообразование и ценовая политика на железнодорожном транспорте. Ценообразование, методы ценообразования. Ценовая стратегия, пути повышения доходности	2	2	-	-	2
	Оценка эффективности деятельности организации. Учет, анализ производственно-хозяйственной деятельности, прибыль, ее формирование, распределение, использование, налогообложение, рентабельность.	2	2	-	-	2
	Инновационная и инвестиционная политика, внешнеэкономическая деятельность организации. Инвестиции. Инвестиционная политика. Инновации: сущность, виды и направления совершенствования производства, виды внешнеэкономической деятельности на железнодорожном транспорте.	2	2	-	-	2
	Учет производственной деятельности. Виды, инвентаризация, ревизии	2	2	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №5</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	14	-	-	14	
<b>Курсовой проект (8 семестр)</b>		<b>48</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	

<b>1 вариант Организация работы вагонсборочного участка грузового депо</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	1.1 План участка с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>2 вариант Организация работы вагонсборочного участка пассажирского депо</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	1.1 План участка с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	

	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>3 вариант</b>	<b>Организация работы контрольного пункта автосцепки грузового депо</b>					
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Технико-экономическая характеристика контрольного пункта	11	11	-	-	3
	<i>1.1 План контрольного пункта с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на контрольном пункте</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	3
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	3
<b>4 вариант</b>	<b>Организация работы контрольного пункта автосцепки пассажирского депо</b>					
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Технико-экономическая характеристика контрольного пункта	11	11	-	-	3
	<i>1.1 План контрольного пункта с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на контрольном пункте</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	3

	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>5 вариант Организация работы тележечного участка грузового депо</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс ремонта тележки</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов, используемых при ремонте тележек</i>	1	1	-	-	3
	<i>1.5 Штатное расписание по тележечному участку</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы тележки и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>6 вариант Организация работы тележечного участка пассажирского депо</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	



	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.3 Технологический процесс ремонта тележки</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.4 Перечень материалов, используемых при ремонте тележек</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>
	<i>1.5 Штатное расписание по тележечному участку</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.6 Себестоимость работы тележки и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<b>2. Экономическая часть</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	
<b>7 вариант</b>	<b>Организация работ участка ремонта роликовых подшипников</b>					
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<b>2. Экономическая часть</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>3</i>
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>18</b>	
<b>8 вариант</b>	<b>Организация работ колесного</b>					

<b>участка</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	3
	1.1 План участка с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>9 вариант Организация работы отделения по ремонту аккумуляторных батарей</b>						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика отделения по ремонту	11	11	-	-	3
	1.1 План отделения по ремонту с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного в отделении по ремонту	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	3

	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>10 вариант</b> Организация работы отделения по ремонту крышек люков и дверей						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика отделения по ремонту	11	11	-	-	3
	1.1 План отделения по ремонту с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного в отделении по ремонту	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>11 вариант</b> Организация работы пунктов технического обслуживания вагонов (ПТО)						
	Введение	1	1	-	-	3
	1. Техничко-экономическая характеристика пункта технического обслуживания	11	11	-	-	3
	1.1 План пункта технического обслуживания с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на пункте технического обслуживания	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	3
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	

	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	3
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b>12 вариант Организация работ участка вагоноремонтного завода</b>						
	Введение	1	1	-	-	
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	18	-	-	18	
<b><u>ПП.02.01. Производственная практика (по профилю специальности) (7 семестр)</u></b>		<b><u>36</u></b>	<b><u>36</u></b>	<b><u>36</u></b>	<b><u>=</u></b>	
	<b>Виды работ:</b> Наблюдение и оценка деятельности цехов и отделений депо. Соблюдение инструкций по правилам охраны труда. Организация рабочих мест в бригаде с	36	36	36	-	

	учетом совмещения профессий. Ознакомление с работой оператора по ремонту подвижного состава (депо, цеха). Изучение должностных обязанностей и оперативной деятельности бригадира, мастера, оператора по ремонту подвижного состава (депо, цеха).					
<b>Раздел 2. Управление подразделением организации (6 семестр)</b>		<b>66</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>22</b>	
<b>Тема 2.1 Функции, виды и психология менеджмента</b>		<b>30</b>	<b>20</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Современный менеджмент. Этапы развития. Школы управления. Цели и задачи.	4	4	-	-	2
	Принципы, виды, функции и методы менеджмента на железнодорожном транспорте.	4	4	-	-	2
	Психология менеджмента. Трудовой коллектив, личность, индивидуальность. Типы темпераментов. Морально-психологический климат. Стили руководства и типы руководителей. Лидерство в менеджменте	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №9</b> Определение типа темперамента личности	-	-	2	-	3
	Стили руководства. Типы руководителей. Формы власти и влияния. Авторитет	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №10</b> Определение стиля руководства	-	-	2	-	3
	<b>Практическое занятие №11</b> Выявление основных проблем и выбор решений для формирования благоприятного морально-психологического климата коллектива	-	-	2	-	3
	<b>Самостоятельная работа №7</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	10	-	-	10	
<b>Тема. 2.2. Основы организации работы исполнителей</b>		<b>20</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Принятие управленческих решений. Классификация, виды, процесс принятия, организация исполнения и контроль, методы и способы принятия	2	2	-	-	2

	Стратегический менеджмент. Назначение управленческой стратегии. Анализ стратегических альтернатив Типы стратегий и методы стратегического планирования	4	4	-	-	2
	<b>Практическое занятие №12</b> Выбор оптимального решения в конкретных условиях деятельности инфраструктуры железнодорожного транспорта	-	-	2	-	3
	Системы мотивации труда. Понятие мотивации. Теории потребностей	2	2	-	-	2
	Управление рисками. Понятие риска. Стратегия и тактика управления рисками. Ограничения рисков. Управление конфликтами. Понятие, типы и причины конфликтов. Классификация и способы управления.	4	4	-	-	2
	<b>Практическое занятие №13</b> Решение проблемы конфликтной ситуации	-	-	2	-	3
	Информационные технологии в сфере управления производством. Коммуникации и их совершенствование. Понятие и использование информации. Виды научно-информационной деятельности. Компьютерные системы информационного менеджмента в инфраструктуре железнодорожного транспорта	2	2	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №8</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	6	-	-	6	
<b>Тема 2.3. Принципы делового общения</b>		<b>10</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Этика делового общения. Современный менеджер. Деловые отношения. Стиль переговоров. Организация деловых совещаний. Приемы ведения деловой беседы. Оформление офиса железнодорожной инфраструктуры	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №14</b> Проработка способов создания благоприятного имиджа руководителя на железнодорожном транспорте.	-	-	2	-	3
	<b>Самостоятельная работа №9</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий, подготовка сообщений или презентаций с использованием дополнительной литературы и интернет-ресурсов.	4	-	-	4	

Тема 2.4 Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности		6	4	-	2	
	<b>Содержание учебного материала</b> Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности. Задачи кадровых служб инфраструктуры железнодорожного транспорта. Подбор, обучение и аттестация персонала. Карьера	4	4	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №10</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	2	-	-	2	
<b>Раздел 3. Регулирование правоотношений в профессиональной деятельности (7семестр)</b>		<b>99</b>	<b>66</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	
Тема 3.1 Правовое положение субъектов железнодорожного транспорта		30	20	-	10	
	<b>Содержание учебного материала</b> Правовое регулирование имущественных отношений на железнодорожном транспорте. Статус организаций, основы экономической и финансовой деятельности, право собственности субъектов.	4	4	-	-	2
	Особенности приватизации объектов железнодорожного транспорта. Понятие и значение приватизации. Федеральный закон «О приватизации государственного и муниципального имущества». Ограничения по приватизации предприятий и объектов. Понятие патента, содержание прав патентообладателя.	4	4	-	-	2
	Особенности предпринимательской деятельности. Организация предпринимательской деятельности. Юридические лица как субъекты хозяйственных отношений. Предпринимательская деятельность без образования юридического лица. Правовое регулирование несостоятельности (банкротства) предприятия	4	4	-	-	2
	Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов (ОПФ). Структура ОПФ, предусмотренных Гражданским кодексом РФ, основные	4	4	-	-	2

	характеристики ОПФ					
	Формы объединения хозяйствующих субъектов. Виды, назначение, нормативная база	4	4	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №11</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий. Подготовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)	10	-	-	10	
<b>Тема. 3.2 Права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности</b>		<b>30</b>	<b>18</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Правовое регулирование трудовых отношений. Трудовой договор, порядок заключения и расторжения. Права и обязанности сторон, режим рабочего времени и времени отдыха, социальное партнерство, коллективный договор как правовая форма согласования интересов работников и работодателя	4	4	-	-	2
	<b>Практическое занятие №15</b> Составление проекта трудового договора по образцу	-	-	2	-	3
	Дисциплина работников. Трудовая дисциплина, поощрения, дисциплинарные взыскания и порядок их применения, обжалование и снятие дисциплинарного взыскания. Материальная ответственность .	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №16</b> Освоение порядка наложения и снятия дисциплинарного взыскания	-	-	2	-	3
	<b>Практическое занятие №17</b> Определение порядка возмещения материального ущерба	-	-	2	-	3
	Порядок разрешения трудовых споров. Разрешение индивидуальных трудовых споров, коллективные трудовые споры. Органы, рассматривающие трудовые споры	8	8	-	-	2
	<b>Практическое занятие №18</b> Моделирование порядка разрешения трудовых споров	-	-	4	-	3
	<b>Самостоятельная работа №12</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	12	-	-	12	



	Подготовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)					
<b>Тема 3.3 Нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности</b>		<b>39</b>	<b>28</b>	<b>8</b>	<b>11</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Сущность транспортного права. Комплексный характер транспортного законодательства. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие деятельность железнодорожного транспорта.	2	2	-	-	2
	Правовая основа функционирования железнодорожного транспорта. Федеральный закон «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации». Основные понятия закона, его структура	4	4	-	-	2
	Федеральный закон «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации». Понятия, структура, сфера применения закона	2	2	-	-	2
	Железнодорожный транспорт как субъект естественной монополии. Цели и сфера применения федерального закона «О естественных монополиях». Субъекты, государственное регулирование и контроль в сфере естественных монополий	4	4	-	-	2
	Правовое обеспечение безопасности движения, эксплуатации транспортных и иных технических средств, объектов железнодорожного транспорта. Транспортная безопасность. ФЗ «О транспортной безопасности». Технические регламенты, государственные стандарты и сертификаты безопасности по подвижному составу, техническим средствам, экологии, охраны труда	4	4	-	-	2
	Работа железных дорог в чрезвычайных условиях. Правовое регулирование аварийно-восстановительных работ. Транспортная безопасность. ФЗ «О транспортной безопасности»	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №19</b> Определение особенностей управления организацией работы железнодорожного транспорта в чрезвычайных ситуациях	-	-	4	-	3

	Основные нормативные акты, регламентирующие перевозки. Содержание, форма и роль договора перевозки. Договоры на эксплуатацию подъездных путей и подачу-уборку вагонов. Права и обязанности участников договора. Срок договора. Порядок разрешения споров вытекающих из договора перевозки. Ответственность сторон договора	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №20</b> Составление проектов различного рода договоров, связанных с перевозочным процессом	-	-	2	-	3
	<b>Практическое занятие №21</b> Проработка порядка рассмотрения споров, вытекающих из договора перевозки	-	-	2	-	3
	<b>Самостоятельная работа №13</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий. Подготовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)	11	-	-	11	
	<b>Всего</b>	<b>432</b>	<b>300</b>	<b>116</b>	<b>132</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

2— репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3— продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

### 3.2.2 Содержание обучения по профессиональному модулю ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей (заочное отделение)

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Учебная нагрузка обучающихся, ч.				Уровень освоения
		Максимальная	Обязательная		Самостоятельная работа	
			Всего	в т.ч. лаб.раб. и пр. занятия		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>
<b>МДК.02.01. Организация работы и управление подразделением организации</b>		<b>396</b>	<b>76</b>	<b>18</b>	<b>320</b>	
<b><u>Раздел 1. Планирование работы и экономика организации (3 курс)</u></b>		<b><u>271</u></b>	<b><u>52</u></b>	<b><u>10</u></b>	<b><u>219</u></b>	
<b>Тема 1.1. Организация как хозяйствующий субъект</b>		<b>14</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Организация как хозяйствующий субъект. Основная и вспомогательная деятельность, показатели объема и качества работы, повышение хозяйственной и экономической деятельности инфраструктуры железнодорожного транспорта Инфраструктура организации. Тип структуры, характеристика функций управленческих звеньев железнодорожного транспорта.	1	1	-	-	2
	Производственные фонды организации. Состав и структура. Износ и амортизация. Оборотные средства. Показатели эффективности использования. Выполнения работ и/или оказание услуг, получение дохода с прибылью на железнодорожном транспорте.	1	1	-	-	2

	<p><b>Самостоятельная работа №1</b>  Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).  Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.</p>	12	-	-	12	
<b>Тема 1.2. Организация и планирование работы по эксплуатации вагонов</b>		<b>48</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	
	<p><b>Содержание учебного материала</b>  Вагоны и вагонный парк. Задачи, структура управления вагонным парком, производственные подразделения технического обслуживания и ремонта, особенности эксплуатации, учет, потребный парк, показатели работы и использования вагонов.  Система технического обслуживания и ремонта. Классификация, периодичность, планирование потребности в ремонте, повышение эффективности использования вагонов.  Организация технической эксплуатации грузовых вагонов. Назначение, классификация, организация работы, средства диагностирования, оценка качества работы, расчет численности.  Техническое обслуживание и экипировка пассажирских составов.  Особенности обслуживания, назначение, организация работ пассажирской технической станции (далее - ПТС), ремонтно-экипировочных депо (далее - РЭД), подготовка в рейс, режим работы и отдыха поездных бригад, потребность в проводниках.</p>	8	8	-	-	2
	<p><b>Практическое занятие №1</b>  Определение потребного парка вагонов</p>	-	-	1	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №2</b>  Определение численности работников пунктов технического обслуживания (ПТО)</p>	-	-	1	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №3</b>  Определение потребности в проводниках пассажирских вагонов</p>	-	-	-	-	2-3

	<b>Самостоятельная работа №2</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	40	-	-	40	
<b>Тема 1.3. Организация работ по ремонту тягового подвижного состава (вагоны)</b>		<b>75</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>69</b>	
	Производственный процесс. Принципы, типы, методы организации ремонта, поточное производство. Планирование работ. Методы, программа ремонта, фронт ремонта, процент неисправных вагонов и оценка экономической эффективности.	4	4	-	-	2
	<b>Практическое занятие №4</b> Расчет параметров поточного производства	-	-	1	-	2-3
	<b>Практическое занятие №5</b> Разработка графика технологического процесса ремонта вагона (узла)	-	-	1	-	2-3
	Организация технологических процессов. Технологический процесс ремонта, ремонтные бригады их численность и состав, стандарты предприятия, учетно-отчетная документация. Оборудование вагонных депо. Территория, типы зданий, специализация стойл, участки и отделения депо, типовое оборудование, нормы площадей и компоновка, вспомогательные помещения. Вспомогательная работа организации. Структура управления; снабжение электроэнергией, паром, водой, сжатым воздухом; канализация; вентиляция, отопление; обслуживание, ремонт и модернизация оборудования; материально-техническое снабжение; склады и инструменты.	2	2		-	2
	<b>Практическое занятие №6</b> Расчет необходимого количества рабочих для определенного участка вагонного депо	-	-	2	-	2-3

	<b>Самостоятельная работа №3</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	69	-	-	69	
<b>Тема 1.4. Организация, нормирование и оплата труда</b>		<b>44</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>40</b>	
	Организация труда. Принципы и содержание. Производительность труда, методы определения и факторы роста. Организация рабочего места и его аттестация. Коллективные формы. Нормирование труда. Задачи и содержание. Рабочее время: бюджет, классификация. Нормы затрат труда и методы их изучения. Организация нормирования, порядок пересмотра и внедрения норм. Оплата труда. Принципы, нормативно-правовые акты. Тарифная система, формы и системы, постоянная и переменная часть. Доплаты: порядок их определения. Стимулирование труда.	4	4	-	-	2
	<b>Практическое занятие №7</b> Расчет производительности труда в депо эксплуатации и ремонтном производстве	-	-	2	-	2-3
	<b>Самостоятельная работа №4</b> Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.	40	-	-	40	
<b>Тема 1.5. Финансово-экономические аспекты деятельности организаций отрасли</b>		<b>36</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	

	<p>Бизнес-планирование. Сущность, задачи, типы и виды планов, бизнес-план, производственно-финансовый план (далее – профинплан), планирование показателей.</p> <p>Эксплуатационные расходы и себестоимость продукции.</p> <p>Структура, планирование расходов, себестоимость продукции, классификация по элементам затрат, калькуляция себестоимости, пути снижения.</p> <p>Ценообразование и ценовая политика. Ценообразование, методы ценообразования. Ценовая стратегия, пути повышения доходности.</p> <p>Оценка эффективности деятельности организации. Учет, анализ производственно-хозяйственной деятельности, прибыль, ее формирование, распределение, использование, налогообложение, рентабельность.</p> <p>Инновационная и инвестиционная политика, внешнеэкономическая деятельность организации. Инвестиции, инвестиционная политика, инновации: сущность, виды и направления совершенствования производства, виды внешнеэкономической деятельности на железнодорожном транспорте.</p>	2	2	-	-	
	<p><b>Практическое занятие №8</b></p> <p>Разработка производственно-финансового плана цеха (участка, отделения).</p>	-	-	2	-	2-3
	<p><b>Самостоятельная работа №5</b></p> <p>Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий, нормативно-правовой документации (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем).</p> <p>Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов по практическим занятиям и подготовка к их защите.</p>	34	-	-	34	
<b>Курсовой проект (3 курс)</b>		<b>54</b>	<b>30</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	
<i>1 вариант Организация работы вагоносборочного участка грузового депо</i>						
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Техничко-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	

	<i>1.3 Технологический процесс</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<b>2. Экономическая часть</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	-	-	<b>2-3</b>
	<i>2.1 Производственная программа</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	
<b>2 вариант</b>	<b>Организация работы вагонсборочного участка пассажирского депо</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<b>2. Экономическая часть</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	-	-	<b>2-3</b>
	<i>2.1 Производственная программа</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	<b>24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	
<b>3 вариант</b>	<b>Организация работы контрольного пункта автосцепки грузового депо</b>					



	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика контрольного пункта	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План контрольного пункта с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на контрольном пункте</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>4 вариант</b>	<b>Организация</b>					
<b>работы</b>	<b>контрольного</b>					
<b>пункта</b>	<b>автосцепки</b>					
<b>пассажирского депо</b>						
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика контрольного пункта	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План контрольного пункта с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на контрольном пункте</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	

	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>5 вариант</b> <i>работы</i>	<b>Организация</b> <i>тележечного</i> <i>участка грузового депо</i>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс ремонта тележки</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов, используемых при ремонте тележек</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание по тележечному участку</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы тележки и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	<i>2.1 Производственная программа</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	<i>6</i>	<i>6</i>	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>6 вариант</b> <i>работы</i>	<b>Организация</b> <i>тележечного</i> <i>участка пассажирского</i> <i>депо</i>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс ремонта тележки</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов, используемых при ремонте тележек</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание по тележечному участку</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы тележки и методика ее формирования</i>	<i>3</i>	<i>3</i>	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	<i>1</i>	<i>1</i>	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3

	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>7 вариант</b>	<b>Организация работы участка ремонта роликовых подшипников</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	<i>2.1 Производственная программа</i>	6	6	-	-	
	<i>2.2 План по труду и заработной плате</i>	6	6	-	-	
	<i>2.3 План эксплуатационных расходов</i>	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>8 вариант</b>	<b>Организация работы колесного участка</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	<i>1.1 План участка с расстановкой оборудования</i>	1	1	-	-	
	<i>1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке</i>	1	1	-	-	
	<i>1.3 Технологический процесс</i>	1	1	-	-	
	<i>1.4 Перечень материалов</i>	1	1	-	-	
	<i>1.5 Штатное расписание</i>	3	3	-	-	
	<i>1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования</i>	3	3	-	-	
	<i>1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности</i>	1	1	-	-	

	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>9 вариант</b>	<b>Организация работы отделения по ремонту аккумуляторных батарей</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Техничко-экономическая характеристика отделения по ремонту	11	11	-	-	2-3
	1.1 План отделения по ремонту с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного в отделении по ремонту	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>10 вариант</b>	<b>Организация работы отделения по ремонту крышек люков и дверей</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Техничко-экономическая характеристика отделения по ремонту	11	11	-	-	2-3
	1.1 План отделения по ремонту с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного в отделении по	1	1	-	-	

	ремонту					
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b>11 вариант</b>	<b>Организация работ пунктов технического обслуживания вагонов (ПТО)</b>					
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика пункта технического обслуживания	11	11	-	-	2-3
	1.1 План пункта технического обслуживания с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на пункте технического обслуживания	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	

<b>12 вариант Организация работ участка вагоноремонтного завода</b>						
	Введение	1	1	-	-	2-3
	1. Технико-экономическая характеристика участка	11	11	-	-	2-3
	1.1 План участка с расстановкой оборудования	1	1	-	-	
	1.2 Характеристика оборудования, установленного на участке	1	1	-	-	
	1.3 Технологический процесс	1	1	-	-	
	1.4 Перечень материалов	1	1	-	-	
	1.5 Штатное расписание	3	3	-	-	
	1.6 Себестоимость работы и методика ее формирования	3	3	-	-	
	1.7 Разработка мероприятий по охране труда и технике безопасности	1	1	-	-	
	2. Экономическая часть	18	18	-	-	2-3
	2.1 Производственная программа	6	6	-	-	
	2.2 План по труду и заработной плате	6	6	-	-	
	2.3 План эксплуатационных расходов	6	6	-	-	
	<b>Самостоятельная работа №6</b> Оформление пояснительной записки курсового проекта	24	-	-	24	
<b><u>ПП.02.01.</u></b> <b><u>Производственная практика (по профилю специальности) (4 курс)</u></b>		<b><u>36</u></b>	<b><u>36</u></b>	<b><u>36</u></b>	<b><u>=</u></b>	
	<b><i>Виды работ:</i></b> Наблюдение и оценка деятельности цехов и отделений депо. Соблюдение инструкций по правилам охраны труда. Организация рабочих мест в бригаде с учетом совмещения профессий. Ознакомление с работой оператора по ремонту подвижного состава (депо, цеха). Изучение должностных обязанностей и оперативной деятельности бригадира, мастера, оператора по ремонту подвижного состава (депо, цеха).	36	36	36	-	2
<b><u>Раздел 2. Управление подразделением организации (4 курс)</u></b>		<b><u>42</u></b>	<b><u>8</u></b>	<b><u>2</u></b>	<b><u>34</u></b>	

<b>Тема 2.1. Функции, виды и психология менеджмента</b>		<b>14</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	
	<p><b>Содержание учебного материала</b>  Современный менеджмент. Этапы развития. Школы управления. Цели и задачи. Принципы, виды, функции и методы менеджмента на железнодорожном транспорте.  Психология менеджмента. Трудовой коллектив, личность, индивидуальность. Типы темпераментов. Морально-психологический климат. Стили руководства и типы руководителей Лидерство в менеджменте.</p>	4	4	-	-	2
	<p><b>Практическое занятие №9</b>  Определение типа темперамента личности</p>	-	-	-	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №10</b>  Определение стиля руководства</p>	-	-	-	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №11</b>  Выявление основных проблем и выбор решений для формирования благоприятного морально-психологического климата коллектива.</p>	-	-	1	-	2-3
	<p><b>Самостоятельная работа №7</b>  Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.</p>	10	-	-	10	
<b>Тема 2.2. Основы организации исполнителей</b>		<b>16</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	
	<p><b>Содержание учебного материала</b>  Принятие управленческих решений. Классификация, виды, процесс принятия, организация исполнения и контроль, методы и способы принятия.  Стратегический менеджмент. Назначение управленческой стратегии. Анализ стратегических альтернатив Типы стратегий и методы стратегического планирования.  Системы мотивации труда. Понятие мотивации. Теории потребностей.  Управление рисками. Понятие риска. Стратегия и тактика управления рисками. Ограничение рисков.  Управление конфликтами. Понятие, типы и причины конфликтов. Классификация и способы управления.</p>	3	3	-	-	2

	Информационные технологии в сфере управления производством. Коммуникации и их совершенствование. Понятие и использование информации. Виды научно-информационной деятельности. Компьютерные системы информационного менеджмента.					
	<b>Практическое занятие №12</b> Выбор оптимального решения в конкретных условиях деятельности инфраструктуры железнодорожного транспорта.	-	-	-	-	2-3
	<b>Практическое занятие №13</b> Решение проблемы конфликтной ситуации	-	-	1	-	2-3
	<b>Самостоятельная работа №8</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	13	-	-	13	
<b>Тема 2.3. Принципы делового общения</b>		<b>7</b>	<b>1</b>	-	<b>6</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Этика делового общения. Современный менеджер. Деловые отношения. Стиль переговоров. Организация деловых совещаний. Приемы ведения деловой беседы. Оформление офиса железнодорожной инфраструктуры.	1	1	-	-	2
	<b>Практическое занятие №14</b> Проработка способов создания благоприятного имиджа руководителя на железнодорожном транспорте.	-	-	-	-	2-3
	<b>Самостоятельная работа №9</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий, подготовка сообщений или презентаций с использованием дополнительной литературы и интернет-ресурсов.	6	-	-	6	
<b>Тема 2.4. Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности</b>		<b>5</b>	-	-	<b>5</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности. Задачи кадровых служб на железнодорожном транспорте. Подбор, обучение и аттестация персонала. Карьера.	-	-	-	-	2



	<b>Самостоятельная работа №10</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий.	5	-	-	5	
<b>Раздел 3. Регулирование правоотношений в профессиональной деятельности (2 курс)</b>		<b>83</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>67</b>	
<b>Тема 3.1. Правовое положение субъектов железнодорожного транспорта</b>		<b>26</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Правовое регулирование имущественных отношений на железнодорожном транспорте. Статус организаций, основы экономической и финансовой деятельности, право собственности субъектов. Особенности приватизации объектов железнодорожного транспорта. Понятие и значение приватизации. ФЗ «О приватизации государственного и муниципального имущества». Ограничения по приватизации предприятий и объектов. Понятие патента, содержание прав патентообладателя. Особенности предпринимательской деятельности. Организация предпринимательской деятельности. Юридические лица как субъекты хозяйственных отношений. Предпринимательская деятельность без образования юридического лица. Правовое регулирование несостоятельности (банкротства) предприятия. Организационно-правовые формы хозяйствующих субъектов (ОПФ). Структура ОПФ, предусмотренных ГК РФ, основные характеристики ОПФ. Формы объединения хозяйствующих субъектов. Виды, назначение, нормативная база.	2	2	-	-	2
	<b>Самостоятельная работа №11</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий. Подготовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)	24	-	-	24	
<b>Тема 3.2. Права и обязанности работников в</b>		<b>24</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	

<b>сфере профессиональной деятельности</b>						
	<b>Содержание учебного материала</b> Правовое регулирование трудовых отношений. Трудовой договор, порядок заключения и расторжения. Права и обязанности сторон, режим рабочего времени и времени отдыха, социальное партнерство, коллективный договор как правовая форма согласования интересов работников и работодателя. Дисциплина работников. Трудовая дисциплина, поощрения, дисциплинарные взыскания и порядок их применения, обжалование и снятие дисциплинарного взыскания. Материальная ответственность. Порядок разрешения трудовых споров. Разрешение индивидуальных трудовых споров, коллективные трудовые споры. Органы, рассматривающие трудовые споры.	6	6	-	-	2
	<b>Практическое занятие №15</b> Составление трудового договора по образцу.	-	-	2	-	2-3
	<b>Практическое занятие №16</b> Освоение порядка наложения и снятия дисциплинарного взыскания.	-	-	1	-	2-3
	<b>Практическое занятие №17</b> Изучение порядка возмещения материального ущерба.	-	-	1	-	2-3
	<b>Практическое занятие №18</b> Проработка порядка разрешения трудовых споров.	-	-	-	-	2-3
	<b>Самостоятельная работа №12</b> Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий. Подготовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)	18	-	-	18	
<b>Тема 3.3. Нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности</b>		<b>33</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>25</b>	
	<b>Содержание учебного материала</b> Сущность транспортного права. Комплексный характер транспортного законодательства. Основные нормативно-правовые акты, регулирующие	8	8	-	-	2

	<p>деятельность железнодорожного транспорта.          Правовая основа функционирования железнодорожного транспорта.          Федеральный закон «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации». Основные понятия закона, его структура.          Федеральный закон «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации». Понятия, структура, сфера применения закона.          Железнодорожный транспорт как субъект естественной монополии.          Цели и сфера применения ФЗ «О естественных монополиях». Субъекты, государственное регулирование и контроль в сфере естественных монополий.          Правовое обеспечение безопасности движения, эксплуатации транспортных и иных технических средств, объектов железнодорожного транспорта.          Федеральный закон «О транспортной безопасности».          Технические регламенты, государственные стандарты и сертификаты безопасности по подвижному составу, техническим средствам, экологии, охраны труда.          Работа железных дорог в чрезвычайных условиях. Правовое регулирование аварийно-восстановительных работ.          Основные нормативные акты, регламентирующие перевозки на железнодорожном транспорте. Содержание, форма и роль договора перевозки. Договоры на эксплуатацию подъездных путей и подачу-уборку вагонов. Права и обязанности участников договора. Срок договора. Порядок разрешения споров, вытекающих из договора перевозки. Ответственность сторон договора.</p>					
	<p><b>Практическое занятие №19</b>          Определение основных правил управления организацией работы железнодорожного транспорта в чрезвычайных ситуациях.</p>	-	-	2	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №20</b>          Составление проектов различного рода договоров, связанных с перевозочным процессом на железнодорожном транспорте.</p>	-	-	-	-	2-3
	<p><b>Практическое занятие №21</b>          Проработка порядка рассмотрения споров, вытекающих из договора перевозки.</p>	-	-	-	-	2-3
	<p><b>Самостоятельная работа №13</b>          Проработка конспектов занятий, учебных и дополнительных изданий. Под-</p>	25	-	-	25	

	готовка ответов на контрольные вопросы по темам. Подготовка к тестированию. Выполнение индивидуальных заданий (презентаций, сообщений)					
	<b><u>Всего</u></b>	<b><u>432</u></b>	<b><u>112</u></b>	<b><u>54</u></b>	<b><u>320</u></b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

2— репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);

3— продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие:

- кабинета основ права, основ профессиональной этики и правового обеспечения профессиональной деятельности,
- кабинета социально-экономических дисциплин.

*Оборудование кабинета основ права, основ профессиональной этики и правового обеспечения профессиональной деятельности:*

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места по количеству обучающихся;
- стенды в комплекте;
- дидактические материалы.

*Технические средства обучения:*

1. Интерактивная доска
2. Видеопроектор

*Оборудование кабинета социально-экономических дисциплин:*

- рабочее место преподавателя;
- рабочие места по количеству обучающихся;
- стенд;
- дидактические материалы.

*Технические средства обучения*

1. Персональные компьютеры в сборе с лицензионным программным обеспечением
2. Видеопроектор
3. Экран для видеопроектора
4. Интерактивная доска

### 4.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, интернет-ресурсов, дополнительной литературы

**МДК 02.01. Организация работы и управление подразделением организации**

#### **Тема 1.1. Организация как хозяйствующий субъект**

##### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

##### **Дополнительные источники:**

2. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>.

– Текст : электронный.

3. Организация, нормирование и оплата труда на железнодорожном транспорте : учебное пособие /под ред. С. Ю. Саратова, Л. В. Шкуриной. — М. : УМЦ ЖДТ, 2015. — 360 с. —URL : <https://umczdt.ru/read/39318/?page=1>. – Текст : электронный.

4. Талдыкин В. П. Экономика отрасли : учебное пособие /В. П. Талдыкин. - Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2016. - 544 с. - Текст: непосредственный.

## **Тема 1.2. Организация и планирование работы по эксплуатации вагонов**

### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Дополнительные источники:**

2. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

## **Тема 1.3. Организация работ по ремонту тягового подвижного состава (вагоны)**

### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

2. Кобаская, И. А. Технология ремонта подвижного состава : учеб. пособие / И. А. Кобаская. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2016. — 288 с. — URL : <https://umczdt.ru/read/155711/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Дополнительные источники:**

3. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

## **Тема 1.4. Организация, нормирование и оплата труда**

### **Нормативные документы:**

1. О железнодорожном транспорте в Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 № 17-ФЗ (ред. от 26.07.2019). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40443/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40443/)

2. Трудовой кодекс Российской Федерации : ФЗ РФ от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 31.07.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.08.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34683/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/)

3. Положение о дисциплине работников железнодорожного транспорта Российской Федерации : утв. Постановлением Правительства РФ от 25.08.1992 № 621 (ред. от 14.07.2001, с изм. от 07.07.2003). – Текст : электронный // КонсультантПлюс

– URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_8386/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_8386/)

**Основные источники:**

4. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

**Дополнительные источники:**

5. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

6. Организация, нормирование и оплата труда на железнодорожном транспорте : учебное пособие /под ред. С. Ю. Саратова, Л. В. Шкуриной. — М. : УМЦ ЖДТ, 2015. — 360 с. —URL : <https://umczdt.ru/read/39318/?page=1>. – Текст : электронный.

**Тема 1.5. Финансово-экономические аспекты деятельности организаций отрасли**

**Нормативные документы:**

1. О железнодорожном транспорте в Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 № 17-ФЗ (ред. от 26.07.2019). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40443/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40443/)

**Основные источники:**

2. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

**Дополнительные источники:**

3. Талдыкин В. П. Экономика отрасли : учебное пособие /В. П. Талдыкин. - Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2016. - 544 с. - Текст: непосредственный.

4. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

5. Организация, нормирование и оплата труда на железнодорожном транспорте : учебное пособие /под ред. С. Ю. Саратова, Л. В. Шкуриной. — М. : УМЦ ЖДТ, 2015. — 360 с. —URL : <https://umczdt.ru/read/39318/?page=1>. – Текст : электронный.

**Тема 2.1. Функции, виды и психология менеджмента**

**Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

**Дополнительные источники:**

2.Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного

состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

3. Столяренко Л. Д. Психология общения : учебник для колледжей /Л. Д. Столяренко, С. И. Самыгин. – 2-е изд. – Ростов н/Д, 2017. – 317 с. – Текст : непосредственный.

4. Колесникова Г. И. Управленческая психология : учебное пособие для СПО / Г. И. Колесникова [и др.]. – Ростов н/Д, 2017. – 284 с.. – Текст : непосредственный.

## **Тема 2.2. Основы организации работы исполнителей**

### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Дополнительные источники:**

2. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

3. Колесникова Г. И. Управленческая психология : учебное пособие для СПО / Г. И. Колесникова [и др.]. – Ростов н/Д, 2017. – 284 с.. – Текст : непосредственный.

## **Тема 2.3. Принципы делового общения**

### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Дополнительные источники:**

2. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL:: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

3. Столяренко Л. Д. Психология общения : учебник для колледжей /Л. Д. Столяренко, С. И. Самыгин. – 2-е изд. – Ростов н/Д, 2017. – 317 с. – Текст : непосредственный.

4. Колесникова Г. И. Управленческая психология : учебное пособие для СПО / Г. И. Колесникова [и др.]. – Ростов н/Д, 2017. – 284 с.. – Текст : непосредственный.

## **Тема 2.4. Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности**

### **Основные источники:**

1. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL:: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Дополнительные источники:**

2. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением



организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

### **Тема 3.1. Правовое положение субъектов железнодорожного транспорта**

#### **Нормативные документы:**

1. О приватизации государственного и муниципального имущества : ФЗ РФ от 21.12.2001 № 178-ФЗ (ред. от 31.07.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс - URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_35155/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_35155/)

2. Об особенностях управления и распоряжения имуществом железнодорожного транспорта : ФЗ РФ от 27.02.2003 N 29-ФЗ (ред. от 30.09.2017). Текст : электронный // КонсультантПлюс - URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_41180/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_41180/)

#### **Основные источники:**

3. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

#### **Дополнительные источники:**

4. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

5. Плахотич С. А. Транспортное право (железнодорожный транспорт) : учебное пособие / С. А. Плахотич, И. С. Фролова. — Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2015. - 335 с. - URL: <http://umczdt.ru/books/45/39316/> - Текст : электронный.

6. Тришина С. А. Основы государственного регулирования и полномочия федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации в области железнодорожного транспорта : учебное пособие для вузов / С. А. Тришина. – Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2015. – 262 с. – Текст : непосредственный.

### **Тема 3.2. Права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности**

#### **Нормативные документы:**

1. Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 г. № 18-ФЗ (ред. от 08.06.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40444/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40444/)

2. О железнодорожном транспорте в Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 № 17-ФЗ (ред. от 26.07.2019). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40443/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40443/)

3. Трудовой кодекс Российской Федерации : ФЗ РФ от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 31.07.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.08.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34683/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/)

#### **Основные источники:**

4. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей

(вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

#### **Дополнительные источники:**

5. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

6. Тришина С. А. Основы государственного регулирования и полномочия федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации в области железнодорожного транспорта : учебное пособие для вузов / С. А. Тришина. – Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2015. – 262 с. – Текст : непосредственный.

### **Тема 3.3. Нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности**

#### **Нормативные документы:**

1. Конституция Российской Федерации : принята всенародным голосованием 12.12.1993 с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020. – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_28399/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/)

2. Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 г. № 18-ФЗ (ред. от 08.06.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40444/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40444/)

3. Трудовой кодекс Российской Федерации : ФЗ РФ от 30.12.2001 № 197-ФЗ (ред. от 31.07.2020) (с изм. и доп., вступ. в силу с 13.08.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_34683/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/)

4. О железнодорожном транспорте в Российской Федерации : ФЗ РФ от 10.01.2003 № 17-ФЗ (ред. от 26.07.2019). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_40443/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40443/)

5. О транспортной безопасности : ФЗ РФ от 09.02.2007 № 16-ФЗ (ред. от 02.12.2019). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_66069/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_66069/)

6. О естественных монополиях : ФЗ РФ от 17.08.1995 № 147-ФЗ (ред. от 29.07.2017). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_7578/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_7578/)

7. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) : ФЗ РФ от 26.01.1996 № 14-ФЗ (ред. от 27.12.2019, с изм. от 28.04.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_9027/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_9027/)

8. О транспортно-экспедиционной деятельности : ФЗ РФ от 30.06.2003 № 87-ФЗ (ред. от 18.03.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_43006/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_43006/)

9. О защите прав потребителей : Закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 (ред. от 24.04.2020). – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_305/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_305/)

10. О создании комплексной системы обеспечения безопасности населения на транспорте : Указ Президента РФ № 403 от 31.03.2010. – Текст : электронный //

КонсультантПлюс – URL : [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_99034/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_99034/)

11. О стратегии развития железнодорожного транспорта в Российской Федерации до 2030 года : утв. распоряжением Правительства РФ № 877-р от 17.06.2008. – Текст : электронный // КонсультантПлюс – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_92060/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_92060/)

#### **Основные источники:**

12. Пукалина Н. Н. Организация деятельности коллектива исполнителей (вагоны) : учебник /Н. Н. Пукалина. — Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2018. — 447 с.. - URL.: <https://umczdt.ru/read/18721/?page=1>. – Текст : электронный.

#### **Дополнительные источники:**

13. Зубович О. А. Организация работы и управление подразделением организации : учебник для СПО по спец. «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог» /О. А. Зубович, О. Ю. Липина, И. В. Петухов. – Москва : ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ», 2017. – 518 с. - URL.: <https://umczdt.ru/read/39306/?page=1>. – Текст : электронный.

14. Тришина С. А. Основы государственного регулирования и полномочия федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации в области железнодорожного транспорта : учебное пособие для вузов / С. А. Тришина. – Москва : ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2015. – 262 с. – Текст : непосредственный.

### **4.3. Общие требования к организации образовательного процесса**

Перед изучением профессионального модуля обучающийся осваивает общепрофессиональные дисциплины.

Освоение профессионального модуля ПМ.02. осуществляется параллельно с освоением профессионального модуля ПМ.01.

При изучении дидактических единиц и выполнении курсового проекта следует уделять внимание существующей и перспективной структуре управления эксплуатационной работой на предприятиях прохождения производственной практики (по профилю специальности).

### **4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса**

Реализация программы модуля обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла, эти преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

Организация и руководство производственной практикой (по профилю специальности) осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.


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

Результаты обучения (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 2.1. Планировать и организовывать производственные работы коллективом исполнителей.	<p>Планирование эксплуатационной работы коллектива исполнителей.</p> <p>Планирование работ по производству ремонта коллективом исполнителей.</p> <p>Демонстрация знаний об организации производственных работ.</p> <p>Демонстрация работы с нормативной и технической документацией.</p> <p>Выполнение основных технико-экономических расчетов.</p> <p>Реализация своих прав с точки зрения законодательства.</p> <p>Демонстрация знаний обязанностей должностных лиц.</p> <p>Формулирование производственных задач.</p> <p>Демонстрация эффективного общения с коллективом исполнителей.</p> <p>Отчёт о ходе выполнения производственной задачи.</p>	защита отчетов по практическим занятиям, защита курсового проекта, дифференцированный зачет по производственной практике
ПК 2.2. Планировать и организовывать мероприятия по соблюдению норм безопасных условий труда.	<p>Демонстрация знаний организационных мероприятий.</p> <p>Демонстрация знаний по организации технических мероприятий.</p> <p>Проведение инструктажа на рабочем месте.</p>	защита отчетов по практическим занятиям
ПК 2.3. Контролировать и оценивать качество выполняемых работ	<p>Демонстрация знаний о технологии выполнения работ.</p> <p>Демонстрация знаний об оценочных критериях качества работ.</p> <p>Демонстрация проверки качества выполняемых работ.</p> <p>Получение информации по нормативной документации и профессиональным базам данных.</p>	защита отчётов по практическим занятиям, защита курсового проекта, дифференцированный зачет по производственной практике

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Изложение сущности перспективных технических новшеств;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	- обоснование выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области разработки технологических процессов; - демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.	- демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- нахождение и использование информации для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике при выполнении курсовой работы
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике курсовой работы
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и мастерами в ходе обучения;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.	- проявление ответственности за работу команды, подчиненных, результат выполнения заданий;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься	- планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике

самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.		
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.	- проявление интереса к инновациям в профессиональной области;	Экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях, при выполнении работ по производственной практике

Одобрено  
цикловой комиссией  
укрупненной группы  
специальностей и профессий 23.00.00  
Протокол № 1  
от «31» 08 2020г.  
Председатель ЦК  
 Трапицына О.В.

### РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу профессионального модуля  
ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей  
для обучающихся, получающих среднее профессиональное образование  
по программе подготовки специалистов среднего звена

#### 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

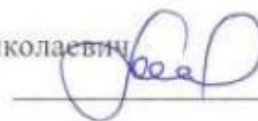
Авторы программы – преподаватели Раскопина Евгения Александровна,  
Бучнева Анастасия Валентиновна, Юсовских Светлана Ивановна.

Рабочая программа ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог.

Рабочая программа отражает основные разделы и темы изучаемого профессионального модуля в полном объеме. В рабочей программе прослеживается четкая структура, материал изложен в логической последовательности и обеспечивает получение обучающимися необходимого уровня знаний, умений, практического опыта по специальности. Предлагаемый перечень практических занятий позволяет расширить и углубить знания по изучаемым темам. В программе выделена аудиторная и внеаудиторная самостоятельная работа обучающихся.

Данную программу можно рекомендовать для внутреннего использования другими преподавателями.

Рецензию составил преподаватель Мосеев Игорь Николаевич



Мосеев И.Н.

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на рабочую программу профессионального модуля**  
**ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей**  
**для обучающихся, получающих среднее профессиональное образование**  
**по программе подготовки специалистов среднего звена**

**23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог**

Авторы программы – преподаватели Раскопина Евгения Александровна, Бучнева Анастасия Валентиновна, Юсовских Светлана Ивановна.

Рабочая программа ПМ.02. Организация деятельности коллектива исполнителей составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог и содержит:

- паспорт рабочей программы;
- результаты освоения профессионального модуля;
- структуру и содержание для очного и заочного отделения;
- условия реализации профессионального модуля;
- формы и методы контроля и оценки результатов освоения профессионального модуля.

При составлении рабочей программы учтена логическая последовательность тем данного профессионального модуля, что способствует качественному усвоению учебного материала. Данная программа предусматривает изучение обучающимися теоретического материала и закрепление полученных знаний во время практических занятий. В рабочей программе подобраны темы самостоятельной внеаудиторной работы для усвоения, закрепления и совершенствования знаний и приобретения соответствующих умений и навыков. Программа отвечает принципам научности и доступности обучения.

Рецензию составил начальник вагонного эксплуатационного депо Лянгасово - Горьковской дирекции инфраструктуры - структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры - филиала ОАО «РЖД» Репин Юрий Алексеевич

\_\_\_\_\_ Репин Ю.А.

