

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА  
Елецкий техникум железнодорожного транспорта-  
филиал Федерального государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет  
путей сообщения»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ  
ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ**

для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление  
на транспорте (по видам)

Базовая подготовка  
среднего профессионального образования

2026г.

**ОДОБРЕНА**

цикловой комиссией профессиональных  
модулей организации перевозок

Протокол № 3  
от «18» мая 2026 г.

Председатель Л.М.Смолякова

**УТВЕРЖДАЮ**

Зам. директора по учебной работе

Н.П. Кисель  
«20» мая 2026 г.



Рабочая программа ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих составлена в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) и профессиональным стандартом "Работник по коммерческому осмотру вагонов в поездах, приему и выдаче груза". Приказ № 376 от 22.04.2014 г. и Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ № 943н от 02.12.2015 г.

Разработчик:

Смолякова Л.М. - преподаватель ЕТЖТ - филиала РГУПС

Рецензенты:

С.В.Боева - преподаватель ЕТЖТ- филиала РГУПС

Е.В. Логиш - заместитель начальника Елецкого агентства фирменного  
транспортного обслуживания Юго-Восточной железной дороги

## РЕЦЕНЗИЯ

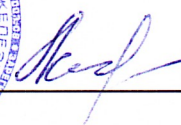
на комплект контрольно-оценочных средств  
ПМ.04 Организация работ по профессии 17244 приемоудатчик  
груза и багажа  
для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление  
на транспорте (по видам)

Комплект оценочных средств состоит из предусмотренных нормативными документами разделов:

1. Общие положения;
2. Результаты освоения модуля;
3. Формы промежуточной аттестации;
4. Оценка освоения теоретического курса профессионального модуля;
5. Оценка учебной практики;
6. Контрольно-оценочные материалы для экзамена квалификационного.

Основой профессиональных компетенций являются : обеспечение приема грузов к перевозке, оформление перевозочных документов, обеспечение выгрузки грузов, проведение коммерческого осмотра вагонов в поездах и подаваемых под сдвоенные операции, определение условий перевозки грузов, выполнение расчетов, связанных с перевозкой.

Комплект оценочных средств содержит показатели освоения студентами специальности общих и профессиональных компетенций, которыми являются перечень знаний и умений и отражает требования федерального государственного профессионального стандарта в подготовке будущих работников железнодорожного транспорта.

Зам. начальника отдела Елецкого АФТО  Е.К.Логиш



## РЕЦЕНЗИЯ

на комплект контрольно-оценочных средств

ПМ.04 Организация работ по профессии 17244 приемосдатчик груза и багажа для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Комплект контрольно-оценочных средств профессионального модуля ПМ.04 Организация работ по профессии 17244 приемосдатчик груза и багажа для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) составлен в соответствии с требованиями ФГОС СПО для специальности Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), и профессиональным стандартом "Работник по коммерческому осмотру вагонов в поездах, приему и выдаче груза", а также с учетом современных требований к подготовке студентов среднего специального учебного заведения.

Основой профессиональных компетенций являются : обеспечение приема грузов к перевозке, оформление перевозочных документов, обеспечение выгрузки грузов, проведение коммерческого осмотра вагонов в поездах и подаваемых под сдвоенные операции, определение условий перевозки грузов, выполнение расчетов, связанных с перевозкой.

Комплект оценочных средств содержит показатели освоения студентами специальности общих и профессиональных компетенций, которыми являются перечень знаний и умений и отражает требования федерального государственного профессионального стандарта в подготовке будущих работников железнодорожного транспорта.

Преподаватель ЕТЖТ – филиала РГУПС



Боева С.В.

## СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ. 04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ .....	4
1.1. Область применения рабочей программы.....	4
1.2. Цели и задачи профессионального модуля — требования к результатам освоения профессионального модуля: .....	4
1.3. Количество часов на освоение рабочей программы профессионального модуля: .....	6
2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ .....	7
3.1. Тематический план профессионального модуля .....	8
3.2. Объем часов по профессиональному модулю .....	8
3.3. Содержание обучения по профессиональному модулю.....	9
4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ .....	13
4.1 Материально-техническое обеспечение.....	13
4.2. Информационное обеспечение обучения.....	13
4.3. Общие требования к организации образовательного процесса .....	14
4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса.....	14
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВПД) .....	15

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПМ. 04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРОФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ**

## **1.1. Область применения рабочей программы**

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы и составлена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) и Профессионального стандарта «Работник по коммерческому осмотру вагонов в поездах, приему и выдаче груза» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 2 декабря 2015 г. N 943н) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение грузовых и коммерческих операций, осмотра подвижного состава в коммерческом отношении и организация погрузочно-разгрузочных операций, осмотр подвижного состава в коммерческом отношении в целях требований технических условий и правил перевозки груза, сохранности груза в пути следования и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза

ПК 4.2. Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза

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

В целях овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

### **иметь практический опыт:**

- ознакомление с полученным сменным заданием согласно сменно-суточному плану работы железнодорожной станции по выполнению погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- ведение учета выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- организация правильного хранения грузов в открытых и закрытых складах, вагонах, подлежащих выгрузке и выдаче их в местах общего пользования станций.
- учет груза на местах общего пользования.
- ведение регистрации уведомлений грузоотправителей о начале и об окончании погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- предъявление технического состояния вагонов под погрузку с последующей отметкой в журнале регистрации.
- прием груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- проведение визуального осмотра состояния весовых приборов и приведение их при необходимости в рабочее состояние для обеспечения качественного взвешивания погруженных вагонов и контроля массы груза с последующей отметкой в журнале регистрации.
- оформление документов, установленных в автоматизированных системах и на бумажных носителях, при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

- осмотр вагонов в части проверки состояния и правильности размещения и крепления груза согласно техническим условиям или правилам перевозки груза при отправлении с железнодорожной станции в составе поезда.
- организация устранения коммерческих неисправностей, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза в пути следования, при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза.
- ведение документации по коммерческому осмотру вагонов согласно техническим условиям или правилам перевозки груза в автоматизированных системах и на бумажных носителях.

**уметь:**

- пользоваться техническими условиями размещения и крепления груза и правилами перевозки груза.
- пользоваться информационными автоматизированными системами по организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- пользоваться различными устройствами связи и переносимыми устройствами радиосвязи при организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- оформлять документацию при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- пользоваться весовыми приборами.
- взаимодействовать со смежными службами по вопросам организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- пользоваться техническими условиями, схемами размещения и крепления груза и правилами перевозки груза при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах
- визуально определять нарушения размещения и крепления груза согласно техническим условиям или правилам перевозки груза
- устранять коммерческие неисправности, угрожающие безопасности движения и сохранности перевозимого груза в пути следования, при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза.

**знать:**

- порядок приема, составления и передачи информационных сообщений при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.
- расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов согласно техническим условиям и правилам перевозок грузов.
- расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагонов согласно техническим условиям и правилам перевозок грузов.
- правила размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозок грузов.

- нормативные акты российской федерации и государств - участников (СНГ) по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза в объеме, необходимом для выполнения работы.
- локальные нормативные акты по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза в объеме, необходимом для выполнения работ
- правила размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозок грузов.

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

всего — 112 ч, в том числе:

максимальная учебная нагрузка — 76 ч, включая

обязательная учебная нагрузка— 51ч.

в том числе:

лекции – 23 ч,

практические занятия – 28 ч;

самостоятельная работа — 25 часов;

учебной и производственной практики — 36 часов.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

## 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения рабочей программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД): Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1	Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза
ПК 4.2	Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза
ПК3	Организация устранения коммерческих неисправностей, угрожающих безопасности и сохранности перевозимого груза в пути следования при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
ОК 2	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
ОК3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
ОК 4	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.
ОК 9	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

### 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Тематический план профессионального модуля

Коды ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Общий объем нагрузки акад. ч.	Объем профессионального модуля в академических часах					
			в форме практической подготовки	Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			самостоятельная работа	консультации
				Всего	в том числе			
					лабораторные и практические занятия	курсовая работа (проект)		
ПК 4.1, ПК 4.2	МДК 04.01 Организация работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа»	76	-	51	28		25	
	Учебная практика	36	36	-	-	-	-	-
	<b>ИТОГО</b>	<b>112</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	

#### 3.2. Объем часов по профессиональному модулю

Вид учебной работы	Объем часов	
	всего по учебному плану	в т.ч. в 6-м семестре
Максимальная учебная нагрузка (всего)	76	76
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	51	51
в том числе:		
Лекции	23	23
Практические занятия	28	28
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	25	25
Промежуточная аттестация		диф. зачет
Промежуточная аттестация в форме экзамена		

### 3.3. Содержание обучения по профессиональному модулю

Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем	Содержание, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)	Объем часов	Уровень освоения	
1	2	3	5	
<b>МДК 04.01. Организация работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа»</b>		<b>51</b>		
<b>Тема 1.1. Технология грузовой и коммерческой работы в сфере грузовых перевозок.</b>	<b>Содержание</b>	<b>14</b>	2, 3	
	1	Понятие о перевозочном процессе. ФЗ «Устав ЖДТ», основные положения Устава. Техническая и коммерческая эксплуатация железнодорожного транспорта. Нормативные документы и руководства, регулирующие отношения между перевозчиками, грузоотправителями (получателями), владельцами путей необщего пользования.	2	
	2	Основные требования к размещению и креплению грузов в вагонах и контейнерах. Габарит погрузки. Способы погрузки, размещения и крепления грузов, предусмотренных и не предусмотренных техническими условиями. Требования к размещению длинномерных грузов на сцепе вагонов. Понятие о местных технических условиях и сфере их действия.	2	
	3	Перевозка негабаритных и тяжеловесных грузов. Классификация негабаритных грузов. Условия перевозки. Правила приема к перевозке негабаритного груза.	2	
	4	Технологический процесс работы пунктов коммерческого осмотра. Порядок коммерческого осмотра поездов и вагонов на железнодорожных станциях при отсутствии пункта коммерческого осмотра. Классификатор коммерческих неисправностей. Перегрузка грузов в пути следования. Порядок составления отчёта о вагонах и контейнерах с коммерческими неисправностями (форма КНО-5). Автоматизированная система коммерческого осмотра поездов и вагонов (АСКО ПВ); ее устройство и принцип работы. Телевизионная система коммерческого осмотра поездов, вагонов и контейнеров; устройство и принцип работы	2	
	5	Ответственность по перевозкам. Виды несохранностей, оформление и расследование несохранных перевозок. Розыск грузов, претензии и иски.	2	
	6	Правила перевозки опасных грузов, нормативные документы, регламентирующие перевозки опасных грузов. Допуск опасных грузов к перевозке. Оформление	2	

	перевозочных документов. Охрана и сопровождение взрывчатых материалов. Правила безопасности и порядок ликвидации аварийных ситуаций с опасными грузами при перевозке их по железным дорогам. Порядок привлечения специальных аварийных служб. Действия приемосдатчика груза и багажа в экстремальных ситуациях.		
7	Взаимодействие таможенных органов и железных дорог. Таможенный кодекс. Основные положения Таможенного кодекса. Таможенная территория и таможенная граница. Пограничные станции и их основные функции. Склад временного хранения грузов (СВХ). Оформление погрузки, выгрузки грузов, находящихся под таможенным контролем.	2	
	<b>Практические занятия</b>	<b>16</b>	
1	Расчет сил, действующих на груз при перевозке.	2	
2	Выбор средств и способов крепления груза, погруженного на открытом подвижном составе в соответствии с требованиями ТУ.	2	
3	Определение вида и степени негабаритности, оформление перевозочного документа и натурального листа на перевозку негабаритного груза и груза, погруженного на открытый подвижной состав	2	
4	Оформление коммерческого брака в груженом вагоне, обнаруженного на станции назначения и в пути следования поезда.	2	
5	Оформление описания коммерческих неисправностей в соответствии с классификатором коммерческих неисправностей и акта общей формы ГУ-23.	2	
6	Составление и регистрация коммерческого акта формы ГУ-22.	2	
7	Начисление штрафов за невыполнение договоров и условий перевозок.	2	
8	Определение массы груза на станции назначения	2	
	<b>Самостоятельная работа студентов</b>	<b>17</b>	
	Ознакомление с Уставом ЖДТ и другими нормативными документами и руководствами, регулирующими отношения между перевозчиками и грузовладельцами.	4	
	Изучение ТУ размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах, габаритов погрузки. Ознакомление с инструкцией по перевозке негабаритных и тяжеловесных грузов. Изучение правил приема к перевозке опасных грузов.	7	
	Ознакомление с инструкциями по актово-претензионной работе, по розыску грузов на железных дорогах, положением о порядке охраны грузов и объектов на ж.д. транспорте РФ.	6	
<b>Тема 1.2. Организация</b>	<b>Содержание</b>	<b>9</b>	<b>2</b>

<b>работы приемосдатчика груза и багажа</b>	1	Типовая должностная инструкция приемосдатчика груза и багажа Основные обязанности, основные нормативные и правовые документы в работе приемосдатчика. Обязанности приемосдатчика при приеме и сдаче дежурства. Осмотр вагонов, подаваемых под погрузку или под сдвоенные операции, осмотр вагонов, оформление результатов осмотра на станциях проведения осмотра и на опорной станции для других станций погрузки.	3		
	2	Операции, выполняемые приемосдатчиком на станции отправления. Операции, выполняемые приемосдатчиком на станции назначения при подаче и уборке вагонов и контейнеров. Операции, связанные с приемом и выдачей грузов, в том числе опасных.	2		
	3.	Способы размещения груза в подвижном составе. Обслуживание вагонов в пути следования. Правила приема к перевозке перевозок смерзающихся грузов. Средства профилактики против смерзания. Оформление перевозок смерзающихся грузов.	2		
	4.	Оформление обнаруженных в пути следования и на станции назначения коммерческих браков. Составление акта общей формы ГУ-23 и коммерческого акта формы ГУ-22. Оформление досылки и переадресовки. Оформление отставленных вагонов в пути следования.	2		
	<b>Практические занятия</b>			<b>12</b>	
	1	Оформление книги ф. ВУ-14 на станциях проведения осмотра и на опорных станциях. Оформление книги ф.ВУ-14 на перевозку опасных грузов.	2		
	2	Оформление регистрации уведомлений, о завершении грузовой операции или передаче вагонов на выставочный путь в книге ф. ГУ-2аВЦ. Оформление книги «Прием груза к отправлению» ф.ГУ-34 и книги ф. ГУ-48..	2		
	3	Оформление досылки и переадресовки грузов.	2		
	4	Оформление памятки приемосдатчика ф.ГУ-45 и ведомости подачи-уборки на погрузку, выгрузку, расчет за подачу-уборку вагонов и расчет платы за пользование вагонами.	4		
	5	Оформление вагонного листа на погруженный вагон с опасным и негабаритным грузом и натурного листа на сформированный состав.	2		
	<b>Самостоятельная работа студентов</b>			<b>8</b>	
	Изучение правил оформления книги ф ВУ-14, Правил приема грузов к перевозке, Правил				

	приема к перевозке опасных грузов и выдачи их на станции назначения. Изучение оформления вагонных листов на погруженные и выгруженные вагоны, памяток приемосдатчика и натуральных листов.		
<b>Самостоятельная работа</b>		<b>25</b>	
1. Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы (по вопросам к параграфам, главам учебных пособий, составленным преподавателем). 2. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление практических занятий, отчетов и подготовка к их защите			
<b>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</b> Прием грузов в вагонах(контейнерах) к перевозке на станциях отправления. Выдача грузов из вагонов(контейнеров) на станциях назначения. Организация хранения грузов и учета его на местах общего пользования. Определение массы перевозимых грузов на станциях отправления и назначения. Оформление перевозочных документов. Оформление вагонных листов при приеме и выдаче вагонов. Оформление актов общей формы ГУ-23. Рассмотрение и оформление материалов по расследованию несохранных перевозок. Причины отцепки груженых вагонов от транзитных поездов. Правила приема к перевозке опасных грузов			
<b>Учебная практика</b>		<b>36</b>	
Виды работ:			
Коммерческий осмотр груженых и порожних вагонов.		6	
Документальное оформление обнаруженных коммерческих неисправностей на ПКО в пути следования и на станции назначения. Работа с классификатором коммерческих неисправностей.		6	
Переадресовка грузов на станции назначения и в пути следования.		6	
Досылка груза, причины ее возникновения и порядок оформления, составление коммерческого акта		6	
Проверка правильности размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах, выбор средств крепления.		6	
Оформление и прием к перевозке опасных грузов. Возврат порожних вагонов из-под выгрузки опасных грузов.		6	

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 Материально-техническое обеспечение

Для реализации рабочей программы профессионального модуля имеется в наличии учебный кабинет Организации перевозочного процесса (по видам транспорта) №1160, Лаборатория управления движением №1160, кабинет Организации сервисного обслуживания на транспорте (на железнодорожном транспорте) №1156.

Оборудование кабинета:

- автоматизированное рабочее место преподавателя;
- учебные столы (парты);
- классная доска;
- экран настенный.

Технические средства обучения:

- телевизор ЖК;
- мультимедийный проектор;
- оверхедпроектор;
- кодотранспаранты;
- презентации;
- альбом форм первичной документации по грузовой и коммерческой работе.

### 4.2. Информационное обеспечение обучения

#### Основная литература:

1. Ласкина, О.Н. ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Приемосдатчик груза и багажа Часть 1 : методическое пособие / О. Н. Ласкина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 121 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1258/251420>
2. Ласкина, О.Н. ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Приемосдатчик груза и багажа Часть 2 : методическое пособие / О. Н. Ласкина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 120 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1258/251421>

#### Дополнительная литература:

1. Прейскурант № 10-01 Тарифы на перевозки грузов и услуги инфраструктуры, выполняемые Российскими железными дорогами, ТР № 1, 2 МПС РФ.2015г.
2. Прейскурант №3. Постановление № 35/15 от 2014г. Об утверждении Правил применения сборов за дополнительные операции, связанные с перевозкой грузов на федеральном железнодорожном транспорте.
3. Инструкция по ведению на станциях коммерческой отчетности при грузовых перевозках ОАО «РЖД» № от 2015г.
4. Аварийные карточки на опасные грузы, перевозимые по железным дорогам РФ, СНГ. Утв. Советом по железнодорожному транспорту государств-участников содружества от 2016г.
5. ФЗ от 10.01.03г. № 18-ФЗ «Устав железнодорожного транспорта РФ».
6. Правила перевозок грузов железнодорожным транспортом. Сборник кн.1.М: Юртранс, 2003г. с изменениями и дополнениями (2014г.- 2021г).
7. Типовая должностная инструкция приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД» № 198р от 2015г.(в редакции 2019г.).
8. Технически условия размещения и крепления грузов в вагонах и контейнерах. № ЦМ-943 от 2003г.
9. Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов, № ЦМ-360 с изменениями и дополнениями от 2020г.
10. Правила перевозок опасных грузов по железным дорогам с изменениями и дополнениями

от 2012-2022 гг.

11. Федеральный закон от 10.01.03г. № 17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации».

12. Инструкция ЭЧ-1835 по перевозке негабаритных и тяжеловесных грузов на железных дорогах государств-участников СНГ. 2007г.

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

Изучению данного модуля предшествует изучение общепрофессиональных дисциплин «Обеспечение грузовых перевозок», «Перевозка грузов на особых условиях», «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения», профессионального модуля ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта).

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику, которая проводится концентрированно.

Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля «Организация работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа», является освоение учебной практики данного модуля.

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

Обеспечивающие обучение по профессиональному модулю преподаватели имеют высшее профессиональное образование, соответствующее профессиональному циклу по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), дополнительную профессиональную переподготовку по программе «Педагогика и психология», опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, проходят стажировку в профильных организациях не реже одного раза в три года, курсы повышения квалификации не реже одного раза в три года.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВПД)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Организация погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагоны согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза	Демонстрация навыков при приеме к перевозке грузов в вагонах и контейнерах согласно техническим условиям размещения и крепления груза в вагонах и контейнерах или правилам перевозки грузов.	оценка деятельности (на практике, в ходе проведения практических занятий, устного опроса)
ПК 4.2. Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза	Уверенное выполнение проверки состояния и правильности размещения и крепления груза в открытом подвижном составе согласно техническим условиям размещения и крепления.	оценка деятельности (на практике, в ходе проведения практических занятий, устного опроса)

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

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Дополнения и изменения в рабочей программе по профессиональному модулю **ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих** по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) на 2026-2027 учебный год.

В рабочую программу внесены следующие изменения:

В перечень дополнительной литературы по МДК 04.01 добавлена Инструкция ЭЧ-1835 по перевозке негабаритных и тяжеловесных грузов на железных дорогах государств-участников СНГ. 2007г.

Дополнения и изменения в рабочей программе обсуждены на заседании ЦК профессиональных модулей организации перевозок «14» мая 2026 г. протокол № 9.

Председатель ЦК \_\_\_\_\_ /Л.М. Смольякова/