

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Епархин Олег Модестович  
Должность: директор Ярославского филиала ПГУПС  
Дата подписания: 26.03.2025 16:01:08  
Уникальный программный ключ:  
02c0e3529c2d8e46b4c35c37058e2c51356096da

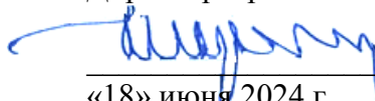
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**«Петербургский государственный университет путей сообщения  
Императора Александра I»  
(ФГБОУ ВО ПГУПС)  
Ярославский филиал ПГУПС**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Ярославского филиала ПГУПС



О.М. Епархин

«18» июня 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

**ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ ПРИЕМОСДАТЧИК ГРУЗА И  
БАГАЖА**

для специальности

**23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**

Квалификация – **техник**

Форма обучения – очная

Ярославль  
2024

Рассмотрено на заседании ЦК  
организации перевозок и управления на транспорте  
протокол № 10 от «30» мая 2024 г.  
Председатель \_\_\_\_\_ /Гудкова С.М./

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии Приемосдатчик груза и багажа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 марта 2024 г. № 176.

Разработчик программы:  
Колобова Е.С., преподаватель Ярославского филиала ПГУПС

## СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММЫ

<b>1. Общая характеристика РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ.....</b>	<b>4</b>
1.1. <i>Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы ...</i>	<i>4</i>
1.2. <i>Планируемые результаты освоения профессионального модуля .....</i>	<i>4</i>
<b>2. Структура и содержание профессионального модуля .....</b>	<b>8</b>
2.1. <i>Трудоемкость освоения модуля .....</i>	<i>8</i>
2.2. <i>Структура профессионального модуля .....</i>	<i>8</i>
2.3. <i>Содержание профессионального модуля .....</i>	<i>10</i>
<b>3. Условия реализации профессионального модуля .....</b>	<b>13</b>
3.1. <i>Материально-техническое обеспечение .....</i>	<i>13</i>
<b>4. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля .....</b>	<b>15</b>

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ  
ПМ.04 ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ ПРИЕМОСДАТЧИК ГРУЗА И  
БАГАЖА**

**1.1. Цель и место профессионального модуля в структуре образовательной программы**

Цель профессионального модуля: освоение вида деятельности Выполнение работ по профессии Приемосдатчик груза и багажа

Профессиональный модуль включен в обязательную часть образовательной программы.

**1.2. Планируемые результаты освоения профессионального модуля**

Результаты освоения профессионального модуля соотносятся с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

<b>Код ОК, ПК</b>	<b>Знать</b>	<b>Уметь</b>	<b>Владеть навыками</b>
ОК 01	<ul style="list-style-type: none"> <li>- распознавать задачу и/или проблему в профессиональном и/или социальном контексте, анализировать и выделять её составные части;</li> <li>- определять этапы решения задачи, составлять план действия, реализовывать составленный план, определять необходимые ресурсы;</li> <li>- выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы;</li> <li>- владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах;</li> <li>- оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- актуальный профессиональный и социальный контекст, в котором приходится работать и жить ;</li> <li>- структура плана для решения задач, алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях;</li> <li>- основные источники информации и ресурсы для решения задач и/или проблем в профессиональном и/или социальном контексте;</li> <li>- методы работы в профессиональной и смежных сферах;</li> <li>- порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.</li> </ul>	-
ОК 04.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организовывать работу коллектива и команды;</li> <li>- взаимодействовать с коллегами,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- психологические основы деятельности коллектива;</li> <li>- психологические</li> </ul>	-

	руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	особенности личности	
ОК 05	- грамотно излагать свои мысли и оформлять документы по профессиональной тематике на государственном языке; - проявлять толерантность в рабочем коллективе	- правила построения устных сообщений; - особенности социального и культурного контекста	
ОК 06	- проявлять гражданско-патриотическую позицию; - демонстрировать осознанное поведение; - описывать значимость своей специальности; - применять стандарты антикоррупционного поведения.	- сущность гражданско-патриотической позиции; - традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений; - значимость профессиональной деятельности по специальности; - стандарты антикоррупционного поведения и последствия его нарушения	
ОК 08	- использовать физкультурно-оздоровительную деятельность для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей; - применять рациональные приемы двигательных функций в профессиональной деятельности; - пользоваться средствами профилактики перенапряжения, характерными для	- роль физической культуры в общекультурном, профессиональном и социальном развитии человека; - основы здорового образа жизни; - условия профессиональной деятельности и зоны риска физического здоровья для специальности; - средства профилактики перенапряжения	

	данной специальности		
ПК. 4.1	<ul style="list-style-type: none"> <li>- нормативно-технические и руководящие документы по выполнению погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- технические условия размещения и крепления груза в вагонах</li> <li>- устройство грузовых вагонов, порядок обслуживания систем и установок грузовых вагонов</li> <li>- правила перевозки груза</li> <li>- порядок приема, составления и передачи информационных сообщений при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- порядок работы в автоматизированных системах при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- правила технической эксплуатации железных дорог</li> <li>- требования охраны труда, электробезопасности, пожарной безопасности</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- пользоваться автоматизированными системами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- пользоваться устройствами связи при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- пользоваться весовыми приборами при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> <li>- определять неисправности весовых приборов при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определения объема работ на основе сменного задания при работе с грузом</li> <li>- проверки хранения в открытых и закрытых складах, вагонах груза, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций</li> <li>- проверки состояния весовых приборов и взвешивание погруженного вагона, контроль массы груза и внесение отметки в журнал регистрации</li> <li>- прием груза к перевозке оформления в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации при выполнении погрузочно-разгрузочных операций</li> </ul>
ПК. 4.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>- нормативно-технические и руководящие документы по проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне</li> <li>- технические условия размещения и крепления груза в вагоне при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне</li> <li>- правила перевозки негабаритного и тяжеловесного груза</li> <li>- расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона</li> <li>- порядок работы в</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- определять нарушения размещения и крепления груза в вагоне</li> <li>- пользоваться автоматизированными системами при оформлении документации о результатах коммерческого осмотра вагонов</li> <li>- пользоваться устройствами связи при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- осмотра вагонов для проверки состояния и безопасности размещения и крепления груза</li> <li>- передачи информации о выявленных коммерческих неисправностях, угрожающих безопасности движения и сохранности перевозимого груза</li> <li>- ведения в автоматизированных системах и на бумажных носителях отчетной документации по коммерческому осмотру вагонов</li> </ul>

	автоматизированных системах при проверке состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне		
--	---	--	--

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 2.1. Трудоемкость освоения модуля

Наименование составных частей модуля	Объем в часах	В т.ч. в форме практической подготовки
Учебные занятия	84	20
Курсовой проект (работа)	-	-
Самостоятельная работа	4	-
Консультации	2	-
Практика, в т.ч.:	144	144
учебная	144	144
производственная	-	-
Промежуточная аттестация, в том числе: МДК.04.01 Организация и выполнение работ по профессии «Приёмосдатчик груза и багажа» в форме дифференцированного зачета УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" в форме дифференцированного зачета ПМ.04 Экзамен (квалификационный) в форме квалификационного экзамена	6	-
Всего	<b>234</b>	<b>164</b>

### 2.2. Структура профессионального модуля

Код ОК, ПК	Наименования разделов профессионального модуля	Всего, час.	В т.ч. в форме практической подготовки	Обучение по МДК, в т.ч.:							Учебная практика	Производственная практика
				Учебные занятия	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Консультации	Промежуточная аттестация	Учебная практика	Производственная практика		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ПК 4.1., ПК 4.2 ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 6., ОК 8	Раздел 1. Организация и выполнение работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа»	<b>84</b>	<b>20</b>	<b>84</b>	78	-	4	2	-	-	-	
ПК 4.1., ПК 4.2 ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 6., ОК 8	УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	<b>144</b>	<b>144</b>					-	-	<b>144</b>		
ПК 4.1., ПК 4.2 ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 6., ОК 8.	ПМ.04 Квалификационный экзамен	<b>6</b>							6			

	<i>Bcezo:</i>	234	164	84	78	-	4	2	6	144	-
--	---------------	-----	-----	----	----	---	---	---	---	-----	---

### 2.3. Содержание профессионального модуля

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практических и лабораторных занятия,	Объем, ак. ч. / в том числе в форме практической подготовки, ак. ч.	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
<b>Раздел 1. Организация и выполнение работ по профессии «Приемосдатчик груза и багажа»</b>			
<b>МДК.04.01 Организация и выполнение работ по профессии «Приёмосдатчик груза и багажа»</b>		<b>84/20</b>	
<b>Тема 1.1. Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов</b>	<b>Содержание</b>	<b>8/2</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов. Технологический процесс работы пунктов коммерческого осмотра. Порядок коммерческого осмотра поездов и вагонов на железнодорожных станциях при отсутствии пункта коммерческого осмотра. Требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов по прибытии и при отправлении. Функции и применение автоматизированной системы АСКОПВ.	6	
	<b>В том числе практических занятий</b>	<b>2/2</b>	
	Практическое занятие № 1 Порядок определения коммерческих неисправностей	2/2	
<b>Тема 1.2. Эксплуатация железнодорожных путей необщего пользования</b>	<b>Содержание</b>	<b>12/4</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Значение, характеристика и классификация железнодорожных путей необщего пользования. Границы железнодорожных путей необщего пользования. Фронт погрузки и выгрузки. Порядок подачи и уборки вагонов под грузовые операции	8	
	<b>В том числе практических занятий</b>	<b>4/4</b>	
	Практическое занятие № 2 Составление памятки приемосдатчика (ф. ГУ-45)	2/2	
	Практическое занятие № 3 Составление ведомости подачи и уборки вагонов.(ф.ГУ-46)	2/2	
<b>Тема 1.3. Технические условия погрузки и крепления грузов.</b>	<b>Содержание</b>	<b>10/-</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Общие положения о погрузке и креплении грузов. Требования технических условий к установлению веса пачек груза, отдельных грузовых мест. Способы погрузки, размещения и крепления грузов, предусмотренных и не предусмотренных техническими условиями.		
<b>Тема 1.4. Правила перевозок опасных грузов.</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/-</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Классификация опасных грузов. Правила перевозок опасных грузов. Допуск опасных грузов к перевозке. Размещение и крепление опасных грузов в вагонах, контейнерах, на открытом подвижном составе. Техника безопасности и противопожарные средства при работе с опасными наливными грузами.		
<b>Тема 1.5 Перевозка</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/-</b>	ПК 4.1., ПК 4.2.

<b>массовых грузов на особых условиях.</b>	Перевозка грузов в сопровождении проводников. Перевозка грузов в сопровождении представителей грузоотправителей и грузополучателей. Воинские перевозки. Перевозка грузов в прямых смешанных сообщениях с участием других видов транспорта. Охрана грузов.		ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
<b>Тема 1.6. Взаимодействие таможенных органов и железных дорог при таможенном оформлении.</b>	<b>Содержание</b>	<b>12/4</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Основные документы таможенного регулирования внешнеэкономической деятельности Российской Федерации. Взаимодействие таможенных органов и железных дорог. Пограничные станции и их основные функции. Временная технология взаимодействия таможенных органов и железных дорог при таможенном оформлении грузов, перевозимых железнодорожным транспортом. Порядок изъятия таможенных грузов. Ответственность железных дорог за изъятые грузы.	8	
	<b>В том числе практических занятий</b>	<b>4/4</b>	
	Практическое занятие № 4 Оформление простоя вагонов с грузами в ожидании таможенного оформления на станции назначения	4/4	
<b>Тема 1.7. Нормативные документы, регламентирующие перевозки в международном сообщении</b>	<b>Содержание</b>	<b>6/-</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Соглашение о международном железнодорожном грузовом сообщении (СМГС). Правила эксплуатации, пономерного учета и расчетов за пользование грузовыми вагонами, находящимися в собственности других государств (ППВ); Выполнение договора о перевозке грузов в международном грузовом сообщении.		
<b>Тема 1.8. Актово-претензионная работа станции</b>	<b>Содержание</b>	<b>18/10</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08.
	Ответственность железных дорог, грузоотправителей и грузополучателей за сохранность грузов. Виды несохранности грузов и причины их возникновения. Расследование случаев несохранных перевозок. Розыск грузов.	8	
	<b>В том числе практических занятий</b>	<b>10/10</b>	
	Практическое занятие № 5 Порядок оформления и расследования несохранных перевозок.	2/2	
	Практическое занятие № 6 Составление акта общей формы (ГУ023)	2/2	
	Практическое занятие №7 Составление рапорта приёмосдатчика на составление коммерческого акта ф. ГУ-22	4/4	
Практическое занятие №8 Составление и учет коммерческих актов.	2/2		
<b>Самостоятельная работа обучающихся при изучении раздела 1</b>		<b>4</b>	ПК 4.1., ПК 4.2.

Систематическая проработка конспектов занятий, учебной и специально-технической литературы. Подготовка к практическим занятиям с использованием методических рекомендаций преподавателя, оформление отчетов и подготовка к их защите. Самостоятельное изучение электронных средств.		ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08
<b>Консультации</b>	<b>2</b>	
<b>УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии «Приемосдатчик груза и багажа»</b> <b>Виды работ:</b> Осмотр вагонов поданных под погрузку в коммерческом отношении. Заполнение книги формы ВУ-14 Оформление вагонного листа установленной формы ГУ-38. Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45, ведомости на подачу и уборку вагонов. Работа с классификатором коммерческих неисправностей. Проверка размещения и крепления грузов на открытом подвижном составе. Проверка наличия и состояния груза в крытых вагонах. Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей вагонов с металлопродукцией в разных условиях. Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей груженых разнотипных вагонов в разных условиях Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей порожних глухостенных полувагонов в разных условиях. Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей порожних универсальных платформ в разных условиях. Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей цистерн (в том числе с опасными грузами) в разных условиях. Коммерческий осмотр и выявление коммерческих неисправностей вагона-хоппера. Составление актов общей формы ГУ-23. Составление рапорта приёмосдатчика на составление коммерческого акта. Составление и регистрация коммерческого акта ГУ-22. Составление розыскных телеграмм Определение вида и степени негабаритности.	<b>144 / 144</b>	ПК 4.1., ПК 4.2. ОК 01., ОК 04., ОК 05., ОК 06., ОК 08
<b>Промежуточная аттестация - ПМ.04 Квалификационный экзамен</b>	<b>6</b>	
<b>Всего</b>	<b>234/164</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Кабинет организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) оснащенный в соответствии с приложением 7 образовательной программы. Помещение для самостоятельной и воспитательной работы, оснащенное в соответствии с приложением 7 образовательной программы. *(если предусмотрено)*

Базы практики, оснащенные в соответствии с приложением 7 образовательной программы.

#### 3.2. Учебно-методическое обеспечение

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации укомплектован печатными и (или) электронными образовательными и информационными ресурсами, рекомендованными для использования в образовательном процессе.

##### 3.2.1. Основные печатные и/или электронные издания

1. Вербицкий, В. В. Перевозка опасных грузов / В. В. Вербицкий, В. М. Погосян. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 120 с. — ISBN 978-5-507-46943-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/352151> (дата обращения: 08.04.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Дороничев, А.В. Транспортно-грузовые системы : учебное пособие / А. В. Дороничев, О. В. Садовская, Н. В. Куклева, Д. Н. Куклев. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2021. — 184 с. — 978-5-907206-75-5. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/251695/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

3. Ефимов, В.В. Железнодорожный хладотранспорт и доставка скоропортящихся грузов : учебник / В. В. Ефимов, Н. Г. Кобозева, О. А. Конограй, Н. А. Слободчиков. — Екатеринбург : УМЦ ЖДТ, 2022. — 344 с. — 978-5-907479-07-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1208/262100/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

4. Ласкина, О.Н. Организация погрузочно-выгрузочных операций и оформление грузовой документации : учебное пособие / О. Н. Ласкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2023. — 312 с. — 978-5-907479-96-8. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/280431/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

5. Смольякова, Л.М. Организация перевозок грузов по железным дорогам : / Л. М. Смольякова. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2024. — 120 с. — 978-5-907695-71-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/290047/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

##### 3.2.2. Дополнительные источники

1. Андросюк, В.В. Перевозка опасных грузов : учебное пособие / В. В. Андросюк, В. Н. Андросюк. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. — 459 с. — 978-5-906938-29-9. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1197/18694/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

2. Глызина, И.В. Перевозка грузов на особых условиях : учебное пособие / И. В. Глызина. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2017. — 107 с. — 978-5-89035-958-2. — Текст :

электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/39295/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

3. Ильюшенкова, Ж.В. Перевозка грузов на особых условиях : учебник / Ж. В. Ильюшенкова. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2017. — 173 с. — 978-5-906938-02-2. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/62158/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

4. Клименко, Е.Н. Обеспечение грузовых перевозок на железнодорожном транспорте : учебное пособие / Е. Н. Клименко. — Москва : ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2017. — 125 с. — 978-5-906938-11-4. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <https://umczdt.ru/books/1196/39296/> (дата обращения 09.10.2024). — Режим доступа: по подписке.

5. Ласкина, О. Н. Приемосдатчик груза и багажа : методическое пособие по изучению ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Ч.1 / О. Н. Ласкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 121 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <http://umczdt.ru/books/40/251420/> (дата обращения: 03.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

6. Ласкина, О. Н. Приемосдатчик груза и багажа : методическое пособие по изучению ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих Ч.2 / О. Н. Ласкина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2021. — 120 с. — Текст : электронный // УМЦ ЖДТ : электронная библиотека. — URL: <http://umczdt.ru/books/40/251421/> (дата обращения: 03.02.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. "Правила перевозок опасных грузов по железным дорогам" (утв. СЖТ СНГ, протокол от 05.04.1996 N 15) (ред. от 22.11.2021). — Текст : электронный // ТехЭксперт : электронный фонд правовых и нормативно-технических документов (консорциум «Кодекс»). — URL: <https://docs.cntd.ru/document/902165571> (дата обращения: 08.04.2024). — Режим доступа: свободный.

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Код, наименование ПК, ОК	Критерии оценки результата (показатели освоенности компетенций)	Формы контроля и методы оценки
ПК 4.1. Выполнять погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, принятым на грузовой терминал (склад), согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза	Обучающийся демонстрирует умение выполнять погрузочно-разгрузочные работы при приеме грузов к перевозке, операции в соответствии с техническими условиями размещения грузов в вагонах и контейнерах и правилами перевозок грузов	- экспертное наблюдение за деятельностью обучающихся на практических занятиях, в ходе выполнения работ на учебной практике; - оценка результатов практической работы; - защита индивидуальных и коллективных работ (рефератов, презентаций, расчетно-графических работ);
ПК 4.2. Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза	Обучающийся демонстрирует умение проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.	- дифференцированные зачеты по учебной практике, междисциплинарному курсу; - экзамен по междисциплинарному курсу; - экзамен по профессиональному модулю.
ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	Обучающийся демонстрирует наличие умений распознавать задачу (проблему) в профессиональном или социальном контексте; анализировать и выделять её составные части; определять этапы решения задачи; выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи (проблемы); составлять план действий; определять необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовывать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий	
ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	Обучающийся демонстрирует умение организовывать работу коллектива и команды; взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами в ходе профессиональной деятельности	
ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на	Обучающийся разбирается в особенностях социального и культурного контекста, осознано применяет правила оформления документов и построения устных сообщений. Грамотно излагает свои мысли и оформляет	

<p>государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста</p>	<p>документы по профессиональной тематике на государственном языке, проявляет толерантность в рабочем коллективе</p>	
<p>ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации международных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения</p>	<p>Обучающийся демонстрирует знание и понимание сущности гражданско-патриотической позиции, общечеловеческих ценностей;  - описывает значимость своей специальности;  - применяет стандарты антикоррупционного поведения, осознает возможные последствия его нарушения</p>	
<p>ОК 08. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности</p>	<p>Обучающийся владеет знаниями о способах организации здорового образа жизни; демонстрирует умение применять современные технологии укрепления и сохранения здоровья с целью поддержания работоспособности, демонстрирует владение техническими приемами и двигательными действиями базовых видов спорта, определяет их применение в физкультурно-оздоровительной и соревновательной деятельности, в сфере досуга, в профессионально-прикладной сфере</p>	