



МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
И ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ

КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«КОЛЛЕДЖ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ТРАНСПОРТА»
(КГБ ПОУ «КМТ»)

СОГЛАСОВАНО:
Председатель МК
специальных дисциплин
 К.В. Луцковская
» _____ 2023г.

УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УПР
 И.В. Журавлев
» _____ 2023г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

МДК 04.01 «Выполнение работ по профессии приемосдатчик груза и багажа»

Специальность: 23.02.01. Организация перевозок на железнодорожном транспорте (по видам)

Преподаватель: Белякова Н.Ю.

Владивосток 2023

СОДЕРЖАНИЕ

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНО-ГО МОДУЛЯ**

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ОДНОЙ ИЛИ НЕСКОЛЬКИМ ПРО- ФЕССИЯМ РАБОЧИХ, ДОЛЖНОСТЯМ СЛУЖАЩИХ (17244 ПРИЁМОСДАТЧИК ГРУЗА И БАГАЖА)

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приём-осдатчик груза и багажа) предназначена для реализации и является частью основной профессиональной образовательной программы (программы подготовки специалистов среднего звена) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): *Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза (выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приём-осдатчик груза и багажа))* и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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

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

Рабочая программа профессионального модуля разработана с учетом:

- ФГОС СПО для специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (базовая подготовка);
- профессионального стандарта 17.033 «Работник по коммерческому осмотру вагонов в поездах, приему и выдаче груза и багажа»;
- Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих. Выпуск 52. Раздел «Железнодорожный транспорт» (утв. Приказом Минтруда России № 68н от 18 февраля 2013 г.).

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: (навыки)

1.определения объема работ на основе сменного задания при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

2.проверки хранения груза в открытых и закрытых складах, вагонах, подлежащего выгрузке и выдаче его на местах общего пользования станций, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

3.проверки состояния весовых приборов с последующим взвешиванием погруженного вагона, контролем массы груза и отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

4.распределения заданий между исполнителями, выполняющими погрузочно-разгрузочные операции при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

5.предъявления вагона под погрузку в коммерческом отношении с последующей отметкой в журнале регистрации согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

б.приема груза к перевозке согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

7.оформления 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;

уметь: (Умение)

1.пользоваться информационными автоматизированными системами для организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

2.пользоваться устройствами связи при организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

3.оформлять документацию при выполнении погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

знать:

1,нормативно-технические и руководящие документы по организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон;

2,правила технической эксплуатации железных дорог в объеме, необходимом для выполнения работ;

3,устройство грузовых вагонов в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

4,требования охраны труда в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

5,правила пожарной безопасности в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

6,порядок приема, составления и передачи информационных сообщений в части, касающейся организации выполнения погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза;

7,расположение негабаритных мест, электрифицированных участков железнодорожной станции и обесточенных участков, предназначенных для проведения коммерческого осмотра вагона, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.

1.3. Количество часов на освоение профессионального модуля:

Максимальная учебная нагрузка обучающегося
162 часа, в том числе:

- обязательная аудиторная учебная нагрузки обучающегося - 108 часов,
в том числе практические занятия - 70 часов; лекции-38 часов

- самостоятельная работа обучающегося -
54 часа;

- учебная практика 36 часов;

- производственная практика по профилю специальности (17244

Приёмосдатчик груза и багажа) – 36 часов.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности (ВПД): *Организация выполнения погрузочно-разгрузочных операций, проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза (выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приём-осдатчик груза и багажа))*, 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 вагон, согласно техническим условиям размещения и крепления груза или |
| ПК 4.2 | Проверка состояния и правильности размещения и крепления груза в вагоне согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза |
| 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, |
| ОК 5 | Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной |
| 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

3.1.1. Рабочий тематический план профессионального модуля ПМ.04. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (17244 Приёмосдатчик груза и багажа)

| Наименование разделов профессионального модуля | Всего часов (макс. учебная нагрузка и практика) | Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов), ч | | | | | Практика, ч |
|--|---|--|---|-------------------------------------|-----------|---------------------------------|-------------|
| | | Обязательная аудиторная | | Самостоятельная работа обучающегося | | | учебная |
| | | всего | в т.ч. лабораторные работы и практические | в т.ч. курсовая работа (проект) | всего | в т.ч. курсовая работа (проект) | |
| Раздел 1. Освоение работ по | 162 | 108 | 70 | - | 54 | - | 36 |
| Производственная | 36 | - | - | - | - | - | - |
| Всего | 198 | 108 | 70 | - | 54 | - | 36 |

| Наименование разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем | Содержание, практические занятия, самостоятельная работа обучающихся | Учебная нагрузка обучающихся, | | | | Уровень освоения |
|---|---|-------------------------------|--------------|-----------|------------------------|---------------------|
| | | Максимальная | Обязательная | | Самостоятельная работа | |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 |
| <u>Раздел 1. Освоение ра-бот по рабочей про-фессии 17244</u> | | 162 | 108 | 70 | 54 | 3-1,4 У-2 Н-4 |
| <u>Приемо-сдатчик груза и бага-жа</u> | | | | | | |
| <i>МДК.04.01. Специаль-ные</i> | | <i>162</i> | <i>108</i> | <i>70</i> | <i>54</i> | |
| | <i>6 семестр</i> | <i>10</i> | <i>6</i> | | <i>4</i> | |
| Тема 1. Обязанности приемосдатчика | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | | 6 | - | 4 | -1,4 У-2 Н-4 |
| | Содержание учебного материала Типовая должностная инструкция приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД», утвержденная Распоряжением ОАО «РЖД» от 15.02.2005 № 198р | | | | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся №1 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специ-альной технической литературы | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|-----------|----------|-----------------------------|
| Тема 2. Операции по осмотру вагонов, подаваемых под | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 12 | 8 | 4 | 4 | 3-1,2,3 У-1,9 Н-1,2,3 |
| | Содержание учебного материала Правила подачи вагонов под погрузку, согласно Типовой должностной ин-струкции приемосдатчика груза и багажа ОАО | | | | | -1,2,3 У-1,9 Н- |
| | Практическое занятие №1 Оформление Книги предъявления вагонов грузового парка к техническому осмотру (ф. ВУ-14 МВЦ) | | | | | -1,2,3 У-1,9 Н- |
| | Самостоятельная работа обучающихся №2 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специ-альной технической литературы | | | | | -1,2,3 У-1,9 Н-1,2,3 |
| Тема 3. Операции, выполняемые приемосдатчиком при подаче и уборке | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 12 | 8 | 4 | 4 | 3-1,5 У1-2,3 Н-1,2,5 |
| | Содержание учебного материала Учет времени нахождения вагонов на железнодорожных путях необщего пользования. | | | | | -1,5 У1-2,3 Н- |
| | Практическое занятие №2 Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 (ГУ-45 ВЦ) | | | | | -1,5 У1-2,3 |
| | Самостоятельная работа обучающихся №3 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специ-альной технической литературы | | | | | -1,5 У1-2,3 Н-1,2,5 |
| Тема 4. Операции, связанные с приемом грузов к | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 22 | 16 | 12 | 6 | -1,5 У1-2,3 Н-1,2,5 |
| | Содержание учебного материала Порядок регистрации уведомлений грузоотправителя об окончании грузо-вых операций. Порядок натурального осмотра вагонов (контейнеров) и провер-ка заполнения накладной в соответствии с требованием правил | | | | | -1,5 У1-2,3 Н-1,2,5 |

| | | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|----------|--|------------------------------|
| | <p>Правила пломбирования вагонов и контейнеров. Знаки на запорных устройствах. Требования к запорно-пломбировочным устройствам. Способы навешивания пломб и запорных устройств на вагоны, контейнеры. Признаки, характеризующие неисправность запорных устройств. Электронные запорно-пломбировочные устройства, их устройство и принцип работы. Признаки, характеризующие неисправность пломб и запорно-пломбировочных устройств. Порядок заполнения книги пломбирования вагонов и контейнеров (ф. ГУ-37). Перечень грузов, допущенных к перевозке без запорно-пломбировочных устройств. Порядок запираения закруткой вагонов и контейнеров, загруженных грузами, перевозка которых допускается без применения запорно-пломбировочных устройств.</p> | | | | | | -1,5 У1-2,3 Н- 1,2, |
| | <p>Практическое занятие №3 Проверка правильности заполнения транспортной железнодорожной накладной, проводимая одновременно с наружным осмотром вагонов (контейнеров)</p> | | | | | | -1,5 У1-2,3 Н- 1,2, |
| | <p>Практическое занятие №4 Оформление вагонных листов форм ГУ-38а (ГУ-38а ВЦ), ГУ-38б (ГУ-38б ВЦ), ГУ-38в (ГУ-38в ВЦ), ГУ-38 г (ГУ-38г ВЦ)</p> | | | | | | -1,5 У1-2,3 Н- |
| | <p>Практическое занятие №5 Оформление Книги приема грузов к отправлению форм ГУ-34 (ГУ-34 ВЦ), ГУ-34к (ГУ-34к ВЦ)</p> | | | | | | -1,5 У1-2,3 Н- |
| | <p>Самостоятельная работа обучающихся №4 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы</p> | | | | | | -1,5 У1-2,3 Н-1,2,5 |
| <p>Тема 5. Операции, проводимые приемосдатчиком на железнодорожных станциях в пути следования</p> | <p>ПК 4.1-4.2. ОК 1-9</p> | 12 | 8 | 8 | 4 | | 3 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |

| | | | | | | |
|---|--|----|----|----|---|---------------------------|
| | <p>Содержание учебного материала Правила коммерческого осмотра поездов и вагонов. Пункты коммерческого осмотра поездов, вагонов, контейнеров. Технологический процесс работы пунктов коммерческого осмотра. Порядок коммерческого осмотра поездов и вагонов на железнодорожных станциях при отсутствии пункта коммерческого осмотра. Общие требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов. Составление акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ). Книга регистрации коммерческих неисправностей в пунктах коммерческого осмотра составов (ф. ГУ-98, ГУ-98 ВЦ). Требования к коммерческому осмотру поездов и вагонов по прибытии и при отправлении. Порядок действия при обнаружении вагонов с коммерческими неисправностями, угрожающими сохранности грузов и безопасности движения. Организация коммерческого осмотра поездов, вагонов и контейнеров в объединенных пунктах коммерческого осмотра с участием сдающей и принимающей сторон. Учет коммерческих неисправностей</p> | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Самостоятельная работа обучающихся №5 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы</p> | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| <p>Тема 6. Операции, выполняемые приемо-сдатчиком на железнодорожных станциях назначения</p> | <p>ПК 4.1-4.2. ОК 1-9</p> | 20 | 12 | 12 | 8 | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Содержание учебного материала Прием груженых вагонов и перевозочных документов на железнодорожной станции назначения. Регистрация прибывших грузов. Уведомление грузополучателей о прибытии грузов. Выгрузка вагонов. Осмотр вагонов перед выгрузкой, порядок снятия пломб и запорных устройств. Маркировка выгруженных грузов, ее назначение. Регистрация грузов в Книге выгрузки грузов (ф. ГУ-44). Порядок раскредитования транспортной накладной и дорожной ведомости на железнодорожной станции назначения, оформление выдачи грузов по документам в агентстве фирменного транспортного обслуживания (АФТО) или товарной конторе (ТВК)</p> | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |

| | | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|----------|----------|--|---------------------------|
| | <p>Порядок выгрузки на складах железных дорог и на железнодорожных путях необщего пользования предприятий. Сроки выгрузки. Контроль приемосдатчика за полнотой выгрузки и очистки вагонов. Вывоз груза со складов железнодорожной станции по накладным и пропускам. Отметки в накладной и в Книге выгрузки грузов. Выдача грузов частями. Проверка приемосдатчиком оплаты хранения груза, веса, количества мест и состояния груза.</p> | | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Практическое занятие №6 Оформление выгрузки и выдачи груза, заполнение Книги выгрузки грузов формы ГУ-44 (ГУ-44 ВЦ)</p> | | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Самостоятельная работа обучающихся №6 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы</p> | | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| <p>Тема 7. Операции, выполняемые приемосдатчиком по размещению и хранению грузов на станционных складах</p> | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 12 | 8 | 4 | 4 | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Содержание учебного материала Требования, предъявляемые к размещению грузов на открытых и закрытых складах, согласно Типовой должностной инструкции приемосдатчика груза и багажа ОАО «РЖД». Технические средства для выполнения грузовых и коммерческих операций</p> | | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| | <p>Самостоятельная работа обучающихся №7 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы</p> | | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| <p>Тема 8. Актово-претензионная работа железнодорожной станции</p> | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 12 | 10 | 8 | 2 | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |

| | | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|---------------------------|
| | Содержание учебного материала Виды актов, предусмотренных Правилами перевозок грузов железнодорожным транспортом. Составление рапорта приемосдатчика о результатах выдачи груза при обнаружении доступа к грузу (признаков хищения) | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
|--|---|--|--|--|--|---------------------------|

| | | | | | | |
|--|--|----------|----------|--|----------|---------------------------|
| | Практическое занятие №7 Оформление Акта общей формы ГУ-23 (ГУ-23 ВЦ) | | | | | |
| | Самостоятельная работа обучающихся №8 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | | | | | З 1,3,4 У-5,2 Н 1-9 |
| Тема 9. Технические условия погрузки и крепления грузов в вагонах и контейнерах | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 8 | 6 | | 2 | З 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | Содержание учебного материала Требования к размещению и креплению грузов. Технические условия (ТУ) погрузки и крепления лесных грузов. ТУ погрузки и крепления металлопродукции, цилиндрических грузов и на плоской опоре. Технические условия погрузки и крепления техники в крытых вагонах и контейнерах | | | | | З 1,2,4 у-3,4 н 1- |
| | Самостоятельная работа обучающихся №9 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | | | | | З 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| Тема 10. Автоматизированное рабочее место приемосдатчика | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | | | | | З 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | Содержание учебного материала Оформление памятки приемосдатчика формы ГУ-45 ВЦ. Оформление Акта общей формы ГУ-23 ВЦ. Оформление Книги приема грузов к перевозке формы ГУ-34 ВЦ | 6 | 4 | | 2 | З 1,2,4 у-3,4 н 1- |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|-----------|----------|---------------------------|
| | Самостоятельная работа обучающихся №10 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| Тема 11. Перевозка багажа и грузобагажа | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 16 | 10 | 10 | 6 | 3 1,2,4 у-3,4 |
| | Содержание учебного материала Условия приема багажа и грузобагажа к перевозке. Должностные обязанности приемосдатчика при приемке груза и багажа на железнодорожной станции | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1- |
| | Оформление перевозки багажа и грузобагажа в вагонах пассажирского парка. Прием багажа в вагонах | | | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-----------|----------|----------|--|---------------------------|
| | Самостоятельная работа обучающихся №11 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| Тема 12. Организация работы багажного отделения | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 6 | 4 | 2 | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | Содержание учебного материала Порядок приема багажа и грузобагажа на железнодорожной станции. Проверка проездных документов. Нанесение железнодорожной маркировки. Объявление ценности багажа и грузобагажа. Заполнение ярлыка (ф. ЛУ-59) | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | Практическое занятие №8 Оформление багажа и грузобагажа к перевозке. Заполнение книги отправления багажа и грузобагажа (ф. ЛУ-60) | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | Самостоятельная работа обучающихся №12 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы | | | | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| Тема 13. Охрана труда приемосдатчика груза и багажа | ПК 4.1-4.2. ОК 1-9 | 10 | 8 | 2 | | 3 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|---------------------------|
| | <p>Содержание учебного материала Общие требования к безопасности. Меры безопасности при погрузочно-разгрузочных работах. Меры безопасности при использовании в работе приставной лестницы</p> | | | | З 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |
| | <p>Самостоятельная работа обучающихся №13 Систематическая проработка конспектов занятий, учебных изданий и специальной технической литературы</p> | | | | З 1,2,4 у-3,4 н 1-4 |

