

Приложение 241
к приказу Министра образования
и науки Республики Казахстан
от «31 » августа 2017 г.
№ 553

Типовой учебный план
технического и профессионального образования по специальности
«Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)»

Код и профиль образования: 1200000 – Производство, монтаж, эксплуатация и ремонт (по отраслям). Эксплуатация транспорта
Специальность: 1202000 – Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)
Квалификация*: 1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)
1202032 – Кассир (билетный)
1202063 – Техник

Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 2 года 10 месяцев;
3 года 10 месяцев
на базе основного среднего образования

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин/модулей, практик | Форма контроля | | | Объем учебного времени (часы) | | | Распределение по Семестрам*** |
|--------|---|----------------|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------|
| | | Экзамен | Зачет | Контрольная работа | ВСЕГО | Теоретические занятия | Лабораторно-практические работы, курсовые проекты и работы | |
| | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|---|--|---|---|---|------|-----|-----|-----|-----|
| Повышенный уровень квалификации | | | | | | | | | |
| ООД | Общеобразовательные дисциплины ** | + | + | + | 1448 | | | | 1-3 |
| БМ | Базовые модули | | | | 328 | 18 | 310 | | 3-6 |
| БМ 01 | Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности | + | + | + | | | + | | |
| БМ 02 | Составление деловых бумаг на государственном языке | + | | + | + | | | | |
| БМ 03 | Развитие и совершенствование физических качеств | + | | + | + | | + | | |
| Квалификация «1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | 1460 | 484 | 220 | 756 | 2-5 |
| ПМ 01 | Выполнение схем и чертежей, чтение технической документации, использование измерительных инструментов и приборов | + | + | + | | | + | | |
| ПМ 02 | Применение основ технической механики в современной технике | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 03 | Применение основ электротехники в современной технике | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 04 | Определение видов и применение конструкционных материалов | + | + | + | + | | + | | + |
| ПМ 05 | Использование нормативно-технической документации, проведение измерений современными средствами | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 06 | Применение законодательной, нормативно-технической документации в области автотранспортного права | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 07 | Соблюдение правил охраны труда и техники безопасности на производстве | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 08 | Прием заявки и выбор подвижного состава под погрузку заявленного груза | + | | + | + | | + | | + |
| ПМ 09 | Документальное оформление перевозок | | + | + | + | | + | | + |

| | | | | | | | | |
|---|--|---|---|------|-----|----|-----|-----|
| ПМ 10 | Расчет за перевозку грузов | + | | + | + | + | + | |
| ПМ 11 | Применение информационных и телекоммуникационных технологий при организации перевозок | + | | + | + | + | + | |
| ПМ 12 | Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | | | + | | | | + |
| МОО 01 | Модули, определяемые организацией образования | | | + | | | | |
| ПА 01 | Промежуточная аттестация | | | 108 | | | | |
| Квалификация «1202032 – Кассир (билетный)» | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | 904 | 170 | 86 | 648 | 6 |
| ПМ 13 | Выполнение требований организации пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров | + | | + | + | + | + | |
| ПМ 14 | Оформление расчетов с пассажирами за проездные и перевозочные документы | + | + | + | + | + | + | |
| ПМ 15 | Ведение кассовой отчетности | | + | + | + | + | + | |
| ПМ 16 | Информационное обеспечение документального оформления перевозок и расчетов за перевозку пассажиров | + | | + | + | + | + | |
| ПМ 17 | Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир (билетный)» | | | + | | | | + |
| МОО 02 | Модули, определяемые организацией образования | | | + | | | | |
| ПА 02 | Промежуточная аттестация | | | 36 | | | | |
| ИА 01 | Итоговая аттестация | | | 36 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение для повышенного уровня квалификации | | | 4320 | | | | |
| Квалификация специалиста среднего звена «1202063 – Техник» | | | | | | | | |
| БМ | Базовые модули | | | 248 | 184 | 64 | | 7-8 |
| БМ 03 | Развитие и совершенствование физических качеств | + | | + | + | + | | |
| БМ 04 | Применение основ социальных наук для социализации и адаптации в обществе и трудовом коллективе | | + | + | + | + | | |
| БМ 05 | Применение базовых знаний экономики в профессиональной деятельности | | + | + | + | + | + | |

| | | | | | | | | |
|--------|--|---|---|------|-----------------------------------|-----|-----|-----|
| ПМ | Профессиональные модули | | | 832 | 210 | 154 | 468 | 7-8 |
| ПМ 18 | Эксплуатация подвижного состава | + | | + | + | + | | |
| ПМ 19 | Планирование, организация и управление перевозками грузов | + | + | + | + | + | | + |
| ПМ 20 | Планирование, организация и управление пассажирскими перевозками | + | + | + | + | + | | + |
| ПМ 21 | Обеспечение безопасности движения | + | | + | + | + | | + |
| ПМ 22 | Технологическая (преддипломная) практика | | | + | | | | + |
| МОО 03 | Модули, определяемые организацией образования | | | + | | | | |
| ДП | Дипломное проектирование*** | | | 216 | | | | |
| ПА 03 | Промежуточная аттестация | | | 72 | | | | |
| ИА 02 | Итоговая аттестация | | | 72 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение для уровня специалиста среднего звена | | | 1440 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение | | | 5760 | | | | |
| К | Консультации | | | | не более ста часов на учебный год | | | |
| Ф | Факультативные занятия | | | | не более четырех часов в неделю | | | |
| | Всего: | | | 6588 | | | | |

Примечание:

* На другие квалификации данной специальности учебные заведения разрабатывают рабочие учебные планы, используя аналогичный подход.

** ОД интегрируются в модули по необходимости.

*** По усмотрению учебного заведения часы дипломного проектирования перераспределяются в профессиональные модули.

**** Распределение по семестрам меняется по усмотрению учебного заведения.

Использованные аббревиатуры:

ОД - общеобразовательные дисциплины;

БМ – базовые модули;

ПМ - профессиональные модули;

МОО - модули, определяемые организацией образования;

ДП - дипломное проектирование;

ПА - промежуточная аттестация;

ИА - итоговая аттестация;

К - консультации;
Ф - факультативы.

A handwritten signature consisting of several stylized, overlapping loops and lines, likely belonging to the author or a relevant official.

Приложение 242
к приказу Министра образования
и науки Республики Казахстан
от «31 » августа 2017 г.
№ 553

Типовой учебный план
технического и профессионального образования по специальности
«Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)»

Код и профиль образования: 1200000 – Производство, монтаж, эксплуатация и ремонт (по отраслям). Эксплуатация транспорта
 Специальность: 1202000 – Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)
 Квалификация*: 1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)
 1202032 – Кассир (билетный)
 1202063 – Техник

Форма обучения: очная
 Нормативный срок обучения: 1 год 10 месяцев;
 2 года 10 месяцев
 на базе общего среднего образования

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин/модулей, практик | Форма контроля | | | Объем учебного времени (часы) | | | Распределение по семестрам ** |
|--------|---|----------------|-------|--------------------|-------------------------------|-----------------------|--|-------------------------------|
| | | Экзамен | Зачет | Контрольная работа | ВСЕГО | Георетические занятия | Лабораторно-практические работы, курсовые проекты и работы | |
| | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|--|--|---|---|---|------|-----|-----|-----|-----|
| Повышенный уровень квалификации | | | | | | | | | |
| БМ | Базовые модули | | | | 408 | 98 | 310 | | 1-4 |
| БМ 01 | Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности | + | + | + | + | | | | |
| БМ 02 | Составление деловых бумаг на государственном языке | + | | + | + | + | | | |
| БМ 03 | Развитие и совершенствование физических качеств | + | | + | + | | + | | |
| БМ 06 | Понимание истории, роли и места Казахстана в мировом сообществе | + | | + | + | | | | |
| Квалификация «1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | | | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | | 1460 | 484 | 220 | 756 | 1-3 |
| ПМ 01 | Выполнение схем и чертежей, чтение технической документации, использование измерительных инструментов и приборов | + | + | + | | | + | | |
| ПМ 02 | Применение основ технической механики в современной технике | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 03 | Применение основ электротехники в современной технике | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 04 | Определение видов и применение конструкционных материалов | + | + | + | + | | + | | + |
| ПМ 05 | Использование нормативно-технической документации, проведение измерений современными средствами | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 06 | Применение законодательной, нормативно-технической документации в области автотранспортного права | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 07 | Соблюдение правил охраны труда и техники безопасности на производстве | + | + | + | + | | + | | |
| ПМ 08 | Прием заявки и выбор подвижного состава под погрузку заявленного груза | + | | | + | + | + | | + |
| ПМ 09 | Документальное оформление перевозок | | + | | + | + | + | | + |
| ПМ 10 | Расчет за перевозку грузов | + | | + | + | | + | | + |
| ПМ 11 | Применение информационных и телекоммуникацион- | + | | + | + | | + | | + |

| | | | | | | | | |
|--------|--|---|---|------|-----|-----|-----|-----|
| | ных технологий при организации перевозок | | | | | | | |
| ПМ 12 | Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | | | | + | | | + |
| МОО 01 | Модули, определяемые организацией образования | | | | + | | | |
| ПА 01 | Промежуточная аттестация | | | | 36 | | | |
| | Квалификация «1202032 – Кассир (билетный)» | | | | | | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | 904 | 170 | 86 | 648 | 4 |
| ПМ 13 | Выполнение требований организации пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров | + | | + | + | + | | + |
| ПМ 14 | Оформление расчетов с пассажирами за проездные и перевозочные документы | + | + | + | + | + | | + |
| ПМ 15 | Ведение кассовой отчетности | | + | + | + | + | | + |
| ПМ 16 | Информационное обеспечение документального оформления перевозок и расчетов за перевозку пассажиров | + | | + | + | + | | + |
| ПМ 17 | Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир (билетный)» | | | + | | | | + |
| МОО 02 | Модули, определяемые организацией образования | | | + | | | | |
| ПА 02 | Промежуточная аттестация | | | 36 | | | | |
| ИА 01 | Итоговая аттестация | | | 36 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение для повышенного уровня квалификации | | | 2880 | | | | |
| | Квалификация специалиста среднего звена «120206 3 – Техник» | | | | | | | |
| БМ | Базовые модули | | | 248 | 184 | 64 | | 5-6 |
| БМ 03 | Развитие и совершенствование физических качеств | + | | + | + | + | | |
| БМ 04 | Применение основ социальных наук для социализации и адаптации в обществе и трудовом коллективе | | + | + | + | + | | |
| БМ 05 | Применение базовых знаний экономики в профессиональной деятельности | | + | + | + | + | | |
| ПМ | Профессиональные модули | | | 832 | 210 | 154 | 468 | 5-6 |
| ПМ 18 | Эксплуатация подвижного состава | + | | + | + | + | | |

| | | | | | | | | | |
|--------|--|---|--|---|------|-----------------------------------|---|---|--|
| ПМ 19 | Планирование, организация и управление перевозками грузов | + | | + | + | + | + | + | |
| ПМ 20 | Планирование, организация и управление пассажирскими перевозками | + | | + | + | + | + | + | |
| ПМ 21 | Обеспечение безопасности движения | + | | | + | + | + | + | |
| ПМ 22 | Технологическая (преддипломная) практика | | | | + | | | + | |
| МОО 03 | Модули, определяемые организацией образования | | | | + | | | | |
| ДП | Дипломное проектирование** | | | | 216 | | | | |
| ПА 03 | Промежуточная аттестация | | | | 72 | | | | |
| ИА 02 | Итоговая аттестация | | | | 72 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение для уровня специалиста среднего звена | | | | 1440 | | | | |
| | Итого на обязательное обучение | | | | 4320 | | | | |
| К | Консультации | | | | | не более ста часов на учебный год | | | |
| Ф | Факультативные занятия | | | | | не более четырех часов в неделю | | | |
| | Всего: | | | | 4960 | | | | |

Примечание:

* На другие квалификации данной специальности учебные заведения разрабатывают рабочие учебные планы, используя аналогичный подход.

** По усмотрению учебного заведения часы дипломного проектирования перераспределяются в профессиональные модули.

*** Распределение по семестрам меняется по усмотрению учебного заведения.

Использованные аббревиатуры:

БМ – базовые модули;

ПМ - профессиональные модули;

МОО - модули, определяемые организацией образования;

ДП - дипломное проектирование;

ПА - промежуточная аттестация;

ИА - итоговая аттестация;

К - консультации;

Ф - факультативы.

Приложение 243
 к приказу Министра образования
 и науки Республики Казахстан
 от «31 » августа 2017 г.
 № 553

Типовая учебная программа
 технического и профессионального образования по специальности
 «Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)»

- Код и профиль образования: 1200000 – Производство, монтаж, эксплуатация и ремонт (по отраслям). Эксплуатация транспорта
- Специальность: 1202000 – Организация перевозок и управление движением на транспорте (по отраслям)
- Квалификация:
- 1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)
 - 1202032 – Кассир (билетный)
 - 1202063 – Техник

| Базовые и профессиональные компетенции | Наименование модуля | Краткий обзор модуля | Результаты обучения и критерии оценки | | Дисциплины, формирующие модули |
|--|--|---|--|--|--|
| БК 1. Применять профессиональную лексику в сфере профессиональной деятельности | БМ 01. Применение профессиональной лексики в сфере профессиональной деятельности | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для общения в устной и письменной форме на казахском (русском) и иностранном языках в профессиональной деятельности. В результате изучения модуля обучающиеся осваивают основы делового казахского | Результат обучения: 1) Владеть грамматикой и терминологией казахского (русского) и иностранного языка для общения в сфере своей профессиональной деятельности. | Критерии оценки: 1. Владеет лексико-грамматическим материалом по специальности, необходимым для профессионального общения. 2. Применяет терминологию по специальности. | Профессиональный казахский (русский) язык Профессиональный иностранный язык |

| | | | | |
|--|---|---|---|---|
| | | <p>(русского) и иностранного языков и профессиональной лексики.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся учатся владеть лексическим и грамматическим минимумом казахского (русского) и иностранного языков, необходимым для чтения и перевода (со словарем) текстов профессиональной направленности.</p> | <p>Результат обучения: 2) Владеть техникой перевода (со словарем) профессионально-ориентированных текстов.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Читает и переводит (со словарем) тексты профессиональной направленности. <p>Результат обучения: 3) Вести профессиональную диалогическую речь на казахском (русском) и иностранном языках.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Логически и последовательно высказывается в соответствии с ситуацией. 2. Ведет диалог в процессе профессионального общения. | |
| БК 2. Составлять и оформлять деловые бумаги на государственном языке | БМ 02. Составление деловых бумаг на государственном языке | <p>Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для составления и оформления деловых бумаг на государственном языке.</p> <p>В результате изучения модуля обучающиеся осваивают: основы делопроизводства на государственном языке; способы создания и функции, классификацию, носители, назначение, составные части, правила оформления служебных документов.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся учатся: составлять на государствен-</p> | <p>Результат обучения: 1) Работать с организационно-распорядительными и информационно-справочными документами с применением компьютерных технологий.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Характеризует виды и классификацию документов. 2. Понимает информационную и коммуникативную функции документов. 3. Определяет структуру документов. 4. Применяет основные реквизиты служебных документов. 5. Соблюдает требования, предъявляемые к тексту документа. | Делопроизводство на государственном языке |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|---------------------|
| | | ном языке служебные документы, необходимые в профессиональной деятельности с применением компьютерных технологий. | | Работает с организационно-распорядительными и информационно-справочными документами с применением компьютерных технологий. Результат обучения: 3) Составлять на государственном языке документы, регулирующие трудовые отношения. | | |
| | | | Критерии оценки: | 1. Владеет знаниями о документах, регулирующих трудовые отношения, согласно Трудовому кодексу Республики Казахстан. 2. Владеет информацией о необходимых условиях трудового договора. Составляет на государственном языке резюме, автобиографию, характеристику, заявление, жалобу, доверенность, расписку. | | |
| БК 3. Развивать и совершенствовать физические качества | БМ 03. Развитие и совершенствование физических качеств | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для совершенствования физических качеств и связанных с ними способностей. В результате изучения модуля обучающиеся осваивают: социально-биологические и психофизиологические основы физической культуры; ос- | Результат обучения: 1) Укреплять здоровье и соблюдать принципы здорового образа жизни. | Критерии оценки: | 1. Понимает основы и культуру здорового образа жизни. 2. Характеризует физиологические основы деятельности систем дыхания, кровообращения и энергообеспечения при мышечных нагрузках. 3. Выполняет комплекс упраж- | Физическая культура |

| | | | | |
|----------------|-------------------|--|---|--------|
| | | <p>новы физического и спортивного самосовершенствования; основы здорового образа жизни.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся учатся: укреплять здоровье в условиях постоянного совершенствования двигательных умений и навыков; развивать профессионально значимые физические и психомоторные способности; владеть навыками самоуправления и оценки функционального состояния организма.</p> | <p>нений по общефизической подготовке.</p> <p>4. Соблюдает культуру здорового образа жизни в повседневной жизни.</p> <p>Результат обучения: 2) Совершенствовать физические качества и психофизиологические способности.</p> | |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Соблюдает правила командных спортивных игр. 2. Характеризует основы физической нагрузки и способы ее регулирования. 3. Владеет техникой выполнения упражнений. 4. Применяет изученные приемы игры и индивидуальные тактические задачи в учебной игре. 5. Выполняет контрольные нормативы и тесты, предусмотренные программой. <p>Результат обучения: 3) Оказывать доврачебную медицинскую помощь при травмах и несчастных случаях.</p> | |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Понимает причины возникновения травм во время занятий физическими упражнениями, способы профилактики травматизма. 2. Оказывает доврачебную медицинскую помощь при травмах. | |
| БК 4. Понимать | БМ 04. Применение | Данный модуль описывает | Результат обучения: 1) Ориентироваться в | Основы |



| | | | | |
|---|--|---|---|---|
| <p>правовые основы, осознавать себя и свое место в обществе, толерантно воспринимать социальные, политические, этнические, конфессиональные и культурные различия</p> | <p>основ социальных наук для социализации и адаптации в обществе и трудовом коллективе</p> | <p>знания, умения и навыки, необходимые для формирования культуры мышления на основе изучения философской картины мира; понимания сущности и предназначения культуры; соблюдения гражданских прав и обязанностей; понимания закономерностей и перспектив развития общества, тенденций развития социально-политических процессов современного мира.</p> <p>В результате изучения модуля обучающиеся осваивают:</p> <p>основные понятия и закономерности философии; культуры, религии и цивилизации; систему государственно-правовых отношений и явлений; функционирование системы взаимоотношений граждан и других субъектов политики в обществе.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся учатся: оперировать основными</p> | <p>наиболее общих философских вопросах.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Владеет основными философскими понятиями. 2. Понимает сущность процесса познания и различные точки зрения на процесс познания в истории философии. 3. Характеризует сущность понятий «диалектика», «законы диалектики», «бытие», «материя», «движение», «пространство и время». 4. Выявляет сущность и взаимосвязь основных категорий философии. 5. Понимает особенности научной, философской и религиозной картины мира. <p>Результат обучения: 2) Определять соотношение в жизни человека таких философских категорий, как свобода и ответственность, материальные и духовные ценности.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Осознает степень ответственности личности за сохранение жизни, культуры и окружающей природной среды. 2. Понимает суть социальных и этических проблем, связанных с развитием и использованием достижений науки, техники и технологий. | <p>философии Культурология Основы права Основы социологии и политологии</p> |
|---|--|---|---|---|

| | | | | | |
|--|--|---|-------------------------|---|--|
| | | <p>философскими понятиями; понимать основной вопрос философии и законы диалектики; анализировать роль и место культуры народов Республики Казахстан в мировой цивилизации; проявлять толерантность на основе общечеловеческих нравственных ценностей и гуманистического мировоззрения; отрицать человеконенавистнические, экстремистские, радикальные и террористические идеологии; соблюдать нормы права; ориентироваться в системе социальных и политических отношений, складывающихся в ходе социального взаимодействия.</p> | | <p>3. Формулирует собственное мнение о соотношении материальных и духовных ценностей в жизни человека. 4. Анализирует различные точки зрения на категории истины и смысла жизни, формулирует собственную точку зрения по данным понятиям.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 3) Понимать роль и место культуры народов Республики Казахстан в мировой цивилизации.</p> | |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> | <p>1. Знает историю отечественной культуры, ценности традиционной казахской культуры. 2. Понимает роль и место культуры народов Республики Казахстан в мировой цивилизации. 3. Характеризует культурные достижения независимого Казахстана.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 4) Понимать морально-нравственные ценности и нормы, формирующие толерантность и активную личностную позицию.</p> | |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> | <p>1. Характеризует формы, типы и историю различных культур и цивилизаций. 2. Знает историю и понимает современное состояние мировых и традиционных религий.</p> | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|
| | | | | <p>3. Отличает экстремистскую радикальную и террористическую идеологию.</p> <p>4. Толерантно воспринимает социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия.</p> | |
| Результат обучения: 5) Владеть основными понятиями о праве и государственно-правовых явлениях. | | | | | |
| Критерии оценки: | | | | | <p>1. Понимает сущность и основные признаки права.</p> <p>2. Владеет понятиями и соблюдает принципы законности и правопорядка.</p> |
| Результат обучения: 6) Владеть сведениями об основных отраслях права. | | | | | |
| Критерии оценки: | | | | | <p>1. Понимает правовой статус в формировании личности гражданина в соответствии с положениями Конституции Республики Казахстан.</p> <p>2. Характеризует методы административного регулирования.</p> <p>3. Понимает необходимость ответственности за административные и коррупционные правонарушения.</p> <p>4. Владеет основными положениями гражданского и семейного права.</p> |



| | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--|
| | | | | <p>5. Владеет информацией о видах налогов.</p> <p>6. Понимает уголовную ответственность и основания его наступления.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 7) Защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством.</p> | |
| | | | Критерии оценки: | <p>1. Понимает права и обязанности работника согласно Трудовому кодексу.</p> <p>2. Различает материальную и дисциплинарную ответственность работника и работодателя.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 8) Владеть основными понятиями социологии и политологии.</p> | |
| | | | Критерии оценки: | <p>1. Владеет основными политологическими понятиями: власть, политическая система, политический режим, государство, формы государственного правления, формы государственного устройства, политические партии, партийные системы, политическая элита, политическое лидерство, geopolитика.</p> <p>2. Владеет основными социологическими понятиями: социальные отношения, социальные явления, социальные</p> | |



| | | | | | |
|---|--|---|---|--|--|
| | | | | процессы, социальный прогресс. 3. Соотносит общие социальные и политические процессы и отдельные факты. | |
| | | | Результат обучения: 9) Понимать международные политические процессы, geopolитическую обстановку. | Критерии оценки: | 1. Понимает место и роль Казахстана в современном мире. 2. Характеризует структуру политической системы Республики Казахстан. 4. Понимает сущность и закономерности функционирования политической культуры. |
| БК 5. Понимать основные закономерности и механизмы функционирования современной экономической системы | БМ 05. Применение базовых знаний экономики в профессиональной деятельности | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для формирования комплексного представления о закономерностях и механизмах функционирования современной экономической системы, о рыночных механизмах и методах государственного регулирования. В результате изучения модуля обучающиеся осваивают: основы экономической теории; | Результат обучения: 1) Владеть основными вопросами в области экономической теории. | Критерии оценки: | 1. Владеет экономическими терминами, понимает закономерности и принципы рыночной экономики. 2. Владеет основами экономики производства и потребления. 3. Характеризует налоговую политику государства. 4. Понимает источники инфляции и ее последствия. |
| | | | Результат обучения: 2) Определять формы и виды собственности, виды планов, основные экономические показатели предприятия. | Критерии | 1. Характеризует основные эта- |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--|
| | | <p>общие основы экономических систем; основы макроэкономики; актуальные проблемы экономики; основные задачи «Зеленой экономики». При изучении модуля обучающиеся учатся: понимать основные экономические вопросы, концептуальные положения теории экономики и основ бизнеса; определять приоритетные направления социально-экономического развития страны.</p> | оценки: | <p>пы и содержание планирования.</p> <p>2. Выполняет необходимые экономические расчеты с применением математических методов.</p> <p>3. Определяет основные экономические показатели предприятия.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 3) Понимать тенденции развития мировой экономики, основные задачи перехода государства к «зеленой» экономике.</p> | |
| | | | Критерии оценки: | <p>1. Характеризует тенденции развития мировой экономики.</p> <p>2. Понимает основные задачи перехода государства к «зеленой» экономике.</p> <p>3. Применяет основные методы подсчета валового внутреннего продукта и валового национального продукта.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 4) Определять возможность успеха и риска предпринимательской деятельности.</p> | |
| | | | Критерии оценки: | <p>1. Характеризует цели, факторы и условия развития предпринимательства.</p> <p>2. Характеризует современные организационно-правовые формы предпринимательской деятельности в Казахстане.</p> <p>3. Понимает факторы,</p> | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--------------------|
| | | | | определяющие успех предпринимательской деятельности. 4. Владеет основами составления бизнес-плана. | |
| БК 6. Понимать историю, роль и место Казахстана в мировом сообществе | БМ 06. Понимание истории, роли и места Казахстана в мировом сообществе | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для развития национального самосознания, понимания сущности и закономерностей исторических событий, происходивших с древности до настоящего времени. В результате изучения модуля обучающиеся осваивают: хронологические границы и сущность основных исторических периодов Казахстана. | Результат обучения: 1) Понимать основные исторические события. Критерии оценки: | 1. Знает хронологию и понимает сущность исторических событий, происходивших с древности до настоящего времени. 2. Раскрывает роль и место казахского народа в общетюркской общности, в системе кочевой цивилизации, в развитии историко-культурной общности народов евразийского мира. 3. Понимает сущность и предназначение политических и общественных изменений, происходящих в Республике Казахстан после обретения независимости. 4. Характеризует достижения независимого Казахстана. | История Казахстана |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | ность и системность истории Казахстана. 2. Устанавливает связь между историческими событиями. | |
|--|--|--|--|--|--|

Квалификация «1202022 – Кассир багажный, товарный, (грузовой)»

Профессиональные модули

| | | | | |
|--|--|---|--|-----------------------------|
| ПК 1. Выполнять схемы и чертежи, читать техническую документацию, использовать измерительные инструменты и приборы | ПМ 01 Выполнение схем и чертежей, чтение технической документации, использование измерительных инструментов и приборов | <p>Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые определения масштаба, применения методов проецирования, основ начертательной геометрии, правил выполнения чертежей.</p> <p>Важно, чтобы обучающиеся владели умениями читать и выполнять чертежи по специальности.</p> | Результат обучения: 1) Применять правила выполнения чертежей по специальности. | Основы черчения |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.Выполняет требования, предъявляемые к чертежам, масштабам, определениям, обозначениям, надписям. 2.Применяет основные методы проецирования, основы начертательной геометрии, способы преобразования проекций. 3.Выполняет чертежи согласно правил. <p>Результат обучения: 2) Читать и выполнять чертежи по специальности.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.Осуществляет выбор масштаба и выполняет чертежи в масштабе. 2.Наносит обозначения, надписи 3.Читает и выполняет чертежи по специальности | |
| ПК 2. Применять законы механического движения в современной технике | ПМ 02. Применение основ технической механики в современной технике | <p>Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для понимания и применения явлений и законов равновесия сил, дефор-</p> | Результат обучения: 1) Определять положение центра тяжести. | Основы технической механики |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.Различает основные системы сил. 2.Использует условие равновесия | |

| | | | | | |
|---|--|---|---|---|--|
| | | мации, прочности, устойчивости и жесткости тел. | | систем сил. 3.Определяет устойчивость равновесия. 4.Определяет опорные реакции. 5.Определяет положение центра тяжести. | |
| ПК 3 Применять основы электротехники в современной технике. | ПМ 03. Применение основ электротехники в современной технике | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для эксплуатации электрических машин переменного и постоянного тока, применения электронных приборов, использования электронных устройств автоматики и вычислительной техники. | Результат обучения: 2) Производить расчеты на изгиб и сжатие, сдвиг и кручение тел. | Критерии оценки: | 1.Определяет свойства деформируемого тела и характер деформаций. 2.Определяет условия прочности и устойчивости. 3.Производит расчеты на изгиб и сжатие тел. 4.Производит расчеты на сдвиг и кручение тел. |
| | | | Результат обучения: 1) Использовать электрические машины переменного и постоянного тока. | Критерии оценки: | 1.Производит электрические измерения. 2. Эксплуатирует электрические машины переменного и постоянного тока. 3.Использует электронные устройства автоматики и вычислительной техники. |
| | | | Результат обучения: 2) Использовать электронные устройства автоматики и вычислительной техники. | | Основы электротехники |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | | | Критерии оценки: | 1. Применяет физические основы электроники. 2. Применяет электронные генераторы и измерительные приборы. 3. Использует электронные устройства автоматики и вычислительной техники. | |
| ПК 4. Определять виды и применять конструкционные материалы | ПМ 04. Определение видов и применение конструкционных материалов | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для определения видов конструкционных материалов, видов термической и химико-термической обработки металлов, способов обработки металлов, позволяющих определять возможности применения конструкционных материалов. | Результат обучения: 1) Определять физические свойства основных видов металлов и сплавов. | Критерии оценки: 1. Характеризует способы получения стали и чугуна. 2. Определяет виды коррозии и способы борьбы с ней. 3. Владеет способами обработки металлов давлением, сваркой, пайкой. 4. Определяет физические свойства основных видов металлов и сплавов. | Конструкционные материалы Производственное обучение |



| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | 4. Определяет по маркам конструкционных материалов их химический состав. | |
| ПК 5. Применять нормативно-техническую документацию в области стандартизации и производить измерения современными средствами | ПМ 05. Использование нормативно-технической документации, проведение измерений современными средствами | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для проведения измерений современными средствами | Результат обучения: 1) Применять нормативно-технической документации в области стандартизации. Критерии оценки: 1. Характеризует методы и принципы стандартизации. 2. Определяет ответственность за нарушение законодательства о стандартизации. 3. Пользуется нормативно-технической документацией в области стандартизации. Результат обучения: 2) Проводить измерения современными средствами. Критерии оценки: 1. Характеризует виды, методы и средства измерений. 2. Использует способы и методы технических измерений. 3. Производит измерения современными средствами. | Основы стандартизации и метрологии |
| ПК 6. Применять законодательную, нормативно-техническую документацию в области автотранспортного права | ПМ 06. Применение законодательной, нормативно-технической документации в области автотранспортного права | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для использования нормативно-правовых актов в повседневной и профессиональной деятельности; проведения анализа фактов | Результат обучения: 1) Понимать основные отрасли права. Критерии оценки: 1. Понимает правовой статус в формировании личности гражданина в соответствии с положениями Конституции Республики Казахстан. 2. Понимает правовой статус личности в соответствии с положениями Кодекса об административных правонарушениях. | Основы права Автотранспортное право |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | <p>правонарушений; правового регулирования перевозок грузов и пассажиров, охраны природы от негативных последствий эксплуатации автотранспортных средств; практического использования законодательства в различных сферах жизнедеятельности и непосредственно в профессиональной деятельности.</p> | | <p>жениями Конституции Республики Казахстан.</p> <p>3. Характеризует методы административного регулирования.</p> <p>4. Понимает ответственность за административные и коррупционные правонарушения.</p> <p>5. Понимает основные положения гражданского и семейного права.</p> <p>6. Различает виды налогов.</p> <p>7. Понимает уголовную ответственность и основания ее наступления.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 2) Защищать свои права в соответствии с трудовым законодательством.</p> <p>Критерии оценки:</p> <p>1. Различает материальную и дисциплинарную ответственность работника и работодателя.</p> <p>2. Разрешает трудовые споры на основе действующего законодательства.</p> | |
| | | | | <p>Результат обучения: 3) Владеть знаниями об административной и уголовной ответственности за правонарушения на транспорте.</p> <p>Критерии оценки:</p> <p>1. Характеризует способы и методы защиты права собственности.</p> <p>2. Осуществляет правовую охра-</p> | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--------------|
| | | | <p>ну природы от негативных последствий эксплуатации автотранспортных средств.</p> <p>3. Различает и применяет административную и уголовную ответственности за правонарушения на транспорте.</p> | |
| | | | <p>Результат обучения: 4) Составлять договоры на перевозку грузов, претензии о взысканиях ущерба при дорожно-транспортных правонарушениях.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Составляет договоры перевозок грузов, пассажиров, багажа, почты, договор перевозок в прямом и смешанном сообщении. Определяет ответственность сторон перевозки, права и обязанности перевозчика, грузоотправителей, грузополучателей и пассажиров. Составляет претензии о взысканиях ущерба при дорожно-транспортных правонарушениях. | |
| ПК 7. Быть ответственным за собственное здоровье, соблюдать правила и нормы охраны труда, производственной санитарии и противопожарной | ПМ 07. Соблюдение правил охраны труда и техники безопасности на производстве | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для соблюдения требований техники безопасности, правил и норм охраны труда, производственной санитарии и противопожарной безопасности при ведении | <p>Результат обучения: 1) Применять правовые, нормативные и организационные основы охраны труда на предприятии.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Знает трудовое законодательство. Соблюдает и контролирует электробезопасность на производстве, безопасность технологии | Охрана труда |

| | | | | | |
|---|---|--|------------------|---|---|
| безопасности, техники безопасности при выполнении практических работ | | технологических процессов на транспортных предприятиях. | | гических процессов. 3. Соблюдает и контролирует промышленную санитарию. 4. Соблюдает и контролирует пожарную безопасность, различает и использует технические средства тушения пожаров. | |
| | | | | Результат обучения: 2) Обеспечивать безопасные условия труда в сфере профессиональной деятельности. | |
| ПК 8. Исполнять подготовительные операции по организации перевозочного процесса | ПМ 08. Прием заявки и выбор подвижного состава под погрузку заявленного груза (по видам транспорта) | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для выполнения подготовительных операций по организации перевозочного процесса. | Критерии оценки: | 1. Различает особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности. 2. Организовывает работу и соблюдает требования охраны труда на предприятии. 3. Анализирует условия труда, причины травматизма и профессиональных заболеваний, разрабатывает мероприятия по их предупреждению. 4. Использует экобиозащитную и противопожарную технику | Организация и технология грузовых перевозок Производственное |



| | | | | | |
|---|---|--|--|---|--|
| | | | | возку. 3. Принимает заявки (заказы) на перевозку. | обучение |
| Результат обучения: 2) Осуществлять выбор подвижного состава под погрузку заявленного груза. | | | Критерии оценки: | 1. Характеризует классификацию подвижного состава и его основные эксплуатационные качества. 2. Применяет требования, предъявляемые к подвижному составу для перевозки груза. 3. Осуществляет выбор подвижного состава под перевозку различных видов грузов. | |
| ПК 09. Производить документальное оформление перевозок и составлять отчетность по установленной форме | ПМ 9. Документальное оформление перевозок (по видам транспорта) | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для документального оформления перевозок и составления отчетности по установленной форме. | Результат обучения: 1) Оформлять и проверять технологическую документацию. | Критерии оценки: 1. Различает виды и формы перевозочных документов. 2. Регистрирует путевую документацию в регистрационных журналах или в банке данных. 3. Составляет Договор на перевозку. 4. Оформляет, комплектует и выдает путевую документацию. 5. Оформляет и осуществляет проверку документов по приему, погрузке, выдаче грузов и багажа, а также по их переадресовке. | Организация и технология грузовых перевозок Производственное обучение |
| | | | Результат обучения: 2) Работать с техниче- | | |



| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| | | | ской документацией. | |
| | | Критерии оценки: | <p>1. Работает с техническими паспортами технологического оборудования, справочной литературой, технологическим регламентом, производственными инструкциями.</p> <p>2. Ведет техническую документацию.</p> <p>3. Использует в работе технические паспорта технологического оборудования, справочную литературу, технологический регламент, производственные инструкции.</p> | |
| | | Результат обучения: 3) Получать, хранить и сдавать бланки документов в установленном порядке. | | |
| | | Критерии оценки: | <p>1. Заполняет формы бланков строгой отчетности.</p> <p>2. Применяет правила заполнения и хранения бланков строгой отчетности.</p> <p>3. Осуществляет получение, хранение и сдача бланков документов в установленном порядке.</p> | |
| | | Результат обучения: 4) Составлять отчетность в установленном порядке. | | |
| | | Критерии оценки: | <p>1. Составляет отчетность по перевозкам.</p> <p>2. Составляет отчетность в уста-</p> | |



| | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|---|--|
| | | | | новленном порядке. | |
| ПК 10. Применять и взыскивать тарифы, установленные доплаты и сборы за оказанные услуги, штрафные платежи | ПМ 10. Расчет за перевозку грузов | Данный модуль описывает знания, умения и навыки, необходимые для применения тарифов, установленных доплат и сборов за оказанные услуги, штрафных платежей. | Результат обучения: 1) Определять и взыскивать тарифы на перевозку грузов. Критерии оценки: | 1. Характеризует виды тарифов, сферу их применения, тарифные руководства, виды доплат и сборов за оказанные услуги. 2. Характеризует основания для начислений штрафов, виды штрафов и штрафные платежи. 3. Соблюдает порядок расчетов за перевозку, округление веса и платежей. 4. Определяет и взыскивает тарифы на перевозку грузов. 5. Производит расчеты с клиентами. 6. Вносит изменения и дополнения в тарифные и подсобные руководства. | Организация и технология грузовых перевозок Производственное обучение |
| | | | | Результат обучения: 2) Вести учетные карточки. | |
| | | | Критерии оценки: | 1. Характеризует порядок визирования и ведения учета по учетным карточкам. 2. Производит визирование. 3. Осуществляет ведение учета по учетным карточкам. | |
| | | | | Результат обучения: 3) Осуществлять прием, учет и хранение денежных средств. | |
| | | | Критерии | 1. Соблюдает порядок приема, | |



| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | | | оценки: | учета и хранения денежных средств. 2. Производит операции по приему, учету и хранению денежных сумм с обязательным соблюдением правил, обеспечивающих их сохранность. 3. Соблюдает правила ведения кассовой книги и составления кассовой отчетности. 4. Составляет кассовую отчетность. | |
| ПК 11. Применять информационные и телекоммуникационные технологии для электронного оформления перевозочных документов, расчетов за перевозку | ПМ 11. Применение информационных и телекоммуникационных технологий при организации перевозок | Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для применения информационных и телекоммуникационных технологий для электронного оформления перевозочных документов, расчетов за перевозку. При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности. | Результат обучения: 1) Владеть навыками работы на персональном компьютере. | Основы информатики Прикладная информатика Организация и технология грузовых перевозок Производственное обучение | Критерии оценки: 1. Знает и применяет основные понятия, определения, назначение и типы операционных систем. 2. Понимает принцип работы персональном компьютере. 3. Работает с автоматизированными системами управления. |



| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| | | | | <p>3. Создает таблицы и выполняет расчеты в электронной таблице MS Excel.</p> <p>4. Создает презентации в MS Power Point и управляет их воспроизведением.</p> <p>5. Применяет специализированные программы по компьютерной графике.</p> <p>6. Пользуется текстовыми, табличными и графическими редакторами, программными средствами при выполнении курсовых и дипломных проектов.</p> | |
| Результат обучения: 3) Использовать в профессиональной деятельности компьютерных средств и программного обеспечения. | | | | | |
| <p>Критерии оценки:</p> <p>1. Знает состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>2. Характеризует порядок и методы осуществления связи с клиентурой, погрузочно-разгрузочными и линейными диспетчерскими пунктами.</p> <p>3. Использует в профессиональной деятельности текстовый процессор MS Word, табличный</p> | | | | | |



| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|------------------|--|--|
| | | | | <p>процессор MS Excel.</p> <p>4. Применяет информационные и телекоммуникационные технологии для электронного оформления перевозочных документов, расчетов за перевозку, осуществления оперативной связи с клиентурой, погрузочно-разгрузочными и линейными диспетчерскими пунктами, и кассами.</p> | | | |
| Результат обучения: 4) Работать с программами по расчету тарифов. | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Критерии оценки:</td><td> 1. Характеризует программы по расчету тарифов. 2. Осуществляет работу с программами по расчету тарифов. </td></tr> </table> | | | | | Критерии оценки: | 1. Характеризует программы по расчету тарифов. 2. Осуществляет работу с программами по расчету тарифов. | |
| Критерии оценки: | 1. Характеризует программы по расчету тарифов. 2. Осуществляет работу с программами по расчету тарифов. | | | | | | |
| Результат обучения: 5) Использовать автоматизированное рабочее место товарного кассира. | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Критерии оценки:</td><td> 1. Характеризует комплекс технических средств автоматизированного рабочего места товарного кассира и его структуру. 2. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для оформления перевозочных документов. 3. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для расчетов за перевоз- </td></tr> </table> | | | | | Критерии оценки: | 1. Характеризует комплекс технических средств автоматизированного рабочего места товарного кассира и его структуру. 2. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для оформления перевозочных документов. 3. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для расчетов за перевоз- | |
| Критерии оценки: | 1. Характеризует комплекс технических средств автоматизированного рабочего места товарного кассира и его структуру. 2. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для оформления перевозочных документов. 3. Использует автоматизированное рабочее место товарного кассира для расчетов за перевоз- | | | | | | |



| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | | | | ку. | |
| ПК 12. Выполнять основные виды работ по квалификации «Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | ПМ 12. Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир багажный, товарный, (грузовой)» | <p>Данный модуль описывает знания, навыки и результаты работы, необходимые для приобретения и закрепления профессиональных навыков грузового кассира.</p> <p>В результате прохождения практики, обучающиеся осваивают знать:</p> <p>структуру грузового транспортного предприятия, структуры управления работой на транспорте, оперативного планирования грузовой работы на предприятии, методы эксплуатации транспортных средств на предприятии.</p> | <p>Результат обучения: 1) Владеть информацией о структуре предприятия.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Соблюдает правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии. Характеризует технологию производства, технологическое оборудование, работу вспомогательных цехов. Характеризует функциональные обязанности работников, занятых на производстве. <p>Результат обучения: 2) Работать в товарной кассе предприятия.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Принимает заявки. Оформляет, комплектует и выдает путевую документацию, производит визирование и ведет учет по учетным карточкам. Получает, хранит и сдает бланки документов на предприятии. Производит расчет с клиентами, ведет прием, учет и хранение денежных сумм в установленном порядке с обязательным соблюдением правил, обеспечивающих их сохранность на предприятии. Использует автоматизированное рабочее место товарного кас- | <p>Профессиональная практика на получение рабочей квалификации</p> | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | | | | <p>сира для оформления перевозочных документов, расчетов за перевозку.</p> <p>6. Составляет отчет за смену по переработанным документам для сдачи к предъявлению счетов за услуги.</p> <p>7. Обеспечивает культуру обслуживания.</p> | |
| Результат обучения: 3) Обобщать материалы и составлять отчет о прохождении практики. | | | | | |
| Критерии оценки: | | <p>1. Составляет производственную характеристику предприятия.</p> <p>2. Даёт характеристику производственной деятельности предприятия.</p> <p>3. Описывает технологические процессы производства.</p> | | | |

Квалификация «120203 2 – Кассир (билетный)»

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| ПК 13. Соблюдать технологию перевозки и обслуживания пассажиров (по видам транспорта) | ПМ 13. Выполнение требований организации пассажирских перевозок и обслуживания пассажиров | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для соблюдения технологии перевозки и обслуживания пассажиров.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: структуру пассажирского транспортного предприятия, структуру</p> | <p>Результат обучения: 1) Принимать заявки (заказы) на перевозку пассажиров.</p> | <p>Критерии оценки:</p> <p>1. Знает структуру пассажирского транспортного предприятия, структуру управления работой, основные принципы оперативного планирования работы.</p> <p>2. Выполняет прием заявок от пассажиров, организаций и учреждений на перевозки пассажиров.</p> | Организация и технология пассажирских перевозок Производственное обучение |
|---|---|---|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|---|---|--|
| | | <p>управления работой, принципы оперативного планирования работы.</p> | <p>Результат обучения: 2) Осуществлять выбор подвижного состава под перевозку пассажиров.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Характеризует классификацию пассажирского подвижного состава и его основные эксплуатационные характеристики. 2. Соблюдает требования, предъявляемые к экипировке транспортных средств для перевозки пассажиров. 3. Применяет методы эксплуатации транспортных средств на пассажирском предприятии. 4. Владеет методикой выбора подвижного состава под перевозку. 5. Определяет оптимальный вариант использования транспортных средств под перевозку пассажиров. <p>Результат обучения: 3) Разрабатывать и составлять характеристики маршрута.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Характеризует виды пассажирских перевозок, классификацию маршрутов, технико-эксплуатационные показатели работы пассажирского транспорта. 2. Характеризует классификацию, назначение и функции пас- | |
|--|--|---|---|--|



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | сажирских остановочных пунктов, вокзалов и станций. 3. Соблюдает правила перевозки пассажиров и багажа соответствующим видом транспорта внутренних и международных сообщений. | |
| ПК 14. Оформлять расчеты с пассажирами за проездные и перевозочные документы | ПМ 14. Оформление расчетов с пассажирами за проездные и перевозочные документы | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для оформления расчетов с пассажирами за проездные и перевозочные документы.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: принцип и методику распределения мест между кассами и ведения учета свободных и освобождающихся мест в пассажирском транспорте, тарифные руководства и пассажирские тарифы; формы проездных документов на внутренних и международных перевозках; правила выдачи бесплатных и льготных билетов и порядок проезда по служебным билетам.</p> | <p>Результат обучения: 1) Распределять места между кассами и вести учет свободных и освобождающихся мест в пассажирском транспорте.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Владеет схемой расположения мест в транспортных средствах. 2. Соблюдает принцип и методику распределения мест между кассами и ведения учета свободных и освобождающихся мест в пассажирском транспорте. 3. Передает сведения об остатке свободных мест после отправления пассажирского транспорта 4. Распределяет места между кассами и ведет учет свободных и освобождающихся мест в пассажирском транспорте. <p>Результат обучения: 2) Определять и взыскивать плату за перевозку пассажиров.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Использует Тарифные руководства и пассажирские тарифы; формы проездных документов на внутренних и международных | <p>Организация и технология пассажирских перевозок</p> <p>Производственное обучение</p>  | |

| | | | | | |
|---|--|--|------------------|--|--|
| | | | | <p>перевозках; правила выдачи бесплатных и льготных билетов и порядок проезда по служебным билетам.</p> <p>2. Соблюдает порядок оформления и продажи билетов для проезда в специальные зоны.</p> <p>3. Вносит изменения и дополнения в тарифные и подсобные руководства.</p> <p>4. Знает правила оплаты проезда на пассажирском транспорте.</p> <p>5. Применяет тарифы, установленные доплаты и сборы.</p> <p>6. Производит расчет оплаты стоимости проезда.</p> | |
| Результат обучения: 3) Работать с клиентурой. | | | | | |
| | | | Критерии оценки: | <p>1. Оформляет и продает билеты, посадочные талоны, квитанции по оплате багажа и различных услуг, установленных сборов и другие проездные и перевозочные документы пассажирам на транспорте в соответствии с действующей технологией.</p> <p>2. Осуществляет прием проездных документов от пассажиров в случаях их отказа от поездки, полета и возврат в установленном порядке уплаченных ими</p> | |



| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| | | | | денег. 3. Информирует пассажиров при продаже проездного документа об условиях перевозки. 4. Ведет учет наличия посадочных талонов. | |
| ПК 15. Получать, хранить и сдавать денежные средства, бланки документов в установленном порядке, составлять и вести отчётность по установленной форме | ПМ 15. Ведение кассовой отчетности по пассажирским перевозкам | Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для получения, хранения и сдачи денежных средства, бланков документов в установленном порядке, составления и ведения отчётности по установленной форме. При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: формы бланков строгой отчетности, правила их заполнения, установленную отчетность по пассажирским перевозкам и порядок ее составления. | Результат обучения: 1) Заказывать, получать и хранить бланки строгой отчетности. Критерии оценки: | 1. Заполняет формы бланков строгой отчетности, правила их заполнения. 2. Осуществляет заказ и получает бланки строгой отчетности для оформления перевозки пассажиров. 3. Обеспечивает хранение бланков строгой отчетности и других документов. | Организация и технология пассажирских перевозок Производственное обучение |



| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| | | | <p>Результат обучения: 3) Осуществлять прием, вести учет и хранить денежные средства.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Соблюдает установленный порядок хранения и сдачи денежных средств. 2. Обеспечивает хранение денежных средств и других материальных ценностей. 3. Сдает денежные средства в установленном порядке. | |
| ПК 16. Применять информационные и телекоммуникационные технологии для электронного оформления проездных документов, расчетов за перевозку, осуществления оперативной связи с клиентурой, вокзалами, станциями и кассами | ПМ 16. Информационное обеспечение документального оформления перевозок и расчетов за перевозку пассажиров | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для применения информационных и телекоммуникационных технологий для электронного оформления проездных документов, расчетов за перевозку, осуществления оперативной связи с клиентурой, вокзалами, станциями и кассами.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности по организации пассажирских перевозок,</p> | <p>Результат обучения: 1) Использовать в профессиональной деятельности компьютерные средства и программные обеспечения.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Характеризует состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности по организации пассажирских перевозок, электронного оформления перевозочных документов. 2. Применяет порядок и методы осуществления связи с клиентурой, вокзалами, станциями и кассами. 3. Использует в работе информационные и телекоммуникационные технологии, компьютерные средства и программное обеспечение для обработки оперативной информации, проведе- | <p>Прикладная информатика</p> <p>Организация и технология пассажирских перевозок</p> <p>Производственное обучение</p>  |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|---|--|
| | | электронного оформления перевозочных документов. | | ния технологических расчетов, осуществления оперативной связи с клиентурой, вокзалами, станциями и кассами. | |
| | | | | Результат обучения: 2) Работать с программами расчета тарифов на перевозку пассажиров. | |
| | | | Критерии оценки: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Применяет программы по расчету тарифов на перевозку пассажиров, расчетов за перевозку. 2. Работает с программами электронного оформления перевозочных документов. 3. Работает с программами по расчету пассажирских тарифов пассажирских перевозок, расчетов за перевозку. | |
| | | | | Результат обучения: 3) Использовать автоматизированное рабочее место товарного кассира. | |
| | | | Критерии оценки: | <ol style="list-style-type: none"> 1. Применяет комплекс технических средств автоматизированного рабочего места билетного кассира и его структуру. 2. Использует автоматизированное рабочее место билетного кассира для оформления перевозочных документов. 3. Использует автоматизированное рабочее место билетного | |



| | | | | | |
|--|--|--|---|---|--|
| | | | | кассира для расчетов за перевозку. | |
| ПК 17. Выполнять основные виды работ по квалификации «Кассир (билетный)» | ПМ 17. Выполнение основных видов работ по квалификации «Кассир (билетный)» | <p>Данный модуль описывает знания, навыки и результаты работы, необходимые для приобретения и закрепления профессиональных навыков билетного кассира.</p> <p>В результате прохождения практики, обучающиеся осваивают знать:</p> <p>структуру пассажирского транспортного предприятия, структуры управления работой на транспорте, оперативного планирования пассажирской работы на предприятии, методы эксплуатации транспортных средств на предприятии</p> | <p>Результат обучения: 1) Владеть информацией о структуре предприятия.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Соблюдает правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии. Характеризует технологию производства, технологическое оборудование, работу вспомогательных цехов. Характеризует функциональные обязанности работников, занятых на производстве. <p>Результат обучения: 2) Работать в билетной кассе предприятия.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Изучает существующие маршруты на транспортном предприятии. Оформляет, комплектует и выдает путевую документацию, производит визирование и ведет учет по учетным карточкам. Получает, хранит и сдает бланки документов на предприятии, ведет учет наличия посадочных талонов. Оформляет и продает билеты, посадочные талоны, квитанции по оплате багажа и различных услуг, установленных сборов и | Профессиональная практика на получение рабочей квалификации | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>другие проездные и перевозочные документы пассажирам на транспорте в соответствии с действующей технологией, с использованием компостеров, билетопечатающих машин и автоматов, терминальной аппаратуры автоматизированных систем продажи и бронирования мест.</p> <p>5. Осуществляет прием проездных документов от пассажиров в случаях их отказа от поездки и возврат в установленном порядке уплаченных ими денег.</p> <p>6. Использование автоматизированного рабочего места билетного кассира для оформления перевозочных документов, расчетов за перевозку.</p> <p>7. Составляет отчет за смену по переработанным документам для сдачи к предъявлению счетов за услуги.</p> <p>8. Обеспечивает культуру обслуживания, осуществляя оперативную связь с клиентурой, вокзалами, станциями и кассам.</p> <p>Результат обучения: 3) Обобщать материалы и составлять отчет о прохождении практики.</p> | |
|--|--|--|--|--|--|



| | | | | | |
|--|--|--|------------------|--|--|
| | | | Критерии оценки: | 1. Составляет производственную характеристику предприятия. 2. Дает характеристику производственной деятельности предприятия. 3. Описывает технологические процессы производства. | |
|--|--|--|------------------|--|--|

Квалификация «120206 3 – Техник»

| | | | | | |
|---|--|---|--|---|--|
| ПК 18. Осуществлять эксплуатацию подвижного состава | ПМ 18. Эксплуатация подвижного состава | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для осуществления эксплуатации подвижного состава.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: понятия об устройстве транспортных средств, их классификации, конструкции и технических характеристиках, основах технического обслуживания и ремонта подвижного состава.</p> | Результат обучения: 1) Осуществлять эксплуатацию подвижного состава. | Подвижной состав | |
| | | | Критерии оценки: | 1. Владеет знаниями по устройству транспортных средств и принцип действия. 2. Характеризует устройство двигателей, оборудования, ходовой части, кузова и кабины. 3. Характеризует основные узлы и агрегаты, их устройство и принцип действия. 4. Характеризует устройство механизмов управления. | |
| | | | Критерии оценки: | Результат обучения: 2) Владеть основами технического обслуживания и ремонта подвижного состава. | |
| | | | Критерии оценки: | 1. Применяет основы технического обслуживания и ремонта подвижного состава. 2. Характеризует способы хранения транспортных средств. 3. Выявляет неисправности транспортного средства. | |

| ПК 19. Осуществлять организацию и управление перевозками грузов | ПМ 19. Планирование, организация и управление перевозками грузов | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для осуществления перевозок различных видов грузов и управления перевозочным процессом.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: планирование перевозок, оперативное руководство перевозками грузов, организация движения подвижного состава, организация перевозок грузов и коммерческая работа.</p> | <p>Результат обучения: 1) Организовывать движение подвижного состава.</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Критерии оценки:</th><th>1. Характеризует структуру управления транспортом, общие принципы единой системы планирования перевозок, условия эксплуатации подвижного состава, виды маршрутов и их характеристики, преимущества и недостатки, правила выпуска транспортных средств на линию, требования к техническому состоянию, оборудованию транспортных средств и обозначению грузов, способы и методы учета работы транспортных средств, показатели работы транспортных средств, виды графиков движения и правила их ведения, экономико-математические методы планирования перевозок. 2. Определяет маршруты следования багажа и груза, используя схемы существующей транспортной сети. 3. Определяет преимущества и недостатки различных видов подвижного состава при организации движения грузовых перевозок и производит расчет потребности в подвижном составе.</th></tr> </thead> </table> | Критерии оценки: | 1. Характеризует структуру управления транспортом, общие принципы единой системы планирования перевозок, условия эксплуатации подвижного состава, виды маршрутов и их характеристики, преимущества и недостатки, правила выпуска транспортных средств на линию, требования к техническому состоянию, оборудованию транспортных средств и обозначению грузов, способы и методы учета работы транспортных средств, показатели работы транспортных средств, виды графиков движения и правила их ведения, экономико-математические методы планирования перевозок. 2. Определяет маршруты следования багажа и груза, используя схемы существующей транспортной сети. 3. Определяет преимущества и недостатки различных видов подвижного состава при организации движения грузовых перевозок и производит расчет потребности в подвижном составе. | <p>Организация и технология грузовых перевозок</p> <p>Производственное обучение</p>  |
|---|---|--|---|------------------|---|---|
| Критерии оценки: | 1. Характеризует структуру управления транспортом, общие принципы единой системы планирования перевозок, условия эксплуатации подвижного состава, виды маршрутов и их характеристики, преимущества и недостатки, правила выпуска транспортных средств на линию, требования к техническому состоянию, оборудованию транспортных средств и обозначению грузов, способы и методы учета работы транспортных средств, показатели работы транспортных средств, виды графиков движения и правила их ведения, экономико-математические методы планирования перевозок. 2. Определяет маршруты следования багажа и груза, используя схемы существующей транспортной сети. 3. Определяет преимущества и недостатки различных видов подвижного состава при организации движения грузовых перевозок и производит расчет потребности в подвижном составе. | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>4. Осуществляет оперативное руководство перевозками грузов.</p> <p>5. Организовывает движение подвижного состава и осуществляет координацию работы транспортных средств.</p> <p>6. Разрабатывает и ведет оперативный график движения транспортных средств на различных маршрутах движения, осуществляет проверку соблюдения графиков выпуска на линию и движения транспортных средств на маршрутах.</p> <p>7. Рационально организовывает свою работу и работу контролируемых подразделений грузовых транспортных предприятий.</p> | |
| Результат обучения: 2) Организовывать перевозки грузов и коммерческую работу. | | | | | |
| <p>Критерии оценки:</p> <p>1. Соблюдает правила перевозки опасных, скоропортящихся, ценных и др. видов груза.</p> <p>2. Владеет методами организации перевозок грузов, коммерческую работу на транспорте, технологию перевозки различных видов груза с использованием различных машин и механизмов для их погрузки и разгрузки.</p> <p>3. Характеризует организацию</p> | | | | | |



| | | | | | |
|---|--|--|--|--|-------------------------------|
| | | | | <p>и технологию междугородных и международных перевозок грузов, основные направления рационализации перевозок, системы обеспечения безопасности дорожного движения и автоматизированного контроля и управления транспортными потоками (GPS, ГЛОНАСС, САИТ "Пальма").</p> <p>4. Характеризует основные требования к выполнению транспортно-экспедиционных услуг.</p> <p>5. Ведет технологический процесс работы транспортного предприятия по выполнению технических, грузовых операций.</p> <p>6. Определяет правильность размещения и крепления груза в транспортном средстве, необходимую очередь погрузки грузов различного характера в одно транспортное средство в соответствии с характеристиками данных грузов.</p> <p>7. Организовывает и руководит перевозками грузов.</p> | |
| Результат обучения: 3) Организовывать и планировать погрузочно-разгрузочные работы. | | | | | |
| Критерии | | | | | 1. Характеризует элементы по- |



| | | | | | |
|---|--|---|--|---|---|
| | | | оценки: | грузочно-разгрузочных работ, виды погрузочно-разгрузочных машин и устройств механизации погрузочно-разгрузочных работ, классификацию, назначение и устройство складов. 2. Ведет организацию и планирование погрузочно-разгрузочных работ. 3. Соблюдает нормы выработки и оплаты труда. 4. Характеризует механизацию погрузочно-разгрузочных работ и ее влияние на повышение производительности транспортных средств и снижение транспортных расходов. 5. Планирует и организовывает погрузочно-разгрузочные работы 6. Определяет производительность и потребное количество погрузочно-разгрузочных работ. 7. Разрабатывает и контролирует соблюдение технологического процесса работы транспортного предприятия по выполнению технических, грузовых операций. | |
| ПК 20. Осуществлять организацию и управление пассажирскими перевоз- | ПМ 20. Планирование, организация и управление пассажирскими перевоз- | Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для выполнения работ по | Результат обучения: 1) Организовывать пассажирские перевозки по видам сообщения. | Критерии оценки: | Организация и технология пассажирских перевозок |

| | | | | | |
|---|------|---|--|--|---------------------------|
| ками | ками | <p>осуществлению организации и управлению пассажирскими перевозками.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: планирование пассажирских перевозок, организация пассажирских перевозок по видам сообщения, организация и регулирование движения на пассажирских перевозках, организация работы вокзалов и пассажирских станций, диспетчерское управление движением по видам сообщений.</p> | | <p>планирования и организации движения пассажирских транспортных средств, организационную структуру и задачи транспортных пассажирских предприятий.</p> <p>2. Владеет методами организации работы пассажирского транспорта и пассажирского транспортного предприятия.</p> <p>3. Осуществляет планирование пассажирских перевозок.</p> <p>4. Разрабатывает графики движения при организации пассажирских перевозок.</p> <p>5. Составляет расписание движения транспортных средств.</p> <p>6. Организовывает пассажирские перевозки по видам сообщения.</p> <p>7. Осуществляет организацию движения пассажирских транспортных средств.</p> | Производственное обучение |
| Результат обучения: 2) Управлять и регулировать движение на пассажирских перевозках. | | | | | |
| <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Характеризует основы управления пассажирским транспортом. Понимает систему диспетчерского управления движением | | | | | |



| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
| | | | | <p>пассажирского транспорта по видам сообщений.</p> <p>3. Применяет методы координации работы транспортных средств на различных маршрутах.</p> <p>4. Осуществляет контрольно-ревизорскую службу на пассажирском транспорте.</p> <p>5. Осуществляет диспетчерское управление движением по видам сообщений.</p> <p>6. Организовывает и регулирует движение на пассажирских перевозках.</p> <p>7. Осуществляет контрольно-ревизорскую службу на пассажирском транспорте.</p> | |
| Результат обучения: 3) Осуществлять организацию работы вокзалов и пассажирских станций. | | | | | |
| <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Характеризует билетную систему на пассажирском транспорте. Характеризует классификацию вокзалов и пассажирских станций, их функции, устройство и назначение. Планирует и организовывает работу вокзалов и пассажирских станций. | | | | | |



| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|------------------|---|------------------|--|--|
| ПК 21. Обеспечивать безопасность движения | ПМ 21. Обеспечение безопасности движения | <p>Данный модуль описывает результативность работы, навыки и знания, необходимые для выполнения работ по обеспечению безопасности движения.</p> <p>При изучении модуля обучающиеся осваивают следующие знания: правила дорожного движения, технико-эксплуатационные свойства транспортного средства, влияющие на безопасность движения, правила безопасности движения.</p> | <p>Результат обучения: 1) Соблюдать Правила дорожного движения.</p> <table border="1"> <tr> <td>Критерии оценки:</td><td> 1. Владеет Правилами дорожного движения. 2. Характеризует дорожные знаки, сигналы, их назначение и способы применения. 3. Владеет и применяет Правила дорожного движения. 4. Применяет специальные сигналы. 5. Ориентируется по сигналам. </td></tr> </table> <p>Результат обучения: 2) Соблюдать условия эксплуатации транспорта.</p> <table border="1"> <tr> <td>Критерии оценки:</td><td> 1. Характеризует дорожные условия. 2. Учитывает силы, действующие на транспортное средство, сцепление колёс с дорогой. 3. Учитывает технико-эксплуатационные свойства транспортного средства, влияющие на безопасность движения 4. Соблюдает требования к профессиональной надежности управляющего транспортным средством. 5. Соблюдает профессиональную этику и основы психофизиологии труда управляющего транспортным средством. </td></tr> </table> | Критерии оценки: | 1. Владеет Правилами дорожного движения. 2. Характеризует дорожные знаки, сигналы, их назначение и способы применения. 3. Владеет и применяет Правила дорожного движения. 4. Применяет специальные сигналы. 5. Ориентируется по сигналам. | Критерии оценки: | 1. Характеризует дорожные условия. 2. Учитывает силы, действующие на транспортное средство, сцепление колёс с дорогой. 3. Учитывает технико-эксплуатационные свойства транспортного средства, влияющие на безопасность движения 4. Соблюдает требования к профессиональной надежности управляющего транспортным средством. 5. Соблюдает профессиональную этику и основы психофизиологии труда управляющего транспортным средством. | Правила безопасности движения Производственное обучение |
| Критерии оценки: | 1. Владеет Правилами дорожного движения. 2. Характеризует дорожные знаки, сигналы, их назначение и способы применения. 3. Владеет и применяет Правила дорожного движения. 4. Применяет специальные сигналы. 5. Ориентируется по сигналам. | | | | | | | |
| Критерии оценки: | 1. Характеризует дорожные условия. 2. Учитывает силы, действующие на транспортное средство, сцепление колёс с дорогой. 3. Учитывает технико-эксплуатационные свойства транспортного средства, влияющие на безопасность движения 4. Соблюдает требования к профессиональной надежности управляющего транспортным средством. 5. Соблюдает профессиональную этику и основы психофизиологии труда управляющего транспортным средством. | | | | | | | |



| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| | | | <p>6. Применяет способы регулирования движения.</p> <p>Результат обучения: 3) Обеспечивать безопасность движения.</p> | |
| | | | <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Соблюдает Правила безопасности движения. 2. Характеризует виды и причины дорожно-транспортных происшествий. 3. Проводит разбор типичных дорожно-транспортных ситуаций с использованием технических средств обучения, макетов, стендов. 4. Владеет и применяет Правила безопасности движения. 5. Проводит учебные занятия, инструктажи по обеспечению безопасности движения. 6. Осуществляет контроль над обеспечением безопасности движения. | |
| ПК 22. Выполнение работ по квалификации «Техник» | ПМ 22. Преддипломная (технологическая) практика | <p>Данный модуль описывает знания, навыки и результаты работы, необходимые для приобретения и закрепления профессиональных навыков; выполнения квалификационной работы (дипломного проекта).</p> <p>В результате прохождения</p> | <p>Результат обучения: 1) Закреплять и развивать практические навыки и компетенции по осуществлению организации и управления перевозками грузов.</p> <p>Критерии оценки:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1. Работает в качестве дублера техника производственного процесса грузового транспортного предприятия. 2. Выполняет технический | Профессиональная практика (преддипломная) |



| | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|
| | | <p>практики, обучающиеся осваивают стадии производственного процесса и проведения технического осмотра, ремонт подвижного состава в условиях реального производства, практические навыки и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с осуществлением организации и управления перевозками грузов, пассажирскими перевозками; практические навыки и компетенции по обеспечению безопасности движения на транспортных предприятиях.</p> | | <p>осмотр и ремонт подвижного состава.</p> <p>3. Владеет практическими навыками и компетенциями в процессе выполнения работ, связанных с осуществлением организации и управления перевозками грузов.</p> | |
| | | | <p>Результат обучения: 2) Закрепить и развить практические навыки и компетенции по осуществлению организации и управлению пассажирскими перевозками.</p> | <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Характеризует стадии производственного процесса пассажирского транспортного предприятия. Владеет практическими навыками и компетенциями в процессе выполнения работ, связанных с осуществлением организации и управления пассажирскими перевозками. | |
| | | | <p>Результат обучения: 3) Закреплять и развивать практические навыки и компетенции по обеспечению безопасности движения на транспортных предприятиях.</p> | <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> Соблюдает способы и методы обеспечения безопасности движения на транспортных предприятиях. Владеет практическими навыками и компетенциями по обес- | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|
| | | | | печению безопасности движения на транспортных предприятиях. | |
| Результат обучения: 4) Обобщать материалы и составлять отчет о прохождении практики. | | | | | |
| <p>Критерии оценки:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Составляет производственную характеристику предприятия. 2. Готовит материал: о парке подвижного состава, условиях его содержания, стадиях производственного процесса по проведению технического осмотра и ремонта подвижного состава на транспортном предприятии; о деятельности грузового транспортного предприятия или предприятия, осуществляющего размещение и хранение грузов, логистическую или экспедиторскую деятельность; о деятельности пассажирского транспортного предприятия. 3. Описывает последовательность прохождения практики, перечень выполненных работ за время практики. | | | | | |

Примечание:

Использованные аббревиатуры:

БК - базовая компетенция;

ПК - профессиональная компетенция;

БМ – базовые модули;

ПМ - профессиональные модули.

