

Удп: 23.03.01-23-1-ТТТ6.plm.plx
Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 03.10.2023 15:59:52
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики
Б2.В.02(П) Производственная практика (эксплуатационная практика)
Специальность/направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов
Специализация/профиль: Транспортная логистика

Цели освоения дисциплины (модуля) / практики

Целью производственной практики является закрепление, расширение и систематизация теоретических знаний и навыков, полученных при изучении специальных дисциплин, их практическое применение. Вид практики: производственная практика, эксплуатационная практика. Способы проведения производственной практики: стационарная; выездная. Практика проводится в том числе, в форме практической подготовки.

Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)/практики. **Индикаторы достижения компетенций**

ПК-1 Способен выполнять комплекс услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей при перевозке грузов, в том числе скоропортящихся, на основе принципов логистики с учетом эффективного и рационального взаимодействия видов транспорта, составляющих единую транспортную систему

ПК-1.1 Планирует работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам

ПК-1.3 Определяет перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов

ПК-2 Способен осуществлять контроль и управление перевозочным процессом, оперативное планирование и управление эксплуатационной работой с учетом технического состояния, контроль безопасности движения и эксплуатации на железнодорожном транспорте

ПК-2.4 Осуществляет контроль и управление движением поездов, принимает решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке

ПК-4 Способен осуществлять организацию работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг

ПК-4.1 Решает задачи по организации работы экспедиторских фирм, оформляет необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев

ПК-4.4 Определяет перечень необходимых услуг на транспортном рынке, выбирает подрядчика на основе критериального анализа, проверяет договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организует работу с подрядчиками на рынке транспортных услуг

ПК-5 Способен осуществлять организацию перевозочного процесса и улучшения качества оказания логистических услуг

ПК-5.4 Планирует логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта

ПК-5.5 Планирует логистические операции, распределяет задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики

В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен

Знать:

Работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; порядок контроля и управления движением поездов, организацию движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; организацию работы экспедиторских фирм, оформление необходимых документов для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев; перечень необходимых услуг на транспортном рынке, порядок выбора подрядчика на основе критериального анализа, договор на содержание, полноту и соответствие услуг, систему организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг; логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; логистические операции и задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Уметь:

Планировать работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; Определять перечень транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; осуществлять контроль и управление движением поездов, принимать решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; решать задачи по организации работы экспедиторских фирм, оформлять необходимые документы для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев; определять перечень необходимых услуг на транспортном рынке, выбирать подрядчика на основе критериального анализа, проверять договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организовывать работу с подрядчиками на рынке транспортных услуг; планировать логистические мероприятия по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; планировать логистические операции, распределять задачи в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Владеть:

Методами планирования работы предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам; определения перечня транспортных услуг, связанных с перевозкой скоропортящихся грузов; осуществления контроля и управления движением поездов, принятия решения по организации движения поездов по участку в изменяющейся поездной обстановке; решения задач по организации работы экспедиторских фирм, оформлению необходимых документов для заключения договоров с юридическими и физическими лицами на транспортно-экспедиционное обслуживание грузовладельцев; определения перечня необходимых услуг на транспортном рынке, выбора подрядчика на основе критериального анализа, проверки договор на содержание, полноту и соответствие услуг, организации работы с подрядчиками на рынке транспортных услуг; планирования логистических мероприятий по организации контейнерных и пакетных перевозок в технологии работы терминальных систем транспорта; планирования логистических операций, распределения задач в процессе реализации ключевых и поддерживающих функций логистики.

Дисциплина/практика реализуется, в том числе, в форме практической подготовки

Трудоёмкость дисциплины/практики: 6 ЗЕ.