

УдТ: 23.04.01-24-1-ТТТш.plm.plx  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 29.05.2024 15:10:33  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

**Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики**  
**Б1.В.ДВ.02.02 Мультимодальные транспортно-логистические центры**  
**Специальность/направление подготовки: 23.04.01 Технология транспортных процессов**  
**Специализация/профиль: Транспортная логистика**

**Цели освоения дисциплины (модуля) / практики**

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся компетенций в области контроля ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок, а также подготовка к ведению производственно-технологической деятельности в области организации функционирования мультимодальных транспортно-логистических центров по направлению подготовки 23.03.01 «Технология транспортных процессов» направленности (профиля) «Транспортная логистика» посредством обеспечения этапов формирования компетенций, предусмотренных учебным планом, в части представленных ниже знаний, умений и владений.

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

**Индикаторы достижения компетенций**

ПК-1 Способен осуществлять контроль ключевых операционных показателей эффективности логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок

ПК-1.2 Идентифицирует и анализирует показатели проекта, направленные на снижение себестоимости операций, повышение производительности труда и эффективности операционной деятельности

**В результате освоения дисциплины (модуля)/практики обучающийся должен**

**Знать:**

показатели проектов мультимодальных транспортно-логистических центров, направленные на снижение себестоимости операций, повышение производительности труда и эффективности операционной деятельности.

**Уметь:**

идентифицировать и анализировать показатели проектов мультимодальных транспортно-логистических центров, направленные на снижение себестоимости операций, повышение производительности труда и эффективности операционной деятельности.

**Владеть:**

методами разработки проектов мультимодальных транспортно-логистических центров с учётом показателей, направленных на снижение себестоимости операций, повышение производительности труда и эффективности операционной деятельности.

Трудоёмкость дисциплины/практики: 5 ЗЕ.