

УдТ: 23.04.01-22-2-ТТТм.plm.plx  
Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.02.2025 15:14:44  
Уникальный программный ключ:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

## Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) / практики

### Б2.О.01(У) Учебная практика (ознакомительная практика)

Специальность/направление подготовки: 23.04.01 Технология транспортных процессов

Специализация/профиль: Транспортная логистика

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

Углубление, систематизация и закрепление теоретических знаний, полученных при изучении специальных дисциплин; приобретение практического опыта; подбор, систематизация и анализ информационных материалов для выпускной квалификационной работы.

Вид практики: учебная.

Способ проведения практики: стационарная.

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

##### Индикаторы достижения компетенций

ОПК-3 Способен управлять жизненным циклом инженерных продуктов с учетом экономических, экологических и социальных ограничений

ОПК-3.1 Анализирует стадии жизненного цикла инженерных продуктов и подходы к экономической оценке их стоимости

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

ПК-1.1 Решает задачи по расчету показателей работы транспорта по перевозке груза в цепи поставок

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

##### Знать:

стадии жизненного цикла инженерных продуктов и подходы к экономической оценке их стоимости;  
показатели работы транспорта по перевозке груза в цепи поставок

##### Уметь:

анализировать стадии жизненного цикла инженерных продуктов и подходы к экономической оценке их стоимости;  
решать задачи по расчету показателей работы транспорта по перевозке груза в цепи поставок

##### Владеть:

методов анализа стадий жизненного цикла инженерных продуктов и подходов к экономической оценке их стоимости;  
методов решения задач по расчету показателей работы транспорта по перевозке груза в цепи поставок

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

Трудоёмкость дисциплины/практики: 3 ЗЕ.