

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Попов Анатолий Николаевич  
 Должность: директор  
 Дата подписания: 18.05.2021 09:30:55  
 Уникальный программный ключ:  
 1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

**Аннотация рабочей программы дисциплины/практики**

**Б2.О.01(У)**

**Специальность/направление подготовки: 23.05.04 Эксплуатация железных дорог**

**Специализация/профиль: Магистральный транспорт**

Объем дисциплины: 6 ЗЕТ

<b>2. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>	
<b>УК-8 Способен создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций</b>	
<b>ОПК-5 Способен разрабатывать отдельные этапы технологических процессов производства, ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных систем и сетей, анализировать, планировать и контролировать технологические процессы</b>	
<b>ОПК-6 Способен организовывать проведение мероприятий по обеспечению безопасности движения поездов, повышению эффективности использования материально-технических, топливно-энергетических, финансовых ресурсов, применению инструментов бережливого производства, соблюдению охраны труда и техники безопасности</b>	
<b>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</b>	
<b>ПК-2 Способен руководить производственно-хозяйственной деятельностью, трудовыми, материальными ресурсами и сервисным обслуживанием на предприятиях транспортной отрасли</b>	
Код и наименование индикатора достижения компетенции	
<b>УК-8.1</b>	Идентифицирует и анализирует факторы вредного влияния элементов среды обитания (технических средств, технологических процессов, материалов, зданий и сооружений, природных и социальных явлений)
<b>УК-8.2</b>	Предлагает алгоритм действий при возникновении опасных или чрезвычайных ситуаций для поддержания безопасных условий жизнедеятельности
<b>УК-8.3</b>	Планирует мероприятия по организации безопасных условий труда на предприятии
<b>ОПК-5.1</b>	Определяет назначение и классифицирует основные типы и модели нетягового подвижного состава
<b>ОПК-6.3</b>	Определяет последовательность действий в соответствии с требованиями охраны труда и техники безопасности при организации и проведении работ

<b>ПК-1.1</b>	Разрабатывает технологические процессы и техническую документацию для предприятий железнодорожного транспорта
<b>ПК-1.2</b>	Планирует деятельность по продвижению транспортных услуг, связанных с перевозкой груза, выбором оптимальных способов корректирующих мер, направленных на
<b>ПК-1.3</b>	Использует принципы грузовой и коммерческой работы
<b>ПК-1.4</b>	Организует высококачественное обслуживание грузоотправителей и грузополучателей, включая обеспечение перевозок, предоставление комплексных услуг и выполнение дополнительных работ
<b>ПК-2.1</b>	Решает задачи по руководству предприятием транспортной отрасли с учетом выполнения показателей производственно-хозяйственной и финансовой деятельности, использования
<b>ПК-2.2</b>	Планирует работу предприятия транспортной отрасли по оказанию комплекса услуг грузовладельцам

### **3. Структура и содержание дисциплины (модуля)/практики**

#### **Раздел 1. Вводный инструктаж по технике безопасности**

Структура сети фирменного транспортного обслуживания .ИВР

Принципы организации и направления деятельности системы фирменного транспортного обслуживания ИВР  
 Нормативно-правовая база, регламентирующая деятельность СФТО и ее основные требования к организации деятельности структур СФТО ИВР  
 АРМ агента ЛАФТО «ЭТРАН» ИВР  
 Единая автоматизированная система актов-претензионной работы (ЕАСАПР М). ИВР

#### **Раздел 2. Подсистема актов-розыскной работы на линейном уровне (АРЛ)**

Подсистема линейного уровня - комплекс автоматизированных рабочих мест пунктов коммерческого осмотра поездов и вагонов (АРМ ПКО) ИВР

Подсистема учета и анализа разрешений, выданных на переадресовку грузов (АС Переадресовка) ИВР

Подсистема учета и анализа условий перевозок скоропортящихся грузов (СПГ)..ИВР

#### **Раздел 3. Транспортно-экспедиционная работа**

Субъекты и классификация услуг транспортно-экспедиционной деятельности .- ИВР

Правовые основы транспортно-экспедиционной деятельности. ИВР

Федеральный закон «О транспортно-экспедиционной деятельности.- ИВР

#### **Раздел 6. Индивидуальное задание.-**

#### **Раздел 7. Подготовка отчета по практике**

Подготовка отчета по практике.

Сдача зачета с оценкой