Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Попов Анатолий Николаевич

Должность: директор

Дата подписания: 10.12.2024 14:58:03 Уникальный программный ключ:

1e0c38dcc0aee73cee1e5c09c1d5873fc7497bc8

Приложение 9.3.40 ОПОП-ППССЗ по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

# ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ $(\Pi O \ \Pi P O \Phi U J H O \ C \Pi E U U A J B H O C T U)^1$

#### по специальности

#### ПП 03.01 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

(обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте) 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Базовая подготовка среднего профессионального образования (год начала подготовки по УП: 2024)

\_

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Рабочая программа подлежит ежегодной актуализации в составе основной профессиональной образовательной программыпрограммы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП-ППССЗ). Сведения об актуализации ОПОП-ППССЗ вносятся в лист актуализации ОПОП-ППССЗ.

## Содержание

- 1 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 2 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ МОДУЛЯМ
- 3 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 4 ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 5 КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 6 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

# 1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

#### 1.1. Область применения программы.

Программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) в части освоения квалификации: техник и основных видов профессиональной деятельности (ВПД) Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта).

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников железнодорожного транспорта при наличии среднего (полного) общего образования.

**1.2.** Цели и задачи производственной практики, требования к результатам освоения производственной практики (по профилю специальности): закрепление, углубление и расширение знаний, полученных обучающимися при изучении профессиональных модулей, а также совершенствование профессиональных умений, самостоятельности, овладение целостной профессиональной деятельностью, формирование у обучающихся профессиональных компетенций в условиях реального производства.

Обучающийся в ходе освоения производственной практики (по профилю специальности) должен:

#### иметь практический опыт:

- ведения технической документации, контроля выполнения заданий и графиков;
- использования в работе информационных технологий для обработки оперативной информации;
  - расчета норм времени на выполнение операций
  - расчета показателей работы объекта практики.
- применения теоретических знаний в области оперативного регулирования и координации деятельности;
  - применения действующих положений по организации пассажирских перевозок;
  - самостоятельного поиска необходимой информации;
  - оформления перевозочных документов;
  - расчета платежей за перевозки

#### уметь:

- -анализировать документы, регламентирующие работу транспорта в целом и его объектов в частности
  - -использовать программное обеспечение для решения транспортных задач;
  - -применять компьютерные средства;
  - анализировать работу транспорта;
  - рассчитывать показатели качества и эффективности транспортной логистики;
  - определять класс и степень опасности перевозимых грузов;
  - определять сроки доставки;

#### знать:

- состав, функции и возможности использования информационных и телекоммуникационных технологий в профессиональной деятельности;
  - правила документального оформления перевозок пассажиров и багажа;
- основные положения, регламентирующие взаимоотношения пассажиров с транспортом (по видам транспорта);
  - особенности организации пассажирского движения;
  - основы построения транспортных логистических цепей;
  - классификацию опасных грузов;
  - порядок нанесения знаков опасности;
  - назначение и функциональные возможности систем, применяемых в грузовой работе;
  - правила перевозок грузов;

- организацию грузовой работы на транспорте;
- требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним;
- формы перевозочных документов;
- организацию работы с клиентурой;
- грузовую отчетность;
- меры безопасности при перевозке грузов, особенно опасных;
- меры по обеспечению сохранности при перевозке грузов;
- цели и понятия логистики;
- особенности функционирования внутрипроизводственной логистики;
- основные принципы транспортной логистики;
- правила размещения и крепления грузов.

#### 1.3. Требования к результатам производственной практики.

В результате прохождения производственной практики по ВПД обучающийся должен освоить:

№ п/п	Вид профессиональной деятельности	Профессиональные компетенции		
1	Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)	ПК 3.1. Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок ПК 3.2. Планировать и организовывать работу по транспортному обслуживанию в сфере пассажирских перевозок		

#### 1.4. Формы контроля:

ПП.03.01 – 7 семестр – дифференцированный зачет;

#### 1.5. Количество часов на освоение программы производственной практики.

В рамках освоения ПМ.03 Организация транспортно – логистической деятельности (по видам транспорта) производственная практика ПП.03.01 – 108 часов;

# 2. ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ) В РАМКАХ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ

2.1. Результаты освоения программы ПП.03.01 Производственной практики по профилю специальности (обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте) в рамках освоения профессионального модуля ПМ.03 Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)

Результатом освоения программы производственной практики являются частично сформированные профессиональные компетенции:

Код	Наименование профессиональной компетенции			
0.74.04	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно			
OK.01	различным контекстам			
	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и			
OK.02	информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности			
OK.04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде			
ПК 3.1.	Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию			
	в сфере грузовых перевозок			
ПК 3.2.	Планировать и организовывать работу по транспортному обслуживанию в сфере			
11110.2.	пассажирских перевозок			

В результате освоения программы производственной практики по профилю специальности реализуется программа воспитания, направленная на формирование следующих личностных результатов (ЛР):

Код	Наименование результата обучения		
ЛР 13	Готовность обучающегося соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный		
	сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение		
	поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды,		
	сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий		
ЛР 25	Способный к генерированию, осмыслению и доведению до конечной реализации		
	предлагаемых инноваций		
ЛР 26	Демонстрирующий клиентоориентированный подход в работе с будущими и		
	действующими сотрудниками компании и непосредственными потребителями услуг		
	(клиентами компании)		
ЛР 27	Проявляющий способности к непрерывному развитию в области профессиональных		
	компетенций и междисциплинарных знаний		
ЛР 31	Умеющий эффективно работать в коллективе, общаться с коллегами, руководством,		
	потребителями		

# 2.2 Содержание производственной практики

	<u>ПП03.01</u> Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта)				и транспорта)	
код ПК	Наименование ПК	Виды работ, обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	Уровень освоения	Формат практики (рассредоточено/к онцентрированно) с указанием базы практики	Показатели освоения ПК
ПК 3.1 ЛР 13,25	Планировать и организовывать работу по транспортно-	обеспечение контроля за соблюдением закрепления вагонов с негабаритным грузом	12	2	рованный	- определение мероприятий по предупреждению несохранных перевозок; - выполнение анализа причин несохранных перевозок
26,27,	логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок	Переводить нецентрализованных и централизованных стрелок; план, профиль и вместимость станционных путей; виды и способы производства маневров; скорости при маневрах; порядок подачи сигналов	12	2	Концентрированный	- выполнение требований согласно должностной инструкции; ТРА станции
		Организация рабочего места	12	2	冱	- организация грузовой работы на транспорте
ПК 3.2 ЛР 13,25	1	Определение тарифных расстояний	24	2	Расчет платежей за перевозки	перевозки
		Определение тарифной группы, тарифной позиции и класса груза	12	2	Концентрированный	- определение класса и степени опасности перевозимых грузов; определение срока доставки;
		Определение провозных платежей	12	2		

		Оформление перевозочных документов, используя автоматизированную систему «Этран» Оформление заявки на перевозку грузов Ведение учетной карточки выполнения заявки	24	2		- оформление перевозочных документов; Требования к персоналу по оформлению перевозок и расчетов по ним; Знать формы перевозочных документов Демонстрация знания назначение и функциональных возможностей систем, применяемых в грузовой работе; Применение правил перевозок грузов
--	--	---	----	---	--	--

## 3. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Реализация программы производственной практики осуществляется на предприятиях имеющих высокий уровень технической оснащенности, применяющей современные технологии, обеспеченной высококвалифицированными специалистами.

Имеющиеся базы практики обеспечивают возможность прохождения производственной практики (по профилю специальности) всеми в соответствии с учебным планом.

Производственная практика (по профилю специальности) проводится в каждом профессиональном модуле и является его составной частью. Задания на производственную практику, порядок ее проведения приведены в программах профессиональных модулей.

#### 4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Реализация производственной практики (по профилю специальности) проводится концентрированно.

В процессе изучения профессионального модуля ПМ.03. Обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на транспорте (по видам транспорта) производственную практику по профилю специальности (обеспечение грузовых и пассажирских перевозок на железнодорожном транспорте) ПП.03.01 необходимо проводить после освоения разделов:

- МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта);
- МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта);
- МДК.03.03 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
  - МДК.03.04 Перевозка грузов на особых условиях.
- Обязательным условием допуска к производственной практике (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля является сдача курсового проекта по МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта).

Организацию и руководство производственной практики (по профилю специальности) осуществляют руководители практики от образовательного учреждения.

# 5. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Реализация производственной практики (по профилю специальности) проводится педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемого модуля, соответствующего профессиональному циклу специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), опыта деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы и проходящих стажировку в профильных организациях не реже одного раза в три года.

# 6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА ОСВОЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1 Планировать и организовывать работу по транспортно-логистическому обслуживанию в сфере грузовых перевозок ЛР 13,25,26,27,31	Выполнение расчетов провозных платежей при различных условиях перевозки; умение заполнения перевозочных документов; использование программного обеспечения для оформления перевозки	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ производственной практики (по профилю специальности)
ПК 3.2. Планировать и организовывать работу по транспортному обслуживанию в сфере пассажирских перевозок ЛР 13,25,26,27,31	Умение определения условий перевозки грузов; обоснование выбора средств и способов крепления грузов; определение характера опасности перевозимых грузов; обоснование выбора вида транспорта и способов доставки грузов Выполнение расчетов по начислению штрафов при нарушении договора перевозки; определение мероприятий по предупреждению несохранных перевозок выполнение анализа причин несохранных перевозок; уметь пользоваться документами регулирующими взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ производственной практики (по профилю специальности)

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК.01. Выбирать способы	Уметь: распознавать задачу	Экспертное наблюдение и
решения задач	и/или проблему в	оценка при выполнении
профессиональной	профессиональном и/или	работ по производственной
деятельности	социальном контексте;	практике
применительно к различным	анализировать задачу и/или	
контекстам	проблему и выделять её	
ЛР 13,19,25,26,27,30,31	составные части; определять	
	этапы решения задачи;	
	выявлять и эффективно искать	

ОК.02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации иинформационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности ЛР 13,19,25,26,27,30,31	информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы; составить план действия; определить необходимые ресурсы; владеть актуальными методами работы в профессиональной и смежных сферах; реализовать составленный план; оценивать результат и последствия своих действий (самостоятельно или с помощью наставника).  Знать: актуальный профессиональный контекст, в котором приходится работать и жить; основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном контексте; алгоритмы выполнения работ в профессиональной и смежных областях; методы работы в профессиональной и смежных сферах; структуру плана для решения задач; порядок оценки результатов решения задач профессиональной деятельности.  Уметь: определять задачи для поиска информации; определять необходимые источники информации; планировать процесс поиска; структурировать получаемую информацию; выделять наиболее значимое в перечне информации; оценивать практическую значимость результатов поиска; оформлять результатов поиска; оформлять результаты поиска.  Знать: номенклатуру информационных источников применяемых в	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении работ по производственной практике
	результатов поиска; оформлять результаты поиска.  Знать: номенклатуру информационных источников применяемых в профессиональной деятельности; приемы	
ОК.04. Эффективно взаимодействовать и	структурирования информации; формат оформления результатов поиска информации Уметь: организовывать работу коллектива и команды;	Экспертное наблюдение и оценка при выполнении

работать в коллективе и	взаимодействовать с коллегами,	работ по производственной
команде.	руководством, клиентами в ходе	практике
ЛР 13,19,25,26,27,30,31	профессиональной	
	деятельности.	
	Знать: психологические основы	
	деятельности коллектива,	
	психологические особенности	
	личности; основы проектной	
	деятельности.	