

Приложение 6.7  
к ОПОП-П по специальности  
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ  
ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ МОДУЛЮ**

**ПМ.04. ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ ПО ПРОФЕССИИ РАБОЧЕГО  
27770 ЭКСПЕДИТОР**

2024 г.

## Содержание

1.	Паспорт программы учебной практики	4
2.	Результаты освоения программы учебной практики	5
3.	Тематический план и содержание учебной практики	6
4.	Условия реализации программы учебной практики	8
5.	Контроль и оценка результатов освоения учебной практики	8

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 1.1. Область применения программы:

Программа учебной практики является частью рабочей программы профессионального модуля **ПМ.04 Выполнение работ по профессии рабочего 27770 Экспедитор**. Рабочая программа учебной практики разработана в соответствии с требованиями ФГОС по специальности **23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)**.

## 1.2. Цели и задачи учебной практики

Основная цель учебной практики – формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций в рамках модуля ПМ.04 образовательной программы по основному виду профессиональной деятельности: выполнение работ по профессии Экспедитор.

В рамках освоения рабочей программы осуществляется практическая подготовка обучающихся.

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении рабочей программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций.

Практическая подготовка осуществляется в колледже.

## 1.3. Требования к результатам освоения учебной практики

В результате прохождения учебной практики по виду профессиональной деятельности обучающийся должен уметь:

Вид профессиональной деятельности	Требования к умениям
Выполнение работ по профессии «Экспедитор»	<p><b>иметь практический опыт:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– оформления типовой документации при погрузке и выгрузке грузов;</li><li>– расчета таможенных платежей за перевозки ввезенных и вывезенных товаров из РФ.</li></ul> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– организовать перевозки в прямых, комбинированных и смешанных сообщениях;</li><li>– производить выбор и его обоснование наиболее эффективных способов доставки грузов;</li><li>– организовать передачу грузов в транспортных узлах и на другие виды транспорта в пунктах перевалки;</li><li>– оформлять типовую бухгалтерскую документацию по учету товарной продукции;</li><li>– составлять документы о недостатке, порче грузов;</li><li>– применять результаты современных научных исследований и опыта работы автопредприятий для повышения эффективности транспортного процесса.</li></ul>

## 1.4 Количество часов на освоение программы учебной практики

Всего 36 часов.

## 2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности: Выполнение работ по профессии «Экспедитор», в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Организовывать работу персонала по обработке документов при погрузочно-разгрузочных работах и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.
ПК 4.2.	Обеспечивать осуществление процесса погрузочно-разгрузочных операций на основе логистической концепции и соблюдать правила хранения грузов согласно их свойствам.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

### 3. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

#### 3.1. Тематический план учебной практики

Код ПК	Код и наименования профессиональных модулей	Количество часов по ПМ.02.	Виды работ (практическая подготовка)	Наименования тем учебной практики	Количество часов по темам
1	2	3	4	5	6
ПК 4.1-4.2	ПМ.04. Выполнение работ по профессии «Экспедитор».	36	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчет времени на погрузку автотранспортных средств (АТС) с помощью информационных технологий.</li> <li>- Расчет времени на погрузку АТС.</li> <li>- Расчет и планирование погрузочно-разгрузочных работ (ПРР).</li> <li>- Расчет суточного грузопотока.</li> <li>- Выбор типа склада и основных параметров склада.</li> <li>- Проектирование технологического процесса перевозок основных видов груза.</li> </ul>	Тема 1. Организация погрузочно-разгрузочных работ.	24
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчет таможенных пошлин ввозимых и вывозимых из Российской Федерации.</li> <li>- Расчет нормативного расхода топлива в зимнее время, на особых условиях, в горной местности.</li> </ul>	Тема 2. Организация таможенных операций.	12
	<b>Всего часов:</b>	<b>36</b>			<b>36</b>

### 3.2. Содержание учебной практики

Код и наименование профессиональных модулей и тем учебной практики	Содержание учебных занятий (практическая подготовка)	Объем часов	Уровень освоения
<b>ПМ.04. Выполнение работ по профессии рабочего 27770 «Экспедитор».</b>		36	
<b>Тема 1. Организация погрузочно-разгрузочных работ</b>	<b>Содержание учебных занятий (практическая подготовка)</b>	<b>24</b>	
	- Расчет времени на погрузку автотранспортных средств (АТС) с помощью информационных технологий.	6	3
	- Расчет времени на погрузку АТС. - Расчет и планирование погрузочно-разгрузочных работ (ПРР).	6	3
	- Расчет суточного грузопотока. - Выбор типа склада и основных параметров склада.	6	3
	- Проектирование технологического процесса перевозок основных видов груза.	6	3
<b>Тема 2. Организация таможенных операций</b>	<b>Содержание учебных занятий (практическая подготовка)</b>	<b>12</b>	
	- Расчет таможенных пошлин ввозимых и вывозимых из Российской Федерации.	6	3
	- Расчет нормативного расхода топлива в зимнее время, на особых условиях, в горной местности.	6	3
<b>Всего:</b>		<b>36</b>	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач).

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебной практики предполагает наличие учебного кабинета организации перевозочного процесса (по видам транспорта).

#### Оборудование:

- персональные компьютеры;
- рабочее место преподавателя;
- программное обеспечение общего и профессионального назначения;
- мультимедийная установка.

### 4.2 Общие требования к организации образовательного процесса учебной практики

Учебная практика проводится под руководством преподавателя в учебном кабинете, после изучения теоретической части ПМ.04. Выполнение работ по профессии «Экспедитор».

### 4.3 Кадровое обеспечение учебной практики

**Требования к квалификации педагогических кадров (преподавателя, мастера), осуществляющих руководство учебной практикой:** наличие среднего или высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля. Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение профессионального цикла, эти преподаватели и мастера производственного обучения должны проходить стажировку в профильных организациях не реже одного раза в 3 года.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Организовывать работу персонала по обработке документов при погрузочно-разгрузочных работах и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями.	Наблюдение и оценка действий на учебной практике.
ПК 4.2. Обеспечивать осуществление процесса погрузочно-разгрузочных операций на основе логистической концепции и соблюдать правила хранения грузов согласно их свойствам.	Наблюдение и оценка действий на учебной практике.