

## Программа производственной практики (по профилю специальности)

### 1. Область применения программы

Программа производственной практики является частью ОПОП СПО по подготовке специалистов среднего звена по специальности 38.02.03 Операционная деятельность, которая разработана в соответствии с документом «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» утвержденного приказом министерством образования и науки РФ № 291 от 18.04.2013, в части освоения квалификации: операционный логист и основных видов профессиональной деятельности (ВПД):

1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.

**2. Место производственной практики (по профилю специальности) в структуре основной профессиональной образовательной программы:** производственная практика входит в состав профессиональных модулей:

ПМ.01 Планирование логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности

ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределений

ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками

ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций

**3. Цели и задачи производственной практики (по профилю специальности) – требования к результату освоения:** закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой профессии, развитие общих и профессиональных компетенций, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

В результате прохождения производственной практики в рамках каждого профессионального модуля обучающихся должен **приобрести практический опыт работы:**

ВПД	Требования к практическому опыту
1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности	<ul style="list-style-type: none"><li>– планирование логистических процессов в организации (подразделениях);</li><li>– определение потребностей логистической системы и её отдельных элементов;</li><li>– анализ и проектирование на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;</li><li>– оперативное планирование материальных потоков, расчетов основных параметров логистической системы;</li><li>– составление форм первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, составлять типовые договора приёма, передачи товарно-материальных ценностей.</li></ul>
2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	<ul style="list-style-type: none"><li>– управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;</li><li>– осуществления нормирования товарных запасов;</li><li>– проверки соответствия фактического наличия запасов предприятия (организации) в действительности данным учетных документов;</li><li>– произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесение в</li></ul>

	<p>описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверка наличия всех документов сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;</li> <li>– участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приёмки, организация приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;</li> <li>– участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;</li> <li>– участия в выборе вида транспортного средства;</li> <li>– разработке смет транспортных расходов;</li> <li>– разработки маршрутов следования; организации терминальных перевозок;</li> <li>– оптимизации транспортных расходов.</li> </ul>
3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости, в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;</li> <li>– осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов</li> </ul>
4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;</li> <li>– выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов</li> </ul>

Результатом освоения программы производственной практики является освоение обучающимися профессиональных и общих компетенций в рамках модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности (ВПД):

1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.

Код	Наименование результата обучения по профессии
ПК 1.1.	Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
ПК 1.2.	Планировать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.
ПК 1.3.	Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения логистической системы.
ПК 1.4.	Владеть методикой анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.
ПК 1.5.	Владеть основами оперативного планирования материальных потоков на производстве.
ПК 2.1.	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
ПК 2.2.	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.

ПК 2.3.	Использовать различные модели и методы управления запасами.
ПК 2.4.	Осуществлять управление: заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.
ПК 3.1.	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.
ПК 3.2.	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения)
ПК 3.3.	Рассчитывать и анализировать логистические издержки.
ПК 4.3.	Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.;
ПК 4.1.	Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов
ПК 4.2.	Организовывать прием и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок;
ПК 4.4.	Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
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 в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

#### **4.Содержание производственной практики**

ПМ.01 Планирование логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности

МДК 01.02 Документационное обеспечение логистических процессов

Тема 1.1 Характеристика логистической системы компании

Тема 1.2 Методы выбора мест размещения конкретных видов товаров

Тема 1.3 Составление основных видов документов

Тема 1.4 Особенности оформления различных логистических операций

ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределений

МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

Тема 2.1. Анализ запасов (поставщиков) предприятия (организации) ABC и XYZ-анализом.

Тема 2.2. Нормирование товарных запасов

Тема 2.3. Проверка соответствия фактического наличия запасов предприятия (организации) в действительности данным учетных документов

Тема 2.4. Оперативное планирование и управление материальными потоками в производстве.

МДК 02.02 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов

Тема 1. Особенности системы складирования

Тема 2. Организация оценки рентабельности системы складирования

Тема 3. Оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов

МДК 02.03 Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов

Тема 2.3.1. Разработка схемы организации транспортного процесса конкретного предприятия

Тема 2.3.2. Работа с транспортной документацией:

- путевой лист;
- поручение экспедитору;
- экспедиторская расписка;
- складская расписка;
- санитарный паспорт на транспорт;
- договор аренды транспортного средства без экипажа;
- договор аренды транспортного средства с экипажем;
- претензия;
- акты;
- ТОРГ-12.

Тема 2.3.3. Система планирования перевозок по заявкам

Тема 2.3.4. Определение логистических расходов на транспорте

ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками

МДК 03.01 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)

Тема 3.1. Виды и источники возникновения логистических издержек.

Тема 3.2. Транзакционные издержки в логистических системах

Тема 3.3 Учет логических издержек

Тема 3.4 Особенности логистические издержки и себестоимости товара

МДК 03.02 Оценка инвестиционных проектов в логистической системе

Тема 3.1 Риски инвестиционных решений в логистике

Тема 3.2. Особенности управления финансовыми потоками.

**5.Рекомендуемое количество часов на освоение программы учебной практики:**

Всего - 6,5 недель, в том числе:

В рамках освоения ПМ.01: ПП.01.02 - 30 часов (концентрированно)

В рамках освоения ПМ.02: ПП.02.01 - 30 часов (рассредоточенно); ПП.02.01 - 30 часов (концентрированно); ПП.02.02 - 30 часов (концентрированно); ПП.02.03 - 30 часов (рассредоточено).

В рамках освоения ПМ.03: ПП.03.01 - 30 часов (концентрированно); ПП.03.02 - 30 часов (рассредоточено).

**6.Форма контроля**

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета

**7.Составитель(и)**

Антропович Е. В., Герлин О. Л., Массанова Е.В., Тельпухова О. В.