

Автономная некоммерческая организация профессионального образования

«Колледж мировой экономики и передовых технологий»

**Аннотации рабочих программ профессиональных модулей  
ППССЗ**

**по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в  
логистике на базе основного общего образования,  
квалификация – операционный логист**

**1. Профессиональный цикл**

**УП. 01 Учебная практика профессионального модуля  
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в  
организациях (подразделениях) различных сфер деятельности**

Область применения программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.

Место учебной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Учебная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида профессиональной деятельности Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 1.1.-1.5 и ОК 1-9.

Цели и задачи УП.01 – требования к результатам освоения УП.01:

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт*:

- планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);
- определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов;
- анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы
- управления запасами и распределительных каналов;
- оперативного планирования материальных потоков на производстве;
- расчетов основных параметров логистической системы;

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- составления форм первичных документов, применяемых для оформления
- хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей.

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *уметь*:

- организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;
- анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;
- рассчитывать основные параметры складских помещений;
- планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;
- составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;
- контролировать правильность составления документов.

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся *должен знать*:

- значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;
- основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процесса организации;
- основы делопроизводства профессиональной деятельности;
- методы определения потребностей логистической системы;
- критерии выбора поставщиков (контрагентов);
- схемы каналов распределения;
- особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.

Количество часов на освоение программы УП.01 — **36 часов.**

Форма промежуточной аттестации: **дифференцированный зачет (4 семестр).**

Содержание учебной практики профессионального модуля:

Тема 1. Участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения.

Тема 2. Организация документооборота предприятия (подразделения) в процессе складирования.

Тема 3. Оперативное планирование и организация материальных потоков на производстве.

**ПП. 01 Производственная практика профессионального модуля  
ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в  
организациях (подразделениях) различных сфер деятельности**

Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.

Место производственной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Производственная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида профессиональной деятельности Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 1.1.-1.5 и ОК 1-9.

Цели и задачи ПП.01 – требования к результатам освоения ПП.01:

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт*:

- планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);
- определения потребностей логистической системы и её отдельных элементов;
- анализа и проектирования на уровне подразделения (участка) логистической системы
- управления запасами и распределительных каналов;
- оперативного планирования материальных потоков на производстве;
- расчетов основных параметров логистической системы;
- составления форм первичных документов, применяемых для оформления
- хозяйственных операций, составления типовых договоров приёмки, передачи товарно-материальных ценностей.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся *должен уметь*:

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- организовывать проведение логистических операций во внутрипроизводственных процессах предприятия;
- анализировать и проектировать на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов;
- рассчитывать основные параметры складских помещений;
- планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;
- составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;
- контролировать правильность составления документов.

В результате освоения профессионального модуля обучающийся *должен знать:*

- значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;
- основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процесса организации;
- основы делопроизводства профессиональной деятельности;
- методы определения потребностей логистической системы;
- критерии выбора поставщиков (контрагентов);
- схемы каналов распределения;
- особенности оформления различных логистических операций, порядок их документационного оформления и контроля.

Количество часов на освоение программы ПП.01 — 36 часов.

Форма промежуточной аттестации: **дифференцированный зачет (4 семестр).**

**Содержание производственной практики  
профессионального модуля:**

Тема 1. Участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения

Тема 2. Организация документооборота предприятия (подразделения) в процессе складирования

Тема 3. Оперативное планирования и организация материальных потоков на производстве

**УП. 02. Учебная практика профессионального модуля**

**ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении**

Область применения программы

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.

Место учебной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Учебная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида профессиональной деятельности Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении и соответствующих профессиональных компетенций, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 2.1.-2.4. и ОК 1-9.

Цели и задачи УП.02 – требования к результатам освоения УП.02:

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт*:

- управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;
- осуществления нормирования товарных запасов;
- проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;
- произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов,
- сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;
- зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;
- участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приемки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;
- участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;
- разработки маршрутов следования;
- организации терминальных перевозок;
- оптимизации транспортных расходов.

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *уметь*:

- определять потребности в материальных запасах для производства продукции;
- применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;
- оценивать рациональность структуры запасов;
- определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;
- проводить выборочное регулирование запасов;
- рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);
- организовывать работу склада и его элементов;
- определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада,
- рассчитывать и оценивать складские расходы;
- выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приемку, размещение, укладку, хранение);
- рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;
- рассчитывать транспортные расходы логистической системы.

В результате освоения учебной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *знать*:

- понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;
- виды запасов: буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;
- последствия избыточного накопления запасов;
- механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;
- зарубежный опыт управления запасами;
- основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- базисные системы управления запасами: систему с фиксированным размером заказа (СФРЗ), систему с фиксированным интервалом времени между заказами (СФИВЗ);
- методы регулирования запасов;
- основы логистики складирования: классификацию складов, функции;
- варианты размещения складских помещений;
- принципы выбора формы собственности склада;
- основы организации деятельностью склада и управления им;
- структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;
- классификацию производственных процессов;
- принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;
- значение и преимущества логистической концепции организации производства;
- принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;
- механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;
- понятие и задачи транспортной логистики;
- классификацию транспорта;
- значение транспортных тарифов;
- организационные принципы транспортировки;
- стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.

Количество часов на освоение программы УП. 02 – 72 часа.

Форма промежуточной аттестации — **дифференцированный зачет (4 семестр).**

Содержание учебной практики профессионального модуля:

Тема 1. Управление снабжением на уровне подразделения

Тема 2. Проектирование внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.  
системе.

**ПП. 02. Производственная практика профессионального модуля**

**ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении**

## Автономная некоммерческая организация профессионального образования

### «Колледж мировой экономики и передовых технологий»

#### Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.

Место производственной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Производственная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида профессиональной деятельности Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении и соответствующих профессиональных компетенций, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 2.1.-2.4. и ОК 1-9.

Цели и задачи ПП.02 – требования к результатам освоения ПП.02:

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт*:

- управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;
- осуществления нормирования товарных запасов;
- проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;
- произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов,
- сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;
- зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;
- участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приемки, организации приёмки, размещения, укладки и хранения товаров;
- участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;
- участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;
- разработки маршрутов следования;
- организации терминальных перевозок;

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- оптимизации транспортных расходов.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *уметь*:

- определять потребности в материальных запасах для производства продукции;
- применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;
- оценивать рациональность структуры запасов;
- определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;
- проводить выборочное регулирование запасов;
- рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);
- организовывать работу склада и его элементов;
- определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада,
- рассчитывать и оценивать складские расходы;
- выбирать подъёмно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приемку, размещение, укладку, хранение);
- рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;
- рассчитывать транспортные расходы логистической системы.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся *должен знать*:

- понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;
- виды запасов: буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;
- последствия избыточного накопления запасов;
- механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;
- зарубежный опыт управления запасами;
- основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;
- базисные системы управления запасами: систему с фиксированным размером заказа (СФРЗ), систему с фиксированным интервалом времени между заказами (СФИВЗ);
- методы регулирования запасов;
- основы логистики складирования: классификацию складов, функции;

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

- варианты размещения складских помещений;
- принципы выбора формы собственности склада;
- основы организации деятельностью склада и управления им;
- структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;
- классификацию производственных процессов;
- принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;
- значение и преимущества логистической концепции организации производства;
- принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;
- механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;
- понятие и задачи транспортной логистики;
- классификацию транспорта;
- значение транспортных тарифов;
- организационные принципы транспортировки;
- стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.

Количество часов на освоение программы ПП. 02 – 36 часов.

Форма промежуточной аттестации — **дифференцированный зачет (5 семестр).**

Содержание производственной практики профессионального модуля:

Тема 1. Управление снабжением на уровне подразделения

Тема 2. Проектирование внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.

**ПП. 03 Производственная практика профессионального модуля  
ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений),  
связанных с материальными и нематериальными потоками**

Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Оптимизация

## Автономная некоммерческая организация профессионального образования

### «Колледж мировой экономики и передовых технологий»

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

Место производственной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Производственная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида профессиональной деятельности, Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 3.1.-3.4. и ОК 1-9.

Цели и задачи ПП.03 – требования к результатам освоения ПП.03:

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт*:

- оптимизации ресурсов организации (подразделений), самостоятельного определения масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости в процессе анализа предложений создания и оптимизации логистических систем;

- осуществления альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *уметь*:

- использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;

- применять методы оценки капитальных вложений на практике.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *знать*:

- показатели эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;

- значение издержек и способы анализа логистической системы;

- значение стратегии в процессе формирования и функционирования логистической системы;

- - этапы стратегического планирования логистической системы;

- методы оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозирование.

Количество часов на освоение программы ПП.03 – 72 часа.

Форма промежуточной аттестации: **дифференцированный зачет (5 семестр).**

Содержание производственной практики  
профессионального модуля:

Тема 1. Ознакомление с организацией и техникой безопасности.

Тема 2. Проведение оценки эффективности функционирования элементов логистической системы

Тема 3. Составление программы и осуществление мониторинга показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы.

Тема 4. Расчет и анализ логистических издержек.

Тема 5. Определение масштабов необходимых капиталовложений, их отдачи и срока окупаемости

Тема 6. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе и альтернативный выбор наилучших вариантов капиталовложений.

**ПП. 04 Производственная практика профессионального модуля**

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

Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля является частью образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа 38.00.00 Экономика и управление, в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД) Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующих профессиональных компетенций.

Место производственной практики профессионального модуля в структуре образовательной программы.

Производственная практика профессионального модуля входит в профессиональный учебный цикл, направленный на овладение обучающимися вида Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций профессиональной деятельности Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующих профессиональных компетенций., в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями: ПК 4.1.-4.4. и ОК 1-9.

Цели и задачи ПП.04 – требования к результатам освоения ПП.04:

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся должен *иметь практический опыт:*

**Автономная некоммерческая организация профессионального образования**

**«Колледж мировой экономики и передовых технологий»**

– оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;

– выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) ее отдельных элементов.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся *должен уметь*:

– производить расчеты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов;

– разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;

– анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению ее эффективности.

В результате освоения производственной практики в рамках профессионального модуля обучающийся *должен знать*:

– значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;

– методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов;

– критерии и методы оценки рентабельности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов.

Количество часов на освоение программы ПП.04 – 108 часов.

Форма промежуточной аттестации: **дифференцированный зачет (6 семестр).**

Содержание производственной практики профессионального модуля:

Тема 1. Ознакомление с организацией и техникой безопасности.

Тема 2. Отработка технологии управления запасами.

Тема 3. Создание логистики поставок в организации.

Тема 4. Интерпретация контрагентов

Тема 5. Внедрение адресного хранения.

Тема 6. Выбор логистического оператора

Тема 7. Овладение технологией управления персоналом.

Тема 8. Планирование логистических бизнес-процессов.

Тема 9. Управление качеством логистического сервиса

Тема 10. Обеспечение логистической деятельности актуальной информацией