

Профессиональное образовательное учреждение  
«Уральский региональный колледж»

Рассмотрено  
на заседании педагогического совета  
Протокол №4  
от «31» мая 2021 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

для специальности  
38.02.03 Операционная деятельность в логистике  
среднего профессионального образования базовой подготовки



Составлено Ульяновой  
Молодчик И.С.

Рабочая программа практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС), базисного учебного плана (далее - БУП) по специальности среднего профессионального образования (далее - СПО) 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (базовой подготовки)

Организация – разработчик: Профессиональное образовательное учреждение «Уральский региональный колледж»

Разработчики:

Суркова Е.Г. – заместитель директора по УПР ПОУ «УРК», преподаватель специальных дисциплин

## **СОДЕРЖАНИЕ**

<b>1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>стр. 4</b>
<b>2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ</b>	<b>10</b>
<b>3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ</b>	<b>22</b>
<b>4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ</b>	<b>24</b>

# **1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

## **1.1. Область применения программы**

Рабочая программа практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы 38.00.00 Экономика и управление.

Программа практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы 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 и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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. Организовать работу элементов логистической системы.

ПК 1.2. Планировать и организовывать 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.

ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.

ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.

– управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжения 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.

– Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

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 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.

– Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.

ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.

ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.

ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

– работа с программой 1С: Торговля и склад, и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 5.1. Самостоятельно составлять документацию с помощью программы 1С: Торговля и склад

ПК 5.2. Вводить и оформлять в программе приходные и расходные документы

ПК 5.3. Оформлять складские операции в программе 1С: Торговля и склад

ПК 5.4. Формировать отчетность в программе 1С: Торговля и склад.

Рабочая программа практики может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке специалистов в области специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (по отраслям). Квалификация Операционный логист. Опыт работы не требуется.

## **1.2. Место практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:**

- учебная практика является обязательным разделом ОПОП, в ходе которой обучающийся получает основные практические навыки практической подготовки; направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта.

- производственная практика (по профилю специальности) является обязательным разделом ОПОП, предшествует преддипломной практике и государственной итоговой аттестации выпускников; направлена на формирование обучающегося ОК и ПК, приобретения практического опыта.
- производственная (преддипломная) практика является обязательным разделом ОПОП, направлена на углубление первоначального практического опыта обучающегося, развитие ОК и ПК, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, подготовку к выполнению ВКР.

Учебная, производственная практики являются частью практической подготовки обучающихся.

**– 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения программы практики:**

В результате прохождения практики обучающийся должен:

**иметь практический опыт:**

- планирования и организации логистических процессов в организации (подразделениях);
- определения потребностей логистической системы и ее 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 приемки, передачи товарно – материальных ценностей.
- 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 приёмки, 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;
- оптимизации транспортных расходов
- 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.
- оценки эффективности, координации и контроля логистических операций, процессов, систем;
- выявления уязвимых мест и ликвидации отклонений от плановых показателей в работе логистической системы и (или) её отдельных элементов;
- работы в программе: «1С: Торговля и склад» и настройки программы на особенности ведения учета в конкретной организации

**уметь:**

- организовать 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
- 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, приёмку, размещение, укладку, хранение);
- рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;
- рассчитывать транспортные расходы логистической системы.
- использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;
- применять методы оценки капитальных вложений на практике.
- производить расчёты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и её отдельных элементов;
- разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;
- анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению её эффективности;
- создавать документы на прием товара, перемещение со склада в розницу;
- выписывать документы на реализацию различных форм;
- создавать отчеты по остаткам товара;
- составлять инвентаризацию (ревизию);
- составлять кассовую и банковскую документацию;
- формировать книгу покупок и продаж;
- знать стандартные настройки программы

**знать:**

- значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе;
- основы организации логистических операций и управления ими во внутрипроизводственных процессах организации;
- основы делопроизводства профессиональной деятельности;
- методы определения потребностей логистической системы;
- критерии выбора поставщиков (контрагентов);
- схемы каналов распределения;
- особенности оформления различных логистических операций, порядок их оформления и контроля.
- 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 и т.п.;
- 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) и 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
  - 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 прогнозированием
  - 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 её отдельных элементов;
  - методологию оценки качества товарно-материальных ценностей.

- - возможности и принципы функционирования программы;
- - особенности оптовой и розничной торговли;
- - особенности комиссионной торговли;
- - выписку первичных документов;
- - формирование отчетов (финансовых и управленческих).

#### **1.4. Количество часов на освоение программы практики:**

всего – 504 часа, в том числе:

учебная практика – 216 часов,

производственная (по профилю специальности) – 144 часа;

производственная (преддипломная) – 144 часа.

## **2. Структура и содержание практики**

## **2.1. Тематический план и содержание учебной практики**

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	Уровень освоения
<b>ПМ.01.</b>	<b>Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности</b>	<b>72</b>		
<b>МДК.01.01</b> Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможных каналов распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– расчет потребностей в</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Провести анализ среды и анализ окружения</li> <li>– Составить стратегический план для организации</li> <li>– Произвести расчет производственного цикла</li> <li>– Описать каналы поставки</li> <li>– Разработать мероприятия по улучшению работы предприятия, на основе выявленных в ходе анализа недостатков</li> <li>– Рассчитать потребность в материальных затратах</li> <li>– Сделать выводы о эффективности работы логистической системы</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 1.1-1.5</b>
				2-3

	<p>материальных запасах для производства;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>				
<b>МДК.01.02</b> Документационное обеспечение логистических процессов	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по ряду признаков, таксировка и контиrovki.</li> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов.</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы.</li> <li>– установление коммерческих</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов</li> <li>– сформировать номенклатуры дел бухгалтерских документов</li> <li>– описание схемы документооборота бухгалтерских документов</li> <li>–</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 1.1-1.5</b>	<b>2-3</b>

	связей, заключение договоров; – контроль за выполнением договоров.				
<b>ПМ.02.</b>	<b>Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b>	<b>72</b>			
<b>МДК.02.01</b>  Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	<b>Виды деятельности:</b> – описание работы организации с указанием видов деятельности; – анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ); – составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации; – планирование и расчет производственного цикла; – описание каналов поставок и составление договоров о поставках; – разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада; – описать возможные каналы распределения.	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> – Описать работы организации с указанием видов деятельности – Провести анализ среды организации – Составить стратегический план для организации – Описать каналы поставки – Разработать мероприятия по улучшению работы предприятия, на основе выявленных в ходе анализа недостатков – Описать каналы распределения	24	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 2.1-2.4</b>	2-3
<b>МДК.02.02</b>  Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводства	<b>Виды деятельности:</b> – анализ движения запасов в организации; – оценивать рациональность структуры запасов; – анализ запасов на «залежалость»; – расчет потребностей в материальных запасах для производства продукции; – определение потребности в материальных ресурсах	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> 1) провести анализ движения запасов в организации 2) провести анализ запасов на	24	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 2.1-2.4</b>	2-3

енных потоковых процессов	для производственного процесса различными методами; – выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.	3) «залежалость» провести анализ на определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами; 4) Сделать выводы о эффективности работы логистической системы			
<b>МДК.02.03</b> Оптимизация процессов транспортировки и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках</li><li>– разработка мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада</li><li>– проведение инвентаризации склада</li><li>– проверка наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</li><li>– зонирования складских помещений;</li><li>– рациональное размещение товаров на складе;</li><li>– организация складских работ;</li><li>– участие в организации разгрузки, транспортировки к месту приёма, организации приёма, размещения, укладки и хранения товаров;</li><li>– участие в выборе вида транспортного средства;</li><li>– участие в разработке смет транспортных расходов;</li><li>– разработки маршрутов следования;</li><li>– организации терминальных перевозок;</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> 1) Описать каналы поставки в организации 2) Разработать мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада 3) Разработать схему склада 4) Описать характеристики склада 5) Описать внешнее и внутреннее оснащение склада 6) Описать транспорт	24	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 2.1-2.4</b>	<b>2-3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– оптимизации транспортных расходов;</li> </ul>	<p>7) организации гараж 8) Описать организаций Разработать мероприятий по оптимизации транспортных процессов</p>			
<b>ПМ.03</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>			36	
<b>МДК.03.01</b> Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li> <li>– определение себестоимости продукции различными методами;</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <p>1) Описать работы организации с указанием видов деятельности 2) Провести анализ затрат предприятия 3) Рассчитать потребность в материальных запасах 4) Рассчитать себестоимость продукции</p>	16	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	2-3
<b>МДК.03.02</b> Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Оставить стратегический план для</li> </ul>	20	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	2-3

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- организации</li> <li>- Рассчитать производственный цикл на предприятии</li> <li>- Описать каналы поставок</li> <li>- Сделать выводы об эффективности работы предприятия</li> </ul>			
<b>ПМ.04</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>			36	
<b>МДК.04.01</b> Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>- Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>- Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>- Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и техническими документами, регламентирующими качество;</li> <li>- Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Описать товарный ассортимент организации</li> <li>- Рассчитать показатели ассортимента</li> <li>- Рассчитать процент брака и количество для организации</li> <li>- Описать условий хранения представленной продукции в организации</li> <li>- Провести анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 4.1-4.4</b>	2-3

	<p>изменении градации качества;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания нормируемых потерь.</li> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Сделать выводы по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь</li> <li>– Провести расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Провести расчет затрат на логистическое администрирование</li> <li>– Провести расчет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– Провести расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>– Провести поиск путей снижения продолжительности логистических</li> </ul>		
--	--	--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>- Расчет затраты на логистическое администрирование.</li> <li>- Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>- анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>- применение параметров измерения качества сервиса.</li> <li>- расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>- Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>- Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>- составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>- Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>- Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации, информационно-компьютерную систему</li> <li>- Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>- Минимизация затрат.</li> <li>- Минимизация запасов.</li> <li>- Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>- Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>- Определение затрат на хранение.</li> <li>- Составление плана аудита логистических систем</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- циклов</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Провести расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>- Провести анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>- Провести анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>- Провести анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul>		
--	---	---	--	--

	<p>склада.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>– Анализ затрат на грузопрекеездку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>	<p>– Разработать меры для улучшения работы логистической системы</p>		
		<b>ИТОГО:</b>	<b>216</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание производственной (по профилю специальности) практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы	Уровень освоения
<b>ПМ.03</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>	<b>36</b>		<b>3</b>
<b>МДК.03.01</b> Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- описание работы организации с указанием видов деятельности;</li><li>- анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li><li>- расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li><li>- определение себестоимости продукции различными методами;</li></ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- схема устройства профильной организации – места прохождения практики;</li><li>- документы, подтверждающие статус профильной организации;</li><li>- положения о структурных подразделениях профильной организации (при наличии);</li><li>описание нормативных источников — проанализировать задачи профильной организации – места прохождения производственной практики;</li><li>- анализ содержания деятельности профильной организации (подразделения профильной организации) – места прохождения практики;</li><li>- раскрыть функционал сотрудников профильной организации (подразделения профильной организации) – места прохождения производственной практики</li></ul>	36	<b>ОК 1-9 ПК 3.1.-3.4</b>

<b>МДК.03.02</b> Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать работы организации с указанием видов деятельности</li> <li>– Оставить стратегический план для организации</li> <li>– Рассчитать производственный цикл на предприятии</li> <li>– Описать каналы поставок</li> <li>– Сделать выводы об эффективности работы предприятия</li> </ul>		
<b>ПМ.04</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>		72	3
<b>МДК.04.01</b> Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>– Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>– Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>– Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и</li> </ul>	<b>Виды работ:</b> <b>Отчет по практике</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Описать товарный ассортимент организации</li> <li>– Рассчитать показатели ассортимента</li> <li>– Рассчитать процент брака и количество для организации</li> <li>– Описать условий хранения представленной продукции в организации</li> <li>– Провести анализ</li> </ul>	72  <b>ОК 1-9 ПК 4.1.-4.4</b>	2-3

	<p>техническими документами, регламентирующими качество;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при изменении градации качества;</li> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания</li> </ul>	<p>фактического состояния товаров по срокам годности в магазине</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Сделать выводы по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь</li> <li>– Провести расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Провести расчет затрат на логистическое администрирование</li> <li>– Провести расчет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– Провести расчет продолжительности логистических циклов.</li> </ul>		
--	---	---	--	--

	<p>нормируемых потерь.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> <li>– Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Расчет затраты на логистическое администрирование.</li> <li>– Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>– применение параметров измерения качества сервиса.</li> <li>– расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>– Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>– Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>– составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>– Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>– Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации,</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Провести поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>– Провести расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>– Провести анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Провести анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> </ul>		
--	--	---	--	--

	<p>информационно-компьютерную систему</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>– Минимизация затрат.</li> <li>– Минимизация запасов.</li> <li>– Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>– Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>– Определение затрат на хранение.</li> <li>– Составление плана аудита логистических систем</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>– Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>– Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>– Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>– Анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Провести анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> <li>– Разработать меры для улучшения работы логистической системы</li> </ul>		
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>		36	<b>3</b>
<b>МДК.05.01</b> 1С: Торговля и склад	<p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– применение методов товароведения;</li> <li>– формирование и анализ торгового (или промышленного) ассортимента;</li> <li>– оценка качества товаров;</li> <li>– установка градации качества товара;</li> <li>– расчет товарных потерь;</li> <li>– списание товарных потерь;</li> </ul>	<p><b>Виды работ:</b></p> <p><b>Отчет по практике</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– провести анализ торгового ассортимента</li> <li>– Провести расчет товарных потерь</li> <li>– Описать</li> </ul>	36	<b>ОК 1-9</b> <b>ПК 5.1.-5.4</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– идентификация товаров.</li> <li>– оценивать качество товаров разных категорий и групп;</li> <li>– идентифицировать товары;</li> <li>– соблюдать оптимальные условия и сроки хранения и транспортирования, санитарно-эпидемиологические требования к ним;</li> <li>– соблюдать требования, предъявляемые к качеству товаров разных категорий и групп;</li> <li>– соблюдать условия хранения и транспортирования товаров разных категорий и групп.</li> <li>– подготовка и эксплуатация контрольно-кассовой техники (ККТ) с соблюдением правил охраны труда и техники безопасности;</li> <li>– выполнение расчетных операций с покупателями;</li> <li>– Проверка платежеспособности государственных денежных знаков, качества и количества продаваемых товаров, упаковки, наличие маркировки, правильности цен на товары;</li> <li>– оформление документов по кассовым операциям; выполнение заключительных операций на контрольно-кассовой технике (ККТ).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>оптимальные условия и сроки хранения и транспортирования, санитарно-эпидемиологические требования к ним</li> <li>– Описать требования, предъявляемые к качеству товаров разных категорий и групп</li> <li>–</li> </ul>		
<b>ИТОГО:</b>		144		

### 2.3. Тематический план и содержание производственной (преддипломной) практики

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированием которых способствует элемент программ	Уровень освоения
<b>ПМ.01.</b>	<p style="text-align: center;"><b>Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности</b></p> <p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможных каналов распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства;</li> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по ряду признаков, таксировка и контировка.</li> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> </ul>	30	ОК 1-9 ПК 1.1-1.5	2-3

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов;</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы;</li> <li>– установление коммерческих связей, заключение договоров;</li> <li>– контроль за выполнением договоров.</li> </ul>			
<b>ПМ.02.</b>	<p><b>Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b></p> <p><b>Виды деятельности:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках;</li> <li>– разработать мероприятия по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада;</li> <li>– описать возможные каналы распределения.</li> <li>– анализ движения запасов в организации;</li> <li>– оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– анализ запасов на «залежалость»;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– определение потребности в материальных ресурсах для производственного процесса различными методами;</li> <li>– выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках</li> <li>– разработка мероприятий по стимулированию сбыта продукции для продуктового склада</li> <li>– проведение инвентаризации склада</li> <li>– проверка наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;</li> <li>– зонирования складских помещений;</li> <li>– рациональное размещение товаров на складе;</li> <li>– организация складских работ;</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 2.1-2.4</b>	<b>2-3</b>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– участие в организации разгрузки, транспортировки к месту приёма, организации приемки, размещения, укладки и хранения товаров;</li> <li>– участие в выборе вида транспортного средства;</li> <li>– участие в разработке смет транспортных расходов;</li> <li>– разработки маршрутов следования;</li> <li>– организации терминальных перевозок;</li> </ul> <p>оптимизации транспортных расходов;</p>			
<b>ПМ.03</b>	<b>Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками</b>	<b>36</b>		
	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– описание работы организации с указанием видов деятельности;</li> <li>– анализ затрат и выявление их особенностей различными способами;</li> <li>– расчет потребностей в материальных запасах для производства; определение себестоимости продукции различными методами;</li> <li>– анализ среды организации (в том числе проводится анализ непосредственного окружения, макро – окружения, SWOT - анализ);</li> <li>– составление стратегического плана с учетом логистических особенностей данной организации;</li> <li>– планирование и расчет производственного цикла;</li> <li>– описание каналов поставок и составление договоров о поставках; выводы по эффективности работы организации с точки зрения логистики.</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 3.1-3.4</b>	<b>2-3</b>
<b>ПМ.04</b>	<b>Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b>	<b>36</b>		
<b>МДК.04.01</b>  Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций	<b>Виды деятельности:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение вида товарного ассортимента магазина по числу учитываемых признаков. Изучение структуры ассортимента. Проведение анализа ассортиментной политики торговой организации, оценка и предложения по совершенствованию ассортимента. Ознакомление с порядком составления ассортиментного перечня и контроль за его соблюдением;</li> <li>– Распознавание товаров по ассортиментной принадлежности;</li> <li>– Расчет основных показателей ассортимента;</li> <li>– Оценка качества товаров, реализуемых в магазине, по органолептическим показателям. Установление соответствия фактических значений показателей качества с установленными требованиями (стандартов, ТУ). Ознакомление со стандартами, ТУ и</li> </ul>	<b>36</b>	<b>ОК 1-9 ПК 4.1-4.4</b>	<b>2-3</b>

	<p>техническими документами, регламентирующими качество;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Участие в отборе объединенных проб или средних образцов. Определение градаций качества товаров (сортов, номеров, марок), стандартной, нестандартной продукции и отхода. Ознакомится с порядком уценки товаров при изменении градации качества;</li> <li>– Определение приемочных и браковочных чисел при приемке товаров отдельных групп. Фактическое применение этих показателей в практике работы торговых организаций;</li> <li>– Диагностирование (распознавание) дефектов товаров и установление причины их возникновения. Разработка мер по предотвращению реализации дефектных товаров;</li> <li>– Ознакомление с условиями хранения товаров и тары на складе торговой организации, а также организацией текущего контроля за режимом хранения и качества хранящейся продукции;</li> <li>– Участие в контроле за режимом хранения, ознакомление с приборами для контроля за режимом хранения, фиксация результатов измерений;</li> <li>– Анализ фактического состояния товаров по срокам годности в магазине;</li> <li>– Формулировка выводов по соблюдению условий хранения товаров установленным требованиям и выработка предложений по снижению товарных потерь;</li> <li>– Знакомство с видами, разновидностями, причинами возникновения товарных потерь в магазине (складе), порядком их списания. Разработка предложений по сокращению товарных потерь, оформление актов переоценки товаров, списания нормируемых потерь.</li> <li>– Составление отчетных форм и систем показателей логистических планов разных уровней.</li> <li>– Применение методик сравнительной оценки форм в области логистики на основе аналитических и экспертных методов.</li> <li>– Группировка на основные группы логистических затрат.</li> <li>– Расчет затрат на выполнение логистических операций.</li> <li>– Расчет ущерба от логистических рисков.</li> <li>– Расчет затрат на логистическое администрирование.</li> <li>– Выделение и учет затрат на транспортировку, складирование, грузопереработку, управление запасами, управление заказами.</li> <li>– анализ логистических издержек в различных отраслях промышленности</li> <li>– применение параметров измерения качества сервиса.</li> </ul>	
--	--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расчет параметров качества логистического сервиса и выбор методов (способов) их оценки и контроля.</li> <li>- Расчет продолжительности логистических циклов.</li> <li>- Поиск путей снижения продолжительности логистических циклов</li> <li>- составлени отчета о логистической производительности\ продуктивности.</li> <li>- Расчет возврата на инвестиции в логистическую инфраструктуру.</li> <li>- Применение методики определения эффективности возврата на инвестиции в складское хозяйство, транспортные коммуникации, информационно-компьютерную систему</li> <li>- Анализ издержек на логистику и контроль за ними.</li> <li>- Минимизация затрат.</li> <li>- Минимизация запасов.</li> <li>- Расчет затрат на единицу продукции.</li> <li>- Определение конечной стоимости заказа.</li> <li>- Определение затрат на хранение.</li> <li>- Составление плана аудита логистических систем</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих интенсивность работы склада.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих эффективность использования складских помещений.</li> <li>- Расчет показателей, характеризующих уровень сохранности товара и финансовые показатели работы склада.</li> <li>- Анализ и разработка мер повышения эффективности транспортировки</li> <li>- Анализ затрат на упаковку и методы их снижения</li> <li>- Анализ затрат на грузопривозку и методы их снижения</li> </ul> <p>Оптимизация запаздывания потоков в логистической системе</p>			
Оформление отчета по практике	Оформление отчета по практике	6		
<b>ИТОГО:</b>		<b>144</b>		

### **3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ**

Практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

#### **Информационное обеспечение обучения**

##### **Основная литература:**

1. Вискова, Д. Ю. Организация работы складского хозяйства : учебное пособие для СПО / Д. Ю. Вискова, Е. И. Куценко, Е. А. Лавренко. — Саратов : Профобразование, 2020. — 264 с. — ISBN 978-5-4488-0590-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92131.html>

2. Кузнецов, И. Н. Документационное обеспечение управления персоналом : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. Н. Кузнецов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 521 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04451-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/444432>

3. Лавренко, Е. А. Логистика : практикум для СПО / Е. А. Лавренко, Д. Ю. Воронова. — Саратов : Профобразование, 2020. — 223 с. — ISBN 978-5-4488-0541-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/91889.html>

4. Левкин, Г. Г. Логистика: теория и практика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Г. Г. Левкин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 187 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07384-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453320>

5. Логистика и управление цепями поставок : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 582 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11710-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452524>

6. Логистика : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Щербаков [и др.] ; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 387 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03877-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452535>.

7. Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 359 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-

534-10259-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456502>

8. Майорова, И. А. Организация и оптимизация трудовых процессов на промышленных предприятиях : учебное пособие / И. А. Майорова, К. В. Трубицын, О. С. Чечина. — 2-е изд. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2018. — 293 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/90666.html>

9. Методы оптимизации. Задачник : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Токарев, А. В. Соколов, Л. Г. Егорова, П. А. Мышкис. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 292 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12490-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456303>

10. Неруш, Ю. М. Логистика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, А. Ю. Неруш. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 559 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12456-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451221>

11. Рябкова, Д. С. Товароведение продовольственных и непродовольственных товаров : учебник для СПО / Д. С. Рябкова, Г. Г. Левкин. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 200 с. — ISBN 978-5-4486-0533-8, 978-5-4488-0226-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/80293.html>

12. Сергеев, А. Г. Сертификация : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 195 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04550-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451053>

13. Сергеев, В. И. Логистика снабжения : учебник для среднего профессионального образования / В. И. Сергеев, И. П. Эльяшевич ; под общей редакцией В. И. Сергеева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 440 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14146-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467878>

14. Транспортно-экспедиционная деятельность : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Е. В. Будрина [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 370 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05159-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/453737>

15. Управление запасами: многофакторная оптимизация процесса поставок : учебник для среднего профессионального образования / Г. Л. Бродецкий, В. Д. Герами, А. В. Колик, И. Г. Шидловский. — Москва :

Издательство Юрайт, 2020. — 322 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10776-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456239>

16. Хачатрян, Г. А. Организация и сопровождение электронного документооборота : учебник для СПО / Г. А. Хачатрян, И. В. Кузнецова. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 156 с. — ISBN 978-5-4488-0877-7, 978-5-4497-0782-6. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/97086.html>

17. Холодкова, В. В. Управление инвестиционным проектом : практическое пособие / В. В. Холодкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 302 с. — (Профессиональная практика). — ISBN 978-5-534-09088-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/455590>

#### **Дополнительная литература:**

1. Боголюбов, В. С. Финансовый менеджмент в туризме и гостиничном хозяйстве : учебник для среднего профессионального образования / В. С. Боголюбов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 293 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10541-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456735>

2. Вискова, Д. Ю. Организация работы складского хозяйства : учебное пособие для СПО / Д. Ю. Вискова, Е. И. Куценко, Е. А. Лавренко. — Саратов : Профобразование, 2020. — 264 с. — ISBN 978-5-4488-0590-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92131.html>

3. Герами, В. Д. Управление транспортными системами. Транспортное обеспечение логистики : учебник и практикум для вузов / В. Д. Герами, А. В. Колик. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 533 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12806-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/448343>

4. Глухова, Н. В. Методы оптимизации использования трудовых ресурсов : учебное пособие / Н. В. Глухова. — Ульяновск : Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова, 2017. — 54 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86314.html>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей

5. Дягель, О. Ю. Аналитическое обеспечение управления финансовыми ресурсами коммерческой организации : монография / О. Ю. Дягель. — Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2017. — 216 с. — ISBN 978-5-7638-3515-1. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/84316.html>

6. Заика, А. А. Основы разработки прикладных решений для 1С:Предприятие 8.1 : учебное пособие / А. А. Заика. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 207 с. — ISBN 978-5-4497-0347-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/89461.html>

7. Лебедев, Е. А. Основы логистики транспортного производства и его цифровой трансформации : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин. — Москва : Инфра-Инженерия, 2019. — 212 с. — ISBN 978-5-9729-0245-3. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/86617.html>

8. Левкин, Г. Г. Логистика : учебное пособие для СПО / Г. Г. Левкин, Е. А. Панова. — 2-е изд. — Саратов : Профобразование, Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 184 с. — ISBN 978-5-4486-0362-4, 978-5-4488-0196-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/76993.html>

9. Логистика и управление цепями поставок : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Щербаков [и др.]; под редакцией В. В. Щербакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 582 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11710-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/452524>

10. Логистика промышленного предприятия : учебное пособие для СПО / П. П. Крылатков, Е. Ю. Кузнецова, Г. Г. Кожушко, Т. А. Минеева ; под редакцией Г. Г. Кожушко. — 2-е изд. — Саратов, Екатеринбург : Профобразование, Уральский федеральный университет, 2019. — 174 с. — ISBN 978-5-4488-0455-7, 978-5-7996-2799-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/87820.html>

11. Лукинский, В. С. Логистика и управление цепями поставок : учебник и практикум для среднего профессионального образования / В. С. Лукинский, В. В. Лукинский, Н. Г. Плетнева. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 359 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10259-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/456502>

12. Мацикова, О. В. Калькуляция и учет : учебное пособие / О. В. Мацикова, Т. Н. Болашенко, И. Л. Короткевич. — Минск : Республиканский институт профессионального образования (РИПО), 2019. — 196 с. — ISBN 978-985-503-920-5. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/94310.html>

13. Неруш, Ю. М. Планирование и организация логистического процесса : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. М. Неруш, С. А. Панов, А. Ю. Неруш. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 422 с. — (Профессиональное образование). —

ISBN 978-5-534-13562-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/465981>

14. Организация производства. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Н. Иванов [и др.] ; под общей редакцией И. Н. Иванова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10590-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/466242>

15. Оценка эффективности инвестиционных проектов в аграрном бизнесе / О. Н. Кусакина, Н. В. Банникова, Г. В. Токарева, С. С. Вайцеховская. — Ставрополь : Секвойя, 2018. — 88 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/92996.html>

16. Сергеев, В. И. Логистика снабжения : учебник для среднего профессионального образования / В. И. Сергеев, И. П. Эльяшевич ; под общей редакцией В. И. Сергеева. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 440 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-14146-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/467878>

17. Управление запасами в цепях поставок в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / В. С. Лукинский [и др.] ; под общей редакцией В. С. Лукинского. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 307 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-7964-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/451205>

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ

<b>Результаты (освоенные ПК)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
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. Организовать работу элементов логистической системы.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Проводить анализ мотивации работников;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать потребность в персонале;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.1.2 Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– планировать и организовывать внутрипроизводственные потоковые процессы;</li> <li>– составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;</li> <li>– контролировать правильность составления документов</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.1.3 Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Формировать поэтапную систему контроля на основе схемы контроля;</li> <li>– Составлять должностную инструкцию;</li> <li>– Проводить совещания и деловые беседы;</li> <li>– Составлять различные приказы;</li> <li>– Разрабатывать требования к аттестации сотрудников;</li> <li>– Проводить анализ текучести кадров.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.1.4 Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных	<ul style="list-style-type: none"> <li>– прием первичных бухгалтерских документов и проверка наличия обязательных реквизитов.</li> <li>– проведение всех видов проверки (формальная, по существу, арифметическая) первичных бухгалтерских документов.</li> <li>– проведение группировки первичных бухгалтерских документов по</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

каналов.	<p>ряду признаков, таксировки и контировки.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– выявление и исправление ошибок в первичных бухгалтерских документах.</li> <li>– формирование номенклатуры дел бухгалтерских документов.</li> <li>– разработка схемы документооборота бухгалтерских документов.</li> <li>– оформление первичных бухгалтерских документов для передачи в текущий и постоянный бухгалтерские архивы.</li> <li>– установление коммерческих связей, заключение договоров;</li> <li>– контроль за выполнением договоров.</li> </ul>	
ПК.1.5 Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять потребности в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– Оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– Применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;</li> <li>– Определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;</li> <li>– Рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, их сравнение с показателями предыдущих периодов.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.2.1 Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжения на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять миссию по элементам</li> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Составлять оперативные планы мероприятий;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать длительность производственного цикла.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.2.2 Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять потребности в материальных запасах для производства продукции;</li> <li>– Оценивать рациональность структуры запасов;</li> <li>– Применять методологические</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

	<p>основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;</li> <li>– Рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, их сравнение с показателями предыдущих периодов.</li> </ul>	
ПК.2.3 Использовать различные модели и методы управления запасами	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Формировать поэтапную систему контроля на основе схемы контроля;</li> <li>– Проводить анализ поставщиков с выбором критериев оценки;</li> <li>– Проводить совещания и деловые беседы;</li> <li>– Составлять различные договора с поставщиками;</li> <li>– Составлять планы деловых переговоров с поставщиками;</li> <li>– Проводить анализ выполнения договорных обязательств;</li> <li>– Планировать каналы сбыта;</li> <li>– Проводить выборочное регулирование запасами;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.2.4 Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Строить схемы распределительных каналов;</li> <li>– Планировать каналы сбыта;</li> <li>– Разрабатывать мероприятия по контролю за движением материальных запасов;</li> <li>– Определять потребность в складских помещениях;</li> <li>– Рассчитывать площадь склада;</li> <li>– Рассчитывать и оценивать складские расходы;</li> <li>– Рассчитывать транспортные расходы логистической системы</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.3.1 Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Определение основных показателей качества экономического пространства логистической системы;</li> <li>– Оценка входных и выходных параметров логистических систем;</li> <li>– Проводить сравнительный анализ логистических систем;</li> <li>– Определять эффективность инвестиционных проектов.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.3.2 Составлять программу и	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Составлять миссию по элементам</li> <li>– Составлять «дерево целей»;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты

осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения)	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Вырабатывать стратегию;</li> <li>– Составлять оперативные планы мероприятий;</li> <li>– Составлять матрицу принятия управленческого решения;</li> <li>– Рассчитывать длительность производственного цикла.</li> <li>– Составлять различные договора с поставщиками;</li> <li>– Составлять планы деловых переговоров с поставщиками;</li> <li>– Проводить анализ выполнения договорных обязательств;</li> </ul>	отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.3.3 Рассчитывать и анализировать логистические издержки	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Строить схемы обеспечения ресурсами логистической системы и характеристика их особенностей;</li> <li>– Рассчитывать различные виды издержек;</li> <li>– Рассчитывать трансакционные издержки по критериям их оценки;</li> <li>– Рассчитывать затраты по статьям калькуляции;</li> <li>– Рассчитывать затраты по экономическим элементам;</li> <li>– Рассчитывать себестоимость продукции и ее анализировать;</li> <li>– Проводить аудит произведенных затрат и делать по результатам аудита выводы;</li> <li>– Рассчитывать инвестиционные издержки.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.3.4 Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Рассчитывать потребность в материальных запасах для производства;</li> <li>– Построение «цепочек ценностей» в процессе функционирования логистической системы;</li> <li>– Построение схемы обеспечения ресурсами логистической системы и характеристика их особенностей;</li> <li>– Составлять модели повышения эффективности логистической системы;</li> <li>– Рассчитывать показатели прибыльности и рентабельности;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.4.1 Проводить контроль выполнения и	<ul style="list-style-type: none"> <li>– производить расчёты основных показателей эффективности</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты

экспедирования заказов	<p>функционирования логистической системы и её отдельных элементов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– разрабатывать и осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса;</li> <li>– рассчитывать затраты на перевозку грузов;</li> <li>– рассчитывать время и среднюю продолжительность перевозки;</li> <li>– определять доступность транспорта в организации;</li> <li>– определять безопасность транспортировки и экспедирования;</li> <li>– рассчитывать потери при транспортировке;</li> <li>– определять своевременность поставки грузов</li> </ul>	отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>– определять готовность к поставке товаров;</li> <li>– анализировать выполнение обязательств по срокам;</li> <li>– рассчитывать коэффициенты удовлетворения спроса;</li> <li>– определять точность выполнения заказов;</li> <li>– демонстрировать умения оценивать качество товаров;</li> <li>– устанавливать градацию качества товаров;</li> <li>– демонстрировать умения идентифицировать товары</li> <li>- демонстрировать умения работы с платежными документами;</li> <li>– проводить контрольные мероприятия и оформлять соответствующие заключения</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.4.3 Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки	<ul style="list-style-type: none"> <li>– рассчитывать и анализировать общие логистические издержки;</li> <li>– определять качество логистического сервиса;</li> <li>– рассчитывать и анализировать продолжительность логистических циклов;</li> <li>– рассчитывать и анализировать производительность;</li> <li>– определять возврат на инвестиции в логистической инфраструктуре.</li> <li>– Рассчитывать оптимальный оптимальные затраты при транспортировке грузов;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– определять безопасность поставки;</li> <li>– определять и анализировать ошибки при доставке грузов;</li> <li>– рассчитывать потери при доставке;</li> <li>– определять своевременность доставки;</li> </ul>	
ПК.4.4 Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом	<ul style="list-style-type: none"> <li>– анализировать использование складского пространства;</li> <li>– определять емкость склада;</li> <li>– рассчитывать коэффициент неравномерности загрузки склада;</li> <li>– рассчитывать пропускную способность склада;</li> <li>– рассчитывать затраты на единицу площади склада;</li> <li>– рассчитывать протяженность маршрута;</li> <li>– определять время доставки грузов и оптимизировать его в зависимости от экономии затрат;</li> <li>– оптимизировать складскую и транспортную логистику организации</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.5.1 Самостоятельно составлять документацию с помощью программы 1С: Торговля и склад	<ul style="list-style-type: none"> <li>- составлять формы первичных документов, применяемых для оформления хозяйственных операций, по которым предусмотрены и не предусмотрены типовые образцы, а также форм документов для внутренней отчетности;</li> <li>- контролировать правильность составления документов;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.5.2 Вводить и оформлять в программе приходные и расходные документы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формирование документа «Реализация (купля-продажа)»</li> <li>- Оформление приходного кассового ордера (ПКО)</li> <li>- Оформление счета-фактуры</li> <li>- Анализ информации о движении товаров (отчет «Ведомость по остаткам ТМЦ»)</li> <li>- Оформление товарной накладной</li> <li>- Оформление расходного кассового ордера</li> <li>- Формирование накладных по расходу на реализацию</li> <li>- Оформление продажи комиссионных товаров</li> <li>- Оформление отчета комитенту и счета-фактуры</li> <li>- контролировать правильность</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

	составления документов;	
ПК.5.3 Оформлять складские операции в программе Торговля и склад 1С:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Создание печатных форм ценников и прайс-листа</li> <li>- Ввод товаров и установка для них единиц измерения и базового типа цен</li> <li>- Оформление передачи ТМЦ на другой склад</li> <li>- Формирование документов по инвентаризации</li> <li>- Списание и оприходование товаров на основе инвентаризации</li> <li>- контролировать правильность составления документов;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик
ПК.5.4 Формировать отчетность в программе Торговля и склад 1С:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Формирование отчетов по взаимодействию с реализаторами и комитентами</li> <li>- Составление отчетности по остаткам и движению товаров</li> <li>- Составление отчетов по взаиморасчетам с контрагентами</li> <li>- Формирование аналитических отчетов по продажам ТМЦ</li> <li>- Формирование аналитических отчетов по планированию закупок</li> <li>- контролировать правильность составления документов;</li> </ul>	Оценка результатов выполнения и защиты отчета по учебной, производственной и преддипломной практик

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

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотная аргументация важности защиты финансовых интересов предприятия и государства.</li> <li>– Демонстрация устойчивого интереса к будущей профессии. Проявление инициативы в аудиторной и самостоятельной работе, во время прохождения практики.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов

<p><b>ОК 2.</b> Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Систематическое планирование собственной учебной деятельности и действие в соответствии с планом.</li> <li>– Структурирование объема работы и выделение приоритетов.</li> <li>– Грамотное определение методов и способов выполнения учебных задач.</li> <li>– Осуществление самоконтроля в процессе выполнения работы и ее результатов.</li> <li>– Анализ результативности использованных методов и способов выполнения учебных задач.</li> <li>– Адекватная реакция на внешнюю оценку выполненной работы.</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов</p>
<p><b>ОК 3.</b> Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Признание наличия проблемы и адекватная реакция на нее.</li> <li>– Выстраивание вариантов альтернативных действий в случае возникновения нестандартных ситуаций.</li> <li>– Грамотная оценка ресурсов, необходимых для выполнения заданий.</li> <li>– Расчет возможных рисков и определение методов и способов их снижения при выполнении профессиональных задач.</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов</p>
<p><b>ОК 4.</b> Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Нахождение и использование разнообразных источников информации.</li> <li>– Грамотное определение типа и формы необходимой информации.</li> <li>– Получение нужной информации и сохранение ее в удобном для работы формате.</li> <li>– Определение степени достоверности и актуальности информации.</li> <li>– Извлечение ключевых фрагментов и основного содержание из всего массива информации.</li> </ul>	<p>Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Упрощение подачи информации для ясности понимания и представления.</li> </ul>	
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии профессиональной деятельности.	<p>в</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотное применение специализированного программного обеспечения для сбора, хранения и обработки бухгалтерской информации.</li> <li>– Правильная интерпретация интерфейса специализированного программного обеспечения и нахождение контекстной помощи.</li> <li>– Правильное использование автоматизированных систем делопроизводства.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Положительная оценка вклада членов команды в общекомандную работу.</li> <li>– Передача информации, идей и опыта членам команды.</li> <li>– Использование знания сильных сторон, интересов и качеств, которые необходимо развивать у членов команды, для определения персональных задач в общекомандной работе.</li> <li>– Формирование понимания членами команды личной и коллективной ответственности.</li> <li>– Регулярное представление обратной связи членам команды.</li> <li>– Демонстрация навыков эффективного общения.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения задания	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Грамотная постановка целей.</li> <li>– Точное установление критериев успеха и оценки деятельности.</li> <li>– Гибкая адаптация целей к изменяющимся условиям.</li> <li>– Обеспечение выполнения поставленных задач.</li> <li>– Демонстрация способности контролировать и корректировать работу коллектива.</li> <li>– Демонстрация самостоятельности в принятии ответственных решений.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов

	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Демонстрация ответственности за принятие решений на себя, если необходимо продвинуть дело вперед.</li> </ul>	
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Способность к организации и планированию самостоятельных занятий и домашней работы при изучении профессионального модуля.</li> <li>– Эффективный поиск возможностей развития профессиональных навыков при освоении модуля.</li> <li>– Разработка, регулярный анализ и совершенствование плана личностного развития и повышения квалификации.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов
ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Демонстрация легкости освоения новых программных средств, обеспечивающих учет, составление и передачу бухгалтерской отчетности.</li> <li>– Отслеживание и использование изменений законодательной и нормативно-справочной базы, регламентирующей управление персоналом.</li> <li>– Проявление готовности к освоению новых технологий в профессиональной деятельности.</li> </ul>	Оценка результатов выполнения практических и самостоятельных работ, устных ответов