Министерство образования и науки Челябинской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский социально-профессиональный колледж «Сфера»

ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Учебной и производственной

По специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Программа практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Разработчик:	
•	

Сиваева А.А. – преподаватель

Рассмотрено на заседании ЦМК	УТВЕРЖДАЮ
ОПД и ПМ специальностей «Операционная деятельность	Зам. директора по УМиНР
в логистике», «Коммерция	Т.Н. Миндибаева
(по отраслям)» «»2021 г.	«»2021 г.
А.А. Сиваева	

СОДЕРЖАНИЕ

1. Паспорт программы учебной и производственной практик	стр 4
2. Тематический план и содержание учебной и производственной практик	9
3. Условия организации и проведения учебной и производственной практик	20

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

1.1. Место учебной и производственной практик в структуре основной профессиональной образовательной программы

Программа учебной и производственной практик является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, входящую в укрупненную группу 38.00.00 Экономика и управление в части освоения основных видов профессиональной деятельности:

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

Видами практики обучающихся, осваивающих ППССЗ, являются: учебная практика и производственная практика. Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика.

1.2. Цели практик

1.2.1. Цели vчебной И производственной практик: углубление и закрепление теоретических знаний, полученных общепрофессиональных дисциплин и дисциплин профессиональной подготовки; комплексное освоение всех видов профессиональной деятельности; приобретение первоначальных практических навыков и профессиональных умений по избранной специальности; формирование общих и профессиональных приобретение практических навыков в будущей профессиональной деятельности или в отдельных ее разделах. Задачи учебной практики: подготовка специалистов к углубленному изучению дисциплин учебных профессиональных модулей, привитие им первичных умений и навыков по избранной специальности; овладение профессиональной деятельностью специальности, развитие профессионального мышления; закрепление, расширение, углубление и систематизация знаний, полученных при изучении дисциплин, определяющих профиль специальности; формирование представлений о культуре труда, культуре и этике межличностных отношений, потребности бережного отношения к рабочему времени, качественного выполнения заданий, соблюдению правил и норм охраны труда, технике безопасности и противопожарной защите.

Поставленные цели достигаются путем знакомства обучающихся с работой различных предприятий, организаций, учреждений, независимо от их организационно - правовых форм.

- **1.2.2. Цели— по профилю специальности:** формирование у обучающихся общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта в условиях реального производства.
- 1.2.3. Цели производственной практики преддипломная практика: углубление обучающимися первоначального профессионального опыта, развитие

общих и профессиональных компетенций, проверка его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также подготовка к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационноправовых форм.

1.3. Требования к результатам учебной и производственной практик. В результате прохождения учебной и производственной практик по ПМ обучающийся должен освоить:

обучающийся долже	Профессиональные компетенции
ПМ.01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности	ПК 1.1Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать 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.
ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и	ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач. ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами. ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом
ПМ.03. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками распределении	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.
ПМ.04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	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.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной и производственной практик:

Код и наименование профессионального модуля	Виды практики	Индекс по учебном у плану	Кол-во недель	Кол-во часов
ПМ.01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности.	Производственная практика	ПП.01	4	144
ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.	*	ПП.02	2	72
ПМ.03. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.	практика	ПП.03	2	72
ПМ.04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.	*	ПП.04.	2	72
ПМ.05. Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	Учебная практика	ПП.05.	2	72
-	Преддипломная практика	ПДП.00	4	144
ИТОГО			14	504

1.5. Условия и базы проведения практик

1.5.1. Учебная практика проводится:

- в организациях на основе договоров между организацией и образовательным учреждением;
- преподавателями дисциплин профессионального цикла;
- непрерывно, объединяя выполнение заданий и работ разных модулей. Планирование и организация учебной практики предусматривают работу студентов по следующим направлениям:
- организация работы с нормативными документами, законодательными актами, должностными инструкциями, регламентирующими работу операционных логистов;
- отработка умений исполнения служебных документов в соответствии с современными нормами делопроизводства, организацией документооборота, хранения служебной документации;
- формирование навыков работы с вычислительной техникой, используемой в сфере организации логистической деятельности;

Для проведения учебной практики для получения первичных (профессиональных) умений и навыков техникум готовит комплект документов, в который входят:

- приказ о допуске студентов к учебной практике;
- рабочая программа практики;
- нормативно-справочные материалы и т.д.;
- методические разработки;

• журнал практики.

На протяжении всего периода прохождения практики осуществляется текущий контроль знаний и умений студентов, результаты которого фиксируются в журнале практики. По окончании практики студенты составляют отчет, в котором анализируется вся работа. Оценка по практике приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

1.5.2. Производственная практика – по профилю специальности проводится:

- в организациях на основе договоров между организацией и образовательным учреждением;
- преподавателями дисциплин профессионального цикла;
- непрерывно, объединяя выполнение заданий и работ разных модулей.

В результате прохождения этой практики студент должен 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 документационного оформления и контроля.

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;
- 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 объёмы 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.

Практика по профилю специальности должна обеспечивать дидактическую последовательность процесса формирования у студентов системы профессиональных знаний и умений в области учета, привить студентам навыки самостоятельной работы по избранной профессии.

Для проведения производственной практики техникум готовит комплект документов, в который входят:

- приказ о допуске студентов к производственной практике;
- рабочая программа практики;
- нормативно-справочные материалы и т.д.;
- методические разработки;
- журнал контроля практики.

На протяжении всего периода прохождения практики осуществляется текущий контроль за работой студентов, результаты которого фиксируются в журнале контроля практики. По окончании практики студенты составляют отчет, в котором анализируется вся работа.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтверждаемых документами соответствующих организаций. Оценка по практике приравнивается к оценкам (зачетам) по теоретическому обучению и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студентов.

1.5.3. Производственная практика – преддипломная практика проводится:

- в коммерческих и государственных предприятиях (организациях), связанных с тематическим планом выпускных квалификационных работ и индивидуальных заданий по практике;
- на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и учебным заведением;
- непрерывно после освоения учебной практики и практики по профилю специальности.

Во время преддипломной практики студенты зачисляются на вакантные должности, если работа соответствует требованиям программы преддипломной практики.

Задачей преддипломной практики (стажировки) является:

- изучение содержания работы логиста;
- углубление и систематизация знаний и умений, полученных студентами в процессе теоретического обучения,
- сбор и подготовка необходимых материалов для защиты дипломной работы или сдачи междисциплинарного экзамена в соответствии с индивидуальным заданием
- проверка профессиональной готовности будущего специалиста в самостоятельной трудовой деятельности

В период практики студент должен вести отчет, в который систематически вносятся записи о проделанной работе, а также отбирается материал для подготовки к итоговой государственной аттестации.

В заключительный период практики руководитель практики должен дать отзыв о выполненной студентом работе, содержании собранного материала и дать характеристику его теоретической и практической подготовки, деловых качеств, организаторских способностей и т.д. Отзыв подписывается руководителем практики и передается в техникум.

Итогом преддипломной практики является зачет, который выставляется руководителем практики от учебного заведения.

2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

2.1. Тематический план и содержание учебной практики

обязанностей на рабочих местах Студент должен знать Студент должен уметь Содержание работы по теме во	Наименование тем, выполнение				Кол-
Права и обязанности молодых специалистов поиска работы поиска работоца с работодателем (особесдования с работодателем (отправка резпоми работы поиска работодателем (отправка резпоми поиска работы поиска работодателем (отправка поиска работа с периодической печатью (отправка поиска поиска работа с периодической печатью (отправка поиска поиска работа с периодической печатью (отправка пидьями общения управления и печать поиска поис	1	Студент должен знать	Студент должен уметь	Содержание работы по теме	во часов
Тема 2. Подготовка к устройству на работу Тема 3. Тема 3. Тема 3. Тема 4. Выбор сферы деятельности и вового предприятия нового предприятия Тема 5. Управление финансами предприятия Тема 6. Выбор сферы деятельности и предприятия Тема 6. Управление финансами предприятий Тема 6. Управка резоменама (Премы Аналия) Тема		молодых специалистов Пошаговую технологию	слабые сторон; Анализировать потребности	выявления вакансий Поиск работы в организациях города.	
Трудоустройство и выход на новое место работы сатегориями населения при решении организационно- управленческих задач; Тема 4. Выбор сферы деятельности и обоснование создания нового предприятия нового предприятия	• •		работодателей; Использовать эффективные методы и приемы самопрезентации; - составлять поисковые письма,	Работа с сайтами по трудоустройству Отправка резюме различного характера	12
деятельности и обоснование создания нового предприятия Учредительные документы. Государственная регистрация предприятий. Лицензирование финансами предприятия Тема 5. Управление финансами предприятия Тема 5. Управление предприятия Тема 5. Управление финансами предприятий предприятий предприятии предпри	Трудоустройство и выход на новое место	общения с различными категориями населения при решении организационно-	моделями поведения и коммуникациями на рынке	Решение ситуативных задач	18
Тема 5. Управление финансами деятельности предприятий Разработка положения об оплате труда на предприятии предприятии предпринимательского типа Оформление документов по Банкротству 12	деятельности и обоснование создания	Разработку норм культуры предпринимательской организации Учредительные документы. Государственная регистрация предприятий.	управлять своими ресурсами и состояниями, осуществлять сбор информации и использовать информационные технологии для планирования	расчетного счета в банке. Экскурсия в администрацию города с целью ознакомления документов для открытия ИП. Экскурсия в налоговую службу и сбербанк России города с целью ознакомления с	18
Итого часов: 144	финансами	=		Разработка положения об оплате труда на предприятии предпринимательского типа Оформление документов по Банкротству предприятия	12

В отчете должна быть отражена самостоятельная работа студента, а также описание отдельных видов деятельности согласно программе практики. Объем отчета не более 20 страниц рукописного текста.

2.2. Тематический план и содержание производственной практики – по профилю специальности (4 семестр)

Наименование тем, выполнение обязанностей на рабочих местах в организации	Студент должен знать	Студент должен уметь	Содержание работы по теме	Необходимо отразить в отчете	Кол- во часов
Тема 1. Общая	Устав предприятия.	На основе	Работа с положением о	Район размещения	12
характеристика	Положение о предприятии.	нормативной	предприятии. Изучить	организации,	
предприятия и	Оснащенность и основные	документации	информационную	организационно-правовая	
информационного	задачи информационного	составить учетную	структуру организации.	форма предприятия.	
процесса	центра предприятия.	политику	Ознакомиться с	Характеристику	
		организации.	технической	информационной структуры	
		Составить	оснащенностью	предприятия.	
		информационную	предприятия.	Информационная система	
		структуру		предприятия, перечень	
		предприятия.		вычислительной техники и	
				программ, используемой в	
				технико-экономических	
				расчетах.	
Тема 2. Управление	Организационная	Определять функции	Наличие должностных	Организационная структура	12
производством	структура предприятия.	управления	инструкций и положений,	предприятия.	
	Схема взаимосвязи	структурных	определяющих функции	Организационная структура	
	подразделений, служб,	подразделений,	подразделений и	управления. Схема	
	отделов, звеньев	обязанности и	управленческого	взаимосвязи подразделений,	
	управления. Функции	ответственность	персонала. Ознакомление с	служб, отделов, звеньев	
	управления.	сторон.	инструкцией на примере	управления. Функции	
			одного подразделения и	управления подразделений,	
			должности, состав и	участков, служб; правилами	
			назначение.	внутреннего трудового	
				распорядка и инструкциями	
				по технике безопасности.	
Тема 3. Кадровая	Кадровый состав	Определять функции	Работа с документами и их	Персонал предприятия.	12
политика предприятия	предприятия. Системы	персонала,	оформление по кадровому	Численность персонала по	
	мотиваций и продвижения	обязанности и	составу предприятия.	отделам и службам. Их	
	по службе. Участие	ответственность	Изучение численности	удельный вес в общей	
	трудящихся в капитале и	сторон.	персонала по отделам и	численности трудящихся.	
	распределении прибыли.		структурным	Системы мотиваций и	

			подразделениям.	продвижения по службе.	
Тема 4. Стратегическое	Системы и концепции	Организовывать	Организация работы	Цели и задачи организации.	12
и оперативное	стратегиеского,	работу элементов	элементов логистической	Стратегические планы:	
логистическое	тактического и текущего	логистической	системы и принимать	долгосроччные,	
планирование	логистического	системы;	активное участие в	среднесрочные,	
	планирования.	разрабатывать	разработке стратегических	краткосрочные. Миссия	
		стратегические и	и оперативных планов и в	организации.	
		оперативные план в	управлении	Экономическая	
		управлении	логистическими	направленность. Основные	
		логистическими	процессами в закупках,	конкуренты предприятия.	
		процессами.	производстве и		
			распределении,		
			осуществление		
			нормирования товарных		
			запасов; проверка		
			соответствия фактического		
			наличия запасов.		
Тема 5.	Систему документооборота	Планировать и	Принимать, сортировать и	Основные документы	12
Документационное	предприятия.	организовывать	самостоятельно составлять	предприятия (копии):	
обеспечение логистики		документооборот в	четко и ясно составлять	лицензии, товарно-	
		рамках участка	необходимую	транспортная документация	
		логистической	документацию,	и т.д.	
		системы.	организовывать		
			документооборот		
			организации в		
			действительности данным		
			учетных документов.		
Тема 6. Выбор	Всех поставщиков	Осуществлять. Выбор	Заниматься выбором	Основные поставщики и	12
поставщика	предприятия, основные	поставщиков,	поставщиков,	каналы распределения.	
	каналы распределения,	перевозчиков,	перевозчиков и	Размещение товаров на	
	условия поставок.	определять тип	нахождением каналов	складе и в	
		посредников и каналы	распределения, участия в	распределительных центрах.	
		распределения.	организации		
			разгрузки,транспортировки		
			к месту приемки,		
			организации приемки,		

			размещения, укладки и хранения товаров.		
Тема7.Транспортировка	Виды транспортных	Управлять	Участие в оперативном	Виды транспорта	12
и экспедирование	средств, применяемых в	материальными	планировании и	организации. Данные о	
материальных потоков	организации, организация	потоками на всей	управлении	транспортной мощности	
	транспортного парка или	цепи поставок.	материальными потоками	предприятия. Маршруты	
	использование	Выбирать	в производстве; участие в	перевозок.	
	аутсорсинговых служб.	оптимальный вид	выборе вида		
		транспортного	транспортного средства,		
		средства,	разработке смет		
		разрабатывать	транспортных расходов;		
		рациональные	разработки маршрутов		
		маршруты	следования; организации		
		следования.	терминальных перевозок;		
			оптимизации		
			транспортных расходов;		
Тема 8. Транспортная	Основные функции	Принимать и	Прием и проверка товаров	Характеристика	12
логистика. Кросс -	транспортной логистики.	проверять качество	(гарантия получения	транспортной политики	
докинг.	Основные задачи	товаров;	заказа, проверка качества,	предприятия, основные	
	транспортной логистики.	контролировать	подтверждение получения	контрагенты, транспортная	
	Анализ основных видов	оплату поставок.	заказанного количества,	база, наличие договоров с	
	транспорта, их	Рассчитывать	оформление на получение	аутсорсинговыми фирмами.	
	преимущества и	стоимость	и регистрацию сырья);	Тарифы и правила их	
	недостатки. Основные	грузоперевозок.	контролировать оплату	применения.	
	факторы, влияющие на		поставок.		
	выбор вида транспорта.				
	Основные виды тарифов				
	используемые при				
	перевозках автомобильным				
	транспортом. Понятие				
	"кросс-докинг".	7 7			10
Тема 9. Управление	Виды логистических	Работать с системами	Владеть методикой	Методы и системы	12
запасами предприятия	запасов предприятия.	управления запасами	проектирования,	управления запасами,	
	Системы управления	и распределительных	разрабатывать методику	которые применяются на	
	запасами. Расчет	каналов.	проектирования,	предприятии. Модели	
	незавершенного		организации и анализа на	сокращения запасов.	

	производства предприятия. Модели сокращения		уровне подразделения организации и анализа на		
	запасов.		уровне подразделения (участка) логистической.		
Тема 10. Организация	Организацию работы	Организовывать	Заниматься оперативным	Виды складских и	12
материальных потоков	системы складирования,	работу склада и его	планированием и	производственных	
на производстве	методы расчета складских	элементов;	организацией	мощностей.	
	и производственных	определять	материальных потоков на	Наличие/отсутствие	
	помещений.классификацию	потребность в	производстве,	транспортно-подъемного	
	складов, функции;	складских	организовывать работу	оборудования. Бизнес-	
	принципы выбора формы	помещениях,	склада и его элементов;	процессы по	
	собственности склада;	рассчитывать	определять потребность в	грузопереработке на складе	
	основы организации	площадь склада,	складских помещениях,	(погрузка, транспортировка,	
	деятельностью склада и	рассчитывать и	рассчитывать площадь	приемка, размещение,	
	управления им; структуру	оценивать складские	склада, рассчитывать и	укладка, хранение).	
	затрат на складирование,	расходы, выбирать	оценивать складские		
	направления оптимизации	подъемно-	расходы, выбирать		
	расходов системы	транспортное	подъемно-транспортное		
	складирования.	оборудование,	оборудование,		
		рассчитывать	организовывать		
		потребности в	грузопереработку на		
		материальных	складе (погрузку,		
		ресурсах для	транспортировку, приемку,		
		производственного	размещение, укладку,		
		процесса;	хранение).		
		рассчитывать			
		транспортные			
		расходы			
		логистической			
		системы.			
Тема 11.	Совокупные затраты на	Размещать	Хранение, размещение,	Перечень операций,	12
Экономическая	хранение товарных	продукцию на	переработка товарных	входящи х в процедуру	
сущность затрат на	запасов. Издержки на	хранение.	запасов. Виды затрат на	хранения. Способы укладки	
хранение товарных	компенсацию старения	Рассчитывать затраты	хранение товарных	продукции: штабельная,	
запасов.	запасов. Издержки	на: амортизацию	запасов: амортизация	стеллажная. Основные	
	исчерпания запасов.	основных средств,	компонентов основных	формы хранения продукции:	

		материалы, топливо и	средств, материалы,	единичное, линейное,	
		энергия хранения	топливо и энергия для	блочное расположение.	
		товарных запасов,	реализации складских		
		оплата труда, прочие	функций хранения		
		выплаты.	товарных запасов, оплата		
			труда с соответствующими		
			начислениями, сторонние		
			услуги, прочие выплаты.		
Тема 12. Логистические	Классификацию	Производить расчет и	Расчет, анализ и	Основные издержки	12
издержки	логистиеских издержек.	анализ логистических	прогнозирование	предприятия. Статьи	
	Пути оптимизации	издержек.	логистических издержек.	расходов предприятия.	
	логистиеских издержек.				
				Итого часов:	144

В отчете должна быть отражена самостоятельная работа студента в организации, где проходила практика, а также описание отдельных видов деятельности этой организации согласно программе практики.

Объем отчета не более 20 страниц рукописного текста. Приложение к отчету состоит из копии документов организации, в том числе при заполнении которых принимал участие практикант.

2.3. Тематический план и содержание производственной практики – по профилю специальности (6 семестр)

Наименование тем, выполнение обязанностей на рабочих местах в организации	Студент должен знать	Студент должен уметь	Содержание работы по теме	Необходимо отразить в отчете	Кол- во часов
Тема 1. Общая характеристика предприятия и информационного процесса	Устав предприятия. Положение о предприятии. Оснащенность и основные задачи информационного центра предприятия.	На основе нормативной документации составить учетную политику организации. Составить информационную структуру предприятия.	Работа с положением о предприятии. Изучить информационную структуру организации. Ознакомиться с технической оснащенностью предприятия.	Район размещения организации, организации, организационноправовая форма предприятия. Характеристику информационной структуры предприятия. Информационная система предприятия, перечень вычислительной техники и программ, используемой в	12
Тема 2. Управление производством	Организационная структура	Определять функции управления структурных	Наличие должностных инструкций и положений,	технико-экономических расчетах. Организационная структура предприятия. Организационная	12

	~	·	1		
	предприятия. Схема	подразделений,	определяющих функции	структура управления. Схема	
	взаимосвязи	обязанности и	подразделений и	взаимосвязи подразделений,	
	подразделений,	ответственность сторон.	управленческого	служб, отделов, звеньев	
	служб, отделов,		персонала. Ознакомление с	управления. Функции	
	звеньев управления.		инструкцией на примере	управления подразделений,	
	Функции		одного подразделения и	участков, служб; правилами	
	управления.		должности, состав и	внутреннего трудового	
			назначение.	распорядка и инструкциями по	
				технике безопасности.	
Тема 3. Кадровая	Кадровый состав	Определять функции	Работа с документами и их	Персонал предприятия.	12
политика предприятия	предприятия.	персонала, обязанности	оформление по кадровому	Численность персонала по	
	Системы мотиваций	и ответственность	составу предприятия.	отделам и службам. Их	
	и продвижения по	сторон.	Изучение численности	удельный вес в общей	
	службе. Участие	-	персонала по отделам и	численности трудящихся.	
	трудящихся в		структурным	Системы мотиваций и	
	капитале и		подразделениям.	продвижения по службе.	
	распределении				
	прибыли.				
Тема 4. Стратегическое	Системы и	Организовывать работу	Организация работы	Цели и задачи организации.	12
и оперативное	концепции	элементов логистической	элементов логистической	Стратегические планы:	
логистическое	стратегиеского,	системы; разрабатывать	системы и принимать	долгосроччные,	
планирование	тактического и	стратегические и	активное участие в	среднесрочные,	
-	текущего	оперативные план в	разработке стратегических	краткосрочные. Миссия	
	логистического	управлении	и оперативных планов и в	организации. Экономическая	
	планирования.	логистическими	управлении	направленность. Основные	
	•	процессами.	логистическими	конкуренты предприятия.	
		1	процессами в закупках,		
			производстве и		
			распределении,		
			осуществление		
			нормирования товарных		
			запасов; проверка		
			соответствия фактического		
			наличия запасов.		
Тема 5.	Систему	Планировать и	Принимать, сортировать и	Основные документы	12
Документационное	документооборота	организовывать	самостоятельно составлять	предприятия (копии):	

обеспечение логистики	предприятия.	документооборот в	четко и ясно составлять	лицензии, товарно-	
		рамках участка	необходимую	транспортная документация и	
		логистической системы.	документацию,	т.д.	
			организовывать		
			документооборот		
			организации в		
			действительности данным		
			учетных документов.		
Тема 6. Выбор	Всех поставщиков	Осуществлять. Выбор	Заниматься выбором	Основные поставщики и	12
поставщика	предприятия,	поставщиков,	поставщиков,	каналы распределения.	
	основные каналы	перевозчиков,	перевозчиков и	Размещение товаров на складе	
	распределения,	определять тип	нахождением каналов	и в распределительных	
	условия поставок.	посредников и каналы	распределения, участия в	центрах.	
		распределения.	организации		
			разгрузки,транспортировки		
			к месту приемки,		
			организации приемки,		
			размещения, укладки и		
			хранения товаров.		
Тема7.Транспортировка	Виды транспортных	Управлять	Участие в оперативном	Виды транспорта организации.	12
и экспедирование	средств,	материальными	планировании и	Данные о транспортной	
материальных потоков	применяемых в	потоками на всей цепи	управлении	мощности предприятия.	
	организации,	поставок. Выбирать	материальными потоками	Маршруты перевозок.	
	организация	оптимальный вид	в производстве; участие в		
	транспортного парка	транспортного средства,	выборе вида		
	или использование	разрабатывать	транспортного средства,		
	аутсорсинговых	рациональные маршруты	разработке смет		
	служб.	следования.	транспортных расходов;		
			разработки маршрутов		
			следования; организации		
			терминальных перевозок;		
			оптимизации		
			транспортных расходов;		
Тема 8. Управление	Виды логистических	Работать с системами	Владеть методикой	Методы и системы управления	12
запасами предприятия	запасов предприятия.	управления запасами и	проектирования,	запасами, которые	
	Системы управления	распределительных	разрабатывать методику	применяются на предприятии.	

	запасами. Расчет	конолов	насактиворомия	Монани оокранизмия запазав	
		каналов.	проектирования,	Модели сокращения запасов.	
	незавершенного		организации и анализа на		
	производства		уровне подразделения		
	предприятия.		организации и анализа на		
	Модели сокращения		уровне подразделения		
	запасов.		(участка) логистической.		
Тема 9. Организация	Организацию работы	Организовывать работу	Заниматься оперативным	Виды складских и	12
материальных потоков	системы	склада и его элементов;	планированием и	производственных мощностей.	
на производстве	складирования,	определять потребность	организацией	Наличие/отсутствие	
	методы расчета	в складских	материальных потоков на	транспортно-подъемного	
	складских и	помещениях,	производстве,	оборудования. Бизнес-	
	производственных	рассчитывать площадь	организовывать работу	процессы по грузопереработке	
	помещений.	склада, рассчитывать и	склада и его элементов;	на складе (погрузка,	
	классификацию	оценивать складские	определять потребность в	транспортировка, приемка,	
	складов, функции;	расходы, выбирать	складских помещениях,	размещение, укладка,	
	принципы выбора	подъемно-транспортное	рассчитывать площадь	хранение).	
	формы	оборудование,	склада, рассчитывать и		
	собственности	рассчитывать	оценивать складские		
	склада; основы	потребности в	расходы, выбирать		
	организации	материальных ресурсах	подъемно-транспортное		
	деятельностью	для производственного	оборудование,		
	склада и управления	процесса; рассчитывать	организовывать		
	им; структуру затрат	транспортные расходы	грузопереработку на		
	на складирование,	логистической системы.	складе (погрузку,		
	направления	Siothern teekon energybi.	транспортировку, приемку,		
	оптимизации		размещение, укладку,		
	расходов системы		хранение).		
	складирования.		хранение).		
Тема 10. Логистические	Классификацию	Производить расчет и	Расчет, анализ и	Основные издержки	12
	логистиеских	-		-	12
издержки		анализ логистических	прогнозирование	предприятия. Статьи расходов	
	издержек. Пути	издержек.	логистических издержек.	предприятия.	
	оптимизации				
	логистиеских				
T 11 K	издержек.	l H	T T	П 11	12
Тема 11. Контроллинг в	Виды логистического	Проводить контроль	Проведение контроля и	Показатели эффективности	12
логистике	контроля, способы	логистических операций.	анализа логистических	работы логистической	

	оценки показателей эффективности работы предприятия. КРІ-системы.	Оценивать эффективность работы предприятия по системе КРІ. Контролировать экспедицию товара. Осуществлять точную и полную проверку товаров, контролировать оплату поставок	операций. Контроль поставок товара	системы.	
Тема 12 Методы контроля в цепях поставок.	Основные методы контроля в цепях поставок.	Осуществлять контроль своевременности поставок грузов, оплаты товаров по договорам, заполнение отчетной документации.	Заниматься развитием инфраструктуры процесса контроллинга, учитывая цели и задачи организации, использовать зарубежный опыт управления запасами, а также основные концепции и технологии, способствующие устранению рисков и сокращению затрат.	Документы, регламентирующие правила работы логистической системы.	18
Тема 13Контроль издержек в цепочках ценностей.	Основные контрагенты предприятия представляющие наибольший интерес.	Уметь прогнозировать и контролировать работу контрагентов на всех этапах логистической системы.	Цепочка ценностей предприятия: основные контрагенты, затраты, рентабельность, инвестиции, прибыль.	Представить схему цепочки ценностей предприятия.	18
Тема 14. Методы оценки товарных запасов.	Методы контроля продукции, хранящейся на складе Инвентаризация. Виды инвентаризации.	Применять методы оценки товарных запасов: ФИФО, ЛИФО и др.	Основные принципы учета продукции на складе. Основные виды учета. Методы контроля продукции, хранящейся на складе. Инвентаризация. Виды инвентаризации.	Бизнес-процесс инвентаризации ТМЦ на предприятии.	18
Тема 15. Контроль исполнения договоров и хода поставки.	Виды контроля над исполнением договоров поставки, условия и порядок их	Контролировать выпо- лнение договорных обязательств. Определять потери	Изучить виды контроля над исполнением договоров поставки, условия и порядок их	Виды контроля над исполнением договоров поставки, условия и порядок их проведения. Службы	12

	проведения.	предприятия из-за несвоевременной или неполной поставки товаров поставщиками. Определять сумму штрафных санкций за	проведения. Провести расчеты потерь предприятия из-за несвоевременной или неполной поставки товаров поставщиками.	предприятия, занимающиеся контролем над исполнением договоров. Особенности их работы. Виды штрафных санкций указанные в договоре поставки.	
		нарушение условий договора.			
Тема 16. Контроллинг в логистике	Виды логистического контроля, способы оценки показателей эффективности работы предприятия. КРІ-системы.	Проводить контроль логистических операций. Оценивать эффективность работы предприятия по системе КРІ. Контролировать экспедицию товара. Осуществлять точную и полную проверку товаров, контролировать оплату поставок	Проведение контроля и анализа логистических операций. Контроль поставок товара	Показатели эффективности работы логистической системы.	18
				Итого часов:	216

В отчете должна быть отражена самостоятельная работа студента в организации, где проходила практика, а также описание отдельных видов деятельности этой организации согласно программе практики.

Объем отчета не более 20 страниц рукописного текста. Приложение к отчету состоит из копии документов организации, в том числе при заполнении которых принимал участие практикант.

2.4. Тематический план и содержание производственной практики – преддипломной практики

Наименование тем, выполнение обязанностей на рабочих местах в организации	Студент должен знать	Студент должен уметь	Содержание работы по теме	Необходимо отразить в отчете	Кол-во часов
Тема 1.	Перечень документов,	Работать с	Работа с документами,	Проведение наблюдения по	18
Ознакомление с	устанавливающих	указанными	регламентирующими правила	фактическому соблюдению	
правилами	правила внутреннего	документами.	внутреннего распорядка.	персоналом предприятия	
внутреннего	распорядка, охраны	Соблюдать правила	Прохождение инструктажа о	правил внутреннего	
распорядка,	труда и техники	внутреннего	соблюдении техники	распорядка, установленного	
охраной труда на	безопасности.	распорядка и охраны	безопасности. Изучение	времени начала и окончания	

предприятии	Средства охраны	труда.	документов, устанавливающих	работы предприятия. План	
	труда, применяемые в		правила техники безопасности на	мероприятий по охране	
	организации. Правила		предприятии. Ознакомление со	труда.	
	внутреннего		средствами пожарной,		
	распорядка и охраны		электрической и других видов		
	труда.		безопасности.		
Тема 2.	Первичная упаковка	Работать с	Основные форматы штрих-кода и	Средства упаковки,	18
Теоретические	товара, понятие о	нормативными и	их использование в логистике.	упаковочное оборудование.	
основы процесса	грузовой единице,	техническими	Техника для использования	Упаковка товара: фирменные	
транспортировки	средства упаковки,	документами,	штрих-кодирования. RFID –	знаки и маркировка.	
	средства ограничения	стандартами,	технология. Технические		
	доступа к товару.	сертификатами	особенности и перспективы		
	Маркировка и	соответствия и др.	применения.		
	манипуляционные	_			
	знаки.				
Тема 3.	Схема организации	Составлять схемы	Определить оптимальный	Схемы и маршруты	18
Проектирование	перевозки груза.	перевозки грузов	маршрут перевозки груза.	перевозки грузов. Порядок	
перевозочного	Затраты на перевозку		Организация внутренних	выполнения погрузочно-	
процесса.	груза.		перевозок. Терминальные	разгрузочных работ.	
-			перевозки. Виды маршрутов для		
			перевозки грузов: маятниковые,		
			веерные, кольцевые. Выбор		
			маршрута транспортировки.		
Тема 4. Договор	Договор поставки его	Устанавливать	Изучить договора предпри-ятия с	Виды договоров,	18
поставки его	содержание и	коммерческие связи.	поставщиками: срок договора,	заключаемые предприятием с	
содержание и	особенности по	Заключать	содержание и структура,	поставщиками по различным	
особенности.	различным видам	коммерческие сделки	штрафные санкции.	видам продукции. Их	
	товара.	и договоры.		особенности.	
Тема 5. Контроль	Виды контроля над	Контролировать выпо-	Изучить виды контроля над	Виды контроля над	18
исполнения	исполнением	лнение договорных	исполнением договоров поставки,	исполнением договоров	
договоров и хода	договоров поставки,	обязательств.	условия и порядок их проведения.	поставки, условия и порядок	
поставки.	условия и порядок их	Определять потери	Провести расчеты потерь	их проведения. Службы	
	проведения.	предприятия из-за	предприятия из-за	предприятия, занимающиеся	
		несвоевременной или	несвоевременной или неполной	контролем над исполнением	
		неполной поставки	поставки товаров поставщиками.	договоров. Особенности их	
		товаров		работы. Виды штрафных	

		поставщиками.		санкций указанные в	
		Определять сумму		договоре поставки.	
		штрафных санкций за			
		нарушение условий			
		договора.			
Тема 6.	Планирование	Планировать	Логика использования: напольное	Технические особенности и	18
Организация	складских помещений.	организацию	покрытие. Стеллажи. Рампа и	перспективы применения	
складской	Методы учета и	складского хозяйства.	доковое оборудование. Средства	складского современного	
деятельности.	контроля запасов	Владеть методами	малой механизации и их	оборудования. степень	
	продукции на складе.	учета и контроля	использование (роклы, тележки,	автоматизации склада.	
	Основные	запасов продукции на	сетчатые	Технологические требования	
	конструктивные	складе.	контейнеры).Погрузочно-	к устройству складов.	
	элементы складского		разгрузочное оборудование	Требования к планированию	
	здания.		(вилочные автопогрузчики,	складских помещений.	
			штабелер, ричтрак).	Основные группы складских	
				помещений.	
Тема 7.	Совокупные затраты	Размещать продукцию	Хранение, размещение,	Перечень операций, входящи	18
Экономическая	на хранение товарных	на хранение.	переработка товарных запасов.	х в процедуру хранения.	
сущность затрат	запасов. Издержки на	Рассчитывать затраты	Виды затрат на хранение	Способы укладки продукции:	
на хранение	компенсацию	на: амортизацию	товарных запасов: амортизация	штабельная, стеллажная.	
товарных запасов.	старения запасов.	основных средств,	компонентов основных средств,	Основные формы хранения	
	Издержки исчерпания	материалы, топливо и	материалы, топливо и энергия для	продукции: единичное,	
	запасов.	энергия хранения	реализации складских функций	линейное, блочное	
		товарных запасов,	хранения товарных запасов,	расположение.	
		оплата труда, прочие	оплата труда с соответствующими		
		выплаты.	начислениями, сторонние услуги,		
			прочие выплаты.		
Тема 8. Методы	Методы контроля	Применять методы	Основные принципы учета	Бизнес-процесс	18
оценки товарных	продукции,	оценки товарных	продукции на складе. Основные	инвентаризации ТМЦ на	
запасов.	хранящейся на складе	запасов: ФИФО,	виды учета. Методы контроля	предприятии.	
	Инвентаризация.	ЛИФО и др.	продукции, хранящейся на складе.		
	Виды инвентаризации.		Инвентаризация. Виды		
			инвентаризации.		
				Итого часов:	144

В отчете должна быть отражена конкретная самостоятельная работа студента в организации, где проходила практика, а также описание отдельных видов деятельности этой организации согласно программе практики. Разработанные практикантом предложения для организации целесообразно

оформить на отдельном листе.

Объем отчета 25 страниц рукописного текста. Приложение к отчету состоит из копий документов организации, в том числе при заполнении которых принимал участие практикант.

3. УСЛОВИЯ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИК

3.1. Перечень учебных изданий, Интернет ресурсов, дополнительной литературы.

Основная литература:

- 1. Воронин А.Д. Управление операционной логистической деятельностью [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Воронин А.Д., Королев А.В.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2014.— 272 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35561.— ЭБС «IPRbooks»
- 2. Левкин Г.Г. Управление логистикой в организации (2-е издание) [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Левкин Г.Г.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2013.— 131 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17767.— ЭБС «IPRbooks»,
- 3. Основы логистики [Электронный ресурс]: учебник для вузов/ В.А. Гудков [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Горячая линия Телеком, 2013.— 386 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21490.— ЭБС «IPRbooks»,
- 4. Лоренц М. Поиск работы: как дойти до интервью; пер. с нем. / М. Лоренц, У. Роршнайдер. М.: Омега-Л, 2012- 144с.

Дополнительные источники:

- 1. Бром А.Е. Интегрированная логистическая поддержка жизненного цикла наукоемкой продукции [Электронный ресурс]: учебник/ Бром А.Е., Колобов А.А., Омельченко И.Н.— Электрон. текстовые данные.— М.: Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана, 2008.— 293 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/30874.— ЭБС «IPRbooks»
- 2. Волгин В.В. Склад. Логистика, управление, анализ [Электронный ресурс]/ Волгин В.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 724 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14092.— ЭБС «IPRbooks»,
- 3. Воронин А.Д. Управление операционной логистической деятельностью [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Воронин А.Д., Королев А.В.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2014.— 272 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/35561.— ЭБС «IPRbooks»,
- 4. Гаджинский А.М. Логистика [Электронный ресурс]: учебник для бакалавров/ Гаджинский А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2014.— 419 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/24794.— ЭБС «IPRbooks»,
- 5. Гаджинский А.М. Проектирование товаропроводящих систем на основе логистики [Электронный ресурс]: учебник/ Гаджинский А.М.— Электрон. текстовые данные.— М.: Дашков и К, 2015.— 324 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14087.— ЭБС «IPRbooks»
- 6. Координационно-логистические центры [Электронный ресурс]: учебное пособие/ В.М. Николашин [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013.— 229 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26810.— ЭБС «IPRbooks»,

- 7. Логистика и управление цепями поставок. Теория и практика. Основы логистики: учебник/ под ред. Б.А.Аникина и Т.А.Родкиной. М.: Проспект, 2011 344 с.
- 8. Логистические транспортно-складские информационные системы: учебное пособие/ Ю.Ю.Громов и др. Воронеж: Научная книга, 2011 132с.
- 9. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Г.С. Абдикеримов [и др.].— Электрон. текстовые данные.— М.: Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013.— 428 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26814.— ЭБС «IPRbooks»,
- 10.Мастяева И.Н. Логистические модели [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Мастяева И.Н., Теселкина Е.С.— Электрон. текстовые данные.— М.: Евразийский открытый институт, 2011.— 192 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10708.— ЭБС «IPRbooks»
- 11.Сергиевский Г.М. Функциональное и логистическое программирование: учеб. пособие. М.: Академия, 2010 320 с.
- 1. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы:
- 2. http://www.logistic.ru Информационный портал по логистике
- 3. http://big.spb.ru Публикации по логистике
- 4. http://works.tarefer.ru/47/100034/index.html Лекции по логистике
- 5. http://www.iteam.ru/publications/logistics/ Технологии логистического процесса
- 6. http://www.6pl.ru/form/ Типовые формы документов по логистике

3.2. Требования к руководителям практики от образовательного учреждения и организации.

Наличие высшего профессионального образования, соответствующего специальности Коммерция (по отраслям) с опытом деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

Преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.