

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«БЕРДСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)**

по профессиональному модулю

ПМ.03

Планирование и организация  
логистических процессов в  
транспортировке и сервисном  
обслуживании

специальность

индекс ПМ

название ПМ

38.02.03

Операционная деятельность в логистике

код специальности

название специальности

Бердск  
2022

**ОДОБРЕНА**

Предметной цикловой комиссией  
специальности 38.02.03  
номер

Операционная деятельность в логистике

наименование специальности

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председатель ПЦК

подпись

фамилия, имя, отчество

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по УПР

Рабочая программа производственной практики (по профилю специальности) разработана  
на основе Федерального государственного стандарта среднего профессионального образования  
по специальности

38.02.03

код специальности

Операционная деятельность в логистике

название специальности

Составитель(и):

Щептева Е.Е.

должность, ученая степень

подпись

фамилия, имя, отчество

должность, ученая степень

подпись

фамилия, имя, отчество

должность, ученая степень

подпись

фамилия, имя, отчество

**РАССМОТРЕНО**

Заседание ПЦК

Протокол № 1 от 29.08 2022

Председатель ЦК

Н.А. Прилепская

**СОГЛАСОВАНО**

Заместитель директора по учебно-  
методической работе

С.В. Сак

09.09.2022

## **1. Цели и задачи производственной практики**

Основная цель производственной практики формирование у студентов знаний в области построения и оценки эффективности функционирования складских логистических систем.

Производственная практика направлена на:

- - приобретение практического опыта;
- - закрепление и углубление знаний, полученных студентами во время аудиторных занятий;
- - изучение методик оценки эффективности функционирования складской системы и внутрипроизводственных процессов;
- воспитание сознательной трудовой и производственной дисциплины.

Цель практики заключается в том, что в результате прохождения производственной практики студент должен иметь практический опыт:

- оптимизация 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.

## **2. Место производственной практики в структуре ППССЗ**

Производственная практика студентов специальности «Операционная деятельность в логистике» представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

При прохождении производственной практики студенты ознакомятся с основными положениями логистической деятельности (логистикой складирования) современного предприятия и внутрипроизводственными потоковыми процессами.

Производственная практика позволяет подробно ознакомиться с участниками логистического процесса, с современными логистическими системами и их элементами, получить необходимые навыки в организации и управлении внутрипроизводственных процессов.

## **3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения производственной практики**

В результате производственной практики студент приобретает знания, умения и опыт, соответствующие результатам основной образовательной программы.

### **Знать:**

- показатели эффективности функционирования логистической системы и ее 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.

### **Уметь:**

- использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров логистической системы;
- применять методы оценки капитальных вложений на практике.

### **Владеть:**

- современными компьютерными методами сбора, хранения и обработки информации, применяемыми в сфере логистики складирования.

### **Демонстрировать способность и готовность:**

- применять полученные знания на практике.

В результате прохождения практики студент должен подтвердить свои общие и профессиональные компетенции, полученные в результате обобщения теоретических знаний и практического опыта, представленные в таблице:

1.1.1. Перечень общих компетенций

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

Перечень профессиональных компетенций

<b>Код</b>	<b>Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций</b>
ПК 3.1.	Планировать, подготавливать и осуществлять процесс перевозки грузов
ПК 3.2.	Определять параметры логистического сервиса
ПК 3.3.	Оценивать качество логистического сервиса

<b>Коды компетенций</b>	<b>Проектируемые результаты освоения компетенций (умения, знания)</b>	<b>Технологии формирования компетенции</b>	<b>Технологии оценки освоения компетенции</b>
<b>ОК 1 - ОК 9 ПК 3.1</b>	Уметь использовать теоретические основы стратегического планирования в процессе участия в разработке параметров	П	ЗД

	логистической системы		
<b>ОК 1 - ОК 9 ПК 3.2</b>	Уметь применять методы оценки капитальных вложений	П	ЗД
<b>ОК 1 - ОК 9 ПК 3.3</b>	Уметь осуществлять альтернативного выбора наилучших вариантов капиталовложений путем оценки основных параметров инвестиционных проектов	П	ЗД

Личностные результаты:

ЛР 13. Соблюдающий в своей профессиональной деятельности, обладающий системным мышлением и умением принимать решение в условиях риска и неопределенности.

ЛР 14. Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: проектно-мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, осознанно выполняющий профессиональные требования

ЛР 15. Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.

#### **4. Структура и содержание производственной практики**

##### **4.1. Содержание производственной практики**

###### **Раздел 1. Общая характеристика организации-6 часов**

###### **Тема 1.1. История развития организации -2 часа**

Краткая историческая справка об организации. Отраслевая принадлежность организаций, ее организационно-правовая форма, состав учредительных документов.

###### **Тема 1.2. Характеристика финансово-хозяйственной деятельности организации – 4 часа.**

Основные виды деятельности организации. Ассортимент выпускаемой продукции (оказываемых услуг, выполняемых работ). Основные поставщики (подрядчики), покупатели (заказчики) организаций.

###### **Раздел 2. Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)-54 часов**

###### **Тема 2.1. Логистические системы в рыночной экономике – 18 часа.**

Логистические системы, их понятие и виды. Связи логистической системы с внешней средой. Влияние большого количества факторов на логистические системы. Классификация логистических субъектов. Моделирование логистических систем

###### **Тема 2.2. Показатели эффективности функционирования логистической системы – 18 часов.**

Взаимоотношения логистики и издержек производства. Комплексный анализ логистики. Системный и ценовой анализ. Эффективность логистической системы. Оценка эффективности работы системы. Основные подходы оценки системы.

###### **Тема 2.3. Стратегическое планирование логистической системы – 18 часа.**

Анализ исходного состояния ресурсов и бизнес-процессов, рынков и внешней среды. Выявление стратегических проблем. Постановка целей, исследование стратегических альтернатив и их оценка. Разработка стратегического плана.

###### **Раздел 3. Оценка инвестиционных проектов в логистической системе**

###### **Тема 3.1. Понятие и экономический смысл инвестиций - 10 часа.**

Понятие инвестиции. Инвестиционные потребности проекта и источники их финансирования.

###### **Тема 3.2. Инвестиционное проектирование – 10 часа.**

Понятие инвестиционного проекта. Сроки окупаемости инвестиционных проектов.

###### **Тема 3.3. Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта - 10 часа.**

Оценка основных параметров инвестиционных проектов. Методы оценки капитальных вложений.

**Тема 3.4. Показатели эффективности инвестиционного проекта – 10 часа.**

Основные показатели эффективности инвестиционных проектов. Анализ и оценка риска инвестиционного проекта.

**4.2 Тематический план производственной практики**

Наименование разделов и тем		Максимальная производственная нагрузка студента, час	Сроки проведения
Раздел 1	Общая характеристика организаций	6	5 семестр
Тема 1.1	История развития организаций	2	
Тема 1.2	Характеристика финансово-хозяйственной деятельности организаций	4	
Раздел 2	Оптимизация ресурсов организаций (подразделений )	54	5 семестр
Тема 2.1	Логистические системы в рыночной экономике	18	
Тема 2.2	Показатели эффективности функционирования логистической системы	18	
Тема 2.3	Стратегическое планирование логистической системы	18	
Раздел 3	Оценка инвестиционных проектов в логистической системе	40	5 семестр
Тема 3.1	Понятие и экономический смысл инвестиций	10	
Тема 3.2	Инвестиционное проектирование	10	
Тема 3.3	Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта	10	
Тема 3.4	Показатели эффективности инвестиционного проекта	10	
	<b>Оформление отчета</b>	8	
	<b>Всего</b>	108	

**Оценочные средства по итогам прохождения производственной практики****Оценочные средства по итогам прохождения производственной практики****ВОПРОСЫ К ДИФФЕРЕНЦИРОВАННОМУ ЗАЧЕТУ:**

1. Логистические системы в рыночной экономике
2. Показатели эффективности функционирования логистических систем
3. Логистические издержки
4. Способы анализа логистической системы
5. Цели стратегического планирования

6. Содержание процесса стратегического планирования
7. Организационные подходы к разработке стратегий
8. Стратегия бизнеса и ее основные элементы
9. Инвестиционные потребности проекта и источники их финансирования
10. Оценка стоимости ценных бумаг предприятия
11. Составление графиков возврата долгосрочных кредитов
12. Методы оценки инвестиционного проекта
13. Анализ и оценка риска инвестиционных проектов
14. Оценка стоимости капитала инвестиционного проекта
15. Основные критерии эффективности инвестиционных проектов

***Учебно-методическое и информационное обеспечение производственной практики***

**Основные источники:**

- 1.А.М. Гаджинский Логистика-20е изд.-м М. Издательско – торговая корпорация «Дашков и К» 2022г.
  - 2.В.А.Галанов Логистика – 2-е изд. ИНФРА-М, 2019 г.
  - 3.А.Н.Воронков Логистика: Основы операционной деятельности Выш. шк.2019 г.
  - 4.Складское хозяйство Н.С. Киреева М. Издат.центр-«Академия» 2020 г.
  - 5.Управление цепями поставок В.В.Щербаков Москва. Издательство «Юрайт» 2021 г.
  - 6.Экономическая оценка инвестиций. Л.Е. Басовский, Е.Н. Басовская М: ИНФРА–М 2019г.
  - 7.Логистика и управление цепями поставок В.В. Щербаков Москва –Юрайт – 2021 г.
  - 8.Контроллинг на промышленном предприятии. А.М. Карминский, С.Г.Фалько. М: Форум: ИНФРА – М 2019г.
  - 9.Пшенко А.В. Документационное обеспечение управления. ОИЦ "Академия", 2020г.
- Интернет ресурсы:**
- <http://www.logistic.ru> Информационный портал по логистике
- <http://big.spb.ru> Публикации по логистике <http://works.tarefer.ru/47/100034/index.html>
- Лекции по логистике <http://www.iteam.ru/publications/logistics/> Технологии логистического процесса
- <http://www.6pl.ru/form/> - Типовые формы документов по логистике
- ГОСТы, нормативные и руководящие документы