

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

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**по дисциплине** \_\_\_\_\_ **ЭК.01** \_\_\_\_\_ **Элективный курс** \_\_\_\_\_  
индекс дисциплины \_\_\_\_\_ название дисциплины \_\_\_\_\_

**по профессиональному модулю** \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
индекс ПМ \_\_\_\_\_ название ПМ \_\_\_\_\_

**по междисциплинарному курсу** \_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_  
индекс МДК \_\_\_\_\_ название МДК \_\_\_\_\_

**специальность** 38.02.03 \_\_\_\_\_ **«Операционная деятельность в логистике»** \_\_\_\_\_  
код спец. \_\_\_\_\_ название специальности \_\_\_\_\_

Бердск  
2022

Рабочая программа учебной дисциплины (профессионального модуля, междисциплинарного курса) разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности (специальностям) среднего профессионального образования (далее – СПО), а также учитывается профессиональный стандарт (далее – ПС)

38.02.03

код специальности

Операционная деятельность в логистике

название специальности

38.00.00

код укрупненной группы специальности

Экономика и управление

название укрупненной группы специальности

Организация-разработчик: ГБПОУ НСО «Бердский политехнический колледж»

Разработчик(и):

преподаватель

Щептева. Е.Е

должность, ученая подпись

фамилия, имя, отчество

должность, ученая подпись

фамилия, имя, отчество

должность, ученая 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

01.09.2022

## СОДЕРЖАНИЕ

	<b>Стр.</b>
1. Пояснительная записка рабочей программы общепрофессиональной учебной дисциплины	
2. Результаты освоения общепрофессиональной учебной дисциплины	
3. Структура и содержание учебной дисциплины	
4. Контроль и оценка результатов освоения общепрофессиональной учебной дисциплины	

## 1. Пояснительная записка рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Элективный курс»

### 1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Элективный курс» является обязательной частью социально-гуманитарного цикла основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности.

Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК 01, ОК 02, ОК 03, ОК 04, ОК 05, ОК 09.

### 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются умения и знания

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК.1.1 ПК.1.2 ПК.2.1 ПК.3.1 ПК.3.2 ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 09	планировать и организовывать работу подразделения, применяя логистический подход; применять в профессиональной деятельности приемы логистики; принимать эффективные решения, используя методологию логистики; учитывать особенности логистики в области профессиональной деятельности	сущность и характерные черты современной логистики; методы и функции логистики; принципы логистики; виды логистики и их характерные черты; основные направления и этапы управления потоками в логистике; принципы функционирования и управления логистической цепью; функциональные подсистемы логистики; логистические концепции и технологии; нормативно-правовое регулирование логистической деятельности

### Перечень личностных результатов:

Код	Наименование личностных результатов
ЛР 13.	Соблюдающий в своей профессиональной деятельности этические принципы: честности, независимости, профессионального скептицизма, противодействия коррупции и экстремизму, 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, ответственный, пунктуальный, дисциплинированный, трудолюбивый, критически мыслящий, нацеленный на достижение поставленных целей; демонстрирующий профессиональную жизнестойкость.
ЛР 15.	Открытый к текущим и перспективным изменениям в мире труда и профессий.

### 1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Элективный курс» является формирование готовности у будущего специалиста в области менеджмента к осуществлению профессиональной деятельности, умения использовать современный инструментарий логистики в управлении организациями, предприятиями, объединениями различных отраслей экономики. Задачи дисциплины «Элективный курс»:

- Теоретическое освоение студентами знаний в области управления организацией с позиции логистического подхода;
- Изучение инструментария логистики в области логистического управления снабжением и распределением;
- Рассмотрения инструментария логистики в области управления запасами организаций;
- Изучение теоретических аспектов логистики складирования;
- Формирование представления студентов о месте и роли логистики в менеджменте организации.

В результате освоения дисциплины «Элективный курс» обучающийся должен обладать следующими профессиональными компетенциями:

- владеть методами принятия стратегических, тактических и оперативных решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций
- способностью к экономическому образу мышления.

***Знать:***

- Цели, задачи, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика

Специфику применения инструментария логистики к управлению потоками и потоковыми процессами организации;

- Ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия;
- Инструментарий логистического управления функциональной областью снабжения и распределения организации;
- Основные базовые системы управления запасами в организации;
- Инструментарий логистического управления на складе организации;
- Современные технологии управления информационными потоками.

***Уметь:***

- Использовать знания концептуальных основ логистики для разработки эффективной логистической стратегии деятельности организации;
- Использовать инструментарий логистики в области управления снабжением и распределением;
- Применять знания и решать задачи в области управления запасами с использованием различных моделей контроля состояния запасов;
- Оценивать эффективность и разрабатывать логистический процесс на складе организации.

***Владеть:***

- Принципами логистического подхода к управлению потоками и потоковыми процессами;
- Методами логистического управления процессами снабжения и распределения;
- Инструментарием логистики в области управления запасами и складированием.

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b><i>Количество часов</i></b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	<b><i>312</i></b>
<b>Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	<b><i>312</i></b>
в том числе:	
практические занятия	<b><i>112</i></b>
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	<b><i>0</i></b>
<i>Итоговая аттестация в форме: дифференцированного зачета</i>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Элективный курс»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические работы, самостоятельная работа обучающихся	Объем часов	Коды компетенций и личностных результатов, формированию которых способствует элемент программы
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>
<b>Раздел 1. Введение в логистику</b>		<b>102</b>	
<b>Тема 1.1 Определение понятия логистики</b>	История термина. Определение понятия логистики.	2	ПК 2.1
	Содержание процесса логистики. Возрастание роли логистики. Этапы совершенствования логистической деятельности. Актуальность логистики в современных условиях. Влияние логистики на развитие рыночных отношений. Понятие и сущность логистики, функции и задачи	10	ПК 2.1 ОК 1 ЛР 13-ЛР 15
	<b>Практическая работа №1:</b> Индивидуальные задания: 1.Сущность логистики 2.Роль логистики в современном экономическом развитии 3.Особенности современной логистики в России 4.Необходимость повышения профессионализма российских логистов	8	ОК 2 –ОК 5
Тема 1.2 Основные понятия логистики, принципы логистики.	Функции логистики. Определение сущности логистики. Предмет и содержание логистики как науки.	8	ПК 2.2 ЛР 13-ЛР 15
	<b>Практическая работа № 2:</b>	6	ОК 6
	Контроль по основам логистики. Разбор практической ситуации		

Тема 1.3 Материальные потоки и логистические операции, контроль в логистике	Понятие материального потока. Виды потоков. Классификация материальных потоков.	10	ОК 4
	<b>Практическая работа № 3:</b> Разбор практической ситуации Построение внешних и внутренних потоков	4	ОК 6
Тема 1.4 Информационное обеспечение в логистике.	Основные понятия информационной логистики. Типы информации. Современные информационные системы, применяемые на предприятиях. Информационные потоки и их классификация	10	ОК 4 – ОК 8 ЛР 13-ЛР 15
Тема 1.5 Логистические системы: понятие, цели, задачи, виды.	Основные цели в логистике. Классификация логистических систем и функции. Логистика и планирование производства.	10	ОК 4 – ОК 8 ЛР 13-ЛР 15
	<b>Практическая работа № 4</b> Расчет запасов брутто и нетто. Разработка материальных потоков Анализ внешней среды предприятия	6	ОК 6



Тема 1.6 Макрологистические и микрологистические системы.	<p>Макрологистические и микрологистические системы, эффективность, планирование, управление в логистических системах</p> <p><b>Практическая работа № 5</b> Разбор практической ситуации Тестирование</p> <p><b>Практическая работа № 6</b> «Управление внешними и внутренними потоками» «Управление потоками в логистике» «Анализ управленческих решений в логистике»</p>	10  4  6	<p>ОК 4, ОК 5 ЛР 13-ЛР 15</p> <p>ОК 6</p> <p>ОК 2 –ОК 5</p>
Тема 1.7 Логистические активности	Понятие логистических активностей. Классификация и ориентированность по информационным и финансовым потокам. Логистический канал	8	ОК 2
<b>Раздел 2. Виды логистики</b>		<b>166</b>	
Тема 2.1. Закупочная логистика	<p>Понятие логистики закупок. Функции закупочной логистики. Возрастание роли закупочной логистики в современных условиях Процесс закупки. Расчет брутто и нетто потребностей.</p>	12	<p>ПК 2.3 ЛР 13-ЛР 15</p>
	<b>Практическая работа № 7-8:</b>	12	ОК 6
	Выбор поставщика		
	Логистика снабжения		
	<b>Практическая работа №9:</b> «Методы организации закупок» «Методы принятия решений о закупках для нужд предприятия» «Оптимизация закупок предприятия»	4	ОК 2 –ОК 5

Тема 2.2. Логистика в производстве	Понятие производственной логистики. Основные данные, используемые в процессе управления материальными потоками. Организация и управление материальными потоками. Пространственные и временные связи в процессе организации.	12	ОК 5, ОК 8 ЛР 13-ЛР 15
		4	ОК 2 –ОК 5
	<b>Практическая работа №10:</b> «Организация управления» «Преимущества и недостатки организационных структур» «Типы организационных структур»		
Тема 2.3. Транспортная логистика	Задачи, принципы, функции транспортной логистики, виды транспортных перевозок. Достоинства и недостатки отдельных видов транспорта, транспортные тарифы и правила их применения	14	ОК 5, ОК 8 ЛР 13-ЛР 15
	<b>Практическая работа №11</b> Разбор практической ситуации Тестирование «Транспортная логистика»	6	ОК 6
	<b>Практическая работа №12:</b> «Выбор эффективного маршрута перевозок»	4	ОК 2 –ОК 5
Тема 2.4. Складская логистика	Склады, их определение и виды, функции складов	16	ОК 5, ОК 8 ЛР 13-ЛР 15
	Логистический процесс на складе, складская документация, тара, упаковка		
	<b>Практическая работа №13</b> Разбор практической ситуации Решение задач Тестирование	8	ОК 6
	<b>Практическая работа №14:</b> Подготовка к тестированию «Виды запасов для бесперебойной работы предприятия»	4	ОК 2 –ОК 5

Тема 2.5. Логистика запасов	<p>Понятие материального запаса, причины их создания, их виды  Нормирование запасов, система контроля за состоянием запасов, определение оптимального размера запаса.  <b>Практическая работа №15</b>  Разбор практической ситуации  Решение задач  Тестирование</p>	12	ПК 2.3 ЛР 13-ЛР 15
	<p><b>Практическая работа №16:</b>  Подготовка к тестированию</p>	10	ОК 6
	<p>«Организация управления службой логистики», «Виды запасов для бесперебойной работы предприятия»</p>	4	ОК 2 –ОК 5
Тема 2.6. Распределительная логистика	<p>Цели, задачи и функции распределительной логистики . Правила распределительной логистики, системы распределения товаров, каналы товародвижения</p>	12	ПК 2.2 ЛР 13-ЛР 15
	<p><b>Практическая работа № 17</b>  Разбор практической ситуации  Решение задач</p>	6	ОК 6
	<p><b>Практическая работа №18:</b>  «Распределение товара»  Тест «Системы распределения»</p>	6	ОК 2 –ОК 5
Тема 2.7. ABC и XYZ анализ	<p>Понятие анализа. Методика проведения. Матрица ABC, XYZ. Анализ эффективности системы управления ассортиментом и логистикой.</p>	12	ПК 2.3 ЛР 13-ЛР 15
	<p><b>Практическая работа №19</b>  Разбор практической ситуации  Решение задач</p>	8	ОК 6
<b>Раздел 3</b>		<b>44</b>	
Тема 3.1. Маркетинг	<p>Маркетинг в логистике и его роль. Цели, задачи и принципы маркетинга. Этапы разработки концепции. Маркетинг взаимоотношений с потребителями. Понятие клиента.</p>	12	ОК 6, ОК 7 ЛР 13-ЛР 15

Тема 3.2 . Персонал и мотивация	Понятие персонала и мотивации. Треугольник Брайена Джойнера. Цель системы управления персоналом		12	ОК 6, ОК 7 ЛР 13-ЛР 15
	<b>Практическая работа №20:</b> «Предприятие и работа мечты». Подробно описать.		2	ОК 2 – ОК 5
Тема 3.3. Менеджмент в логистике	Принципы менеджмента качества и логистика. Ориентация на потребителя. Лидерство руководителя, его качества.		18	ОК 6, ОК 7 ЛР 13-ЛР 15
				ОК 6
		Консультации	2	
		ДЗ	2	
<b>Итого:</b>			<b>312</b>	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы дисциплины требует наличия учебного кабинета.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- плоскостные таблицы и схемы;
- учебные кинофильмы и презентации.

Технические средства обучения:

- компьютер с лицензионным программным обеспечением и мультимедиа проектор.

#### 3.2. Информационное обеспечение обучения

**Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы:**

##### Основная литература.

1. А. М. Гаджинский. Логистика: учебник для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению подготовки "Экономика". - 20-е изд. Москва: Дашков и К<sup>о</sup>, 2012
2. Логистика: интеграция и оптимизация логистических бизнес-процессов в цепях поставок: учебник / под ред. В. И. Сергеева - Москва : Эксмо, 2012 –
3. Логистика: информационные системы и технологии: учебно-практическое пособие / под ред. В. И. Сергеев, М. Н. Григорьев, С. А. Уваров - Москва: Альфа-Пресс , 2011

##### Дополнительная литература.

1. Логистика. Интегрированная цепь поставок / Дональд Дж. Бауэрсокс, Дейвид Дж. Клосс. - 2-е изд. - М.: Олимп-Бизнес , 2010
2. Корпоративная логистика в вопросах и ответах / под общ. и науч. ред. В. И. Сергеева - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2013

##### Интернет ресурсы:

1. [www.logistic.ru](http://www.logistic.ru) – информационный портал по логистике, транспорту и таможне
2. [www.loglink.ru](http://www.loglink.ru)- информационный портал, посвященный интегрированной логистике

### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

**Контроль и оценка** результатов освоения дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий и лабораторных работ, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
<i>1</i>	<i>2</i>
<b>Умения:</b>	
- Использовать знания концептуальных основ логистики для разработки эффективной логистической стратегии деятельности организации;	Форма контроля – текущий и промежуточный контроль. Метод практического контроля – контроль умений обучающихся по итогам выполнения практических заданий раздела 1.
- Использовать инструментарий логистики в области управления снабжением и распределением;	практическая работа Форма контроля – текущий и промежуточный контроль.

	Метод практического контроля – контроль умений обучающихся по итогам выполнения практических заданий раздела 1.
- Применять знания и решать задачи в области управления запасами с использованием различных моделей контроля состояния запасов;	Форма контроля – текущий и промежуточный контроль. Метод практического контроля – контроль умений обучающихся по итогам выполнения практических заданий раздела 1. практическая работа
- Оценивать эффективность и разрабатывать логистический процесс на складе организации	Тест практическая работа опрос на уроке
<b>Знания:</b>	
- Цели, задачи, объект и предмет логистики, основные понятия, которыми оперирует логистика	Тест Форма контроля – текущий и промежуточный контроль. Метод практического контроля – контроль умений обучающихся по итогам выполнения практических заданий раздела 1.
Специфику применения инструментария логистики к управлению потоками и потоковыми процессами организации;	практическая работа
- Ключевые вопросы и процедуру разработки логистической стратегии предприятия;	индивидуальные задания
- Инструментарий логистического управления функциональной областью снабжения и распределения организации;	практическая работа
- Основные базовые системы управления запасами в организации;	Тест
- Инструментарий логистического управления на складе организации;	практическая работа