## АННОТАЦИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### Наименование дисциплины (модуля)

Современные технологии управления складом

#### Наименование ОПОП ВО

38.04.06 Торговое дело. Логистические технологии в торговле

#### Цели и задачи дисциплины (модуля)

Цель учебной дисциплины – получение знаний и практических навыков по основным принципам и методам управления логистическими процессами в складской сети и в отдельном складском хозяйстве.

Задачи дисциплины включают в себя:

- освоение студентами логистических принципов применительно к управлению потоками товаров, проходящих через складскую сеть, складское хозяйство и склад.
  - владение методами планирования потоков;
- изучение специфики функционирования и управления складскими системами в различных областях логистики;
- изучение методов моделирования бизнес-процессов в логистике складирования; изучение основных информационных систем управления процессами на складе; формирование практических навыков в разработке логистических процессов на складе.

#### Результаты освоения дисциплины (модуля)

Планируемыми результатами обучения по дисциплине являются знания, умения, навыки, соотнесенные с компетенциями, которые формирует дисциплина, и обеспечивающие достижение планируемых результатов по образовательной программе в целом. Перечень компетенций, формируемых в результате изучения дисциплины, приведен в таблице 1.

Таблица 1 — Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

Название	Код и формулировка компетенции	Код и формулировка индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине				
ОПОП ВО, сокращенное			Код резуль тата		Формулировка результата		
38.04.06 «Торговое дело» (М-ТД)	ПКВ-2: Способен организовывать логистическую деятельность по управлению закупками, запасами и сбытом в цепи поставок	ПКВ-2.2к: Выстраивает систему управления запасами на предприятии		Умение	основы организации процессов приемки, хранения, учета, инвентаризации, комплектации, отгрузки товаров на складе. применять методы учета и минимихации логистических затрат в рамках процесса управления товародвижением на складе		

1			
	ПКВ-2.3к:	Знание	особенностей разработки и
	Организовывает		реализации проектов в сфере
	и координирует		создания складского комплекса,
	складскую		начиная с выделеия земельного
	деятельность		участка, расчета инвестиций на
	предприятия		строительство, закупку и мотнаж
			оборудования, составление и
			контроль за исполнением
			календарного графика реализации
			проекта
		Умение	составлять инвестиционные
			проекты, связанные с большим
			объемом инвестиций в складской
			логистике, рассчитывать их
			окупаемость
		Навыки	навыками разработки проекта по
			созданию нового или оптимизации
			существующего складского
			комплекса, включающего
			постановку цели, разработку
			задач, составление календарного
			графика (диаграмма Гантта),
			разработку финансовой модели,
			расчета окупаемости инвестиций

# Основные тематические разделы дисциплины (модуля)

- 1) Организация и управление работой складского хозяйства
- 2) Логистический процесс на складе
- 3) Зонирование на складе
- 4) Технологические операции на отдельных участках склада

## Трудоемкость дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу с обучающимися (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу по всем формам обучения, приведен в таблице 2.

Таблица 2 – Трудоёмкость дисциплины

Название ОПОП ВО	Форма обуче- ния	Часть УП	Семестр (ОФО) или курс (ЗФО, ОЗФО)	Трудо- емкость	Объем контактной работы (час)							
				(3.E.)	Всего	Аудиторная		Внеауди- торная		CPC	Форма аттес- тации	
						лек.	прак.	лаб.	ПА	КСР		
38.04.06 Торговое дело	ОФО	M01.B	3	4	25	4	20	0	1	0	119	Э

### Составители(ль)

Белозерцева Н.П., кандидат экономических наук, доцент, Кафедра маркетинга и торговли, Belozertseva.NP@vvsu.ru