

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Казанский национальный исследовательский технический университет  
им. А.Н. Туполева-КАИ»

**Институт экономики, управления и социальных технологий**

**Кафедра Экономической теории и управления ресурсами**

**АННОТАЦИЯ**

к рабочей программе

дисциплины

«Логистика»

Индекс по учебному плану: **Б1.В. 04**

Направление подготовки: **38.03.01. «Экономика»**

Квалификация: **бакалавр**

Профиль подготовки: **Экономика и организация предприятий машиностроения**

Виды профессиональной деятельности: **расчетно-экономическая,  
организационно-управленческая**

Разработчики:

к.э. н., доцент Тишкина Т.В.

Казань, 2018 г.

# **РАЗДЕЛ 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ И КОНЕЧНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

## **1.1 Цель и задачи учебной дисциплины**

Целью изучения дисциплины является получение системных знаний в области логистики и основных тенденциях ее развития на современном этапе для того, чтобы своевременно выявлять и устранять недостатки в логистической деятельности предприятия.

## **1.2 Задачи дисциплины**

Основные задачи дисциплины заключаются в изучении теории и практики управления организацией с позиции логистического подхода, изучение инструментария логистики в области логистического управления организацией

## **1.3 Место дисциплины в структуре ОП ВО**

Данная учебная дисциплина относится к вариативной части блока Б1 (Б1.В 07) по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

## **1.4 Перечень компетенций, которые должны быть реализованы в ходе освоения дисциплины**

ОПК-4 - способность находить организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности и готовность нести за них ответственность;

ПК-1 - способность собрать и проанализировать исходные данные, необходимые для расчета экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов , ПК-

10 - способность использовать для решения коммуникативных задач современные технические средства и информационные технологии.

# **РАЗДЕЛ 2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ И ТЕХНОЛОГИЯ ЕЕ ОСВОЕНИЯ**

## 2.1. Структура дисциплины (модуля) и ее трудоемкость

Таблица

### 1 Распределение фонда времени по видам занятий заочной формы обучения

Наименование раздела и темы	Всего часов	Виды учебной деятельности, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах/интерактивные часы)				Коды составляющих компетенций	Формы и вид контроля освоения составляющих компетенций (из фонда оценочных средств)
		лекции	лаб. раб.	пр.зан.	сам. раб.		
<b>Раздел 1. Теория логистики</b>							<i>ФОС ТК-1</i>
Объект, предмет, сущность и основные категории логистики	12	1		1	10	ОПК-43	Устный опрос
Концепция логистики	12	1		1	10	ОПК-43, ОПК-4У ОПК-4 В	Устный опрос
Место и роль логистики в менеджменте организации	11	1		2	8	ПК-1 3, ПК-1 У	Устный опрос, тест
<b>Раздел 2. Подсистемы логистики</b>							<i>ФОС ТК-2</i>
Информационная логистика	12	1		1	10	ПК-1 3, ПК-1 У ПК-1В	Устный опрос
Закупочная логистика	12	1		1	10	ПК-113, ПК- 11У, ПК-11В	Устный опрос
Логистика распределения	11	1		2	8	ПК-1 3, ПК-1 У ПК-1В	Устный опрос, тест
<b>Раздел 3. Взаимодействие логистического управления с функциональными подсистемами управления</b>							<i>ФОС ТК-3</i>
Логистика запасов	11	2		1	8	ПК-113, ПК- 11У, ПК-11В	Устный опрос
Логистика складирования	11	1		1	9	ПК-113, ПК- 11У, ПК-11В	Устный опрос
Интегрированное логистическое управление организацией	12	1		2	9	ПК-13, ПК- 1У, ПК-1В	Устный опрос, тест
Зачет	4						<i>ФОС ПА</i>
<b>ИТОГО:</b>	<b>108</b>	<b>10</b>		<b>12</b>	<b>82</b>		

## **РАЗДЕЛ 3. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

### **3.1 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины**

#### **3.1.1 Основная литература:**

1. Мельников, В. П. Логистика: учебник / В. П. Мельников, А. Г. Схиртладзе, А. К. Антонюк; ред. В. П. Мельников. - Старый Оскол: ТНТ, 2016. - 304 с. - (Высшее образование).

#### **3.1.2 Дополнительная литература**

2 Логистика: Учебник / А.А. Канке, И.П. Кошечая. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ИД ФОРУМ: НИЦ Инфра-М, 2013. - 384 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=364733>

3. Логистика: Учебник / Под ред. Б.А. Аникина. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 320 с. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=458672>

#### **3.1.3. Методическая литература к выполнению практических и/или лабораторных работ:**

1. Логистика: учебное пособие / Ю.Н. Егоров. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с. Режим доступа : <http://znanium.com/bookread2.php?book=507700>

### **3.2 Информационное обеспечение дисциплины**

#### **3.2.1 Основное информационное обеспечение**

1. Тишкина Т.В. Логистика [Электронный ресурс]: курс дистанц. обучения направление подготовки бакалавров 38.03.01 "Экономика" / КНИТУ-КАИ, Казань, 2017. – Доступ по логину и паролю. URL: [https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content\\_id=\\_222932\\_1&course\\_id=\\_12308\\_1&mode=reset](https://bb.kai.ru:8443/webapps/blackboard/execute/content/blankPage?cmd=view&content_id=_222932_1&course_id=_12308_1&mode=reset)
2. <http://e-library.kai.ru> Электронная библиотека КНИТУ-КАИ
3. <http://www.elibrary.ru> Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU
4. <http://www.scopus.com> (Scopus (реферативная база)
5. <http://www.znanium.com/>( Электронная библиотека)
6. <http://www.e.lanbook.com> (ЭБС Издательство «Лань»)
7. [www. ibooks.ru](http://www.ibooks.ru) – ЭБС « Айбукс»

#### **3.2.2 Дополнительное справочное обеспечение**

1. Журналы: Логистика сегодня <http://www.grebennikoff.ru/product/17>
2. Логистические системы в глобальной экономике <http://www.sibsau.ru/>
3. Газеты: «Российская газета», «Экономика и жизнь»
4. Информационный ресурс Сети КонсультантПлюс (Система КонсультантПлюс) <http://www.consultant.ru/>

5. Открытая техническая библиотека. <http://cncexpert.ru>.
6. Информационная система «Техэксперт». <http://193.105.65.66:8888/docs/>
7. Российское образование, федеральный портал [www.edu.ru](http://www.edu.ru)
8. Единое окно доступа к информационным ресурсам  
<http://window.edu.ru/catalog>

### **3. Кадровое обеспечение дисциплины**

#### **3.3.1. Базовое образование**

Высшее образование в предметной области логистики и /или наличие ученой степени и/или ученого звания в указанной области и /или наличие дополнительного профессионального образования – профессиональной переподготовки в области логистики и /или наличие заключения экспертной комиссии о соответствии квалификации преподавателя профилю преподаваемой дисциплины

#### **3.3.2. Профессионально-предметная квалификация преподавателей**

Наличие научных и/или методических работ по организации или методическому обеспечению образовательной деятельности по направлению экономика или менеджмент, выполненных в течение трех последних лет.

#### **3.3.3. Педагогическая (учебно-методическая) квалификация преподавателей**

К ведению дисциплины допускаются кадры, имеющие стаж научно-педагогической работы (не менее 1 года); практический опыт работы в области логистики и на должностях руководителей или ведущих специалистов более 3 последних лет.

Обязательное прохождение повышения квалификации (стажировки) не реже чем один раз в три года соответствующее области менеджмента , либо в области педагогики