

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

Кафедра            «Логистика и управление транспортными системами»

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Статистика»**

Направление подготовки:	<u>38.03.02 – Менеджмент</u>
Профиль:	<u>Логистика и управление цепями поставок</u>
Квалификация выпускника:	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения:	<u>очно-заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2020</u>

## 1. Цели освоения учебной дисциплины

Целями освоения учебной дисциплины «Статистика» являются: знакомство студентов с теорией и методологией статистики, практикой использования статистических методов исследования социально- и финансово-экономических процессов, протекающих на микро- и макроэкономическом уровне, формирование и развитие знаний, умений и навыков использования данных методов в профессиональной деятельности.

## 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Статистика" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-5	Способен использовать при решении профессиональных задач современные информационные технологии и программные средства, включая управление крупными массивами данных и их интеллектуальный анализ
-------	--

## 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетные единицы (108 ак. ч.).

## 5. Образовательные технологии

1. Лекционно-семинарско-зачётная система обучения 2. Проблемное обучение.

## 6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)

### РАЗДЕЛ 1

Общая теория статистики

1. Предмет и метод статистики
2. Этапы экономико-статистического исследования
3. Статистические показатели
4. Средние величины
5. Индексы
6. Статистическое изучение вариации
7. Статистическое изучение взаимосвязи
8. Статистическое изучение динамики

### РАЗДЕЛ 1

Общая теория статистики

Решение задач, Устный опрос

### РАЗДЕЛ 2

Организация статистики

1. Организация государственной статистики в Российской Федерации
2. Международные статистические службы

### РАЗДЕЛ 2

Организация статистики

Решение задач, Устный опрос

### РАЗДЕЛ 3

Социально-экономическая статистика

1. Статистика населения
2. Статистика труда
3. Статистика производственного капитала
4. Статистика экономической эффективности
5. Основы национального счетоводства

### РАЗДЕЛ 3

Социально-экономическая статистика

Решение задач, Устный опрос

### РАЗДЕЛ 4

Элементы финансовой статистики

1. Статистика государственных финансов
2. Статистика налогов
3. Статистика финансов предприятия
4. Статистика цен
5. Статистика денежного обращения

### РАЗДЕЛ 4

Элементы финансовой статистики

Решение задач, Устный опрос

Зачет