

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

Кафедра «Экономика, организация производства и менеджмент»

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Бухгалтерский учет и аудит »**

|                          |   |
|--------------------------|---|
| 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>2017</u>                                   |

## 1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины «Бухгалтерский учет и аудит» является изучение теоретических и методологических основ организации бухгалтерского учета и формирования финансовой (бухгалтерской) отчетности; ознакомление с национальными и международными стандартами (правилами) ведения бухгалтерского учета; формирование практических навыков использования учетной информации в процессе аудита, планирования и прогнозирования, контроля и управления хозяйственной деятельностью предприятия; подготовке исходных данных для проведения расчетов экономических и социально-экономических показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов.

Задачи изучения дисциплины «Бухгалтерский учет и аудит» заключаются в следующем:

- изучение методологии бухгалтерского учета в организациях различных форм собственности и его возможностей по информационному обеспечению принимаемых управленческих решений;
- ознакомление с правилами, принципами и стандартами, регулирующие процедуры отражения хозяйственных операций в бухгалтерском учете и составления бухгалтерской отчетности;
- изучение состава и содержания бухгалтерской отчетности, ее информационных возможностей для оперативного управления хозяйственной деятельностью организации, контроля за сохранностью ее имущества, а также проведения экономического анализа полученных результатов;
- приобретение практических навыков в области информационного обеспечения управленческих решений на основе данных финансового, управленческого и налогового учета, показателей бухгалтерской отчетности; а также получение управленческой информации, связанной с оценкой конкретных моделей хозяйствования, прогнозирования показателей, характеризующих эффективность деятельности организации и использования ее ресурсов.

## 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Бухгалтерский учет и аудит " относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его вариативную часть.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

|       |  |
|-------|--|
| ОПК-6 | владением методами принятия решений в управлении операционной (производственной) деятельностью организаций                               |
| ПК-20 | владением навыками подготовки организационных и распорядительных документов, необходимых для создания новых предпринимательских структур |

## 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

4 зачетные единицы (144 ак. ч.).

## 5. Образовательные технологии

Рекомендуется использовать следующие образовательные технологии: - ролевые игры,- дискуссии,- power point-презентации,- проектные задания,- расчетные задания,-

поисковые информационные задания с использованием Интернет, - участие студентов в бизнес-кейсах..

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

### РАЗДЕЛ 1

Бухгалтерский учет

Деловая игра, решение задач, решение ситуационных задач, тестирование

### РАЗДЕЛ 2

Финансовый учет

Деловая игра, решение задач, решение ситуационных задач, тестирование

### РАЗДЕЛ 4

Управленческий учет

Деловая игра, решение задач, решение ситуационных задач, тестирование

### РАЗДЕЛ 5

Аудит

Деловая игра, решение задач, решение ситуационных задач, тестирование

### РАЗДЕЛ 6

Зачет

### РАЗДЕЛ 7

Дифференцированный зачет