

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



Рабочая программа дисциплины (модуля),  
как компонент образовательной программы  
высшего образования - программы бакалавриата  
по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Планирование на предприятии**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика труда

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде  
электронного документа выгружена из единой  
корпоративной информационной системы управления  
университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)  
ID подписи: 2575  
Подписал: заведующий кафедрой Терешина Наталья  
Петровна  
Дата: 03.02.2022

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целями освоения учебной дисциплины является изучение одной из основных функций управления - планирования.

Задачей освоения дисциплины является изучение экономического регулирования деятельности организации, основанного на планировании продаж и производства при непрерывном мониторинге уровня затрат, что предполагает знание основ планирования, основных методов планирования; выработка умения и навыка владения основными методами построения планов.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

**ОПК-4** - Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности;

**ПК-3** - Способен проводить расчет нормативной численности персонала, общих трудозатрат по видам работ (услуг) на планируемый период, планового фонда рабочего времени с применением цифровых инструментов.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

### **Знать:**

экономический инструментарий для расчета экономических и социально-экономических показателей деятельности транспортных организаций и их структурных подразделений;

### **Уметь:**

рассчитать экономические показатели, характеризующие деятельность транспортных организаций и их структурных подразделений; разрабатывать, обосновывать и анализировать организационно - управленческие решения в профессиональной деятельности

### **Владеть:**

навыками обобщения и интерпретации полученных результатов расчетов экономических показателей для повышения эффективности деятельности транспортных организаций и их структурных подразделений.

## 3. Объем дисциплины (модуля).

### 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 3 з.е. (108 академических часа(ов)).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Сем. №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	24	24
Занятия семинарского типа	24	24

3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 60 академических часа (ов).

3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

## 4. Содержание дисциплины (модуля).

### 4.1. Занятия лекционного типа.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	Сущность планирования как функции управления Рассматриваемые вопросы: - предмет, объект, методы и задачи планирования;

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- предприятие как объект планирования;</li> <li>- принципы планирования;</li> <li>- методы планирования.</li> </ul>
2	<p>Система планов предприятия</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные типы и виды планирования;</li> <li>- требования к качеству разработки планов.</li> </ul>
3	<p>Плановые расчеты и показатели</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- понятие, классификация и характеристика плановых нормативов и норм;</li> <li>- трудовые нормативы, их виды и назначение;</li> <li>- материальные нормативы, их виды и применение;</li> <li>- методы разработки плановых нормативов и норм.</li> </ul>
4	<p>Планирование входных ресурсов</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- планирование снабжения;</li> <li>- планирование основных фондов и оборудования.</li> </ul>
5	<p>Планирование производства</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- архитектурная схема производственного плана предприятия;</li> <li>- производственный план: основные направления принятия решений;</li> <li>- планирование производственного процесса;</li> <li>- планирование производственной программы.</li> </ul>
6	<p>Планирование трудовых показателей</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные показатели плана по труду;</li> <li>- планирование численности работников.</li> </ul>
7	<p>Планирование фонда оплаты труда</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- формы и системы оплаты труда;</li> <li>- методы планирования фонда оплаты труда;</li> <li>- планирование заработной платы.</li> </ul>
8	<p>Планирование расходов</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- сущность и характеристика расходов;</li> <li>- группировка затрат, себестоимость продукции.</li> </ul>
9	<p>Планирование показателей объема работы транспортных компаний</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- показатели, характеризующие выполненные циклы работ;</li> <li>- показатели, отражающие пробеги подвижного состава;</li> <li>- показатели, учитывающие затраты времени работы и простоя подвижного состава.</li> </ul>
10	<p>Планирование качественных показателей использования подвижного состава</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- экономическая сущность качественных показателей использования подвижного состава;</li> <li>- основные показатели, характеризующие использование локомотивов.</li> </ul>
11	<p>Планирование труда и заработной платы в транспортной компании</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные показатели, отражающие эффективность использования трудовых ресурсов в транспортной компании;</li> <li>- виды численности работников;</li> </ul>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	- методы расчета контингента работников в транспортных компаниях; - основные положения системы оплаты труда в транспортных компаниях.
12	Планирование расходов в транспортной компании Рассматриваемые вопросы: - иерархия статей расходов в транспортных компаниях; - особенности планирования расходов в транспортных компаниях.

## 4.2. Занятия семинарского типа.

### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Сущность планирования как функции управления В результате практического занятия студент получает навык применения существующих методов планирования.
2	Система планов предприятия В результате практического занятия студент получает навык обоснования требований, предъявляемых к качеству планов на предприятии.
3	Плановые расчеты и показатели В результате практического занятия студент получает навык разработки плановых нормативов и норм
4	Планирование входных ресурсов В результате практического занятия студент получает навык планирования основных фондов и оборудования.
5	Планирование производства В результате практического занятия студент получает навык планирования производственного процесса предприятия и его производственной программы.
6	Планирование трудовых показателей В результате практического занятия студент получает навык планирования численности работников.
7	Планирование фонда оплаты труда В результате практического занятия студент получает навык планирования заработной платы работников и фонда оплаты труда предприятия.
8	Планирование расходов В результате практического занятия студент получает навык обоснования выбора методов планирования затрат и себестоимости продукции.
9	Планирование показателей объема работы транспортных компаний В результате практического занятия студент получает навык планирования показателей, характеризующих объем работы транспортных компаний
10	Планирование качественных показателей использования подвижного состава В результате практического занятия студент получает навык планирования качественных показателей использования подвижного состава.
11	Планирование труда и заработной платы в транспортной компании В результате практического занятия студент получает навык планирования численности работников транспортных компаний, их заработной платы и фонда оплаты труда.
12	Планирование расходов в транспортной компании В результате практического занятия студент получает навык планирования отдельных статей расходов в транспортных компаниях.

#### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Выполнение курсовой работы.
2	Подготовка к защите курсовой работы.
3	Подготовка к практическим занятиям.
4	Работа с лекционным материалом .
5	Работа с литературой.
6	Выполнение курсовой работы.
7	Подготовка к промежуточной аттестации.
8	Подготовка к текущему контролю.

#### 4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

В течение семестра студент выполняет курсовую работу на тему «Разработка годового плана производственной деятельности локомотивного депо». Целью выполнения курсовой работы является навык определения потребности локомотивного депо в необходимых ресурсах для осуществления текущей деятельности. С этой целью в работе проводится расчет производственной программы локомотивного депо, потребной численности персонала, расходов, а также составляется калькуляция себестоимости.

Курсовая работа состоит предполагает расчёт экономических показателей работы предприятия, исходные данные для которых каждому студенту выдаются в соответствии с индивидуальным вариантом

#### 5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Внутрифирменное планирование : учебник и практикум для вузов / С. Н. Кукушкин [и др.] ; под редакцией С. Н. Кукушкина, В. Я. Позднякова, Е. С. Васильевой. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 344 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13526-8.	<a href="https://urait.ru/bcode/488676">https://urait.ru/bcode/488676</a> (дата обращения: 09.02.2022).— Текст : электронный
2	Купцова, Е. В. Бизнес-планирование : учебник и практикум для вузов / Е. В. Купцова, А. А. Степанов. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 435 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-8377-7.	<a href="https://urait.ru/bcode/489327">https://urait.ru/bcode/489327</a> (дата обращения: 09.02.2022).— Текст : электронный

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (<https://www.miit.ru/>).

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (<http://library.miit.ru>).

Образовательная платформа «Юрайт» (<https://urait.ru/>).

Общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс», «Гарант».

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<http://e.lanbook.com/>).

Электронно-библиотечная система [ibooks.ru](http://ibooks.ru) (<http://ibooks.ru/>).

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Яндекс. Браузер, Google Chrome (или другой браузер).

Операционная система Microsoft Windows.

Офисный пакет приложений Microsoft 365 и приложения Office.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные компьютерной техникой и наборами демонстрационного оборудования

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 6 семестре.

Экзамен в 6 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры  
«Экономика и управление на  
транспорте»

М.Г. Данилина

Согласовано:

Заведующий кафедрой ЭТиУЧР

И.А. Епишкин

Заведующий кафедрой ЭУТ

Н.П. Терешина

Председатель учебно-методической  
комиссии

М.В. Ишханян