

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Б1.О.06 Экономика предприятий

наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом

Направление подготовки / специальность

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Направленность (профиль)

23.05.01 Автомобильная техника в транспортных технологиях

Форма обучения

очная

Год набора

2022

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Программу составили \_\_\_\_\_

К.т.н., Доцент, Феоктистов Олег Георгиевич

\_\_\_\_\_  
должность, инициалы, фамилия

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины

Целью изучения студентами специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, предмета «Экономика предприятия» является подготовка студентов, с учетом современных требований экономики, приобретение студентами комплексных знаний о принципах и закономерностях функционирования фирмы как хозяйственной системы, о методах планирования и управления деятельностью фирмы в целях повышения ее эффективности. закономерностях, принципах и факторах размещения автотранспортных предприятий и навыков в расчетах показателей при определении экономического и социального развития предприятий транспорта.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины

Для достижения поставленной цели студенту необходимо следующее:

- знать основы анализа и оценки эффективности деятельности предприятия;
- изучить методы управления ресурсным потенциалом предприятия;
- представлять принципы организации производственного процесса;
- владеть основами организации финансово-экономической деятельности фирмы;
- знать методы планирования и управления деятельностью фирмы;
- знать основные этапы становления экономики, организации и управления работой предприятий транспортного комплекса;
- знать основные задачи и проблемы транспортной отрасли и способы их решения с точки зрения конкурентного анализа отрасли, инструментария ценовой и неценовой конкуренции;
- знать основы управления инновационной деятельностью фирмы;
- изучить методы управления и оценки экономической эффективности инвестиционных проектов.

### 1.3 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
	<b>ОПК-6: Способен ориентироваться в базовых положениях экономической теории, применять их с учетом особенностей рыночной экономики, принимать обоснованные управленческие решения по организации производства, владеть методами экономической оценки результатов производства, научных исследований, интеллектуального труда.</b>
ОПК-6.1: Демонстрирует базовые знания экономики в сфере профессиональной деятельности	

ОПК-6.2: Рассчитывает	
основные показатели экономической эффективности в сфере профессиональной деятельности	
ОПК-6.3: Владеет инструментами оценки степени экономической обоснованности принятия управленческих решений	
<b>УК-10: Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности</b>	
УК-10.1: Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели и формы участия государства в экономике	

#### **1.4 Особенности реализации дисциплины**

Язык реализации дисциплины: Русский.

Дисциплина (модуль) реализуется с применением ЭО и ДОТ

URL-адрес и название электронного обучающего курса: .

## 2. Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад. час)	е
		1
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	<b>1,5 (54)</b>	
занятия лекционного типа	0,5 (18)	
практические занятия	1 (36)	
<b>Самостоятельная работа обучающихся:</b>	<b>1,5 (54)</b>	
курсовое проектирование (КП)	Нет	
курсовая работа (КР)	Нет	

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

#### 3.1 Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план занятий)

№ п/п	Модули, темы (разделы) дисциплины	Контактная работа, ак. час.							
		Занятия лекционного типа		Занятия семинарского типа				Самостоятельная работа, ак. час.	
				Семинары и/или Практические занятия		Лабораторные работы и/или Практикумы			
		Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС	Всего	В том числе в ЭИОС
<b>1. Предприятие в условиях рыночной экономики.</b>									
	1. Предприятие в условиях рыночной экономики.	1							
	2. Учебным планом не предусмотрены			1					
	3.							3	
<b>2. Предприятие как субъект предпринимательской деятельности.</b>									
	1. Предприятие как субъект предпринимательской деятельности.	1							
	2. Учебным планом не предусмотрены			1					
	3.							3	
<b>3. Внешняя среда предприятия.</b>									
	1. Внешняя среда предприятия.	1							
	2. Учебным планом не предусмотрены			1					
	3.							4	
<b>4. Основы функционирования предприятия.</b>									
	1. Основы функционирования предприятия.	2							

2. Учебным планом не предусмотрены			1					
3.							6	
<b>5. Факторы производства.</b>								
1. Факторы производства.	2							
2.			4					
3.							9	
<b>6. Продукция предприятия.</b>								
1. Продукция предприятия.	2							
2. Продукция предприятия. Показатели работы предприятий автомобильного транспорта. Показатели эффективности их использования. Определение технико-эксплуатационных показателей работы автомобильного транспорта.			6					
3.							6	
<b>7. Затраты предприятия.</b>								
1. Затраты предприятия.	1							
2. Затраты предприятия. Анализ структуры затрат, включаемых в себестоимость работ и услуг. Калькуляция себестоимости. Расчет затрат на производство и реализацию продукции. Анализ факторов влияющих на себестоимость ПРУ.			4					
3.							4	
<b>8. Инновационная и инвестиционная политика</b>								
1. Инновационная и инвестиционная политика	2							

2. Значение инновационной деятельности и его основные направления. Оценка его экономической и социальной эффективности. Значение инвестиций и капитальных вложений. Методы расчета эффективности инвестиций..			5					
3.							3	
<b>9. Планирование деятельности и развития предприятия.</b>								
1. Планирование деятельности и развития предприятия.	1							
2. Расчет перспективных планов предприятия			2					
3.							2	
<b>10. Учет, отчетность и анализ деятельности предприятия.</b>								
1. Учет, отчетность и анализ деятельности предприятия.	2							
2. Основная отчетность предприятия			1					
3.							4	
<b>11. Управление финансами на предприятии.</b>								
1. Управление финансами на предприятии.	1							
2. Анализ финансового плана			2					
3.							4	
<b>12. Эффективность деятельности предприятия</b>								
1. Эффективность деятельности предприятия	2							
2. Доходы, прибыль и рентабельность АТП. Анализ факторов, определяющих уровень этих показателей.			8					
3.							6	
<b>13. Промежуточная аттестация</b>								
1.								
Всего	18		36				54	



## **4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины**

### **4.1 Печатные и электронные издания:**

1. Улицкий М. П., Савченко-Бельский К. А., Билибина Н. Ф., Опачанов С. К., Улицкий М. П. Организация, планирование и управление в автотранспортных предприятиях: учебник для вузов по направлению "Менеджмент" спец. "Организация перевозок и управление на транспорте", "Автомобили и автомобильное хозяйство" и "Менеджмент"(Москва: Транспорт).
2. Туревский И. С. Экономика и управление автотранспортным предприятием: Учеб. пособие(Москва: Высшая школа).
3. Будрин А. Г., Будрина Е. В., Григорян М. Г., Кононова Г. А. Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для вузов по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии транспорта"(Москва).
4. Девяткин О.В., Акуленко Н.Б. Экономика предприятия (организации, фирмы): Учебник(Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М").
5. Власов В. М., Ефименко Д. Б., Богумил В. Н., Власов В. М. Информационные технологии на автомобильном транспорте: учебник (М.: Издательский центр "Академия").
6. Хегай Ю. А. Экономика предприятий автомобильного транспорта: учеб.-метод. пособие [для студентов напр. подг. 080100.62.05.09 «Экономика предприятий и организаций (автомобильный транспорт)»](Красноярск: СФУ).
7. Голянд И. Л., Ильина Н. В., Захарьин К. Н., Кухар Л. Б., Мухина К. А., Смирнова А. М., Хегай Ю. А. Экономика отрасли (автомобильный транспорт): электрон. учеб.-метод. комплекс дисциплины(Красноярск: ИПК СФУ).
8. Петерсон И. Р. Современные проблемы науки и образования: учебно-методический комплекс [для студентов напр. 050100 «Педагогическое образование», для магистерской программы 050100.68.02 «Образовательный менеджмент»](Красноярск: СФУ).
9. Волков О. И., Девяткин О. В. Организация производства на предприятии (фирме): учеб. пособие(Москва: ИНФРА-М).

### **4.2 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства (программное обеспечение, на которое университет имеет лицензию, а также свободно распространяемое программное обеспечение):**

1. Для освоения данной дисциплины необходимо программное обеспечение MS Office (MS Word, MS PowerPoint, MS Excel), Adobe Acrobat, Adobe Flash Player или KMPlayer, аудиопроигрыватель AdobeFlash до Winamp.

#### **4.3 Интернет-ресурсы, включая профессиональные базы данных и информационные справочные системы:**

1. Электронное средство обучения Moodle, URL адрес <http://study.sfu-kras.ru/login/index.php>.
2. Научная библиотека СФУ <http://bik.sfu-kras.ru/>
3. Поисковые системы: Google или Яндекс.
4. Справочно-информационная система Федерального института промышленной собственности.

#### **5 Фонд оценочных средств**

Оценочные средства находятся в приложении к рабочим программам дисциплин.

#### **6 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)**

Помещения должны представлять собой учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной.

Помещения должны быть укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации аудитории – каждое рабочее место должно быть оборудовано ПК, обязательно наличие проекционного оборудования.