

Министерство науки и высшего образования РФ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
«СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Б1.О.19 ПЛАНИРОВАНИЕ И ПРОГНОЗИРОВАНИЕ**

Направление подготовки (специальность) 38.03.01 Экономика

Профиль подготовки (специализация) 38.03.01.33 Экономика предприятий и организаций

Форма обучения очно-заочная

Год набора 2021

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

Программу составили  
доцент,кэн Татьяна Анатольевна Шибеева

## 1 Цели и задачи изучения дисциплины

### 1.1 Цель преподавания дисциплины:

Целью изучения дисциплины «Планирование и прогнозирование» является формирование у обучаемых современных фундаментальных знаний и практических навыков прогнозирования и планирования экономики на макро- и микроуровне.

### 1.2 Задачи изучения дисциплины:

В соответствии с требованиями ФГОС ВО к результатам освоения программы бакалавриата задачами изучения дисциплины является:

- ознакомление с сущностью процессов планирования и прогнозирования на разных этапах развития государства, системой рыночных взаимосвязей и социально-экономических условий развития рыночных отношений;
- изучение основных подходов в области организации прогнозирования и планирования экономики;
- освоение принципов целеполагания, видов, методов, принципов, инструментов прогнозирования и планирования;
- изучение различий и взаимосвязи понятий предсказание, предвидение, прогноз и планирование;
- выявление современных тенденций развития прогнозирования и планирования на разных уровнях принятия управленческих решений;
- освоение основных принципов, функций и форм прогнозирования и планирования.

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

Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения по дисциплине
ОПК-3 Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро- и макроуровне;	ОПК-3.1. Знает основы анализа и интерпретации данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях ОПК-3.2. Умеет анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях ОПК-3.3. Владеет навыками анализа и интерпретации данных отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявления тенденций изменения социально-экономических показателей
ПК-9 Способен осуществлять функции планирования работы структурного подразделения	ПК-9.1. Знает программные средства автоматизации офисной деятельности ПК-9.2. Умеет разрабатывать перспективные, годовые и оперативные планы работы

### 1.4 Особенности реализации дисциплины.

URL-адрес и название электронного обучающего курса  
<https://e.sfu-kras.ru/course/view.php?id=28655>

Дисциплина реализуется с применением ЭО и ДОТ

## 2 Объем дисциплины (модуля)

Вид учебной работы	Всего, зачетных единиц (акад.час)	Семестр
		7
<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	4 (144)	4 (144)
<b>Контактная работа с преподавателем:</b>	1 (36)	1 (36)
занятия лекционного типа	0,5 (18)	0,5 (18)
практические занятия	0,5 (18)	0,5 (18)
<b>Самостоятельная работа обучающихся</b>	2 (72)	2 (72)
<b>Вид промежуточной аттестации (Экзамен)</b>	36	Экзамен

### 3 Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Вид работ	Темы занятия	Объем часов	Семестр /курс	Часы в эл. формате	РО	Мероприятия текущего контроля и ПА
<b>Раздел 1. Раздел 1. Общие подходы к планированию и прогнозированию</b>							
1.	Лек	Тема 1. Методологические основы планирования и прогнозирования	2	7	2	ОПК-3	
2.	Пр	Тема 1. Методологические основы планирования и прогнозирования	2	7	2	ОПК-3	
3.	Ср	Тема 1. Методологические основы планирования и прогнозирования	10	7	6		
4.	Лек	Тема 2. Классификация (типизация) планов и прогнозов	2	7	2		
5.	Пр	Тема 2. Классификация (типизация) планов и прогнозов	2	7	2		
6.	Ср	Тема 2. Классификация (типизация) планов и прогнозов	8	7		ОПК-3	
7.	Лек	Тема 3. Модели и методы планирования и прогнозирования	2	7			
8.	Пр	Тема 3. Модели и методы планирования и прогнозирования	2	7	2		
9.	Ср	Тема 3. Модели и методы планирования и прогнозирования	8	7			
<b>Раздел 2. Раздел 2. Планирование и прогнозирование на обще-государственном уровне</b>							
1.	Лек	Тема 4.Макроэкономическое планирование и прогнозирование	2	7			
2.	Пр	Тема 4.Макроэкономическое планирование и прогнозирование	2	7	2		
3.	Ср	Тема 4.Макроэкономическое планирование и прогнозирование	8	7	8	ПК-9	
4.	Лек	Тема 5. Прогнозирование базовых условий социально- экономического развития	2	7			
5.	Пр	Тема 5. Прогнозирование базовых условий социально- экономического развития	2	7			
6.	Ср	Тема 5. Прогнозирование базовых условий социально- экономического развития	8	7	8	ОПК-3,ПК-9	
7.	Лек	Тема 6. Бюджетное планирование и прогнозирование и его роль в реализации государственных планов	2	7			
8.	Пр	Тема 6. Бюджетное планирование и прогнозирование и его роль в реализации государственных планов	2	7			
9.	Ср	Тема 6. Бюджетное планирование и прогнозирование и его роль в реализации государственных планов	8	7	8		
<b>Раздел 3. Раздел 3. Планирование и прогнозирование на уровне предприятия</b>							
1.	Лек	Тема 7. Предмет и методология внутрифирменного планирования и прогнозирования	2	7			
2.	Пр	Тема 7. Предмет и методология внутрифирменного планирования и прогнозирования	2	7			
3.	Ср	Тема 7. Предмет и методология внутрифирменного планирования и прогнозирования	8	7			
4.	Лек	Тема 8. Финансовое планирование на предприятии	2	7			

5.	Пр	Тема 8. Финансовое планирование на предприятии	2	7			
6.	Ср	Тема 8. Финансовое планирование на предприятии	8	7			
7.	Лек	Тема 9. Бизнес-планирование на предприятии	2	7			
8.	Пр	Тема 9. Бизнес-планирование на предприятии	2	7			
9.	Ср	Тема 9. Бизнес-планирование на предприятии	6	7			
<b>Раздел 4. контроль</b>							
1.	Экзамен	экзамен	36	7		ОПК-3,ПК-9	

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

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

1. Тарасевич Л.С., Гребенников П.И., Леусский А.И. Макроэкономика:учебник для бакалавров.; рекомендовано МО и науки РФ. - М.: Юрайт, 2013. - .

2. Савкина Р. В. Планирование на предприятии:учебник для вузов по направлению подготовки "Экономика". - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2017. - 319 с..

3. Шедько Ю. Н. Система государственного и муниципального управления:учебник для академического бакалавриата по экономическим направлениям и специальностям. - Москва: Юрайт, 2014. - 570 с..

4. Бабич Т. Н., Козьева И. А., Вертакова Ю.В., Кузьбожев Э. Н. Прогнозирование и планирование в условиях рынка:учебное пособие. - Москва: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 336 с..

5. Якобсон Л.И., Колосицына М.Г. Экономика общественного сектора:учебник для вузов.; допущено УМО по образованию в области экономики. - М.: Юрайт, 2014. - 558 с..

6. Ефимова М.Р. Социально - экономическая статистика:учебник для бакалавров.; допущено УМО вузов России по образованию в области менеджмента. - М.: Юрайт, 2013. - 391 с..

7. Тимофеев В. С., Фаддеенков А. В., Щеколдин В. Ю. Эконометрика:учебник для академического бакалавриата; рекомендовано УМО ВО. - М.: Юрайт, 2015. - 328 с..

8. Аронов А. В., Кашин В. А. Налоговая политика и налоговое администрирование:Учебное пособие. - Москва: Издательство "Магистр", 2017. - 544 с..

##### **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. Acrobat 8.0 Pro Russian Version Win Full Educ. Отраслевой пакет работы с документами.

2. Microsoft Office Professional Plus 2010 Russian. Офисный пакет Microsoft Office.

3. Microsoft Windows Professional 7 Russian. Операционная система Windows.

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

1. Электронная правовая система "КонсультантПлюс". <https://www.consultant.ru>

Электронная правовая система "КонсультантПлюс"

Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ»

2. Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ». <https://ivo.garant.ru>

Электронная правовая система "КонсультантПлюс"

Электронно- правовая ситтема «Система ГАРАНТ»

3.

4.

5. DOAJ Directory of Open Access Journals - новая система поиска информации в научных изданиях (зарубежные издания). Директория журналов в открытом доступе охватывает бесплатные, полнотекстовые, научные ре-цензированные журналы по различным категориям, на многих языках. В настоящий момент общее количество <http://citeseerx.ist.psu.edu/index>

6. <http://www.CyberLeninka.ru> <http://www.CyberLeninka.ru>

7. Twirpx.com - это служба, обеспечивающая с помощью веб-интерфейса, расположенного только по адресу <http://www.twirpx.com>, и специализированного аппаратно-программного обеспечения хранение, накопление, передачу и обработку материалов Пользователей, представленной в электронном виде в публичный доступ. Интернет-библиотека, в которой собраны электронные учебники, справочные и учебные пособия. Удобный поиск по ключевым словам, отдельным темам и отраслям знания  
<http://www.twirpx.com/files/tek/>

8. Агрегатор научных публикаций. Крупнейший российский информационный портал в области науки, технологии, медицины и образования, содержащий рефераты и полные тексты более 12 млн. научных статей и публикаций.  
[www.elibrary.ru](http://www.elibrary.ru)

9. Гугл Академия.

Поисковая система по научной литературе (учебники, монографии, статьи). Включает статьи крупных науч-ных издательств, архивы препринтов, публикации на сайтах университетов, научных обществ и других научных организаций. Ищет статьи в том числе и на русском языке. Рассчитывает индекс цитирования публикаций и позволяет находить статьи, содержащие ссылки на те, что уже найдены.

<https://scholar.google.ru>

10. Поиск книг Google. Поиск по всему тексту примерно семи миллионов книг: учебная, научная, справочники и другие виды книг.  
[www.books.google.ru](http://www.books.google.ru)

11. Представленная электронно-библиотечная система — это ресурс, включающий в себя как электронные версии книг издательства «Лань» и других ведущих издательств учебной литературы, так и электронные версии периодических изданий по естественным, техническим и гуманитарным наукам.

<http://e.lanbook.com/>

12. Справочно-правовая система. Содержит законодательную базу, нормативно-правовое обеспечение, статьи.

Консультант +

13. Университетская библиотека online <http://biblioclub.ru/>

14. ЭБС Университетская – online, Издательская коллекция «ЮРАЙТ»  
<http://www.biblioclub.ru/>

## **5 Фонд оценочных средств**

Фонд оценочных средств является приложением к рабочей программе дисциплины (модуля), хранится на кафедре, обеспечивающей преподавание данной дисциплины (модуля).

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

Для проведения занятий лекционного и семинарского типа предлагаются аудитории с наборами демонстрационного оборудования, обеспечивающими тематические иллюстрации и презентации, соответствующие рабочей учебной



программе дисциплины.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы      Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы      Перечень лицензионного программного обеспечения.

Реквизиты подтверждающего документа

655017 Республика Хакасия,

г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27

Корпус "А",

№ аудитории 221

Лекционная аудитория

Лекции Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся;

меловая доска, мультимедийный комплекс

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (ver 10.3.0.6294

№ 1B08-170222-020109-430-193 с 22.02.2017), ОС Windows (Microsoft Imagine Premium 6b7c117d-8ae7-4533-93af-058cc93b8bf5 с 03.01.17 по 03.01.20), пакет

прикладных программ MS Office (ver 12.0.6612.1000 авторизационный номер лицензии 63091073ZZE0912 Номер лицензии 43158512 от 04.12.2007), веб-браузеры

655017 Республика Хакасия,

г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27

Корпус "А",

№ аудитории 227

Аудитория лекционная

Рабочее место преподавателя; рабочие места обучающихся; меловая доска,

используется переносной мультимедийный комплекс

Kaspersky Endpoint Security 10 для Windows (ver 10.3.0.6294

№ 1B08-170222-020109-430-193 с 22.02.2017), ОС Windows (Microsoft Imagine Premium 6b7c117d-8ae7-4533-93af-058cc93b8bf5 с 03.01.17 по 03.01.20), пакет

прикладных программ MS Office (ver 12.0.6612.1000 авторизационный номер лицензии 63091073ZZE0912 Номер лицензии 43158512 от 04.12.2007), веб-браузеры

655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. Щетинкина, д. 27, Корпус "А",

практические занятия –

аудитория для практических занятий 224 Рабочее место преподавателя;

рабочие места обучающихся; меловая доска; плакаты; учебно-наглядные пособия

655017 Республика Хакасия,

г. Абакан, ул. Щетинкина, д.27

Корпус "А",

Читальный зал № 1

Самостоятельная работа Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудни-ков; точка доступа WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС-"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Руконт», ВООК.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU; Библиотечный фонд (фонд учебных изданий, периодических изданий, др.); традиционный систематиче-ский каталог; стенд "Дом Вильнера", памятка-плакат "Правила пользования читальными залами"; кафедра выдачи; картина; выставочные стеллажи, переносной выставочный стеллаж, книжные стеллажи, тематические стеллажи: «О вреде наркотиков, алкоголя, курения», "В помощь куратору", "Психология личности", "Бессмертный полк", "Мы против террора"

Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудников; точка доступа

WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС -"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Рукопт», VOOK.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU

655017 Республика Хакасия,  
г. Абакан, ул. Комарова, д.15  
Лабораторный корпус "Б"  
Читальный зал №2

Самостоятельная работа Библиотечный фонд (фонд учебных, справочных изданий, периодических и продолжающихся изданий, др.); традиционный систематический и ал-фавитный каталог; стенд "ХТИ на страницах печати", стенд "Земля моя - Хакасия", Памятка-плакат "Библиотечно-библиографическая классификация", памятка-плакат "Правила пользования читальными залами", памятка "Правила пользования библиографическими полнотекстовыми базами данных и сетью Интернет"; кафедра выдачи; выставочные стеллажи, переносной выставочный стеллаж, книжные стеллажи, тематические стеллажи: " Высшая школа", "Календарь знаменательных дат", "Умная энергия", "Базовый курс автомеханика", "Землянам -чистую планету", "Глубинкою сильна Россия", "Периодические издания", "Новинки литературы" Рабочие места для студентов; рабочие места для сотрудников; точка доступа WiFi; Электронная библиотека изданий института; электронный каталог АБИС-"ИРБИС"; Электронно-библиотечные системы (ЭБС): Электронная библиотека технического ВУЗа, Университетская библиотека онлайн, Лань, ИНФРА-М, ibooks.ru, Национальный цифровой ресурс «Рукопт», VOOK.ru, ЮРАЙТ, eLIBRARY.RU;

Дисциплина «Планирование и прогнозирование» частично адаптирована для лиц с ограниченными возможностями здоровья, в зависимости от нозологий, осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения.

учебная аудитория для проведения лекционных, семинарских и практических занятий: специализированная мебель, демонстрационное оборудование, АРМ преподавателя, подключение к сети «Интернет» и индивидуальный неограниченный доступ в ЭИОС университета