

**ГАОУ ВО «Дагестанский государственный университет  
народного хозяйства»**

*Утверждена решением  
Ученого совета ДГУНХ,  
протокол № 13  
от 29 мая 2021 г.*

**Кафедра «Финансы и кредит»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ  
«Инвестиционное проектирование»**

**Направление подготовки – 38.03.05**

**Бизнес-информатика,**

**профиль «Менеджмент информационных технологий и элек-  
тронный бизнес»**

**Уровень высшего образования – бакалавриат  
Формы обучения – очная, очно-заочная, заочная**

**Махачкала – 2021**

**УДК 330.322(075.8)**  
**ББК 65.263я73**

**Составитель** – Кутаева Рабият Абдулгашимовна, к.э.н., доцент кафедры «Финансы и кредит» Дагестанского государственного университета народного хозяйства, Кутаев Шихрагим Кутаевич, д.э.н., профессор кафедры «Финансы и кредит» Дагестанского государственного университета народного хозяйства.

**Внутренний рецензент** – Алиева Зарема Багаутдиновна, кандидат экономических наук, доцент кафедры «Финансы и кредит» ДГУНХ

**Внешний рецензент** – Гимбатов Шамиль Магомедович, кандидат экономических наук, зав. отделом «Воспроизводства населения и трудовых ресурсов» Института социально-экономических исследований ДФИЦ РАН.

**Представитель работодателя** - Ботвин Тимур Анатольевич, руководитель международных запусков Яндекс.Маркет ООО «Яндекс.Маркет».

*Рабочая программа дисциплины «Инвестиционное проектирование» разработана в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования для направления 38.03.05 Бизнес-информатика, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.07.2020 г., № 838, в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 5 апреля 2017г., № 301. «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»*

Рабочая программа дисциплины «Инвестиционное проектирование» размещена на официальном сайте [www.dgunh.ru](http://www.dgunh.ru)

Кутаева Р.А., Кутаев Ш.К. Рабочая программа дисциплины «Инвестиционное проектирование» для направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, профиль «Менеджмент информационных технологий и электронный бизнес». – Махачкала: ДГУНХ, 2021г., 17 с.

Рекомендована к утверждению Учебно-методическим советом ДГУНХ 28 мая 2021 г.

Рекомендована к утверждению руководителем основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата по направлению подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, профиль «Менеджмент информационных технологий и электронный бизнес», к.п.н., Гасанова З.А.

Одобрена на заседании кафедры «Финансы и кредит», 24 мая 2021г., протокол № 10.

## Содержание

<b>Раздел 1.</b>	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	4
<b>Раздел 2.</b>	Место дисциплины в структуре образовательной программы	5
<b>Раздел 3.</b>	Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), на самостоятельную работу обучающихся и формы промежуточной аттестации	6
<b>Раздел 4.</b>	Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий	7
<b>Раздел 5.</b>	Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	11
<b>Раздел 6.</b>	Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины	14
<b>Раздел 7.</b>	Перечень лицензионного программного обеспечения, информационных справочных систем и профессиональных баз данных	14
<b>Раздел 8.</b>	Описание материально – технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине	15
<b>Раздел 9.</b>	Образовательные технологии	15
	Лист актуализации рабочей программы дисциплины	17

## **Раздел 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине.**

Цель изучения дисциплины - освоение принципов, форм, методов инвестиционной деятельности; формирование системы теоретических знаний в области инвестиционного проектирования, а также практических навыков составления бизнес-плана, применения методик оценки экономической эффективности и финансовой устойчивости инвестиционного проекта (инвестиций).

Задачи изучения дисциплины «Инвестиционное проектирование» являются:

- формирование у обучающихся фундаментальных знаний в области инвестиций и инвестиционной деятельности
- формирование знаний о назначении и особенностях составления инвестиционных проектов;
- ознакомление с правилами составления основных разделов инвестиционных проектов.
- умение оценивать экономическую эффективность инвестиционных проектов.

Инвестиционное проектирование — это особый вид деятельности, который использует методы и средства, позволяющие детализировать структуру инвестиционного проекта (бизнес-плана), проследить тесную взаимосвязь его компонентов и функций, что в конечном итоге оказывает существенное влияние на результативность проекта. Инвестиционное проектирование имеет широкое распространение в предпринимательской сфере, неотъемлемой частью которой являются хозяйственные операции, связанные с инвестированием денежных средств с целью получения в будущем дополнительных экономических выгод.

### **1.1. Компетенции выпускников, формируемые в результате освоения дисциплины «Инвестиционное проектирование» как часть планируемых результатов освоения образовательной программы**

<i>Код компетенции</i>	<i>Формулировка компетенции</i>
<b>ПК</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ</b>
<b>ПК-5</b>	Способен создавать новые бизнес-проекты и управлять ими на основе инноваций в сфере ИКТ

### **1.2. Планируемые результаты обучения по дисциплине**

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>	<i>Планируемые результаты обучения по дисциплине</i>
<b>ПК-5.</b> Способен создавать новые бизнес-проекты и управлять ими на основе инноваций	<b>ПК-5.3.</b> Планирует расходы и оценивает эффективность затрат на ИТ и со-	<b><u>Знать:</u></b> – основы составления бизнес-проектов – существующие методики расчета эффективности затрат на создание нового бизнеса

в сфере ИКТ	здание новых бизнесов	<p>– <b><u>Уметь:</u></b></p> <p>- составлять финансовые и бизнес- планы организаций</p> <p>– использовать методики расчета эффективности инвестиционных проектов</p> <p><b><u>Владеть:</u></b></p> <p>– современным инструментарием и навыками составления финансовых и бизнес-планов организации.</p>
-------------	-----------------------	---

### 1.3. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения дисциплины

код компетенции	Этапы формирования компетенций					
	Тема 1 Сущность, классификация и структура инвестиций	Тема 2 Содержание и организация инвестиционного проектирования	Тема 3 Оценка эффективности инвестиционного проекта	Тема 4 Источники финансирования инвестиционных проектов	Тема 5 Бизнес-план и его роль в обосновании инвестиционного проекта	Тема 6 Управление инвестиционным риском
ПК-5	+	+	+	+	+	+

#### Раздел 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.В.17 «Инвестиционное проектирование» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана направления подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика, профиля «Менеджмент информационных технологий и электронный бизнес».

Изучение данной дисциплины опирается на знания, полученные в ходе освоения таких дисциплин как «Микроэкономика», «Макроэкономика».

Дисциплина «Инвестиционное проектирование» тесно связана с другими учебными дисциплинами и служит необходимой основой для овладения знаниями по таким дисциплинам как «Экономика предприятия», «Основы бизнеса», «Управление проектами».

### **Раздел 3. Объем дисциплины в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий), на самостоятельную работу обучающихся и формы промежуточной аттестации**

Объем дисциплины в зачетных единицах составляет 3 зачетные единицы.

#### **Очная форма обучения**

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с педагогическим работником (по видам учебных занятий), составляет 48 часов, в том числе:

на занятия лекционного типа – 16 ч.

на занятия семинарского типа – 32 ч.

Количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся – 60 ч.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

#### **Очно-заочная форма обучения**

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с педагогическим работником (по видам учебных занятий), составляет 24 часа, в том числе:

на занятия лекционного типа – 8 ч.

на занятия семинарского типа – 16 ч.

Количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся – 84 ч.

Форма промежуточной аттестации: зачет.

#### **Заочная форма обучения**

Количество академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с педагогическим работником (по видам учебных занятий), составляет 8 часов, в том числе:

на занятия лекционного типа – 2 ч.

на занятия семинарского типа – 6 ч.

Количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу обучающихся – 98 ч.

Форма промежуточной аттестации: зачёт – 2ч.

Отдельные учебные занятия по дисциплине реализуются в форме практической подготовки.

**Раздел 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий**

**4.1. Для очной формы обучения**

№ п/п	Тема дисциплины	Всего академических часов	в т.ч. занятия лекционного типа	в т.ч. занятия семинарского типа:					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости.
				семинары	практические занятия	Лабораторные занятия (лабораторные работы, лабораторные практикумы)	коллоквиумы	Иные аналогичные занятия		
1.	Сущность, классификация и структура инвестиций	14	2	-	4	-	-	-	8	Проведение опроса, тестирование, решение типовых задач
2.	Содержание и организация инвестиционного проектирования	20	4	-	6	-	-	-	10	Проведение опроса, решение задач, проведение деловой игры, подготовка реферат, коллоквиум по теоретической части дисциплины
3.	Оценка эффективности инвестиционного проекта*	22	4	-	6*	-	-	-	12	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач.
4.	Источники финансирования инвестиционных проектов	16	2	-	4	-	-	-	10	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
5.	Бизнес-план и его роль в обосновании инвестиционного проекта*	20	2	-	6*	-	-	-	12	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач, проведение деловой игры

6.	Управление инвестиционным риском	14	2	-	4	-	-	-	8	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
	Зачёт	2	-	-	2					Контроль
	<b>Итого</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	

\*Реализуется в форме практической подготовки

#### 4.2. Для очно-заочной формы обучения

№ п/п	Тема дисциплины	Всего академических часов	в т.ч. занятия лекционного типа	в т.ч. занятия семинарского типа:					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости.
				семинары	практические занятия	Лабораторные занятия (лабораторные работы, лабораторные практикумы)	коллоквиумы	Иные аналогичные занятия		
1.	Сущность, классификация и структура инвестиций	16	2	-	2	-	-	-	12	Проведение опроса, тестирование, решение типовых задач
2.	Содержание и организация инвестиционного проектирования	18	2	-	2	-	-	-	14	Проведение опроса, решение задач, проведение деловой игры, подготовка реферат, коллоквиум по теоретической части дисциплины
3.	Оценка эффективности инвестиционного проекта*	22	2	-	4*	-	-	-	16	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач.



4.	Источники финансирования инвестиционных проектов	16	-	-	2	-	-	-	14	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
5.	Бизнес-план и его роль в обосновании инвестиционного проекта*	20	2	-	2*	-	-	-	16	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач, проведение деловой игры
6.	Управление инвестиционным риском	14	-	-	2	-	-	-	12	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
	Зачёт	2	-	-	2	-	-	-	-	Контроль
	<b>Итого</b>	<b>108</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>84</b>	

\*Реализуется в форме практической подготовки

#### 4.3. Для заочной формы обучения

№ п/п	Тема дисциплины	Всего академических часов	в т.ч. занятия лекционного типа	в т.ч. занятия семинарского типа:					Самостоятельная работа	Формы текущего контроля успеваемости.
				семинары	практические занятия	Лабораторные занятия (лабораторные работы, лабораторные практикумы)	коллоквиумы	Иные аналогичные занятия		
1.	Сущность, классификация и структура инвестиций	6	-	-	2	-	-	-	14	Проведение опроса, тестирование, решение типовых задач

2.	Содержание и организация инвестиционного проектирования	6	2	-	-	-	-	-	18	Проведение опроса, решение задач, проведение деловой игры, подготовка реферат, коллоквиум по теоретической части дисциплины
3.	Оценка эффективности инвестиционного проекта*	10	-	-	2*	-	-	-	18	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач.
4.	Источники финансирования инвестиционных проектов	8	-	-	-	-	-	-	16	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
5.	Бизнес-план и его роль в обосновании инвестиционного проекта*	6	-	-	2*	-	-	-	18	Проведение опроса, решение задач, решение кейс-задач, проведение деловой игры
6.	Управление инвестиционным риском	6	-	-	-	-	-	-	14	Проведение опроса, решение задач, тестирование, подготовка реферата, проведение контрольной работы
	<b>Итого</b>	<b>106</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	
	Зачёт								<b>2</b>	Контроль
	<b>Всего</b>								<b>108</b>	

\*Реализуется в форме практической подготовки

**Раздел 5. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины**

№ п/п	Автор	Название основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины	Выходные данные по стандарту	Количество экземпляров в библиотеке ДГУНХ / адрес доступа
<b>I. Основная учебная литература</b>				
1.	Холодкова В. В.	Управление инвестиционным проектом: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 302 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/477516">https://urait.ru/bcode/477516</a>
2.	Голов Р. С., Балдин К. В., Передеряев И. И., Рукосуев А. В.	Инвестиционное проектирование: учебник	Москва: Дашков и К°, 2018. – 366 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573303">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573303</a>
3.	Николаева И. П.	Инвестиции: учебник	Москва: Дашков и К°, 2021. – 254 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621917">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=621917</a>
4.	Межов, И. С. Межов С. И	Инвестиции: оценка эффективности и принятие решений: учебник	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 380 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576721">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576721</a>
5.	Сергеев А. А.	Бизнес-планирование: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 483 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/470376">https://urait.ru/bcode/470376</a>
6.	Воронцовский А. В.	Управление инвестициями: инвестиции и инвестиционные риски в реальном секторе экономики: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 391 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/476569">https://urait.ru/bcode/476569</a>
7.	Аскинадзи В. М. Максимова В. Ф.	Инвестиции: учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 385 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/468735">https://urait.ru/bcode/468735</a>
8.	Холодкова В. В.	Управление инвестиционным проектом: практическое пособие	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 302 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/477517">https://urait.ru/bcode/477517</a>
	Руденко Л. Г.	Планирование и проектирование организаций: учебник	Москва: Дашков и К°, 2019. – 240 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573343">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573343</a>
<b>II. Дополнительная литература</b>				

<b>А) Дополнительная учебная литература</b>				
1.	Нешиной А. С.	Инвестиции: учебник	Москва: Дашков и К°, 2018. - 352 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495803">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495803</a>
2.	Балдин, К. В., Передеряев И. И., Голов Р. С.	Управление рисками в инновационно-инвестиционной деятельности предприятия: учебное пособие	Москва: Дашков и К°, 2019. - 418 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573212">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=573212</a>
3.	Филимонова Л. А.	Технико-экономическое обоснование эффективности инвестиционного проекта: учебное пособие	Тюмень: Тюменский индустриальный университет, 2019. – 187 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=611331">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=611331</a>
4.	Карпович А. И.	Оценка инвестиционной деятельности: учебное пособие	Новосибирск: Новосибирский государственный технический университет, 2018. – 72 с.	<a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576331">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=576331</a>
5.	Лаптева А. М., Скворцов О. Ю.	Инвестиционное право: учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 535 с.	<a href="https://urait.ru/bcode/475231">https://urait.ru/bcode/475231</a>
6.	Аскинадзи В. М., Максимова В. Ф.	Инвестиции. Практикум: учебное пособие для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 347 с.	: <a href="https://urait.ru/bcode/466152">https://urait.ru/bcode/466152</a>
8.	Теплова Т. В.	Инвестиции в 2 ч. Часть 1: учебник и практикум для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2021. - 409 с	<a href="https://urait.ru/bcode/470488">https://urait.ru/bcode/470488</a>
<b>Б) Официальные издания: сборники законодательных актов, нормативно-правовых документов и кодексов РФ (отдельно изданные, продолжающиеся и периодические)</b>				
1.	Конституция РФ, <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/</a>			
2.	Федеральный закон от 25.02.1999 N 39-ФЗ (последняя редакция) "Об инвестиционной деятельности в Российской Федерации, осуществляемой в форме капитальных вложений" <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22142/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22142/</a>			
3.	Федеральный закон от 02.12.1990 N 395-1 "О банках и банковской деятельности" (последняя редакция) <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5842/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5842/</a>			
4.	Федеральный закон от 05.03.1999 N 46-ФЗ (ред. от 27.12.2018) "О защите прав и законных интересов инвесторов на рынке ценных бумаг" <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22219/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_22219/</a>			
5.	Федеральный закон от 09.07.1999 N 160-ФЗ (ред. от 31.05.2018)"Об иностранных инвестициях в Российской Федерации" <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_16283/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_16283/</a>			

Федеральный закон от 29.11.2001 N 156-ФЗ (ред. от 31.12.2017)"Об инвестиционных фондах" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.02.2018) <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34237/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34237/</a>			
<b><i>В) Периодические издания</i></b>			
1.	Финансы и кредит: научно-практический и теоретический журнал. Москва: Финансы и кредит <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=499490">https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=499490</a>		
2.	Финансовая жизнь: научно-практическое издание / изд. Академия менеджмента и бизнес-администрирования. Москва: Академия МБА <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=571153">https://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=571153</a>		
3.	Российский экономический журнал: научно-практическое издание / изд. Академия менеджмента и бизнес-администрирования/ учред. ЗАО "ЭЖ МЕДИА" <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=571156">http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&amp;jid=571156</a>		
<b><i>Г) Справочно-библиографическая литература</i></b>			
1.	Харин А.А., Коленский И.Л., Харин А.А.(мл.)	Словарь инновационных терминов: учебно-методическое пособие	Москва; Берлин: Директ-Медиа, 2016. - 255 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=441220">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=441220</a>
<b><i>Д) научная литература</i></b>			
1.	Гордячкова О. В.	Иностранные инвестиции: анализ и управление их привлечением на региональном уровне: монография	Москва: Креативная экономика, 2019. – 174 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599694">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599694</a>
2.	под ред. Александра Г. А.	Привлекательность инвестиционного климата и инвестиционные риски: методология, методы диагностики и оценки: монография	Москва: Креативная экономика, 2020. – 340 с. <a href="https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599741">https://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=599741</a>
	Громов А. И., Фляйшман А., Шмидт В.	Управление бизнес-процессами: современные методы: монография	Москва: Издательство Юрайт, 2021. — 367 с. <a href="https://urait.ru/bcode/469128">https://urait.ru/bcode/469128</a>
<b><i>Е) Информационные базы данных (профильные)</i></b>			
1.	Международная база инвестиционных проектов <a href="http://idip.info/">http://idip.info/</a>		
2.	База данных «Все инвесторы» компании Rusbase <a href="https://rb.ru/investor/?&amp;type=corporate&amp;niche=43">https://rb.ru/investor/?&amp;type=corporate&amp;niche=43</a>		
3.	База статистических данных «Финансово-экономические показатели РФ» - <a href="https://www.minfin.ru/ru/statistics/">https://www.minfin.ru/ru/statistics/</a>		
4.	Справочная правовая система «Консультант Плюс» <a href="http://www.consultant.ru/">http://www.consultant.ru/</a>		

## **Раздел 6. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины**

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к нескольким электронно-библиотечным системам и к электронной информационно-образовательной среде университета (<http://e-dgunh.ru>). Электронно-библиотечная система и электронная информационно-образовательная среда обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", как на территории университета, так и вне ее.

При изучении дисциплины «Инвестиционное проектирование» обучающимся рекомендуется использование следующих Интернет – ресурсов:

1. <https://www.gks.ru/> официальный сайт Росстата
2. [www.cbr.ru](http://www.cbr.ru) официальный сайт Банка России
3. [www.rbc.ru](http://www.rbc.ru) росбизнесконсалтинг
4. <http://elibrary.ru> научная электронная библиотека.
5. <http://window.edu.ru> единое окно доступа к образовательным ресурсам.
6. <http://uisrussia.msu.ru> ресурсы и сервисы для экономических и социальных исследований, учебных программ и государственного управления.
7. <http://www.government.ru> официальный сайт Правительства Российской Федерации
8. <http://www.slovar-ekonomiki.ru/> - Самый полный словарь экономических терминов

## **Раздел 7. Перечень лицензионного программного обеспечения, информационных справочных систем и профессиональных баз данных**

### **7.1. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства**

1. Windows 10
2. Microsoft Office Professional
3. Adobe Acrobat Reader DC
4. VLC Media player
5. 7-zip

### **7.2 Перечень информационных справочных систем**

1. Справочная правовая система «КонсультантПлюс». <http://www.consultant.ru/>

### **7.3 Перечень профессиональных баз данных**

1. Научная электронная библиотека <https://elibrary.ru/>
2. Электронно-библиотечная система <https://biblio-online.ru/>
3. ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <https://biblioclub.ru/>

## **Раздел 8. Описание материально – технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине**

Для преподавания дисциплины «Инвестиционное проектирование» используются следующие специальные помещения - учебные аудитории:

**Учебная аудитория для проведения учебных занятий № 3.4 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус № 2 литер «В»)**

### ***Перечень основного оборудования:***

Комплект специализированной мебели.

Доска меловая.

Набор демонстрационного оборудования: проектор, персональный компьютер с доступом к сети Интернет и корпоративной сети университета, ЭБС «Университетская библиотека ONLINE» ([www.biblioclub.ru](http://www.biblioclub.ru)), ЭБС «ЭБС Юрайт» ([www.urait.ru](http://www.urait.ru)), акустическая система.

### ***Перечень учебно-наглядных пособий:***

Комплект наглядных материалов (баннеры, плакаты);

Комплект электронных иллюстративных материалов (презентации, видеоролики).

**Помещение для самостоятельной работы № 4.5 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус № 2 литер «В»)**

### ***Перечень основного оборудования:***

Персональные компьютеры с доступом к сети «Интернет» и в электронную информационно-образовательную среду – 19 ед.

**Помещение для самостоятельной работы № 1.1 (Россия, Республика Дагестан, 367008, г. Махачкала, ул. Джамалутдина Атаева, дом 5, учебный корпус № 1)**

### ***Перечень основного оборудования:***

Персональные компьютеры с доступом к сети «Интернет» и в электронную информационно-образовательную среду – 60 ед.

## **Раздел 9. Образовательные технологии**

При проведении учебных занятий по программам бакалавриата Университет обеспечивает развитие у обучающихся навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств (включая при необходимости проведение интерактивных лекций, групповых дискуссий, ролевых игр, тренингов, анализ ситуаций и имитационных моделей, преподавание дисциплин в форме курсов, составленных на основе результатов научных исследований, проводимых ДГУНХ, в том числе с учетом региональных особенностей профессиональной деятельности выпускников и потребностей работодателей).

Комплексное изучение учебной дисциплины «Инвестиционное проектирование» предполагает овладение материалами лекций, учебной литературы, творческую работу обучающихся в ходе проведения практических занятий, а также систематическое выполнение заданий для самостоятельной работы обучающихся.

При освоении дисциплины используются следующие образовательные технологии:

- практические занятия: деловые игры, разбор конкретных ситуаций, кейс-задачи, фронтальный опрос, работа по карточкам, решение задач (контрольные и самостоятельные работы, тестирование, написание и защита рефератов);

- лекции: устная передача информации с пояснениями сложных моментов и категорий, тезисы излагаемого материала, иллюстрация модулей в интерактивной форме.

- внеаудиторная работа в форме обязательных консультаций и индивидуальных занятий с обучающимися (помощь в понимании тех или иных моделей и концепций, подготовка рефератов, а также тезисов для студенческих конференций и т.д.).



Рабочая программа пересмотрена,  
обсуждена и одобрена на заседании кафедры

Протокол от «\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_\_г. №\_\_\_

Зав.кафедрой\_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена,  
обсуждена и одобрена на заседании кафедры

Протокол от «\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_\_г. №\_\_\_

Зав.кафедрой\_\_\_\_\_

Рабочая программа пересмотрена,  
обсуждена и одобрена на заседании кафедры

Протокол от «\_\_\_»\_\_\_\_\_20\_\_\_г. №\_\_\_

Зав.кафедрой\_\_\_\_\_