

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Баламирзоев Назим Лиодинович  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 14.04.2026 10:59:35  
Уникальный программный ключ:  
5cf0d6f89e80f49a334f6a4ba58e91f3326b9926

**Министерство науки и высшего образования РФ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования**

**«Дагестанский государственный технический университет»**

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

Дисциплина

Корпоративная безопасность  
наименование дисциплины по ОПОП

для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность  
код и полное наименование специальности

специализация Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

факультет Информационных систем в экономике и управлении  
наименование факультета, где ведется дисциплина

кафедра Экономической безопасности и таможенного дела  
наименование кафедры, за которой закреплена дисциплина

Форма обучения очная, заочная курс 5(5) семестр 10(10)  
очная, заочная


г. Махачкала 2022г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» с учетом рекомендаций ОПОП ВО по специальности и специализации подготовки «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности».

Разработчик  Шахбанова И.К., к.э.н., доцент  
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)

« 18 » 10 2022 г.


Зав. кафедрой, за которой закреплена дисциплина (модуль) \_\_\_\_\_

 Шахбанова И.К., к.э.н., доцент  
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)

« 18 » 10 2022 г.

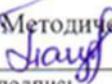
Программа одобрена на заседании выпускающей кафедры ЭБиТД от 18.10.22 г., протокол № 2.

Зав. выпускающей кафедрой по данному направлению (специальности, профилю)

 Шахбанова И.К., к.э.н., доцент  
подпись (ФИО уч. степень, уч. звание)

« 18 » 10 2022 г.

Программа одобрена на заседании Методического совета факультета ИСвЭиУ от 07.11.2022 года, протокол № 3

Председатель  Методического совета факультета ИСвЭиУ  
подпись к.э.н., Гаджиева Н.М.  
(ФИО уч. степень, уч. звание)

« 07 » 11.2022 г.

Декан факультета  З.Р.Раджабова  
подпись ФИО

Начальник УО  Э.В. Магомаева  
подпись ФИО

Врио ректора  Н.Л. Баламирзоев  
подпись ФИО

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

**Целями** освоения дисциплины «Корпоративная безопасность» является обучение навыкам выявления угроз, построению эффективной и адекватной угрозам системы корпоративной системы направленной на персонал организации как узлового элемента управления безопасностью компании. В процессе изучения дисциплины студенты должны усвоить базовые понятия курса управление корпоративной безопасностью, выявлять и классифицировать угрозы деятельности организации, определять слабые места бизнеспроцессов организации, методы разработки мер обеспечения оптимального уровня корпоративной безопасности и оценивать их эффективность.

**Задачами** дисциплины изучения дисциплины:

- изучение понятийного аппарата, используемого в теории экономической безопасности;
- формирование компетенций, необходимых для выявления и предотвращения угроз безопасности экономических систем;
- обучение проведению квалифицированного анализа экономической безопасности субъектов экономической деятельности;
- получение навыков построения систем экономической безопасности.

### 2. Место дисциплины в структуре ООП

Дисциплина «Корпоративная безопасность» относится к базовой части учебного плана основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки студентов специальности «Экономическая безопасность». Изучается в 10 семестре при очной форме обучения и 10 семестре при заочной форме.

Изучение дисциплины «Корпоративная безопасность» развивает навыки идентификации угроз, разработки систем безопасности, снижения рисков и защиты сотрудников и активов.

### 3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины «Корпоративная безопасность»

В результате освоения дисциплины «Корпоративная безопасность» обучающийся по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность, в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО должен обладать следующими компетенциями:

Код компетенции	Наименование компетенции	Наименование показателя оценивания (показатели достижения заданного уровня освоения компетенций)
ПК-1	Способен оценивать и управлять рисками в организации	ПК-1.1. Выявляет и классифицирует потенциальные риски для корпоративной безопасности
		ПК-1.2. Анализирует и оценивает вероятность и последствия рисков для деятельности организации
		ПК-1.3. Разрабатывает и внедряет меры по минимизации и управлению рисками

		ПК-1.4. Мониторит и контролирует эффективность мер по управлению рисками
ПК-2	Способен разрабатывать и реализовывать стратегии корпоративной безопасности	ПК-2.1. Определяет цели и задачи корпоративной безопасности в соответствии с стратегией организации
		ПК-2.2. Формирует и обосновывает планы по обеспечению корпоративной безопасности
		ПК-2.3. Внедряет и контролирует выполнение мероприятий по обеспечению безопасности
		ПК-2.4. Оценивает результаты реализации стратегий корпоративной безопасности
ПК-3	Способен проводить аудит и мониторинг системы корпоративной безопасности	ПК-3.1. Разрабатывает планы и программы аудита системы корпоративной безопасности
		ПК-3.2. Проводит аудит и оценку текущего состояния системы безопасности
		ПК-3.3. Подготавливает рекомендации по улучшению системы корпоративной безопасности
		ПК-3.4. Мониторит эффективность функционирования системы безопасности
ПК-4	Способен взаимодействовать с заинтересованными сторонами по вопросам корпоративной безопасности	ПК-4.1. Устанавливает и поддерживает эффективные коммуникации с внутренними и внешними стейкхолдерами
		ПК-4.2. Координирует действия различных подразделений организации в рамках обеспечения безопасности
		ПК-4.3. Участвует в переговорах и консультациях по вопросам безопасности
		ПК-4.4. Подготавливает и представляет отчеты по вопросам корпоративной безопасности
ПК-5	Способен использовать современные информационные технологии для обеспечения корпоративной безопасности	ПК-5.1. Анализирует и выбирает подходящие информационные технологии для защиты информации
		ПК-5.2. Внедряет и настраивает системы информационной безопасности
		ПК-5.3. Обучает сотрудников организации использованию средств защиты информации

ПК-5.4. Оценивает эффективность использования информационных технологий в обеспечении безопасности

#### 4. Объем и содержание дисциплины (модуля)

<b>Форма обучения</b>	<b>очная</b>	<b>заочная</b>
Общая трудоемкость по дисциплине (ЗЕТ/ в часах)	3/108	3/108
Лекции, час	16	4
Практические занятия, час	16	4
Лабораторные занятия, час	-	-
Самостоятельная работа, час	40	91
Курсовой проект (работа), РГР, семестр	-	-
Зачет (при заочной форме <b>4 часа</b> отводится на контроль)	Экзамен	Экзамен (9 часов)
Часы на экзамен (при очной, очнозаочной формах <b>1 ЗЕТ – 36 часов</b> , при заочной форме – <b>9 часов</b> )	-	-

#### 4.1.Содержание дисциплины (модуля)

№ п/п	Раздел дисциплины, тема лекции и вопросы	Очная форма				Заочная форма			
		ЛК	ПЗ	ЛБ	СР	ЛК	ПЗ	ЛБ	СР
1.	<b>Тема 1. Основные понятия и общие вопросы построения корпоративной безопасности</b> 1.1.Понятие корпоративной безопасности и её роль в организации. 1.2.Угрозы корпоративной безопасности: классификация и характеристика. 1.3.Принципы построения системы корпоративной безопасности. 1.4.Основные элементы системы корпоративной безопасности.	2	2	-	5	2	2	-	11
2.	<b>Тема 2. Субъекты, объекты защиты и факторы внутренней и внешней угрозы</b> 2.1.Субъекты защиты 2.2.Объекты защиты 2.3.Факторы внутренней угрозы 2.4. Факторы внешней угрозы	2	2	-	5				11
3.	<b>Тема 3. Роль службы безопасности в обеспечении корпоративной безопасности и принципы организации её деятельности</b> 3.1.Основные задачи и функции службы безопасности 3.2.Принципы организации деятельности службы безопасности 3.3.Организационная структура службы безопасности 3.4.Методы и инструменты, используемые службой безопасности 3.5.Оценка эффективности деятельности службы безопасности 3.6.Перспективы развития службы безопасности в условиях цифровой трансформации	2	2	-	5				11
4.	<b>Тема 4. Юридические аспекты корпоративной безопасности</b> 4.1. Правовое регулирование деятельности корпораций. 4.2. Основные виды юридических рисков в корпоративной безопасности. 4.3. Корпоративные конфликты и способы их разрешения. 4.4. Правовые механизмы обеспечения информационной безопасности в корпоративных системах. 4.5. Правовые аспекты управления рисками в корпоративной среде.	2	2		5				12

5.	<b>Тема 5. Кадровая безопасность</b> 5.1. Принципы и подходы к обеспечению кадровой безопасности. 5.2. Методы оценки и отбора кандидатов для минимизации рисков. 5.3. Управление конфликтами и предотвращение внутренних угроз. 5.4. Правовые аспекты обеспечения кадровой безопасности. 5.5. Механизмы реагирования на инциденты и устранения последствий нарушений. 5.6. Оценка эффективности системы кадровой безопасности и её оптимизация.	2	2		5				11
6.	<b>Тема 6. Информационная безопасность</b> 6.1. Основные понятия и определения в области информационной безопасности. 6.2. Угрозы информационной безопасности и их классификация. 6.3. Методы и средства защиты информации. 6.4. Правовые и организационные основы обеспечения информационной безопасности. 6.5. Криптографические методы защиты информации. 6.6. Управление рисками в информационной безопасности. 6.7. Аудит и мониторинг информационной безопасности. 6.8. Планирование и реализация мер по обеспечению информационной безопасности в организации.	2	2	-	5				12
7.	<b>Тема 7. Инженерно-техническая безопасность</b> 7.1. Основные понятия и определения в области инженерно-технической безопасности. 7.2. Технические средства обеспечения инженерно-технической безопасности. 7.3. Принципы проектирования систем инженерно-технической безопасности объектов. 7.4. Методы оценки эффективности систем инженерно-технической безопасности. 7.5. Правовые и нормативные основы инженерно-технической безопасности. 7.6. Организация и управление системами инженерно-технической безопасности на предприятии.	2	2	-	5	2	2	-	12

8.	<b>Тема 8. Техническая безопасность</b> 8.1. Основные принципы технической безопасности. 8.2. Требования к оборудованию и техническим системам. 8.3. Методы контроля и мониторинга технического состояния объектов. 8.4. Оценка рисков и предотвращение аварий на производстве. 8.5. Автоматизация процессов обеспечения технической безопасности. 8.6. Планирование и реализация мероприятий по повышению технической безопасности.	2	2	-	5				11
----	--	---	---	---	---	--	--	--	----

	Форма текущего контроля успеваемости (по срокам текущих аттестаций в семестре)	Входная конт.работа 1 аттестация 1-3 темы 2 аттестация 4-6 темы 3 аттестация 7-8 темы				Входная конт.работа Конт.работа №1			
	Форма промежуточной аттестации (по семестрам)	<b>Экзамен в 10 семестре</b>				<b>Экзамен (9 часов на контроль)</b>			
	<b>Итого за 3 семестр</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>91</b>

#### 4.2 Содержание практических занятий

№ п/п	№ лекции из рабочей программы	Наименование практических занятий	Количество часов		Рекомендуемая литература и методические разработки (№ источника из списка литературы)
			очно	заочно	
1	1	Основные понятия и общие вопросы построения корпоративной безопасности	2	2	1,2,3
2	2	Субъекты, объекты защиты и факторы внутренней и внешней угрозы	2		2,3
3	3	Роль службы безопасности в обеспечении корпоративной безопасности и принципы организации её деятельности	2		3
4	4	Юридические аспекты корпоративной безопасности	2		2,3,8
5	5	Кадровая безопасность	2		3,8
6	6	Информационная безопасность	2		5,6,7
7	7	Инженерно-техническая безопасность	2	2	5,6
8	8	Техническая безопасность	2		5,8
<b>Итого</b>			16	4	

## 4.3. Тематика для самостоятельной работы студента

№ п/п	Тематика по содержанию дисциплины, выделенная для самостоятельного изучения	Количество часов из содержания дисциплины		Рекомендуемая литература и источники информации	Формы контроля СРС
		очно	заочно		
1	2	3	4	5	6
1.	Угрозы экономической безопасности компании и методы их предотвращения.	5	11	1,3	Реферат, статья, тестирование
2.	Оценка и управление рисками в корпоративной среде.	5	11	1,2	Реферат, статья, тестирование
3.	Информационная безопасность в корпорации: основные принципы и механизмы защиты.	5	11	2	Реферат, статья, тестирование
4.	Защита интеллектуальной собственности компании в условиях цифровой экономики.	5	12	3,5,6	Реферат, статья, тестирование
5.	Физическая безопасность сотрудников и активов компании.	5	11	2,5	Реферат, статья, тестирование
6.	Оценка эффективности системы корпоративной безопасности.	4	12	3,4,5	Реферат, статья, тестирование

7.	Управление кризисными ситуациями в корпорации: планирование и реагирование.	5	12	2,4,5	Реферат, статья, тестирование
8.	Защита корпоративных данных в облачных технологиях.	5	11	7,8	Реферат, статья, тестирование
	<b>Итого:</b>	<b>40</b>	<b>91</b>		

## 5. Образовательные технологии

В процессе освоения дисциплины «Корпоративная безопасность» используются традиционные образовательные технологии в виде лабораторных занятий. Для формирования, прежде всего, профессиональных компетенций обучающихся необходимой составляющей учебного процесса являются интерактивные формы обучения. В этой связи одной из существенных задач современного образования становится разработка сценариев проведения различных видов занятий с использованием интерактивных методов обучения.

Реализации интерактивных методов обучения при проведении занятий по дисциплине «Корпоративная безопасность» осуществляется в условиях деловой игры, сочетающий в себе несколько интерактивных методов обучения: личностноориентированный подход, «заранее запланированные ошибки» преподавателя, проблемные ситуации, подведение итогов в форме дискуссии с элементами игрового моделирования, диалоговое обучение, в ходе которого осуществляется взаимодействие преподавателя и студента, представление результатов проектной или исследовательской деятельности с использованием специализированных программных сред, анализ деловых ситуаций, технология полного освоения знаний.

Комплекс интерактивных форм и методов проведения занятий позволяет усилить социально-профессиональный контекст обучения. Проектирование деловой игры основывается на принципах игрового моделирования, проблемности, совместной деятельности участников, диалогического общения, реализация которых в процессе обучения активизирует взаимодействие и общение обучающихся, способствует формированию у них коммуникативных навыков.

### **6. Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов**

Оценочные средства для контроля входных знаний, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины «Корпоративная безопасность» приведены в приложении А (Фонд оценочных средств) к данной рабочей программе.

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов приведено ниже в пункте 7 настоящей рабочей программы.

**7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины  
«Технологии самоорганизации и саморазвития личности»**

№	Виды занятий	Необходимая учебная, учебнометодическая (основная и дополнительная) литература, программное обеспечение и Интернет ресурсы	Автор	Издат. и год издания	Кол-во пособий, учебников и прочей литературы	
					в библ	на каф
а) основная литература						
1	Лк, пз	Корпоративная безопасность: учебник	Абдуллаев Н. Н.	Москва: Юрайт, 2023	+	+
2	Лк, пз	Корпоративная безопасность: комплексный подход.	Дмитриев С. С.	Москва: ИнфраМ, 2022.	+	+
3	Лк, пз	Управление корпоративной безопасностью	Егоров А. В.	Москва: Дело, 2021.	+	+
4	Лк, пз	Корпоративная безопасность: риски и управление	Сидоров И. И.	Москва: Форум, 2023	+	+
5	Лк, пз	Корпоративная безопасность: правовые и организационные аспекты	Смирнов В. В.	Москва: Проспект, 2022	+	+
6	Лк, пз	Корпоративная безопасность: теория и практика	Григорьев В. В., Громов В. В.	Москва: Академия, 2023	+	+
7	Лк, пз	Корпоративная безопасность: правовые основы	Бачило И. Л., Коновалов В. В.	Москва: Норма, 2021	+	+
8	Лк, пз	Корпоративная безопасность: учебное пособие	Алексеев С. В.	Москва: КноРус, 2022	+	+

**8. Материально-техническое обеспечение дисциплины  
«Корпоративная безопасность»**

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Корпоративная безопасность» включает:

- библиотечный фонд (учебная, учебно-методическая, справочная юридическая литература, юридическая научная и деловая периодика);
- компьютеризированные рабочие места для обучаемых с доступом в сеть Интернет; - аудитории, оборудованные проекционной техникой.

Для проведения лекционных занятий используется лекционный зал факультета информационных систем в экономике и управлении, оборудованный проектором и интерактивной доской.

Для проведения практических занятий используются компьютерные классы факультета информационных систем в экономике и управлении, оборудованные современными персональными компьютерами с соответствующим программным обеспечением.

### **Специальные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)**

Специальные условия обучения и направления работы с инвалидами и лицами с ОВЗ определены на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального закона от 24.11.1995 № 181-ФЗ «О социальной защите инвалидов в Российской Федерации»;
- приказа Минобрнауки России от 05.04.2017 № 301 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;
- методических рекомендаций по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в образовательных организациях высшего образования, в том числе оснащенности образовательного процесса, утвержденных Минобрнауки России 08.04.2014 № АК-44/05вн).

Под специальными условиями для получения образования обучающихся с ОВЗ понимаются условия обучения, воспитания и развития, включающие в себя использование при необходимости адаптированных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего необходимую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания ДГТУ и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение ОПОП обучающихся с ОВЗ.

Обучение в рамках учебной дисциплины обучающихся с ОВЗ осуществляется ДГТУ с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

Обучение по учебной дисциплине обучающихся с ОВЗ может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах.

В целях доступности обучения по дисциплине обеспечивается:

1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта ДГТУ в сети «Интернет» для слабовидящих;
- весь необходимый для изучения материал, согласно учебному плану (в том числе, для обучающихся по индивидуальным учебным планам) предоставляется в электронном виде на диске.
- индивидуальное равномерное освещение не менее 300 люкс;
- присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение возможности выпуска альтернативных форматов печатных материалов

(крупный шрифт или аудиофайлы);

- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собаку-проводника, к зданию ДГТУ.

2) для лиц с ОВЗ по слуху:

- наличие микрофонов и звукоусиливающей аппаратуры коллективного пользования (аудиоколонки);

3) для лиц с ОВЗ, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, материальнотехнические условия должны обеспечивать возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения организации, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов и других приспособлений).

Перед началом обучения могут проводиться консультативные занятия, позволяющие студентам с ОВЗ адаптироваться к учебному процессу.

В процессе ведения учебной дисциплины научно-педагогическим работникам рекомендуется использование социально-активных и рефлексивных методов обучения, технологий социокультурной реабилитации с целью оказания помощи обучающимся с ОВЗ в установлении полноценных межличностных отношений с другими обучающимися, создании комфортного психологического климата в учебной группе.

Особенности проведения текущей и промежуточной аттестации по дисциплине для обучающихся с ОВЗ устанавливаются с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и др.). При необходимости предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

## 9. Лист изменений и дополнений к рабочей программе

Дополнения и изменения в рабочей программе на 20\_\_/20\_\_ учебный год.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. ....;
2. ....;
3. ....;
4. ....;
5. ....;

или делается отметка о нецелесообразности внесения каких-либо изменений или дополнений на данный учебный год.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ года, протокол № \_\_\_\_\_.

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_  
(название кафедры) (подпись, дата) (ФИО, уч.степень, уч.звание)

**Согласовано:**

Декан (директор) \_\_\_\_\_  
(подпись, дата) (ФИО, уч.степень, уч.звание)

Председатель МС факультета \_\_\_\_\_  
(подпись, дата) (ФИО, уч.степень, уч.звание)