### Министерство сельского хозяйства Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

## «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

**«УТВЕРЖДАЮ»** Декан экономического факультета

Агибалов А.В.\\

« 17 » июня 2020 г

#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине **Б1.В.03 Безопасность электронного документооборота** для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность Специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности

Квалификация выпускника: экономист

Факультет экономический

Кафедра Информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем

Преподаватель, подготовивший рабочую программу:

к.э.н., доцент

А.А. Толстых

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (уровень специалитета) (Приказ Министерства образования и науки РФ от 16 января  $2017 \, N\!\!\!\!\! \ge 20$ ).

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры Информационного обеспечения и моделирования агроэкономических систем (протокол № 7 от 10.06.2020 г.).

Заведующий кафедрой:

А.В. Улезько

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе на заседании методической комиссии экономического факультета (протокол №11 от 16.06.2020 г.)

Председатель методической комиссии

4

Л.А. Запорожцева

**Рецензент:** Директор ООО «ПАРТНЕР» Щербатых М.А.

### СОДЕРЖАНИЕ

1. Π	Іредмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы	4
2. П	Геречень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемым	ИИ
резулі	ьтатами освоения образовательной программы	4
3. O	Объем дисциплины и виды учебной работы	6
4. C	Содержание дисциплины	7
4.1.	. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план)	7
4.2.	. Содержание разделов учебной дисциплины	7
4.3.		7
4.4.		8
4.5.	. Перечень тем лабораторных занятий	8
4.6.	. Виды самостоятельной работы и перечень учебно-методического обеспечения для	
сам	остоятельной работы обучающихся	8
4.7.	. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме	9
5. <b>4</b>	Оонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации	9
6. У	чебно-методическое обеспечение дисциплины	10
6.1.	. Рекомендуемая литература	10
6.2.	. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет,	
нео	бходимых для освоения дисциплины	10
6.3.	. Средства обеспечения освоения дисциплины	12
7. C	Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления	
образ	овательного процесса по дисциплине	13
	Междисциплинарные связи	
ЛИСТ	Г ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПРОВЕРОК РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	15
ЛИСТ	Г ИЗМЕНЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ	15

#### 1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

**Цель** изучения дисциплины - формирование у студентов теоретических знаний и практических навыков построения и совершенствования технологии защищенного документооборота в условиях применения различных типов носителей информации, а также различных средств, способов и систем обработки и хранения конфиденциальных документов.

#### Задачи изучения дисциплины:

- раскрытие тенденций развития электронного документооборота, его правовой и технологической основы, рассмотрение функций и видов систем электронного документооборота.
  - получение навыков работы с системой электронного документооборота.
- дать понятия о современных тенденциях угроз информационной безопасности, о нормативных правовых документах по защите информации, а также о современных методах и средствах обеспечения информационной безопасности в информационных системах;
- рассмотреть состав защищаемой информации, ее классификацию по видам тайн, материальным носителям, собственникам и владельцам;
- определить место конфиденциального документооборота в организациях различного типа;
  - раскрыть принципы, методы и технологии конфиденциального документооборота.

**Предметом** дисциплины являются теоретические аспекты, аппаратные и программные средства по организации и защите системы электронного документооборота

**Место** дисциплины в структуре образовательной программы. Данная дисциплина является дисциплиной вариативной части. Базируется на знаниях и умениях, полученных в курсе «Информационные системы в экономике», «Документирование и документооборот» и «Корпоративные информационные системы». В свою очередь, знания и умения, полученные при изучении данной дисциплины, могут использоваться при изучении дисциплины «Современные платежные системы и их безопасность», а также при выполнении выпускных квалификационных работ.

## 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

	Компетенция	Планируемые результаты обучения
Код	Название	планируемые результаты обучения
OK-12	различными информационными ресурсами и технологиями, применять основные методы, способы и средства получения, хранения, поиска, систематизации,	иметь навыки: использования программных средств для решения задач обработки информации, работы в локальных и
ПК-28	онно-аналитической деятельности: способность осуществлять сбор, анализ, систематизацию, оценку и интерпретацию	уметь: разрабатывать политику информационной безопасности в системах электронного документооборота.  иметь навыки: обеспечения защиты служебной информа-

#### Страница 5 из 15

	Компетенция	Планируемые результаты обучения
Код	Название	тіланируємые результаты обучения
ПК-29	инструментальные сред- ства для обработки фи- нансовой, бухгалтерской	знать: основные функциональные компоненты систем электронного документооборота. уметь: инсталлировать и настраивать параметры систем электронного документооборота. иметь навыки: настраивать и эксплуатировать систем электронного документооборота
ПК-44	Способностью осуществлять документационное обеспечение	знать: системы документации; требования к составлению и оформлению документов; современные способы и технику создания документов; типовые инструкции по делопроизводству.  уметь: грамотно разрабатывать управленческие документы, используемые в деятельности предприятия; составлять деловые письма для свободного и равноправного письменного общения с различными корреспондентами предприятия; использовать в своей профессиональной деятельности информационные технологии.  иметь навыки: составления деловых писем и управленческих документов на предприятии; работы на персональном компьютере для подготовки электронных документов

## 3. Объем дисциплины и виды учебной работы

Виды работ	Очная форма	Заочная форма обучения всего часов	
	зач.ед./ часов	9 семестр	5 курс
Общая трудоёмкость дисциплины	2/72	2/72	2/72
Общая контактная работа	58,65	58,65	12,65
Общая самостоятельная работа (по учебному плану)	13,35	13,35	59,35
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч.	58,50	58,50	12,50
лекции	14	14	4
практические занятия			
лабораторные работы	44	44	8
групповые консультации	0,5	0,5	0,5
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий	4,50	4,50	50,50
Контактная работа промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч.	0,15	0,15	0,15
курсовая работа	-	_	-
курсовой проект	-	_	-
зачет	0,15	0,15	0,15
экзамен	-	-	-
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч.	8,85	8,85	8,85
выполнение курсового проекта	-	_	-
выполнение курсовой работы		-	-
подготовка к зачету	8,85	8,85	8,85
подготовка к экзамену	-	-	-
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен, курсовой проект (работа))	Зачет	Зачет	Зачет

#### 4. Содержание дисциплины

#### 4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план)

№ п/п	Раздел дисциплины	Лекции	Практиче- ские занятия	Семинарские занятия	Лаборатор- ные занятия	Самостоя- тельная рабо- та
	очная форма обуче	RNE				
1	Введение в электронный документооборот	2			12	0,5
	Функции систем электронного документообо-					
2	рота	6			16	2
3	Обзор систем электронного документооборота	6			16	2
	Всего	14			44	4,5
	заочная форма обуче	ения				
1	Введение в электронный документооборот	1			2	16
	Функции систем электронного документообо-					
2	рота	1			2	16
3	Обзор систем электронного документооборота	2			4	18,5
	Всего	4			8	50,5

#### 4.2. Содержание разделов учебной дисциплины

#### 1. Введение в электронный документооборот

Сущность и формы электронного документооборота. Защита информации и правовые основы электронного документооборота.

#### 2. Функции систем электронного документооборота

Функции систем: регистрация документов. Управление электронными документами. Создание и хранение различных неструктурированных документов (офисные приложения, графические и медиаматериалы, чертежи и пр.), версии и ЭЦП, поддержка жизненного цикла документов, назначение прав доступа, ведение истории работы, полнотекстовый и атрибутивный поиск, создание электронных документов, ведение системы справочников, Поддержка процессов согласования и обработки документов, выдача заданий и контроль их исполнения, обеспечение взаимодействия между сотрудниками в ходе бизнес-процессов, поддержка свободных жестких маршрутов (workflow). Противодействие И несанкционированному доступу к источникам конфиденциальной информации. Идентификация и аутентификация, управление доступом. Криптография и стеганография. Электронная цифровая подпись.

#### 3. Обзор систем электронного документооборота

СЭД «Ефрат». СЭД «1С:Документооборот». СЭД «Дело». СЭД «DIRECTUM». СЭД «Lotus Notes». СЭД «Босс: Референт»

#### 4.3. Перечень тем лекций

	Очная	Заочная		
Тема лекции	форма	форма		
Раздел 1. Введение в электронный документооборот	Γ			
Сущность и формы электронного документооборота	1	0,5		
Защита информации и правовые основы электронного документооборота	1	0,5		
Всего по разделу 1	2	1		
Раздел 2. Функции систем электронного документооборота				
Всего по разделу 2	6	1		
Раздел 3. Обзор систем электронного документооборота				
Всего по разделу 3	6	2		

Всего лекций 14 4

#### 4.4. Перечень тем практических занятий

(учебным планом не предусмотрены)

#### 4.5. Перечень тем лабораторных занятий

Тема лабораторных занятий	Очная форма	Заочная форма			
Раздел 1. Введение в электронный документооборот					
Формы электронного документооборота.	6	1			
Защита информации и правовые основы электронного доку-					
ментооборота	6	1			
Всего по разделу 1	12	2			
Раздел 2. Функции систем электронного дог	кументооборота				
Решение задач управление электронными документами	4				
Создание и хранение различных неструктурированных доку-					
ментов	4				
Поддержка процессов согласования и обработки документов	4				
Построение модели обеспечения взаимодействия между со-					
трудниками в ходе бизнес-процессов	4	2			
Всего по разделу 2	16	2			
Раздел 3. Обзор систем электронного доку	ментооборота				
Решение задач автоматизации документооборота с помощью					
СЭД «Ефрат»	4				
Решение задач автоматизации документооборота с помощью					
СЭД «1С:Документооборот»	4	2			
Решение задач автоматизации документооборота с помощью					
СЭД «Дело» и «DIRECTUM»	4	2			
Решение задач автоматизации документооборота с помощью					
СЭД «Lotus Notes»и «Босс: Референт»	4				
Всего по разделу 3	16	4			
Всего лабораторных занятий	44	8			

## 4.6. Виды самостоятельной работы и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Самостоятельная работа при изучении дисциплины складывается из самостоятельной работы на аудиторных занятиях и внеаудиторной самостоятельной работы.

#### 4.6.1. Подготовка к аудиторным занятиям

Основными видами самостоятельной работы при изучении дисциплины являются:

- подготовка к практическим занятиям через проработку лекционного материала по соответствующей теме;
- изучение тем, не вошедших в лекционный материал, но обязательных согласно рабочей программе дисциплины;
- систематизация знаний путем проработки пройденных лекционных материалов по конспекту лекций и учебному пособию на основании перечня вопросов, выносимых на экзамен; тестовых вопросов по материалам лекционного курса и базовых вопросов по результатам освоения тем, вынесенных на лабораторных занятиях, приведенных в практикуме и учебном пособии по информационным системам в экономике;
  - подготовка к текущему и итоговому контролю;
  - самостоятельное решение поставленных задач по заранее освоенным алгоритмам.

#### 4.6.2. Перечень тем курсовых работ (проектов)

Курсовые работы (проекты) учебным планом не предусмотрены.

#### 4.6.3. Перечень тем рефератов, расчетно-графических и контрольных работ

Рефераты и контрольные работы учебным планом не предусмотрены.

## 4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

Тема самостоятель-		Объе	ем, час	
ной работы	Учебно-методическое обеспечение	Очная	Заочная	
	Раздел 1. Введение в электронный документооборот			
Сущность и формы электронного документооборота	Светлаков А. Г. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / А. Г. Светлаков, В. К. Коршунов, И. Н. Фазлиев; Пермский государственный аграрнотехнологический университет, Факультет экономики и информационных технологий - Пермь: ПрокростЪ, 2018 - 250 с.	0,3	10	
Защита информации и правовые основы электронного документооборота	Светлаков А. Г. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / А. Г. Светлаков, В. К. Коршунов, И. Н. Фазлиев; Пермский государственный аграрнотехнологический университет, Факультет экономики и информационных технологий - Пермь: ПрокростЪ, 2018 - 250 с.	0,2	6	
	Всего по разделу 1	0,5	16	
Раздел 2. Функции систем электронного документооборота				
Всего по разделу 2	Белов С.П. Разработка методики подготовки организации к внедрению системы электронного документооборота [Электронный ресурс] / Интернет-журнал \"Науковедение\", Вып. 1, 2014 Режим доступа: http://znanium.com/bookread2.php?book=477586	2	16	
	Раздел 3. Обзор систем электронного документооборота	2	10	
	Светлаков А. Г. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / А. Г. Светлаков, В. К. Коршунов, И. Н. Фазлиев; Пермский государственный аграрнотехнологический университет, Факультет экономики и информационных технологий - Пермь: ПрокростЪ, 2018			
Всего по разделу 3 - 250 с. 2 18,5				
Всего самостоятельных работ 4,5 50,5				

#### 4.6.5. Другие виды самостоятельной работы

Подготовка докладов для выступления на научных конференциях и/или подготовка научных статей по результатам выполнения курсовых проектов.

#### 4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

#### 5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств для промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в виде отдельного документа (Фонд оценочных средств).

#### 6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины

#### 6.1. Рекомендуемая литература

Тип реко- мендаций		
1	2	3
1.1. Основ-	Руководство по организации делопроизводства и оформлению документов в бюджетных учреждениях [Электронный ресурс] / Центр изучения социально-экономических проблем здравоохранения - М.: ЦИСЭПЗ, 2011 - 1 электрон. опт. диск (CD-ROM)	ЭИ
ная литера- тура	Светлаков А. Г. Делопроизводство и режим секретности: учебное пособие / А. Г. Светлаков, В. К. Коршунов, И. Н. Фазлиев; Пермский государственный аграрно-технологический университет, Факультет экономики и информационных технологий - Пермь: ПрокростЪ, 2018 - 250 с.	ЭИ
1.2. Допол- нительная литература	Белов С.П. Разработка методики подготовки организации к внедрению системы электронного документооборота [электронный ресурс]: Статья / С.П. Белов - Москва: Издательский центр "Науковедение", 2014 - 13 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=477586	ЭИ
2.2. Методи- ческие изда- ния	Толстых А. А. Безопасность электронного документооборота [Электронный ресурс]: методические указания для обучающихся по освоению дисциплины и самостоятельной работе, специальность: 38.05.01 Экономическая безопасность, специализация: Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности / [А. А. Толстых]: Воро-	
2.3. Перио- дические из- дания	Информационные технологии и вычислительные системы: ежеквартальный журнал / Учредители: Российская академия наук, Институт системного анализа РАН - М.: РАН, 2012 [ПТ] URL: https://elibrary.ru/contents.asp?titleid=8746	В подписке

## 6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины

- Электронный журнал "Информационные технологии и вычислительные системы" Режим доступа: http://www.jitcs.ru/
- Электронный журнал "Информационные процессы" Режим доступа: http://www.jip.ru/

Электронные полнотекстовые ресурсы Научной библиотеки ВГАУ (http://library.vsau.ru/)

Перечень документов, подтверждающих наличие/право использования цифровых (электронных) библиотек, ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ОП ВО) Учебный No Наименование документа с указанием реквизитов Срок действия п/п год 2016/2017 Контракт 717/ДУ от 08.08.2016 (ЭБС «ЛАНЬ») 08.08.2016 - 08.08.2017Контракт № 1215/ЛУ от 24.12.2015 (ЭБС 11.01.2016 - 31.12.2016 «ZNANIUM.COM») 3. Контракт № 1305/ДУ от 29.12.2016 (ЭБС 09.01.2017 - 31.12.2017 «ZNANIUM.COM») Контракт № 465/ДУ от 23.05.2016 (ЭБС «Проспект науки») 4. 23.05.2016 - 22.05.2017Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная 5. 28.03.2017 -28.03.2022 электронная библиотека) Контракт № 395/ДУ от 05.05.2016 (ЭБС «Национальный 05.05.2016-05.05.2017 6. цифровой ресурс «РУКОНТ») 7. Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ Бессрочно № 33 от 19.01.2016 Контракт № 633/ДУ от 04.07.2017 (ЭБС «ЛАНЬ») 2017/2018 08.08.2017 - 08.08.20181. 09.01.2017 - 31.12.2017 Контракт № 1305/ДУ от 29.12.2016 (ЭБС «ZNANIUM.COM») Контракт № 240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС 09.01.2018 - 31.12.20183. «ZNANIUM.COM») 4. Контракт № 587/ДУ от 20.06.2017 («Национальный цифро-20.06.2017 - 20.06.2018 вой ресурс «Руконт») Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library) 12.12.2017 - 11.12.20185. Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная 28.03.2017 -28.03.2022 6. электронная библиотека (НЭБ)) 7. Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ Бессрочно № 33 от 19.01.2016 2018/2019 Контракт № 784/ДУ от 24.09.2018 (ЭБС «ЛАНЬ») 24.09.2018 - 24.09.2019 1. Контракт № 240/ДУ от 19.02,2018 (ЭБС 09.01.2018 - 31.12.2018«ZNANIUM.COM») Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС 01.01.2019 - 31.12.20193. «ZNANIUM.COM») Контракт 626/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС ЮРАЙТ) 4. 25.07.2018 - 30.07.2019Договор на безвозмездное использование произведений в 04.07.2018 - 31.07.20195. ЭБС ЮРАЙТ № 4-ИУ от 04.07.2018 Лицензионный контракт № 4319/18 627/ДУ от 25.07.2018 25.07.2018 - 25.01.2019 6. (3EC IPRbooks) Лицензионный контракт № 1172/ДУ от 24.12.2018 (ЭБС 7. 25.01.2019 - 31.07.2019IPRbooks) 8. Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library) 12.12.2017 - 11.12.2018Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library) 22.10.2018 - 21.10.20199. Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017, Национальная 28.03.2017 -28.03.2022 10. электронная библиотека (НЭБ) 11. Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ Бессрочно № 33 от 19.01.2016 Контракт № 488/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС «ЛАНЬ») 2019/2020 1. 24.09.2019 - 24.09.2020 Контракт № 4204 ЭБС/959/ДУ от 24.12.2019 (ЭБС «ZNA-01.01.2020-31.12.2020 NIUM.COM») Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС 01.01.2019 - 31.12.20193. «ZNANIUM.COM») Договор на безвозмездное использование произведений в 01.08.2019 - 30.07.20204. ЭБС ЮРАЙТ № 7-ИУ от 11.06.2019 Контракт № 487/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС IPRbooks) 01.08.2019 - 31.07.2020 5. 6. Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library) 22.10.2018 - 21.10.2019 7. Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library) 28.11.2019-27.11.2020 Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная 8. 28.03.2017 -28.03.2022 электронная библиотека (НЭБ))

#### Страница 12 из 15

	9.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2020/2021	1.	Контракт № 503-ДУ от 14.09.2020. (ЭБС «ЛАНЬ»)	14.09.2020 - 13.09.2021
	2.	Контракт № 4204эбс-959-ДУ от 24.12.2019. (ЭБС «ZNA-	01.01.2020 - 31.12.2020
		NIUM.COM»)	
	3.	Контракт № 392 от 03.07.2020. (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	01.08.2020 - 31.07.2021
	4.	Контракт № 426-ДУ от 27.07.2020. ЭБС (ЭБС IPRbooks)	01.08.2020 - 31.07.2021
	5.	Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	6.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная	28.03.2017 -28.03.2022
		электронная библиотека (НЭБ))	
	7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно

#### 6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины

#### 6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы

No	Вид учебного	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
745	занятия	паименование программного обеспечения	контроль	моделирующая	обучающая
		MS Windows; Office MS Windows / Open Office;			
1	Пекционного	Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome /			
1	гипа	Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-			+
		Zip; Media Player Classic			
		MS Windows; Office MS Windows / Open Office;			
2	Семинарского	Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome /			
	гипа	Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-	+		+
		Zip; Media Player Classic, AST Test			

6.3.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

<b>1</b> 1	
Название	Размещение
Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

#### 6.3.3. Аудио- и видеопособия

Учебным планом не предусмотрены

#### 6.3.4. Компьютерные презентации учебных курсов

Весь лекционный курс проиллюстрирован с помощью компьютерных презентаций.

# 7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

	Ад-
Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	рес(местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом(в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной	1.7
мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, презента-	
ционное оборудование, используемое программное обеспечение: MS Windows;	
Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome /	
Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа: комплект учеб-	394087, Воронежская
ной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия,	
компьютеры в аудитории с выходом в локальную сеть и Интернет; доступ к	ул. Мичурина, 1
справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант Плюс»; электронные	
учебно-методические материалы; видеопроекционное оборудование для презен-	
таций; используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Win-	
dows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox /	
Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	
Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: ком-	
плект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные	
пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интер-	
нет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную	
среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows	
/ Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Inter-	
net Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic, AST Test	204007 D
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций: комплект	_
учебной мебели, компьютеры, принтеры, сканер, используемое программное	
обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader/ DjVu	ул. мичурина, т
Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	
dia Player Classic Помещение для групповых и индивидуальных консультаций: комплект мебели,	204097 Ropayawaya
гомещение для групповых и индивидуальных консультации: комплект меоели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обес-	
печением доступа в электронную информационно-образовательную среду, ис-	
пользуемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open	
Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Ex-	
plorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	
Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, компьютер-	394087 Ronouewaya
ная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением до-	
ступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое про-	
граммное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe	
Reader / DjVu Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb	
ES; 7-Zip; Media Player Classic	220, 224, 241, 273 (c
, 1,	16.00 до 20.00)
L	

#### Страница 14 из 15

Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, компьютер-	394087, Воронежская
ная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением до-	область, г. Воронеж,
ступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое про-	
граммное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe	232 a
Reader / DjVu Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb	
ES; 7-Zip; Media Player Classic	
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-	394087, Воронежская
вания: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстра-	
ционное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с	ул. Тимирязева, д. 13,
возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в элек-	ауд. 123
тронную информационно-образовательную среду, используемое программное	
обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu	
Reader; Google Chrome / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Me-	
dia Player Classic	
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудо-	
вания: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, специали-	область, г. Воронеж,
зированное оборудование для ремонта компьютеров	ул. Мичурина, 1, ауд.
	117, 118

### 8. Междисциплинарные связи

Протокол согласования рабочей программы с другими дисциплинами:

Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования
Современные платежные системы и их безопасность	ИОМАС	согласовано

## ЛИСТ ПЕРИОДИЧЕСКИХ ПРОВЕРОК РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Должностное лицо,	Дата	Потребность в	Перечень пунктов, стр.,
проводившее проверку		корректировке	разделов, требующих
Ф.И.О., должность,			изменений
подпись			
Зав. кафедрой Улезько	Протокол	Рабочая программа актуа-	
A.B. ///	№ 7 от	лизирована на 2020-2021	
	10.06.2020	учебный год для набора	
The state of the s	Γ.	2017 г.	
//			
Зав. кафедрой Улезько	Протокол	Рабочая программа актуа-	
A.B. //	№ 10 от	лизирована на 2021-2022	
	01.06.2021	учебный год для набора	
The state of the s	Γ.	2017 г.	
//			
Зав. кафедрой Улезько	Протокол	Рабочая программа актуа-	
A.B. ///	№11 от	лизирована на 2022-2023	
	09.06.2022	учебный год для набора	
The state of the s	Γ.	2017 г.	
//			
,			

Приложение 2

## ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

№	Номер протокола заседания кафедры и дата	Страницы с изменениями	Перечень откорректированных пунктов	Подпись заведующего кафедрой