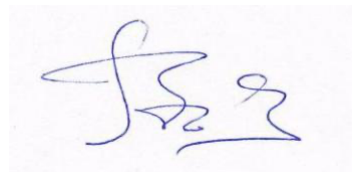


МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
международного и евразийского права
д.ю.н., профессор П. Н. Бирюков
19.05.2022 г.



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.ДВ.05.02 Защита информации

- 1. Код и наименование направления подготовки:** 40.03.01 Юриспруденция
- 2. Профиль подготовки:** Международное право
- 3. Квалификация (степень) выпускника:** бакалавр
- 4. Форма обучения:** очная
- 5. Кафедра, отвечающая за реализацию дисциплины:** кафедра международного и евразийского права
- 6. Составители программы:** Ефремов Алексей Александрович, кандидат юридических наук, доцент кафедры международного и евразийского права, yefremov@law.vsu.ru
- 7. Рекомендована:** НМС юридического факультета, протокол № 9 от 19.05.2022 г.
- 8. Учебный год:** 2025 / 2026 **Семестр:** 5

9. Цели и задачи учебной дисциплины:

Цель дисциплины: обучение студентов пониманию информационных отношений и их регулирования как на национальном, так и на международном уровне. ООН каждые два года формирует и публикует Индекс готовности стран к электронному правительству (UN Global E-government Readiness Report - до 2005 г., с 2008 г. - UN Global E-government Readiness Survey). Динамично развивается международно-правовое регулирование информационных отношений. Если в 2002-2006 г.г. число международно-правовых договоров РФ, предусматривающих регулирование информационных отношений, выросло в 5,12 раза, то в период 2007-2010 г., их число выросло уже в 5,35 раза, принят Модельный информационный кодекс для государств-участников СНГ.

Задачи дисциплины: углубленное изучение отдельных правовых режимов информации ограниченного доступа, а также международно-правовое сотрудничество в сфере информационной безопасности и защиты информации.

10. Место учебной дисциплины в структуре ООП:

Учебная дисциплина «Защита Информации» относится к Блоку 1. Дисциплины (модули), вариативная часть программы. Требования к входным знаниям, умениям и навыкам: слушатели должны иметь общее представление о международном праве, уголовном праве РФ; должны знать соотношение общепризнанных принципов и норм международного права и правовой системы РФ; должны быть способны осуществлять анализ от общего к частному.

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине/модулю (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями выпускников):

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ПК-1	способность участвовать в разработке нормативных правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности	<p>знать: действующие международно-правовые акты; нормативные акты Российской Федерации, необходимые для разработки международно-правовых актов в сфере международного права и защиты информации.</p> <p>уметь: разрабатывать международно-правовые акты (в сфере международного права), соответствующие российские правовые акты;</p> <p>владеть: навыками разработки норм международного права, построения статей, глав и разделов международно-правовых актов.</p>
ПК-3	способность обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права	<p>знать: действующие стандарты соблюдения международно-правовых норм в области защиты информации и российского законодательства в данной области</p> <p>уметь: анализировать, обеспечивать соблюдение международно-правовых норм в области защиты информации и российского законодательства в данной области</p> <p>владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами, применения и соблюдения норм международного права.</p>
ПК-11	способностью осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению	<p>знать: порядок предупреждения правонарушений, их выявления и устранения в области защиты информации</p> <p>уметь: эффективно предупреждать, выявлять и устранять причины и условия правонарушений в области защиты информации</p> <p>владеть: навыками выявления и устранения правонарушений в области защиты информации</p>

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. — 2 / 72.

Форма промежуточной аттестации: зачет

13. Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость			
	Всего	По семестрам		
		№ семестра	№ семестра	...
Аудиторные занятия	34	5		
в том числе: лекции	0	5		
практические	34	5		
Самостоятельная работа	38	5		
Форма промежуточной аттестации <i>зачет</i>				
Итого:	72	5		

13.1. Содержание дисциплины

п/п	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела дисциплины
1. Лекции		
1.1	Международное информационное право. Информационное право как комплексная отрасль российского права	Международное сотрудничество в сфере защиты информации. Международное информационное право в системе международного права. Информационное право в системе российского права
1.2	Правовые режимы информации	Понятие правового режима информации. Классификация правовых режимов информации Общие правовые режимы информации Специальные правовые режимы информации
1.3	Правовые основы информационной безопасности в международном праве и в Российской Федерации	Международное сотрудничество в сфере информационной безопасности. Соглашения в сфере информационной безопасности Доктрина информационной безопасности РФ
1.4	Защита государственной тайны и секретной информации в международном и российском праве	Понятие государственной тайны Полномочия органов государственной власти в сфере защиты государственной тайны. Порядок отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания. Международные соглашения о взаимной защите секретной информации
1.5	Защита коммерческой и иных видов тайн	Правовой режим коммерческой тайны Правовой режим банковской тайны Правовой режим врачебной (медицинской) тайны Правовой режим аудиторской тайны Правовой режим налоговой тайны Правовой режим тайны страхования Правовой режим личной и семейной тайны, тайны усыновления
2. Практические занятия		
2.1	Защита персональных данных	Понятие персональных данных Международно-правовое регулирование защиты персональных данных Операторы персональных данных и их обязанности Права субъекта персональных данных Уполномоченный орган по защите прав субъектов персональных данных и его полномочия Особенности трансграничной передачи персональных

		данных
2.2	Лицензирование и сертификация средств защиты информации	Лицензирование деятельности по разработке или производству средств защиты конфиденциальной информации Сертификация средств защиты информации Полномочия ФСТЭК России и ФСБ России в сфере лицензирования и сертификации средств защиты информации
2.3	Ответственность за правонарушения в сфере защиты информации	Уголовно-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации Административно-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации Гражданско-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации Дисциплинарная ответственность за правонарушения в сфере защиты информации
2.4	Правовая охрана информационных систем	Понятие информационной системы Правовое регулирование создания и регистрации информационных систем Правовое регулирование использования информационных систем
2.5	Особенности защиты государственных информационных систем. Правовое регулирование электронного правительства	Понятие электронного правительства Регистрация государственных информационных систем Правовое регулирование особенностей использования государственных информационных систем
2.6	Особенности защиты информационных систем персональных данных	Понятие информационной системы персональных данных Классификация информационных систем персональных данных Требования по безопасности информационных систем персональных данных

13.2. Темы (разделы) дисциплины и виды занятий

№ п/п	Наименование темы (раздела) дисциплины	Виды занятий (часов)				
		Лекции	Практические	Промежуточная аттестация - Зачет	Самостоятельная работа	Всего
1	Международное информационное право. Информационное право как комплексная отрасль российского права	0	2		4	6
2	Правовые режимы информации	0	2		4	6
3	Правовые основы информационной безопасности в международном праве и в Российской Федерации	0	2		2	4
4	Защита государственной тайны и секретной информации в международном и российском праве	0	2		2	4
5	Защита коммерческой и иных видов тайн	0	2		2	4
6	Защита персональных данных	0	4		4	8
7	Лицензирование и сертификация средств	0	4		4	8

	защиты информации					
8	Ответственность за правонарушения в сфере защиты информации	0	4		4	8
9	Правовая охрана информационных систем	0	4		4	8
10	Особенности защиты государственных информационных систем. Правовое регулирование электронного правительства	0	4		4	8
11	Особенности защиты информационных систем персональных данных	0	4		4	8
	Итого:	0	38		34	72

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

Самостоятельная работа студента при изучении дисциплины должна включать в себя освоение материала на основе анализа необходимого материала, основной учебной литературы учебного курса, лекционного материала, а также дополнительной литературы. Закрепление теоретического материала должно осуществляться посредством анализа существующих теоретических проблем и решения практических задач.

Организация самостоятельной работы студента должна строиться по системе поэтапного освоения материала. Метод поэтапного изучения включает в себя предварительную подготовку, непосредственное изучение теоретического содержания источника, обобщение полученных знаний. Являясь необходимым элементом дидактической связи различных методов обучения между собой, самостоятельная работа студентов призвана обеспечить более глубокое, творческое усвоение понятийного аппарата дисциплины. При написании курсовых работ обучающимся следует сформулировать цель и задачи работы в зависимости от области исследования.

Выполнение курсовой работы предполагает выявление на основании изучения специальной литературы и правоприменительной практики проблем в области выбранной тематики исследования, проведение анализа существующих концепций и подходов к их решению.

По итогам проведенного исследования необходимо сформулировать основные выводы и результаты, полученные в ходе выполнения работы, а также предложения по совершенствованию объекта исследования

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

№ п/п	Источник
1	Бирюков, Павел Николаевич. Международное право : учебник для академического бакалавриата : [для студ. вузов, обучающихся по юридическим направлениям] : [в 2 т.] / П.Н. Бирюков .— 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Юрайт, 2018 .— (Бакалавр. Академический курс) .— ISBN 978-5-534-06063-8.
2	Защита информации. Конспект лекций / Ю.С. Сергеева. — Москва : А-Приор, 2011 . 128 с. http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=72670
3	Бирюков, Павел Николаевич. Право международных организаций : учебное пособие для академического бакалавриата : [для студентов вузов, обучающихся по юридическим направлениям] / П.Н. Бирюков .— Москва : Юрайт, 2016 .— 146, [1] с. — (Бакалавр. Академический курс. Модуль) .— Библиогр.: с. 145-[147] .— ISBN 978-5-9916-8316-6.
4	Информационное право : учебник / Л.Л. Попов, Ю.И. Мигачев, С.В. Тихомиров. — М. : НОРМА, 2010 . 495 с.

б) дополнительная литература:

№ п/п	Источник
1	Ефремов А.А. Тайна и конфиденциальная информация как категории конституционного права / А.А. Ефремов // Конституционные чтения. Вып. 2: Понятийно-категориальный аппарат для решения научных задач в конституционно-правовой науке (специальность 12.00.02) / Под ред. Т.Д. Зражевской. Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 2003. 344 с. (С.123-133).

2	Ефремов А.А. Типичные нарушения законодательства о персональных данных. Опыт проверок Роскомнадзора и судебная практика / А.А. Ефремов // Защита информации. Инсайд. 2011. № 3 (май-июнь). С. 55-58.
3	Сорокин Д.В. Проблемы правового обеспечения информационной безопасности России в условиях глобализации информационного пространства: Автореф. дис... канд. юрид. наук / Д.В. Сорокин. СПб., 2006
4	Ефремов А. А. Некоторые вопросы получения и использования конфиденциальной информации в гражданском процессе / А.А. Ефремов // Трибуна молодых ученых: Субъективные права и законные интересы: теоретические основы и проблемы юридической защиты. Вып. 3, ч. 2 / Под ред. Ю.Н. Старилова. Воронеж: Изд-во Воронеж. ун-та, 2002. С. 26-51.
5	Методика определения актуальных угроз безопасности персональных данных при их обработке в информационной системе персональных данных: утв. заместителем директора ФСТЭК России 14.02.2008 // СПС «Консультант Плюс»
6	Об утверждении Положения о методах и способах защиты информации в информационных системах персональных данных: Приказ ФСТЭК РФ от 05.02.2010 № 58 // Российская газ. 2010. 5 марта.

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет):

№ п/п	Ресурс
1.	Электронно-библиотечная система "Издательство "Лань" - http://lanbook.lib.vsu.ru ,
2.	Национальный цифровой ресурс Руконт - http://rucont.ru
3.	Электронный каталог научной библиотеки ВГУ - http://lib.vsu.ru
4.	Электронно-библиотечная система «Университетская библиотека online» - http://biblioclub.ru

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

№ п/п	Источник
1	<i>Международное право : (для бакалавров и специалистов) / [П.И. Бирюков и др.]. — Воронеж : Издательско-полиграфический центр Воронежского государственного университета, 2019. Загл. с титул. экрана. — Загл. с титул. экрана. — ISBN 978-5-9273-2054-7. http://www.lib.vsu.ru/elib/texts/method/vsu/m13-226.pdf</i>

17. Информационные технологии, используемые для реализации учебной дисциплины, включая программное обеспечение и информационно-справочные системы (при необходимости)

WinPro 8 RUS Upgrd OLP NL Acdmc; OfficeSTd 2013 RUS OLP NL Acdmc; WinSrvStd 2012 RUS OLP NL Acdmc 2Proc; LibreOffice; Mozilla Firefox; Антивирус Касперского; Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ»; СПС "Консультант Плюс" для образования; СПС «ГАРАНТ» по программе поддержки учебных заведений.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Мультимедиа-проектор «Mitsubishi», экран настенный CS 244*244, ноутбук Dell Inspiron 1720. Компьютеры (мониторы Samsung, системные блоки ASUSH11) (13 шт.).

19. Фонд оценочных средств:

19.1. Перечень компетенций с указанием этапов формирования и планируемых результатов обучения

Компетенция		Планируемые результаты обучения	Этапы формирования	ФОС (средства)
Код	Название			

			компетенции (разделы (темы) дисциплины или модуля и их наименование)	оценивания)
ПК-1	способность участвовать в разработке нормативных правовых актов в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности	<p>знать: действующие международно-правовые акты; нормативные акты Российской Федерации, необходимые для разработки международно-правовых актов в сфере международного права и защиты информации.</p> <p>уметь: разрабатывать международно-правовые акты (в сфере международного права), соответствующие российские правовые акты;</p> <p>владеть: навыками разработки норм международного права, построения статей, глав и разделов международно-правовых актов.</p>	Темы 1-11	Тестирование
ПК-3	способность обеспечивать соблюдение законодательства Российской Федерации субъектами права	<p>знать: действующие стандарты соблюдения международно-правовых норм в области защиты информации и российского законодательства в данной области</p> <p>уметь: анализировать, обеспечивать соблюдение международно-правовых норм в области защиты информации и российского законодательства в данной области</p> <p>владеть: навыками работы с нормативными правовыми актами, применения и соблюдения норм международного права.</p>	Темы 1-11	Тестирование
ПК-11	способностью осуществлять предупреждение правонарушений, выявлять и устранять причины и условия, способствующие их совершению	<p>знать: порядок предупреждения правонарушений, их выявления и устранения в области защиты информации</p> <p>уметь: эффективно предупреждать, выявлять и устранять причины и условия правонарушений в области защиты</p>	Темы 1-11	Тестирование

		информации владеть: навыками выявления и устранения правонарушений в области защиты информации		
Промежуточная аттестация				Комплект КИМ

19.2 Описание критериев и шкалы оценивания компетенций (результатов обучения) при промежуточной аттестации

Для оценивания результатов обучения на экзамене/зачете используются следующие показатели (ЗУНы из 19.1): знание учебного материала и владение понятийным аппаратом в области гражданского права; умение связывать теорию с практикой; умение иллюстрировать ответ примерами, фактами; умение применять положения законодательства к конкретным правовым ситуациям.

Для оценивания результатов обучения на экзамене используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Для оценивания результатов обучения на зачете используется – зачтено, не зачтено.

Соотношение показателей, критериев и шкалы оценивания результатов обучения.

Критерии оценивания компетенций	Уровень сформированности компетенций	Шкала оценок
<i>Обучающийся владеет основными знаниями учебного материала и понятийным аппаратом; умениями иллюстрировать ответ примерами, фактами; навыками логического аргументирования изложенного ответа.</i>	<i>Пороговый уровень</i>	<i>Зачтено</i>
<i>Обучающийся не владеет знаниями учебного материала и понятийным аппаратом; не умеет иллюстрировать ответ примерами, фактами; не умеет логически аргументировать ответ.</i>	<i>Недопустимый уровень</i>	<i>Не зачтено</i>

19.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

19.3.1 Комплект заданий для контрольной работы

Тестовые задания

- Основным стратегическим документом в сфере информационной безопасности в РФ является:
 - Стратегия развития информационного общества
 - Стратегия развития информационных технологий
 - Доктрина информационной безопасности
- Совокупность действий и факторов, создающих опасность нанесения ущерба национальным интересам в информационной сфере – это:
 - информационный риск
 - угроза информационной безопасности
 - риск цифровой безопасности
- Перечень приоритетных направлений обеспечения информационной безопасности на среднесрочную перспективу определяется:

- ФСБ России
- Правительством РФ
- Советом Безопасности

4. Мониторинг реализации Доктрины информационной безопасности осуществляется:

- ежегодно
- 1 раз в 5 лет
- при решении об отмене Доктрины

5. Лицензирование деятельности по защите государственной тайны осуществляет:

- ФСБ
- ФСТЭК
- Правительство РФ

6. Режим коммерческой тайны относится к сведениям:

- о государстве
- о детях
- о деятельности организации

7. Процедура оформления права граждан на доступ к сведениям, составляющим государственную тайну – это:

- доступ
- допуск
- засекречивание

8. К системе защиты государственной тайны не относятся:

- органы
- средства
- методы
- показатели

9. Грифом секретности не является:

- секретно
- совершенно секретно
- совершенно конфиденциально

10. Не могут быть засекречены сведения:

- о размерах золотого запаса
- о запасах платины
- о силах и средствах гражданской обороны

11. Степень секретности сведений и гриф секретности

- должны соответствовать друг другу
- степень секретности может быть больше грифа секретности
- гриф секретности должен быть выше степени секретности

12. К принципам отнесения сведений к государственной тайне не относится:

- обоснованность
- своевременность
- периодичность

13. Снятие ограничений на распространение сведений, составляющих государственную тайну, - это:

- засекречивание
- рассекречивание
- официальное опубликование

14. К органам защиты государственной тайны не относятся:

- межведомственная комиссия по защите государственной тайны
- Роскомнадзор
- Консультативный совет Конвенции Совета Европы по защите данных

15. Ноу-хау это:

- секрет производства
- секрет потребления
- секретный номер научной роты

16. Коммерческую тайну не могут составлять:

- сведения о наличии свободных рабочих мест
- сведения о способах осуществления профессиональной деятельности
- сведения о лицах, допущенных к коммерческой тайне

17. Сведения об усыновленном составляют:

- налоговую тайну
- тайну страхования
- семейную тайну

18. Сведения об имущественном положении страхователя составляют:

- имущественную тайну
- тайну страхования
- государственную тайну органа страхового надзора

19. Право на секрет производства относится к:

- имущественным
- исключительным
- не подлежащим правовой охране

20. Сведения о вкладе составляют:

- тайну размера полезных ископаемых
- государственную тайну о недрах
- банковскую тайну

21. Лицензирование деятельности по защите конфиденциальной информации осуществляет:

- Правительство РФ
- Минкомсвязи
- ФСТЭК

22. Реестр средств защиты конфиденциальной информации размещен на сайте:

- Правительства РФ
- Минкомсвязи
- ФСТЭК

23. Средства защиты информации в информационных системах персональных данных должны проходить:

- оценку соответствия
- аккредитацию
- лицензирование

24. Обязанность по обеспечению тайны страхования несет:

- страхователь
- страховщик
- застрахованное лицо

25. Сведения о состоянии здоровья не могут составлять:

- тайну страхования
- врачебную тайну

- государственную тайну

26. Сведения об ИНН не могут составлять:

- тайну связи
- налоговую тайну
- врачебную тайну

27. Предоставление сведений, составляющих врачебную тайну, без согласия лица:

- не допускается
- допускается только по решению суда
- допускается в случаях, установленных законом

28. Категория «медицинская тайна» предусмотрена:

- Уголовным кодексом РФ
- Семейным кодексом РФ
- Кодексом об административных правонарушениях РФ

29. Может ли быть допрошен адвокат об обстоятельствах оказания юридической помощи:

- не может
- может по решению суда
- может по решению председателя Федеральной палаты адвокатов

30. Обязанность предоставить доказательство получения согласия абонента-гражданина на предоставление сведений о нем третьим лицам возлагается на:

- Роскомнадзор
- Федеральное агентство связи
- оператора связи

19.3.2 Задания по составлению юридических документов:

Задание 1: Составьте проект положения о коммерческой тайне коммерческой организации

Задание 2: Составьте проект политики в отношении обработки персональных данных интернет-магазина.

19.3.3 Перечень вопросов к зачету:

1. Международное сотрудничество в сфере защиты информации.
2. Международное информационное право в системе международного права.
3. Информационное право в системе российского права
4. Понятие правового режима информации.
5. Классификация правовых режимов информации
6. Общие правовые режимы информации
7. Специальные правовые режимы информации
8. Международное сотрудничество в сфере информационной безопасности.
9. Соглашения в сфере информационной безопасности
10. Доктрина информационной безопасности РФ
11. Понятие государственной тайны
12. Полномочия органов государственной власти в сфере защиты государственной тайны.
13. Порядок отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания.
14. Международные соглашения о взаимной защите секретной информации
15. Правовой режим коммерческой тайны
16. Правовой режим банковской тайны
17. Правовой режим врачебной (медицинской) тайны
18. Правовой режим аудиторской тайны
19. Правовой режим налоговой тайны
20. Правовой режим тайны страхования
21. Правовой режим личной и семейной тайны, тайны усыновления
22. Понятие персональных данных
23. Международно-правовое регулирование защиты персональных данных

24. Операторы персональных данных и их обязанности
25. Права субъекта персональных данных
26. Уполномоченный орган по защите прав субъектов персональных данных и его полномочия
27. Особенности трансграничной передачи персональных данных
28. Лицензирование деятельности по разработке или производству средств защиты конфиденциальной информации
29. Сертификация средств защиты информации
30. Полномочия ФСТЭК России и ФСБ России в сфере лицензирования и сертификации средств защиты информации
31. Уголовно-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации
32. Административно-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации
33. Гражданско-правовая ответственность за правонарушения в сфере защиты информации
34. Дисциплинарная ответственность за правонарушения в сфере защиты информации
35. Понятие информационной системы
36. Правовое регулирование создания и регистрации информационных систем
37. Правовое регулирование использования информационных систем
38. Понятие электронного правительства
39. Регистрация государственных информационных систем
40. Правовое регулирование особенностей использования государственных информационных систем
41. Понятие информационной системы персональных данных
42. Классификация информационных систем персональных данных

19.3.5. Примерный перечень тем курсовых работ:

1. Международное сотрудничество в сфере защиты информации.
2. Международное информационное право в системе международного права.
3. Информационное право в системе российского права
4. Понятие правового режима информации.
5. Классификация правовых режимов информации
6. Общие правовые режимы информации
7. Специальные правовые режимы информации
8. Международное сотрудничество в сфере информационной безопасности.

19.3.5. Пример контрольно-измерительного материала

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой теории государства и права,
международного права
и сравнительного правоведения
д.ю.н., профессор П.Н. Бирюков

Направление подготовки / специальность 40.03.01 юриспруденция



**Зачет «Защита информации»
КИМ №1**

1. Международное сотрудничество в сфере защиты информации
2. Правовой режим банковской тайны

19.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций

Оценка знаний, умений и навыков, характеризующая этапы формирования компетенций в рамках изучения дисциплины осуществляется в ходе текущей и промежуточной аттестаций.

Текущая аттестация проводится в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета. Текущая аттестация проводится в форме тестирования. Критерии оценивания приведены выше.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают в себя теоретические вопросы, позволяющие оценить уровень полученных знаний и/или практическое задание, позволяющее оценить степень сформированности умений и(или) навыков, и(или) опыт деятельности.

При оценивании используются качественные шкалы оценок. Критерии оценивания приведены выше.