

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 22.05.2026 12:31:00
Уникальный программный ключ:
ca953a01204891083f939673078ef1a989dae18a

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Факультет искусственного интеллекта**

(наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

МЕЖДУНАРОДНО-ПРАВОВОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

10.04.01 ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

УПРАВЛЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТЬЮ

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2026 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» входит в программу магистратуры «Управление информационной безопасностью» по направлению 10.04.01 «Информационная безопасность» и изучается в 4 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра информационной безопасности. Дисциплина состоит из 1 раздела и 8 тем и направлена на изучение системы международно-правовых норм, регулирующих отношения государств и иных субъектов в сфере обеспечения информационной безопасности, противодействия киберпреступности и защиты интеллектуальной собственности.

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся компетенций по анализу угроз международной информационной безопасности и применению нормативно-правовых механизмов международного сотрудничества для защиты национальных интересов в цифровой среде.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

Шифр	Компетенция	Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины)
ПК-3	Способен формировать требования к защите информации в автоматизированных системах	ПК-3.1 Обосновывает необходимость защиты информации в автоматизированной системе; ПК-3.2 Определяет угрозы безопасности информации, обрабатываемой автоматизированной системой;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
ПК-3	Способен формировать требования к защите информации в автоматизированных системах	<i>Инструментальные средства анализа рисков информационной безопасности**;</i> <i>Имитационное моделирование систем обеспечения информационной безопасности**;</i>	

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
		<i>Системы обнаружения вторжений**; Методы выявления и анализа инцидентов информационной безопасности**;</i>	

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности» составляет «2» зачетные единицы.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

Вид учебной работы	ВСЕГО, ак.ч.		Семестр(-ы)
			4
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	32		32
Лекции (ЛК)	16		16
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	16		16
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	22		22
<i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i>	18		18
Общая трудоемкость дисциплины	ак.ч.	72	72
	зач.ед.	2	2

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
Раздел 1	Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности	1.1	Концептуальные основы международной безопасности и информационная безопасность	Отношения межгосударственных противоречий как основа мировой политики. Участники мировой политики как субъекты и объекты обеспечения информационной безопасности. Основы международной безопасности. Модели международной безопасности в зависимости от количества субъектов и в зависимости от характера отношений между участниками. Актуальные изменения условий обеспечения международной безопасности и новые угрозы безопасности. Глобальная безопасность и проблемы мировой политики глобального уровня. Сущность международной информационной безопасности. Методологические аспекты формирования геополитических противоречий и информационной безопасности. Непрямые действия в международных отношениях как условия информационной опасности. Угрозы международной информационной безопасности и мишени деструктивных воздействий на международное сообщество.	ЛК, СЗ
		1.2	Международное право и нормативное регулирование развития глобального информационного общества	Философская концепция информационного общества Й. Масуды. Конвергенция концепций постиндустриализма и информационного общества. Развитие идей глобального информационного общества в XX в. Объективность и субъективность информационного общества. Характеристики информационного общества, отражаемые Окинавской хартией глобального информационного общества. Окинавская хартия о вхождении государств в информационное общество, о реализации экономических, социальных и культурных преимуществ информационного общества, о преодолении электронно-цифрового разрыва, о содействии всеобщему участию, о дальнейшем развитии и о мерах развития приоритетных областей информационного общества. Международное право как регулятор глобального информационного общества. Понятие, предмет и система международного публичного права. Правотворчество в международном праве. Понятие и система основных принципов	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				международного права. Соотношение международного и внутригосударственного права. Субъекты международного права. Ответственность в международном праве. Право международных договоров. Международно-правовое регулирование сотрудничества государств в научно-технической сфере, формы и области международного сотрудничества.	
		1.3	Международное право и методологические основы обеспечения международной информационной безопасности	Проблемные методологические аспекты информационной безопасности. Международные информационные отношения. Деструктивные действия в международной информационной сфере и угрозы информационного воздействия на объект международной безопасности. Субъекты и объекты информационных правоотношений. Цель и задачи обеспечения международной информационной безопасности. Национальные интересы России в информационной сфере и основные информационные угрозы.	ЛК, СЗ
		1.4	Практика международного нормативно-правового регулирования обеспечения информационной безопасности	Деятельность России в рамках СНГ по совершенствованию международной информационной безопасности. Участие России в разработке и принятии международных конвенций ЕС, БРИКС по информационной безопасности. Нормативно-правовое сотрудничество Российской Федерации в ООН и других организациях по проблемам международной информационной безопасности. Участие России в развитии Международных стандартов в области обеспечения информационной безопасности и защиты информации.	ЛК, СЗ
		1.5	Международное информационное право в области кибербезопасности	Сущность, принципы и условия субъектности в информационном праве. Субъекты, объекты и социально-правовая структура информационных отношений. Информационные правоотношения, возникающие при производстве, передаче и распространении информации, информационных ресурсов, продуктов и услуг; при создании и применении информационных систем, их сетей, средств обеспечения; при создании и применении средств и механизмов информационной безопасности. Сущность, признаки и состав правонарушений кибербезопасности. Сущность и особенности компьютерных преступлений. Субъекты и классификация	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы		Содержание темы	Вид учебной работы*
				киберпреступлений. Компьютер как орудие и объект преступления. Уголовно-правовая характеристика компьютерных преступлений и ответственность за компьютерные правонарушения.	
		1.6	Сущность киберпреступности и противодействие ей в межгосударственных отношениях	Источники международного права в области кибербезопасности. Области приложения угроз кибербезопасности. Сущность киберпреступности. Сущность кибертерроризма. Международные правовые аспекты борьбы с кибертерроризмом. Национальные практики в области борьбы с кибертерроризмом и обеспечения кибербезопасности. Содержание информационно-технических воздействий как базового фактора киберпреступности.	ЛК, СЗ
		1.7	Межгосударственные аспекты правовой защиты обладателей информации	Информация как результат интеллектуальной деятельности, объект права собственности и правовых отношений. Функции и свойства информации. Правомочия и обязанности собственников-создателей, обладателей и потребителей информации. Интеллектуальная собственность и ее защита. Сущность, содержание, объект, виды и право интеллектуальной собственности. Институты, образующие систему правовой охраны интеллектуальной собственности. Объекты институтов права интеллектуальной собственности. Государственная регистрация интеллектуальной собственности. Содержание гражданско-правовых норм в области защиты интеллектуальной собственности. Способы защиты интеллектуальных прав. Защита личных неимущественных прав и исключительных прав. Ответственность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за нарушения исключительных прав.	ЛК, СЗ
		1.8	Межгосударственные правовые аспекты реализации авторского и патентного права	Авторское право. Сущность авторского и смежного права. Функции, источники, субъекты и объекты авторского права. Структура, сфера и сроки действия авторского и смежного права. Исключительное право на произведение, право авторства и право на имя. Право на неприкосновенность произведения, на его обнародование и отзыв. Свободное использование произведения. Договоры, заключаемые автором произведения: авторские, лицензионные, об отчуждении	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Наименование темы	Содержание темы	Вид учебной работы*
			<p>исключительного права на произведение, о предоставлении права использования произведения. Понятие и срок исполнения договора авторского заказа. Программы для ЭВМ как объект авторских прав. Свободное воспроизведение программ для ЭВМ и баз данных. Декомпилирование программ для ЭВМ. Программы для ЭВМ и базы данных, созданные по заказу и при выполнении работ по договору. Технические средства защиты авторских прав. Сущность и принципы патентного права. Система патентования в национальных патентных законах и международных соглашениях. Понятие и признаки патентов. Объекты патентных прав и условия их патентоспособности. Патентные права. Право авторства и право получения патента. Субъекты патентного права. Распоряжение исключительным правом на изобретение, полезную модель или промышленный образец, созданных в связи с выполнением служебного задания и при выполнении работ по договору. Получение патента, прекращение и восстановление его действия. Правовая охрана и защита патентных прав. Особенности правовой охраны и использования секретных изобретений. Товарный знак и защита права на него. Использование товарного знака и распоряжение исключительным правом на товарный знак. Государственная регистрация товарного знака. Особенности правовой охраны общеизвестного товарного знака. Особенности правовой охраны коллективного знака. Прекращение исключительного права на товарный знак.</p>	

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
Лекционная	Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет), проектор и экран, интерактивная или маркерная доска.
Семинарская	Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет), проектор и экран, интерактивная или маркерная доска.
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	Персональный компьютер или моноблок с доступом к сети Интернет и прикладным ПО (веб-браузер, офисный пакет).

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Международная информационная безопасность: теория и практика : в трех томах. Том 1 : учебник / под общ. ред А. В. Крутских. - 2-е изд., доп. - Москва : Издательство «Аспект Пресс», 2021. - 384 с. - ISBN 978-5-7567-1098-4. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/1241985> (дата обращения: 16.04.2026). – Режим доступа: по подписке.

2. Гасумянов, В. И. Информационная безопасность : международный аспект : учебное пособие / В. И. Гасумянов, Д. И. Григорьев ; Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД России, Международный институт энергетической политики и дипломатии, Базовая кафедра ПАО «ГМК «Норильский никель»». – Москва : МГИМО-Университет, 2024. – 226 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=730591> (дата обращения: 16.04.2026). – Библиогр.: с. 219-222. – ISBN 978-5-9228-2856-7. – Текст : электронный.

Дополнительная литература:

1. Булва, В. И. Информационная безопасность в современных международных отношениях : монография / В. И. Булва. – Москва : Издательство «Аспект Пресс», 2025. - 214 с. – ISBN 978-5-7567-1355-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2206102> (дата обращения: 16.04.2026). – Режим доступа: по подписке.

2. Зинченко Александр Викторович. Архитектоника международной информационной безопасности. монография [Электронный ресурс]. - М. : Аспект Пресс, 2021. 159 с. ISBN 978-5-7567-1131-8 URL: https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=500270&idb=0 (дата обращения: 16.04.2026)

3. Бирюков Алексей Викторович, Алборова Марианна Борисовна. Социально-гуманитарные риски информационного общества и международная информационная безопасность. монография [Электронный ресурс]. - М. : Аспект Пресс, 2021. 95 с. ISBN 978-5-7567-1126-4 URL: https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=505684&idb=0 (дата обращения: 16.04.2026)

4. Зинченко Александр Викторович. Архитектоника международной информационной безопасности. монография [Электронный ресурс]. - М. : Аспект Пресс, 2021. 159 с. ISBN 978-5-7567-1131-8 URL: https://mega.rudn.ru/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&id=500270&idb=0 (дата обращения: 16.04.2026)

5. Овчинский, В. С. Основы борьбы с киберпреступностью и кибертерроризмом : хрестоматия / сост. В.С. Овчинский. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2024. — 528 с. - ISBN 978-5-91768-814-5. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2098567> (дата обращения: 16.04.2026)
Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров

- Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН

<https://mega.rudn.ru/MegaPro/Web>

- ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>

- ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>

- ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru

- ЭБС «Знаниум» <https://znanium.ru/>

2. Базы данных и поисковые системы

- Sage <https://journals.sagepub.com/>

- Springer Nature Link <https://link.springer.com/>

- Wiley Journal Database <https://onlinelibrary.wiley.com/>

- Наукометрическая база данных Lens.org <https://www.lens.org>

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля:*

1. Курс лекций по дисциплине «Международно-правовое регулирование в области информационной безопасности».

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

РАЗРАБОТЧИК:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность, БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Заведующий кафедрой
информационной безопасности

Должность, БУП

Подпись

Царегородцев Анатолий
Валерьевич

Фамилия И.О.