

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Ястребов Олег Александрович
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.05.2024 10:44:07
Уникальный программный ключ:
ca953a01204891083f939673078ef1a989dae18a

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

Филологический факультет

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

42.04.02 ЖУРНАЛИСТИКА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

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

ОРГАНИЗАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОИЗВОДСТВА

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2024 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Информационная безопасность» входит в программу магистратуры «Организация информационного производства» по направлению 42.04.02 «Журналистика» и изучается в 3 семестре 2 курса. Дисциплину реализует Кафедра массовых коммуникаций. Дисциплина состоит из 12 разделов и 153 тем и направлена на изучение следующих задач: - формирование комплексных знаний об основных тенденциях развития технологий, связанных с обеспечением информационной безопасности; – формирование практических навыков применения средств защиты информации при решении профессиональных задач.

Целью освоения дисциплины является сформировать комплекс знаний об истории, современном состоянии и перспективах развития информационной безопасности, а также комплекс профессиональных умений обеспечения информационной безопасности при производстве журналистских текстов.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Информационная безопасность» 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)
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1 Знает виды, методы и концепции критического анализа; УК-1.2 Умеет применять виды, методы и концепции критического анализа при выработке плана действий в проблемных ситуациях; УК-1.3 Владеет основными принципами, определяющими цель и стратегию решения сложных ситуаций;
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Знает организационные и технологические методы, принципы и инструменты, используемые в проектной работе; методы, критерии и параметры представления, описания и оценки результатов/продуктов проектной деятельности; УК-2.2 Умеет разрабатывать техническое задание проекта, его план-график; составлять, проверять и анализировать проектную документацию; составлять и представлять результаты проекта в виде отчетов, статей, выступлений на конференциях; организовывать и координировать работу участников проекта; УК-2.3 Владеет навыками эффективной организации и координации этапов реализуемого проекта с целью достижения наилучшего результата при балансировании между объемом работ и ресурсами;
ПК-3	Готов создавать журналистские авторские материалы, основываясь на углубленном понимании их специфики, функций, содержания, оптимальных моделей, знании технологии их создания и существующих профессиональных стандартов.	ПК-3.1 Разрабатывает все компоненты концепции и выстраивает приоритеты решения творческих задач; ПК-3.2 Составляет план действий по реализации проекта;

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Информационная безопасность» 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 «Информационная безопасность».

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

Шифр	Наименование компетенции	Предшествующие дисциплины/модули, практики*	Последующие дисциплины/модули, практики*
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	Научно-исследовательская работа; Учебно-ознакомительная практика; Медиаэкономика; Современные медиасистемы; Введение в организацию информационного производства; Методология и методика медиаисследований; <i>Психология массовых коммуникаций**</i> ; <i>Управление предприятием в инфокоммуникациях**</i> ;	Преддипломная практика;
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий	Научно-исследовательская работа; Учебно-ознакомительная практика; Психология управления;	Преддипломная практика;
ПК-3	Готов создавать журналистские авторские материалы, основываясь на углубленном понимании их специфики, функций, содержания, оптимальных моделей, знании технологии их создания и существующих профессиональных стандартов.	Учебно-ознакомительная практика; Научно-исследовательская работа; Маркетинговое мышление и медиапространство; Professional workshop;	Преддипломная практика;

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

** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Информационная безопасность» 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)
			3
<i>Контактная работа, ак.ч.</i>	34		34
Лекции (ЛК)	17		17
Лабораторные работы (ЛР)	0		0
Практические/семинарские занятия (СЗ)	17		17
<i>Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч.</i>	20		20
<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	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
Раздел 1	Основные понятия, принципы и критерии информационной безопасности, исторические и теоретические основания информационного противостояния, проблемы информационной безопасности.	1.1	Понятие информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		1.2	Виды угроз информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		1.3	Источники угроз информационной безопасности Российской Федерации.	ЛК, СЗ
		1.4	Информация как объект правового регулирования.	ЛК, СЗ
		1.5	Виды информации и право на нее.	ЛК, СЗ
		1.6	Организация доступа к информации и ограничение в праве на нее.	ЛК, СЗ
		1.7	Информационные ресурсы.	ЛК, СЗ
		1.8	Защита информации и прав субъектов в области информационных процессов и информатизации.	ЛК, СЗ
		1.9	Права и обязанности субъектов в области защиты информации.	ЛК, СЗ
		1.10	Защита личных имущественных и неимущественных прав личности в информационной сфере.	ЛК, СЗ
		1.11	Честь и достоинство.	ЛК, СЗ
		1.12	Авторское право.	ЛК, СЗ
		1.13	Доменные имена: проблемы правового регулирования.	ЛК, СЗ
Раздел 2	Значение информации в современном мире.	2.1	Виды и свойства информации.	ЛК, СЗ
		2.2	Структура информационного процесса.	ЛК, СЗ
		2.3	Информационные опасности и угрозы.	ЛК, СЗ
		2.4	Принципы обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		2.5	Окружающая среда как источник информации.	ЛК, СЗ
		2.6	Восприятие информации человеком.	ЛК, СЗ
		2.7	Особенности восприятия окружающей среды человеком.	ЛК, СЗ
		2.8	Перенасыщенная информацией среда.	ЛК, СЗ
		2.9	Роль информации в развитии общества.	ЛК, СЗ
		2.10	Информационные революции.	ЛК, СЗ
		2.11	Информационное общество.	ЛК, СЗ
		2.12	Проблема информационного неравенства.	ЛК, СЗ
		2.13	Россия в информационной эпохе.	ЛК, СЗ
		2.14	Информация - наиболее ценный ресурс современного общества.	ЛК, СЗ
		2.15	Понятие «информационный ресурс».	ЛК, СЗ
2.16	Классы информационных ресурсов.	ЛК, СЗ		
Раздел 3	СМИ как объект информационной безопасности современного общества. Реклама как составляющая информационной безопасности общества.	3.1	Правовые основы СМИ.	ЛК, СЗ
		3.2	Организация деятельности средств массовой информации.	ЛК, СЗ
		3.3	Отношения средств массовой информации с гражданами и организациями.	ЛК, СЗ
		3.4	Права и обязанности журналиста.	ЛК, СЗ
		3.5	Ответственность за нарушение законодательства о средствах массовой информации.	ЛК, СЗ
		3.6	Влияние средств массовой информации на человека.	ЛК, СЗ
		3.7	Методы влияния СМИ на человеческое сознание.	ЛК, СЗ
		3.8	Влияние телевидения на детей.	ЛК, СЗ
		3.9	Влияние просмотра сцен насилия по телевидению на поведение человека.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
		3.10	Реклама как составляющая информационной безопасности общества.	ЛК, СЗ
		3.11	Понятие рекламы.	ЛК, СЗ
		3.12	Особенности рекламы в радио - и телепрограммах.	ЛК, СЗ
		3.13	Особенности рекламы отдельных видов товара.	ЛК, СЗ
		3.14	Защита несовершеннолетних при производстве, размещении и распространении рекламы.	ЛК, СЗ
		3.15	Права и обязанности рекламодателей, рекламопроизводителей и рекламораспространителей.	ЛК, СЗ
		3.16	Влияние рекламы на детей.	ЛК, СЗ
		3.17	Особенности рекламы для детей в различных странах.	ЛК, СЗ
		3.18	Приемы рекламного воздействия.	ЛК, СЗ
		3.19	Реклама нездорового образа жизни.	ЛК, СЗ
Раздел 4	Состояние информационной безопасности в современном мире.	4.1	Информационные ресурсы.	ЛК, СЗ
		4.2	Средства и способы обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		4.3	Направления обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		4.4	Понятие методов обеспечения информационной безопасности Российской Федерации.	ЛК, СЗ
		4.5	Особенности обеспечения информационной безопасности Российской Федерации в различных сферах общественной жизни.	ЛК, СЗ
		4.6	Основы государственной информационной политики и информационной безопасности Российской Федерации.	ЛК, СЗ
		4.7	Понятие национальной безопасности.	ЛК, СЗ
		4.8	Интересы и угрозы в области национальной безопасности.	ЛК, СЗ
		4.9	Влияние процессов информатизации общества на составляющие национальной безопасности и их содержание.	ЛК, СЗ
		4.10	Информационная безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации.	ЛК, СЗ
		4.11	Основные понятия, общеметодологические принципы обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		4.12	Национальные интересы в информационной сфере.	ЛК, СЗ
		4.13	Источники и содержание угроз в информационной сфере.	ЛК, СЗ
		4.14	Государственная информационная политика.	ЛК, СЗ
		4.15	Основные положения государственной информационной политики Российской Федерации.	ЛК, СЗ
		4.16	Первоочередные мероприятия по реализации государственной политики обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
Раздел 5	Государственная политика и законодательство РФ в сфере информационных угроз и современных вызовов.	5.1	Защита личности, общества, бизнеса и государства в сфере информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		5.2	Становление концептуальных правовых основ информационной безопасности в РФ.	ЛК, СЗ
		5.3	Зарождение информационного права в РФ.	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
		5.4	Становление информационной безопасности в 90-е годы.	ЛК, СЗ
		5.5	Национальные интересы Российской Федерации в информационной Сфере.	ЛК, СЗ
		5.6	Интересы Российской Федерации в информационной сфере.	ЛК, СЗ
		5.7	Объект и предмет правового обеспечения информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		5.8	Задачи и основные принципы государственной политики обеспечения информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
Раздел 6	Информационная безопасность РФ.	6.1	Доктрина информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		6.2	Объекты информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		6.3	Правовое обеспечение информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		6.4	Государственная политика обеспечения информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		6.5	Основные положения государственной политики обеспечения информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		6.6	Основные положения государственной политики обеспечения информационной безопасности субъектов РФ.	ЛК, СЗ
		6.7	Государственная система защиты информации РФ.	ЛК, СЗ
		6.8	Задачи системы защиты информации РФ Структура государственной системы защиты информации РФ.	ЛК, СЗ
		6.9	Международное сотрудничество РФ в области обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		6.10	Русский язык как объект национальной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
Раздел 7	Нормативная правовая база информационной безопасности РФ.	7.1	Состояние нормативного правового обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		7.2	Нормативное правовое регулирование отдельных направлений информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		7.3	Основные направления совершенствования нормативного правового обеспечения информационной безопасности РФ.	ЛК, СЗ
		7.4	Информация как объект правового регулирования.	ЛК, СЗ
		7.5	Информационные правоотношения.	ЛК, СЗ
		7.6	Понятие и виды информации, защищаемой законодательством РФ.	ЛК, СЗ
		7.7	Конституция РФ и Доктрина информационной безопасности РФ о правовом обеспечении информационной сферы.	ЛК, СЗ
		7.8	Федеральное законодательство в сфере информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		7.9	Указы Президента РФ и иные нормативно-правовые акты по вопросам информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		7.10	Организационное обеспечение информационной безопасности.	ЛК, СЗ
		7.11	Международное сотрудничество России в области обеспечения информационной безопасности.	ЛК, СЗ
Раздел 8	Проблемы информационной	8.1	Интересы личности в информационной сфере.	ЛК, СЗ
		8.2	Профессиональные тайны как подсистема	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	безопасности человека, общества и государства		информационной безопасности личности.	
		8.3	Информационная безопасность человека.	ЛК, СЗ
		8.4	Неприкосновенность частной жизни граждан.	ЛК, СЗ
		8.5	Угрозы неприкосновенности частной жизни граждан.	ЛК, СЗ
		8.6	Кодекс справедливого использования информации.	ЛК, СЗ
		8.7	Информационная преступность.	ЛК, СЗ
		8.8	Информационные преступления в интеллектуальной сфере.	ЛК, СЗ
		8.9	Информационные преступления против личности.	ЛК, СЗ
		8.10	Компьютерные преступления. Особенности компьютерных преступлений.	ЛК, СЗ
		8.11	Информационная безопасность человека в чрезвычайных ситуациях.	ЛК, СЗ
		Раздел 9	Основные методы и средства информационного воздействия на человека.	9.1
9.2	Интернет и безопасность детей. Интернет-зависимость в подростковой среде.			ЛК, СЗ
9.3	Опасность жестоких компьютерных игр.			ЛК, СЗ
9.4	Влияние жестоких компьютерных игр на поведение человека.			ЛК, СЗ
9.5	Слухи как неформальный обмен информацией. Слухи как социально-психологический феномен.			ЛК, СЗ
9.6	Определение слуха. Классификация слухов. Причины возникновения и механизмы распространения слухов.			ЛК, СЗ
9.7	Управление слухами. Особенности распространения слухов в чрезвычайных ситуациях.			ЛК, СЗ
9.8	Сущность и современное состояние манипуляции сознанием и поведением людей.			ЛК, СЗ
9.9	Основные методы и средства информационного воздействия на человека.			ЛК, СЗ
9.10	Мифы как инструмент воздействия на людей.			ЛК, СЗ
9.11	Манипулятивные технологии в избирательных кампаниях.			ЛК, СЗ
9.12	Методы тоталитарных сект и способы защиты от них.			ЛК, СЗ
Раздел 10	Методы и средства защиты информации.	10.1	Защита сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, конфиденциальную информацию и интеллектуальную собственность.	ЛК, СЗ
		10.2	Понятие государственной тайны, полномочия власти в области отнесения сведений к государственной тайне.	ЛК, СЗ
		10.3	Перечень сведений, составляющих государственную тайну.	ЛК, СЗ
		10.4	Отнесение сведений к государственной тайне и их засекречивание.	ЛК, СЗ
		10.5	Защита сведений, составляющих государственную тайну, при изменении функций субъектов правоотношений.	ЛК, СЗ
		10.6	Шпионаж и разглашение государственной тайны. Защита государственной тайны. Государственная тайна как особый вид защищаемой информации.	ЛК, СЗ
		10.7	Ущерб от утечки сведений, составляющих	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
			государственную тайну. Система защиты государственной тайны. Способы защиты государственной тайны.	
		10.8	Конфиденциальная информация и её защита.	ЛК, СЗ
		10.9	Коммерческая тайна. Служебная тайна. Профессиональные тайны.	ЛК, СЗ
		10.10	Персональные данные. Защита интеллектуальной собственности.	ЛК, СЗ
		10.11	Международное право в сфере защиты информации.	ЛК, СЗ
		10.12	Защита авторских и смежных прав в законодательстве РФ. Объекты авторского права. Субъекты авторского права. Права обладателей авторских прав	ЛК, СЗ
		10.13	Понятие электронной цифровой подписи. Принципы и условия использования электронной цифровой подписи. Обязательства владельца по принятии сертификата ключа подписи и защита персональных данных.	ЛК, СЗ
		10.14	Использование электронной цифровой подписи в сфере государственного управления и корпоративных. информационных системах.	ЛК, СЗ
		10.15	Технологии идентификации человека. Технологии идентификации человека в истории.	ЛК, СЗ
		10.16	Идентификация по фотографии. Идентификация по отпечаткам пальцев. Идентификация по ДНК.	ЛК, СЗ
		10.17	Компьютерная биометрия. Уязвимость биометрических систем. Применение паролей в механизме аутентификации человека.	ЛК, СЗ
		10.18	Классификация паролей. Правила создания паролей.	ЛК, СЗ
		10.19	Информационная безопасность компании. Человеческий фактор в обеспечении информационной безопасности компании.	ЛК, СЗ
		10.20	Система информационной безопасности компании. Безопасное использование Интернет-ресурсов в компании.	ЛК, СЗ
Раздел 11	Виды и источники угроз информационной безопасности.	11.1	Основные проблемы информационной безопасности и пути их решения. Виды и источники угроз информационной безопасности. Место информационной безопасности в системе национальной безопасности России.	ЛК, СЗ
		11.2	Защита сведений, составляющих государственную и коммерческую тайну, конфиденциальную информацию и интеллектуальную собственность.	ЛК, СЗ
		11.3	Основные направления обеспечения информационной безопасности. Защита информации в экономике, внутренней и внешней политике, науке и технике.	ЛК, СЗ
		11.4	Информационное обеспечение оборонных мероприятий и боевых действий.	ЛК, СЗ
		11.5	Обеспечение информационной безопасности в правоохранительной сфере и при возникновении чрезвычайных ситуаций.	ЛК, СЗ
		11.6	Основные направления и мероприятия по защите электронной информации.	ЛК, СЗ
Раздел 12	Информационная война как новый глобальный	12.1	Глобальное общество и проблемы информационной безопасности. Объективные и	ЛК, СЗ

Номер раздела	Наименование раздела дисциплины	Содержание раздела (темы)		Вид учебной работы*
	вызов современности.		субъективные предпосылки создания глобального общества.	
		12.2	Роль Интернета в мировом информационном пространстве.	ЛК, СЗ
		12.3	Глобальные ожидания и опасения человечества. Информационные противостояния от древности до Нового времени.	ЛК, СЗ
		12.4	Информационные войны XX века.	ЛК, СЗ
		12.5	Информационные и психологические войны.	ЛК, СЗ
		12.6	Информационная война. Понятие информационной войны. Информационное оружие. Информационная атака.	ЛК, СЗ
		12.7	Стратегическое информационное противоборство.	ЛК, СЗ
		12.8	Психологическая война. Понятие психологической войны. Цели психологической войны. Психологическая война в истории человечества.	ЛК, СЗ
		12.9	Использование пропаганды во второй мировой войне.	ЛК, СЗ
		12.10	Психологическая операция. Виды психологического воздействия. Средства психологического воздействия. Инструментарий психологических операций.	ЛК, СЗ
		12.11	Информационное оружие и его классификация.	ЛК, СЗ

* - заполняется только по **ОЧНОЙ** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – 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.	
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.	
Для самостоятельной работы	Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и	

Тип аудитории	Оснащение аудитории	Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости)
	консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС.	

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

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Буданцев Ю. П. Информационное оружие и информационная война в современных условиях. // Информационный сборник «Безопасность». 1999. № 3–4.
2. Гафнер В.В. Информационная безопасность: учебное пособие в 2 ч. / ГОУ ВПО «Урал. гос. пед. ун-т». – Екатеринбург, 2009. - Ч.2. – 196 с.
3. Камышев Э.Н. Информационная безопасность и защита информации: Учебное пособие. - Томск: ТПУ, 2009. - 95 с.
4. Основы информационной безопасности. Учебное пособие для вузов / Е. Б. Белов, В. П. Лось, Р. В. Мещеряков, А. А. Шелупанов. -М.: Горячая линия -Телеком, 2006. - 544 с.
5. Панарин И. Н, Панарина Л. Г. Информационная война и мир. – М.: Изд-во «ОЛМА-ПРЕСС», 2003.
6. Петров В.П., Петров С.В. Информационная безопасность человека и общества: учебное пособие. М., 2007.
7. Конституция Российской Федерации (основной закон).
8. Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2006 года № 149 ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».
9. Закон Российской Федерации от 27 декабря 1991 года № 2124-1 «О средствах массовой информации».
10. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации. МФИН, 1992.

Дополнительная литература:

1. Ведеев Д. Защита данных в компьютерных сетях. // «Открытые системы». 1995. № 3.
2. Верещагин Д. Влияние: Система дальнейшего энергоинформационного развития. – СПб.: Изд-во «Невский проспект», 2000.
3. Ганжин В. Т. Опасные «связи с общественностью». // Информационный сборник «Безопасность». 1999. № 1–2.
4. Горбачев М. И., Горанский А. М., Горнакова О. М. Манипулятивные технологии в современных избирательных кампаниях. // Информационный сборник «Безопасность». 2003. № 3–4.
5. Грачев Г. В., Мельник И. К. Манипулирование личностью. – М.: Изд-во «Эксмо», 2003.
6. Гриняев С. Информационное превосходство – основа военной стратегии XXI века. // «ОБЖ. Основы безопасности жизни». 2001. № 7.
7. Жарикова Т. П. Психологические механизмы формирования зависимости от азартных игр. / В кн. «Психологическая теория и практика в изменяющейся России» (тезисы докладов Всероссийской научной конференции). –Челябинск: Изд-во ЮУрГУ, 2006.
8. Замятин А., Замятин В., Юсупов Р. Опасности информационно-психологической

войны. // «ОБЖ. Основы безопасности жизни». 2002. № 6.

9. Извеков Н. Н. Исторические традиции как средство укрепления национального иммунитета в информационных войнах III тысячелетия. // Информационный сборник «Безопасность». 2001. № 7—12.

10. Кара-Мурза С. Г. Манипуляция сознанием в России сегодня. – М.: Изд-во «Эксмо», 2001.

11. Мухин В., Лось А, Новиков В. О некоторых подходах к определению сущности информационного оружия. // Информационный сборник «Безопасность». 1996. № 1–2.

12. Новопашин А. П. Информационная политика России. // Информационный сборник «Безопасность». 2002. № 11–12.

13. Панарин И. Н. Готова ли Россия к информационным войнам XXI века? // «Власть». 2000. № 2.

14. Родионов М. А. Информационное противоборство: история и современность. // Информационный сборник «Безопасность». 2002. № 7–8.

15. Копылов В. А. «Информационное право» Юрист. М., 1997.

16. Рассолов М. М. «Информационное право» Юрист. М., 1999.

17. Конституция Российской Федерации.

18. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации. Поручение Президента РФ от 9 сентября 2000 года, № Пр-1895.

19. Федеральный закон «Об информации, информатизации и защите информации» № 24-ФЗ от 20.02.95г.

20. Федеральный закон «О средствах массовой информации» от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 (с последующими изменениями).

21. Федеральный закон "О государственной тайне" от 21.07.93 № 5485-1.

22. Уголовный кодекс РФ от 13 июня 1996 г. № 63-ФЗ.

23. Гражданский кодекс РФ.

24. Федеральный закон «О внесении изменений и дополнений в Закон РСФСР «О банках и банковской деятельности в РСФСР» от 3 февраля 1996 г. № 17-ФЗ.

25. Налоговый кодекс Российской Федерации.

26. Постановление Правительства РСФСР «О перечне сведений, которые не могут составлять коммерческую тайну» от 5 декабря 1991 г. № 35.

27. Федеральный закон «Об авторском праве и смежных правах» от 9 июля 1993 г. № 5351-1 (с последующими изменениями).

28. Федеральный закон «О рекламе» от 18 июля 1995 г. № 108-ФЗ (с последующими изменениями).

29. Федеральный закон «Об электронной цифровой подписи» от 10 января 2002 г. N 1-ФЗ.

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

<http://lib.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 «Троицкий мост»

2. Базы данных и поисковые системы

- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации

<http://docs.cntd.ru/>

- поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>

- поисковая система Google <https://www.google.ru/>

- реферативная база данных SCOPUS

<http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

- База данных «Lexis-Nexis»

- Портал Экстремизм.ru - Всё о терроризме и экстремизме <http://www.ekstremizm.ru/>

- Общероссийская общественная организация «Национальная ассоциация журналистов «Медиакратия» - Законы РФ, регламентирующие деятельность СМИ http://mediacratia.ru/owa/mc/mc_references.html?a_id=593&p_page=2

- Интернет-библиотека СМИ Public.Ru - <http://www.public.ru>

- Университетская библиотека ONLINE - <http://www.biblioclub.ru/>

- Научная электронная библиотека - <http://elibrary.ru/>

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

1. Курс лекций по дисциплине «Информационная безопасность».

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

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Информационная безопасность» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.