

Минобрнауки России

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»

Кафедра административного и финансового права

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«С.1.В.ДВ.3.1 Правовое обеспечение информационной безопасности»

Уровень высшего образования

СПЕЦИАЛИТЕТ

Специальность

40.05.02 Правоохранительная деятельность
(код и наименование специальности)

Административная деятельность
(специализация)

Квалификация

Юрист

Форма обучения

Очная

Год набора 2019

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании кафедры

административного и финансового права

наименование кафедры

протокол № 6 от «26» февраля 2019 г.

Заведующий кафедрой
административного и финансового права

наименование кафедры

подпись



Е.В. Мищенко
расшифровка подписи

Исполнители:
профессор

должность

подпись



Е.В. Мищенко
расшифровка подписи

преподаватель
должность

подпись



Р.Я. Гайсин
расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Председатель методической комиссии по специальности
40.05.02 Правоохранительная деятельность

код наименование

личная подпись



Е.В. Мищенко
расшифровка подписи

Заведующий отделом комплектования научной библиотеки

личная подпись



Н.Н. Грицай
расшифровка подписи

Уполномоченный по качеству факультета

личная подпись



Л.И. Носенко
расшифровка подписи

№ регистрации 79482

© Мищенко Е.В., 2019
© Гайсин Р.Я., 2019
© ОГУ, 2019

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины является ознакомление с основами правового регулирования отношений в информационной сфере, конституционными гарантиями прав граждан на получение информации и механизм их реализации, изучение понятия и видов защищаемой информации по законодательству РФ, системы защиты государственной тайны, основ правового регулирования отношений в области интеллектуальной собственности и способов ее защиты, понятия и видов компьютерных проступков, а также формирование некоторых практических навыков работы.

Задачи:

- изучение основных вопросов правового регулирования информационной безопасности;
- приобретение теоретических и практических навыков по основам использования современных методов правовой защиты государственной, коммерческой, служебной, профессиональной и личной тайны, персональных данных в компьютерных системах; лицензирования и сертификации в области защиты информации;
- освоение навыков подготовки и анализа локальных нормативных актов в сфере регулирования информационной безопасности;
- формирование практических навыков и способностей осуществления мероприятий по обеспечению правовой защиты информации.

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к дисциплинам (модулям) по выбору вариативной части блока 1 «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: С.1.Б.24 Информационное и документационное обеспечение административной деятельности правоохранительных органов

Постреквизиты дисциплины: Отсутствуют

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций	Формируемые компетенции
<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none">- требования нормативных правовых актов в области защиты государственной тайны и информационной безопасности;- требования по обеспечению соблюдения режима секретности. <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none">- разрабатывать и оформлять результаты профессиональной деятельности в процессуальной и служебной документации;- обеспечивать соблюдение режима секретности. <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none">- навыками разработки и оформления результатов профессиональной деятельности в процессуальной и служебной документации;- навыками применения требований нормативных правовых актов в области защиты государственной тайны и информационной безопасности и обеспечения режима секретности.	ПК-22 способностью соблюдать в профессиональной деятельности требования нормативных правовых актов в области защиты государственной тайны и информационной безопасности, обеспечивать соблюдение режима секретности

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетные единицы (108 академических часов).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	10 семестр	всего
Общая трудоёмкость	108	108
Контактная работа:	36,25	36,25
Лекции (Л)	10	10
Практические занятия (ПЗ)	26	26
Промежуточная аттестация (зачет)	0,25	0,25
Самостоятельная работа: - выполнение практико-ориентационных заданий (ПО-3); - написание реферата (Р); - самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий); - подготовка к практическим занятиям; - подготовка к коллоквиумам; - подготовка к промежуточной аттестации).	71,75	71,75
Вид итогового контроля	зачет	

Разделы дисциплины, изучаемые в 10 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			
		всего	аудиторная работа		внеауд. работа
			Л	ПЗ	
1	Информация как объект правового регулирования	12	2	2	8
2	Правовой режим защиты государственной тайны	12	2	2	8
3	Конфиденциальная информация. Правовой режим защиты коммерческой тайны, персональных данных.	12	-	4	8
4	Правовые вопросы защиты информации с использованием технических средств. Лицензирование и сертификация в информационной сфере	12	-	4	8
5	Защита интеллектуальной собственности	12	-	4	8
6	Правовое регулирование проведения оперативно-розыскных мероприятий	12	2	2	8
7	Преступления в сфере компьютерной информации	12	2	2	8
8	Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности	12	-	4	8
9	Международное законодательство в сфере защиты информации	12	2	2	8
	Итого:	108	10	26	72
	Всего:	108	10	26	72

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел 1 Информация как объект правового регулирования

Понятие информационного права. История становления и развития информационного права. Информация как объект правового регулирования. Структура информационной сферы и характеристика её элементов. Виды информации. Формирование информационных ресурсов и их квалификация. Конституционные гарантии прав на информацию и механизм их реализации. Понятие и структура информационной безопасности. Информационная сфера и информационная среда. Субъекты и объекты правоотношений в области информационной безопасности. Понятие и виды защищаемой информации по законодательству Российской Федерации. Отрасли законодательства, регламентирующие деятельность по защите информации. Перспективы развития законодательства в области информационной безопасности.

Раздел 2 Правовой режим защиты государственной тайны

Понятие правового режима защиты государственной тайны. Государственная тайна как особый вид защищаемой информации и её характерные признаки. Реквизиты носителей сведений, составляющих государственную тайну. Принципы, механизм и процедура отнесения сведений к государственной тайне, их засекречивания и рассекречивания. Органы защиты государственной тайны и их компетенция. Порядок допуска и доступа к государственной тайне. Иные меры по обеспечению сохранности сведений, составляющих государственную тайну (режим секретности как основной порядок деятельности в сфере защиты государственной тайны). Перечень и содержание организационных мер, направленных на защиту государственной тайны. Система контроля за состоянием защиты государственной тайны. Юридическая ответственность за нарушения правового режима защиты государственной тайны (уголовная, административная, дисциплинарная).

Раздел 3 Конфиденциальная информация. Правовой режим защиты коммерческой тайны, персональных данных

Конфиденциальная информация. Персональные данные. Служебная тайна. Коммерческая тайна. Банковская тайна. Тайна следствия и судопроизводства. Профессиональная тайна. Правовые режимы конфиденциальной информации: содержание и особенности. Основные требования, предъявляемые к организации защиты конфиденциальной информации. Юридическая ответственность за нарушения правового режима конфиденциальной информации (уголовная, административная, гражданско-правовая, дисциплинарная). Правовая регламентация охранной деятельности.

Раздел 4 Правовые вопросы защиты информации с использованием технических средств. Лицензирование и сертификация в информационной сфере

Понятие лицензирования по российскому законодательству. Виды деятельности в информационной сфере, подлежащие лицензированию. Правовая регламентация лицензионной деятельности в области защиты информации. Объекты лицензирования в сфере защиты информации. Участники лицензионных отношений в сфере защиты информации. Специальные экспертизы и государственная аттестация руководителей. Органы лицензирования и их полномочия. Контроль за соблюдением лицензиатами условий ведения деятельности. Понятие сертификации по российскому законодательству. Правовая регламентация сертификационной деятельности в области защиты информации. Режимы сертификации. Объекты сертификационной деятельности (сертификации). Органы сертификации и их полномочия. Правовые основы защиты информации с использованием технических средств (защиты от технических разведок, применения и разработки шифровальных средств, применения электронно-цифровой подписи и т.д.).

Раздел 5 Защита интеллектуальной собственности

Законодательство Российской Федерации об интеллектуальной собственности. Понятие интеллектуальной собственности. Объекты и субъекты авторского права. Исключительные авторские права. Смежные права. Правовая охрана программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных

микросхем. Защита авторских и смежных прав. Основы патентных правоотношений. Условия патентоспособности. Объекты изобретения, связанные с электронно-вычислительной техникой и информационными технологиями. Авторы изобретений и патентообладатели. Механизм патентования. Защита прав патентообладателей и авторов. Особенности договорных отношений в области информационной безопасности. Правовое регулирование взаимоотношений администрации и персонала в области обеспечения информационной безопасности. Особенности трудовых отношений.

Раздел 6 Правовое регулирование проведения оперативно-розыскных мероприятий

Понятие оперативно-розыскной деятельности и оперативно-розыскных мероприятий по законодательству Российской Федерации. Органы, уполномоченные на осуществление оперативно-розыскной деятельности. Система правовых актов, регулирующих проведение оперативно-розыскных мероприятий.

Раздел 7 Преступления в сфере компьютерной информации

Преступления в сфере компьютерной информации. Признаки и элементы состава преступления. Криминалистическая характеристика компьютерных преступлений. Расследование компьютерного преступления. Особенности основных следственных действий. Криминалистические аспекты проведения расследования. Сбор доказательств. Экспертиза преступлений в этой области. Проблемы судебного преследования за преступления в сфере компьютерной информации.

Раздел 8 Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности

Виды и возможные составы противоправных действий в области информационной безопасности. Уголовная ответственность за преступления в области защиты государственной тайны, уголовная ответственность за компьютерные преступления. Административная ответственность за правонарушения в области информационной безопасности.

Раздел 9 Международное законодательство в сфере защиты информации

Организация защиты информации при осуществлении международного сотрудничества. Защита прав личности в информационной сфере.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Информация как объект правового регулирования	2
2	2	Правовой режим защиты государственной тайны	2
3-4	3	Конфиденциальная информация. Правовой режим защиты коммерческой тайны, персональных данных.	4
5-6	4	Правовые вопросы защиты информации с использованием технических средств. Лицензирование и сертификация в информационной сфере	4
7-8	5	Защита интеллектуальной собственности	4
9	6	Правовое регулирование проведения оперативно-розыскных мероприятий	2
10	7	Преступления в сфере компьютерной информации	2
11-12	8	Юридическая ответственность за правонарушения в области информационной безопасности	4
13	9	Международное законодательство в сфере защиты информации	2
		Итого:	26

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

5.1 Нормативно-правовые акты

Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1993) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 № 2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ).

Гражданский кодекс Российской Федерации (части 1-4): федер. закон от 30.11.1994 г. № 51-ФЗ (посл. ред.).

Уголовный кодекс Российской Федерации: федер. закон от 13.06.1996 г. № 63-ФЗ (посл. ред.).

Кодекс об административных правонарушениях Российской Федерации: федер. закон от 30 декабря 2001 г. № 195-ФЗ (посл. ред.) (с изм. и доп.).

Об утверждении Доктрины информационной безопасности Российской Федерации: указ Президента РФ от 05.12.2016 № 646.

О средствах массовой информации: закон РФ от 27.12.1991 № 2124-1 (посл. ред.) (с изм. и доп.).

О безопасности: федер. закон от 28.12.2010 г. № 390-ФЗ (посл. ред.).

О государственной тайне: закон РФ от 21.07.1993 № 5485-1 (посл. ред.).

Об информации, информационных технологиях и о защите информации: федер. закон от 27.07.2006 № 149-ФЗ (посл. ред.).

О федеральной службе безопасности: федер. закон от 03.04.1995 № 40-ФЗ (посл. ред.).

Об электронной подписи: федер. закон от 06.04.2011 № 63-ФЗ (посл. ред.) (с изм. и доп.).

О коммерческой тайне: федер. закон от 29.07.2004 № 98-ФЗ (посл. ред.).

Об основах государственной политики в сфере информатизации: указ Президента РФ от 20.01.1994 № 170 (посл. ред.).

О мерах по соблюдению законности в области разработки, производства, реализации и эксплуатации шифровальных средств, а также предоставления услуг в области шифрования информации: указ Президента РФ от 03.04.1995 № 334 (ред. от 25.07.2000).

Об утверждении Перечня сведений, отнесенных к государственной тайне: указ Президента РФ от 30.11.1995 № 1203 (посл. ред.).

О некоторых вопросах Межведомственной комиссии по защите государственной тайны: указ Президента РФ от 03.08.2018 № 471.

Об утверждении Перечня сведений конфиденциального характера: указ Президента РФ от 06.03.1997 № 188 (ред. от 13.07.2015).

О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года: указ Президента РФ от 12.05.2009 № 537 (ред. от 01.07.2014).

О лицензировании деятельности предприятий, учреждений и организаций по проведению работ, связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну, созданием средств защиты информации, а также с осуществлением мероприятий и (или) оказанием услуг по защите государственной тайны: постановление Правительства РФ от 15.04.1995 № 333 (посл. ред.).

5.2 Основная литература

Кочеткова, М.Н. Информационное право: учебное пособие / М.Н. Кочеткова, А.В. Терехов; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тамбовский государственный технический университет». – Тамбов: изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. – 80 с. – ISBN 978-5-8265-1315-6; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277808>.

Лапина, М.А. Информационное право: учебное пособие / М.А. Лапина, А.Г. Ревин, В.И. Лапин; ред. И.Ш. Киясханов. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – ISBN 5-238-00798-1; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624>

5.3 Дополнительная литература

Гаврилов, Д.А. Правовая защита от недобросовестной конкуренции в сфере исключительных прав на средства индивидуализации и иные объекты промышленной собственности: монография / Д.А. Гаврилов. – М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2014. – 192 с. – ISBN 978-5-91768-490-1. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/459354>

Ельчанинова, Н.Б. Правовые основы защиты информации с ограниченным доступом: учебное пособие / Н.Б. Ельчанинова; Министерство науки и высшего образования РФ, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет», Инженерно-технологическая академия. – Ростов-на-Дону; Таганрог: Издательство Южного федерального университета, 2017. – 77 с. – ISBN 978-5-9275-2501-0; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=499598>

Загинайлов, Ю.Н. Теория информационной безопасности и методология защиты информации: учебное пособие / Ю.Н. Загинайлов. – М.; Берлин: Директ-Медиа, 2015. – 253 с. – ISBN 978-5-4475-3946-7; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=276557>.

Килясханов, И.Ш. Информационное право в терминах и понятиях: учебное пособие / И.Ш. Килясханов, Ю.М. Саранчук. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 135 с. – ISBN 978-5-238-01369-5; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115167>.

Ковалев, Д.В. Информационная безопасность: учебное пособие / Д.В. Ковалев, Е.А. Богданова; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет. – Ростов-на-Дону: Издательство Южного федерального университета, 2016. – 74 с. – ISBN 978-5-9275-2364-1; то же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=493175>.

Куняев, Н.Н. Правовое обеспечение национальных интересов Российской Федерации в информационной сфере [Электронный ресурс] / Н.Н. Куняев. – М.: Логос, 2010. – 348 с. – ISBN 978-5-98704-513-8. – Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/469026>

Лапина, М.А. Информационное право: учебное пособие / М.А. Лапина, А.Г. Ревин, В.И. Лапин; ред. И.Ш. Килясханов. – М.: Юнити-Дана, 2015. – 336 с. – (Высшее профессиональное образование: Юриспруденция). – ISBN 5-238-00798-1; то же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=118624>.

Терещенко, Л.К. Модернизация информационных отношений и информационного законодательства = Modernization of informational relationships and informational legislation [Текст]: монография / Л.К. Терещенко; Ин-т законодательства и сравн. правоведения при Правительстве Рос. Федерации. – М.: ИНФРА-М, 2014. – 227 с. – Парал. тит. л. англ. – ISBN 978-5-16-006123-8. – ISBN 978-5-16-100556-9.

Фабричнов А.Г. Конфиденциальное делопроизводство и защищенный электронный документооборот: учебник / А.Г. Фабричнов, А.С. Дёмушкин, Т.В. Кондрашова, Н.Н. Куняев. – М.: Логос, 2011. – 452 с. – (Новая университетская библиотека). – ISBN 978-5-98704-541-1; То же [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=84996>.

5.4 Периодические издания

Государство и право: журнал. – М.: Академиздатцентр «Наука» РАН, 2019.

Законы России: опыт, анализ, практика: журнал. – М.: Агентство «Роспечать», 2019.

Российская юстиция: журнал. – М.: Агентство «Роспечать», 2019.

5.5 Интернет-ресурсы

Научная электронная библиотека	– http://elibrary.ru/defaultx.asp
Российская национальная библиотека	– http://www.nlr.ru/
Собрание законодательства Российской Федерации	– http://www.szrf.ru/
Электронная библиотека IqLib	– http://www.iqlib.ru/
Научная библиотека МГУ имени М.В. Ломоносова	– http://nbmgu.ru/
Электронная библиотека Российской государственной библиотеки (РГБ)	– http://elibrary.rsl.ru/
Собрание законодательства Российской Федерации	– http://www.szrf.ru/

5.6 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы современных информационных технологий

Операционная система Microsoft Windows

Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)

ГАРАНТ Платформа F1 [Электронный ресурс]: справочно-правовая система. / Разработчик ООО НПП «ГАРАНТ-Сервис», 119992, Москва, Воробьевы горы, МГУ, [1990—2019]. – Режим доступа в сети ОГУ для установки системы: \\filesver1\GarantClient\garant.exe

КонсультантПлюс [Электронный ресурс]: электронное периодическое издание справочная правовая система. / Разработчик ЗАО «Консультант Плюс», [1992—2019]. – Режим доступа к системе в сети ОГУ для установки системы: \\filesver1\!CONSULT\cons.exe

Законодательство России [Электронный ресурс]: информационно-правовая система. – Режим доступа: <http://pravo.fso.gov.ru/ips/>, в локальной сети ОГУ.

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Аудитории оснащены комплектами ученической мебели, техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой, подключённой к сети «Интернет» и обеспечены доступом в электронную информационно-образовательную среду ОГУ.