



**Федеральное агентство морского и речного транспорта**  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Государственный университет морского и речного флота  
имени адмирала С.О. Макарова»**  
**Воронежский филиал «Государственный университет морского и речного флота  
имени адмирала С.О. Макарова»**

---

Кафедра публичного и частного права



## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

Дисциплины **Правовая защита информации и информационных технологий**

Направление подготовки **40.03.01 Юриспруденция**

Направленность (профиль) **Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте**

Уровень высшего образования **бакалавриат**

Форма обучения \_\_\_\_\_ очная, очно-заочная  
(очная, очно-заочная, заочная)

Воронеж  
2021

## 1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП индикаторами достижения компетенций

Таблица 1

Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Индикатор УК-1.1	Знать методы выбора информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей
	Выбор информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей	
	Индикатор УК-1.2	Уметь осуществлять систематизацию информации, полученной из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи
	Систематизация информации, полученной из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи	
Индикатор УК-1.3	Владеть навыками логичного и последовательного изложение выявленной информации со ссылками на информационные ресурсы	
УК-1.3 Логичное и последовательное изложение выявленной информации со ссылками на информационные ресурсы		

## 2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Правовая защита информации и информационных технологий» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, блока Б1.В учебного плана по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность «Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте» и изучается в 3 семестре на 2 курсе очной и очно-заочной форм обучения.

Дисциплина «Правовая защита информации и информационных технологий» базируется на дисциплинах: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Безопасность жизнедеятельности».

Дисциплина «Правовое регулирование в области защиты информации» является предшествующей для дисциплин: «Уголовный процесс», «Трудовое право», «Гражданский процесс», «Налоговое право», «Криминалистика», «Основы оперативно-розыскной деятельности на транспорте».

## 3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы; всего 72 часа, из которых по очной форме 34 часа составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (17 часов – занятия лекционного типа, 17 часов – практические занятия); по очно-заочной форме 12 часов составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (6 часов – занятия лекционного типа, 6 часов – практические занятия).

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Таблица 2

Объем дисциплины по составу

Вид учебной работы	Формы обучения			
	Очная		Очно-заочная	
	Всего часов	из них в семестре №	Всего часов	курс
		3		
Общая трудоемкость дисциплины	72	72	72	72
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	34	34	12	12
В том числе:				
Лекции	17	17	6	6
Практическая подготовка, всего в том числе:	17	17	6	6
Лабораторные работы				
Практические занятия	17	17	6	6
Тренажерная подготовка				
Самостоятельная работа, всего	38	38	60	60
Курсовая работа/проект				
Расчетно-графическая работа (задание)				
Контрольная работа				
Коллоквиум				
Реферат	9	9	9	9
Другие виды самостоятельной работы	29	29	51	51
Промежуточная аттестация:				
зачет		+		+

#### 4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

##### 4.1. Лекции. Содержание разделов (тем) дисциплины

Таблица 3

## Содержание разделов (тем) дисциплины

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения	
			Очная	Очно-заочная
1.	Актуальные проблемы обеспечения защиты информации и информационных технологий в условиях глобализации информационного пространства.	Основные понятия обеспечения защиты информации и информационных технологий. Основные понятия информационной войны. Информационное оружие как инструмент силовой политики. Информационный терроризм как геополитический фактор. Информационный криминал.	2	1
2.	Теоретические и методологические основы организационного и правового обеспечения защиты информации и информационных технологий.	Информационная безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации. Базовые принципы обеспечения защиты информации и информационных технологий. Правовое регулирование информационной безопасности в системе российского информационного права. Правовые средства обеспечения безопасности информационной инфраструктуры Российской Федерации.	4	1
3.	Каналы утечки информации	Технические каналы утечки информации и методы ее несанкционированного перехвата. Внутренние каналы утечки информации (через обслуживающий персонал). Выявление каналов утечки информации. Методы и средства блокирования каналов утечки информации.	4	1
4.	Введение в криптологию	История развития криптологических методов защиты информации. Элементы теории кодирования. Криптологические методы защиты информации.	3	1
5.	Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем.	Классификация мер защиты информации в автоматизированных системах. Контроль эффективности системы защиты. Особенности организационно-правового обеспечения процессов создания автоматизированных систем в защищенном исполнении. Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем в сфере судопроизводства. Разработка и реализация политики информационной безопасности корпоративных информационных систем.	2	1
6.	Ответственность за	Понятие и виды ответственности в области	2	1

нарушения действующего законодательства в области защиты информации и информационных технологий	обеспечения защиты информации и информационных технологий. Субъекты и объекты правоотношений в области обеспечения защиты информации и информационных технологий. Проблемы уголовно-правовой ответственности за информационные преступления. Проблемы международного сотрудничества и зарубежный опыт противодействия преступлениям в информационной сфере.		
---	---	--	--

## 4.2. Практическая подготовка

### 4.2.1. Практические/семинарские занятия

Таблица 4

#### Практические/семинарские занятия

№ п/п	Наименование раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	Трудоемкость в часах по формам обучения	
			Очная	Очно-заочная
1.	Актуальные проблемы обеспечения защиты информации и информационных технологий в условиях глобализации информационного пространства.	Основные понятия обеспечения защиты информации и информационных технологий. Основные понятия информационной войны. Информационное оружие как инструмент силовой политики. Информационные терроризм как геополитический фактор. Информационный криминал.	2	1
2.	Теоретические и методологические основы организационного и правового обеспечения защиты информации и информационных технологий.	Информационная безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации. Базовые принципы обеспечения защиты информации и информационных технологий. Правовое регулирование информационной безопасности в системе российского информационного права. Правовые средства обеспечения безопасности информационной инфраструктуры Российской Федерации.	4	1
3.	Каналы утечки информации	Технические каналы утечки информации и методы ее несанкционированного перехвата. Внутренние каналы утечки информации (через обслуживающий персонал). Выявление каналов утечки информации. Методы и средства	4	1

		блокирования каналов утечки информации.		
4.	Введение в криптологию	История развития криптологических методов защиты информации. Элементы теории кодирования. Криптологические методы защиты информации.	3	1
5.	Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем.	Классификация мер защиты информации в автоматизированных системах. Контроль эффективности системы защиты. Особенности организационно-правового обеспечения процессов создания автоматизированных систем в защищенном исполнении. Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем в сфере судопроизводства. Разработка и реализация политики информационной безопасности корпоративных информационных систем.	2	1
6.	Ответственность за нарушения действующего законодательства в области защиты информации и информационных технологий	Понятие и виды ответственности в области обеспечения защиты информации и информационных технологий. Субъекты и объекты правоотношений в области обеспечения защиты информации и информационных технологий. Проблемы уголовно-правовой ответственности за информационные преступления. Проблемы международного сотрудничества и зарубежный опыт противодействия преступлениям в информационной сфере.	2	1

## 5. Самостоятельная работа

Таблица 5

### Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование работы и содержание
1	Подготовка к практическим занятиям	Ознакомление с планом занятия – распределение заданий и вопросов для самостоятельного изучения со списком основной и дополнительной литературы. Закрепление, углубление и расширение знаний, полученных на лекционных занятиях. Нахождение связи теоретических вопросов для самостоятельного изучения из конкретными ситуациями и примерами из жизни, практики профессиональной деятельности. Выполните задания для самостоятельной работы (размещены в фонде оценочных средств). Уяснить Методические рекомендации для обучающихся по освоению материала и по подготовке к ответам на вопросы, выносимые на семинарское занятие.
2	Подготовка к тестированию	Повторение терминологии по изученному курсу, изучения специальной литературы, нормативного материала и следственно-судебной практики

3	Контрольная работа	Внимательное изучение темы и вопросов, содержащихся в приведенном к ней плане. В частности, необходимо изучить литературу, рекомендуемую к каждой теме, и другие источники, которые могут быть использованы в работе. Из подобранной литературы выбрать материал, имеющий отношение к вопросам плана; при ответе на теоретические вопросы необходимо составлять план ответа, а каждый вопрос плана сопровождать собственными комментариями; в случае необходимости - подбор практического материала по теме работы
4	Реферат	Предполагает самостоятельное изучение материала по выбранной теме с использованием рекомендованных литературных источников; самостоятельный подбор необходимой литературы; работу со словарем, справочниками; поиск необходимой информации в сети Интернет; конспектирование и реферирование источников
5	Самостоятельное изучение онлайн-курса	Онлайн-курс «Правовое регулирование в области защиты информации»
6	Изучение учебной литературы	Закрепление и углубление материала, который изучался на аудиторных занятиях. Прочитать и изучить соответствующий изучаемой теме материал из дополнительной литературы. Самостоятельное изучение отдельных вопросов темы.
7	Доклад	Подбор фактического материала и аналитическое отношение к нему, рассматривать примеры и факты во взаимосвязи и взаимообусловленности, отбирать наиболее существенные из них.
8	Подготовка к промежуточной аттестации	Изучение вопросов, вынесенных на промежуточную аттестацию. Повторение материала, изученного в течении обучения по дисциплине, изучение нормативных правовых актов и специальной литературы.

## **6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине**

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе.

## **7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебно-методической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины**

Таблица 6

Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебно-методической литературы

Название	Автор	Вид издания (учебник, учебное)	Место издания, издательство, год издания, кол-во страниц
----------	-------	--------------------------------	--

		пособие)	
<b>Основная литература</b>			
Информационное право : учебник и практикум для вузов.	И. М. Рассолов.	учебник	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 415 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14327-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/510644">https://urait.ru/bcode/510644</a>
Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности : учебник и практикум для вузов.	под редакцией Т. А. Поляковой, А. А. Стрельцова.	Учебник	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 325 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03600-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/511239">https://urait.ru/bcode/511239</a>
<b>Дополнительная литература</b>			
Данные: хранение и обработка: Учебник.	Э.Г. Дадян	Учебник	М.:НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 236 с.
Региональные системы защиты прав человека	А. Х. Абашидзе	учебник для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 378 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-9435-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/512773">https://urait.ru/bcode/512773</a>
Защита информации	Внуков А. А.	учебное пособие для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 161 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-07248-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/490277">https://urait.ru/bcode/490277</a>
Право интеллектуальной собственности. Правовое регулирование баз данных	Калятин В. О.	учебное пособие для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 186 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-06200-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/493351">https://urait.ru/bcode/493351</a>
<b>Учебно-методическая литература для самостоятельной работы</b>			
Информационная безопасность и защита информации	Зенков А. В.	учебное пособие для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 104 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14590-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. —



			URL: <a href="https://urait.ru/bcode/530927">https://urait.ru/bcode/530927</a>
Криптографические методы защиты информации для изучающих компьютерную	Лось А. Б.	учебник для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 473 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12474-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/511138">https://urait.ru/bcode/511138</a>
Программно-аппаратные средства защиты информации. Защита программного обеспечения	Казарин О. В., Забабурин А. С.	учебник и практикум для вузов	Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 312 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-9916-9043-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/513300">https://urait.ru/bcode/513300</a>
Правовая защита информации и информационных технологий: Методические рекомендации для самостоятельной работы обучающихся очной, очно-заочной, заочной форм обучения по направлению 40.03.01. Юриспруденция	Карташов И.И.	методические рекомендации	Воронеж: Воронежский филиал «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова», 2023.

## 8. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем (при наличии)

Таблица 8

№ п/п	Наименование профессиональной базы данных/ информационной справочной системы	Ссылка на информационный ресурс
1.	Научная электронная библиотека КиберЛенинка	[Электронный ресурс] <a href="https://cyberleninka.ru">https://cyberleninka.ru</a>
2.	Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам»	[Электронный ресурс] <a href="http://window.edu.ru">window.edu.ru</a>
3.	Научная электронная библиотека	[Электронный ресурс] <a href="http://elibrary.ru">elibrary.ru</a>
4.	Электронно-библиотечная система IPRbooks	<a href="http://www.iprbooks.ru">http://www.iprbooks.ru</a>
5.	Бесплатная электронная библиотека онлайн «Единое окно к образовательным ресурсам»	<a href="http://www.window.edu.ru">http://www.window.edu.ru</a>
6.	Бесплатная библиотека по юриспруденции	<a href="http://www.allpravo.ru/library/">http://www.allpravo.ru/library/</a>
7.	Юридический канал. Законы РФ, рефераты, статьи.	<a href="http://uristy.ucoz.ru/">http://uristy.ucoz.ru/</a>
8.	Информационно-правовой портал Гарант.ру	<a href="http://www.garant.ru/">http://www.garant.ru/</a>

9.	Справочная правовая система Консультант Плюс	www.consultant.ru
11.	Кодекс. Законодательство, комментарии, консультации, судебная практика	http://www.kodeks.ru/
13.	Центральная библиотека образовательных ресурсов	http://www.edulib.ru
14.	Энциклопедии, словари, справочники «Рубрикон»	http://www.rubricon.com/
15.	Сайт «Российской газеты»	www.rg.ru
17.	Постановления Пленума Верховного суда РФ.	http://ппвс.ру
18.	Официальный интернет-портал правовой информации. Государственная система правовой информации.	http://www.pravo.gov.ru/
19.	Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации	http://www.izak.ru
20.	Институт права и публичной политики	http://ilpp.ru
21.	Портал «Право»	http://www.pravo.ru
22.	Федеральный правовой портал «Юридическая Россия»	http://www.law.edu.ru

## 9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 9

### Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

№ п/п	Наименование программного продукта	Тип продукта (полная лицензионная версия, учебная версия, распространяется свободно)
1.	Система дистанционного обучения «СДО» на базе платформы Moodle	GNU GPL
2.	MicrosoftOffice	(государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»)
3.	Операционная система MicrosoftWindows	(государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);
4.	MicrosoftOffice 2007	(государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»)
5.	Справочная правовая система Консультант плюс	(ООО «Воронежское информационное агентство «Консультант»)
6.	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	(сублицензионный договор №ЮС-2017-00603 от 14.08.2017, ООО «Южная Софтверная Компания»);
7.	Media Player Classic	(распространяется свободно, лицензия GNUGeneralPublicLicense);

8.	AdobeAcrobatReader	распространяется свободно, лицензия ADOBEPCSLA, правообладатель AdobeSystemsInc.);
9.	Chrome	(распространяется свободно, лицензия Chrome EULA, правообладатель GoogleInc);
10.	Система дистанционного обучения на базе платформы Moodle	GNU GPL

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

Таблица 9

### Описание материально-технической базы

№п/п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 4:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа;</li> <li>- групповых и индивидуальных консультаций;</li> <li>- курсового проектирования (выполнения курсовых работ);</li> <li>- проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.</li> </ul>	<p>1. Стол аудиторный - 31 шт.  2. Стул аудиторный – 62 шт.  3. Доска аудиторная – 1 шт.  4. Экран настенный ScreenMediaEconomy-P – 1 шт.  5. Проектор Sony VPL-DX140  6. Колонки Genius – 2 шт.  7. Персональный компьютер IntelPentium 4 CPU 3.00 ГГц ГГц (монитор, системный блок, клавиатура) – 1 шт.  Операционная система MicrosoftWindows (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  MicrosoftOffice 2007 (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  Справочная правовая система консультант плюс (договор №153/17 от 01.01.2017, ООО «Воронежское информационное агентство «Консультант»»);  KasperskyEndpointSecurity для бизнеса (сублицензионный договор №ЮС-2017-00603 от 14.08.2017, ООО «Южная Софтверная Компания»);  Электронно-библиотечная система IPRbooks (Лицензионный договор №2958/17 от 02.06.2017, ООО Ай ПИ Эр Медиа»)</p>
2	Учебный зал судебный заседаний 1.	<p>1. Нормативные правовые акты.  2. Доска передвижная поворотная(150*100) ДП-12к, магнитная, (мел/магн) – 1.</p>

		<p>3.Мультимедиа-проектор BenQ MS524 (3D DLP. 3200Lm. SVGA. 1300:1, 30 dB/7 – 1.</p> <p>4.Доска под плакат – 6.</p> <p>5.Кресло «Троя 4П» CM-105/2, 3-х мест.секция, 4 подлокотника, чёрный «муар» Т-29.</p> <p>6.Кресло «Троя 4П» CM-105/2, 3-х мест.секция, 4 подлокотника, чёрный «муар» Т-29 – 10.</p> <p>7.Кресло «Троя 4П» CM-105/2, 2-х мест.секция, 3 подлокотника, чёрный «муар» Т – 29 - 19.</p> <p>8.ЭКРАН настенный 180*180(белый корпус) – 1.</p> <p>Операционная система MicrosoftWindows (государственный контакт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);</p> <p>MicrosoftOffice 2007 (государственный контакт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);</p> <p>Справочная правовая система консультант плюс (договор №153/17 от 01.01.2017, ООО «Воронежское информационное агентство «Консультант»»);</p> <p>KasperskyEndpointSecurity для бизнеса (сублицензионный договор №ЮС-2017-00603 от 14.08.2017, ООО «Южная Софтверная Компания»);</p> <p>Электронно-библиотечная система IPRbooks (Лицензионный договор №2958/17 от 02.06.2017, ООО Ай Пи Эр Медиа»)</p>
3	<p>Специализированная многофункциональная аудитория № 27</p>	<p>Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска); Проектор BenQ MS524 – 1 шт.</p> <p>ЭКРАНнастенный ScreenMedia Economy-P 180*180 тип MW (210134891) - 1</p> <p>Колонки DEXP R140 – 1 компл.</p> <p>Персональный компьютер AMD Athlon II X3 425 2.71ГГц (монитор, системный блок, клавиатура) -1 шт.</p> <p>Сплит система LG G125T – 1шт.</p> <p>Комплект оборудования для дактилоскопирования:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>( - планшет для нанесения краски на пальцы и ладони рук ;</li> <li>- валик для раскатки краски на планшете;</li> <li>- картодержатель (2 шт.);</li> <li>- стол с крышкой;</li> <li>- валик для нанесения краски на пальцы рук;</li> <li>- краска для дактилоскопирования.)</li> </ul>

		<p>наст.вариант (с двумя картодержателями).  Медико-криминалистический чемодан для осмотра трупов «Медик»;  Унифицированный криминалистический чемодан для ОМП «Криминалист» с фотокамерой SAMSUNG 11 мПк;  Унифицированный криминалистический чемодан для изъятия объёмных следов «Тракт»  Учебные фильмы по криминалистике:  - Идентификация методом ДНК-анализа – 24 мин.;  - Большой скачок. Криминалистика – 28 мин.;  - Осмотр места происшествия - 15 мин.;  - Тайные знаки руки – 21 мин.;  - Тактика проверки показаний на месте - 10 мин.;  - Учебный фильм. Допрос несовершеннолетнего потерпевшего – 10 мин.</p>
<b>Помещения для самостоятельной работы**</b>		
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 35:  - помещение для самостоятельной работы  - курсового проектирования (выполнения курсовых работ).</p>	<p>Доступ в Интернет.  1. Библиотечные стеллажи «Ангстрем»  2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 секционный А5 и А 6, 553*631*1327, разделитель продольный  3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 2 шт.  4. Кресло «Престиж» – 5 шт.  5. Стул аудиторный - 17 шт.  6. Стол аудиторный - 13 шт.  7. Кондиционер General ASG 18 R/U  8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер с дуплексом, без тонера, деволпера) формат А3.  9. Копировальный аппарат МИТА KM 1620  10. дубликаторDuplo DP 205A (с интерфейсом)  11. Компьютер intelCeleror 2.0 – 6 шт.  12. ПК Пентиум 1000  Операционная система MicrosoftWindows (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  MicrosoftOffice 2007 (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  Справочная правовая система консультант плюс (договор №153/17 от 01.01.2017, ООО «Воронежское информационное агентство «Консультант»);  Электронно-библиотечная система IPRbooks (Лицензионный договор №2958/17 от 02.06.2017, ООО Ай ПИ Эр</p>

		<p>Медиа»); Электронно-библиотечная система IPRbooks адаптированная для лиц с ОВЗ (Лицензионное соглашение №3275/17 от 25.10.2017, ООО Ай Пи Эр Медиа»)</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 30:  - курсового проектирования (выполнения курсовых работ);  - помещение для самостоятельной работы.</p>	<p>Доступ в Интернет.  1. Стол компьютерный – 10 шт.  2. Стол аудиторный – 7 шт.  3. Стул ученический – 14 шт.  4. Кресло «Престиж» GTRP C-38 – 10 шт.  5. Кресло – 1 шт.  6. Персональный компьютер Intel Core i2 Duo CPU E8400 3.00 ГГц (монитор, системный блок, клавиатура) – 9 шт.  7. Персональный компьютер Intel Pentium 4 CPU 3.00 ГГц (монитор, системный блок, клавиатура) - 1 шт.  8. Интерактивная доска TriumphBoard – 1 шт  9. Доска настенная 1 элементная – 1 шт.  10. Источник бесперебойного питания 1 IronBackPowerPro 500 - 10 шт.  11. Кондиционер LG LS 246 – 1 шт.  12. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт.  13. Тумба – 1 шт.  14. Мультимедиа-проектор Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA 2000:1 – 1 шт.  Операционная система Microsoft Windows (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  Microsoft Office 2007 (государственный контракт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»);  1С Предприятие учебная версия (договор №824 от 01.10.2012, ООО «Ангелы АйТиКонсалт»);  Справочная правовая система консультант плюс (договор №153/17 от 01.01.2017, ООО «Воронежское информационное агентство «Консультант»»);  Kaspersky Endpoint Security для бизнеса (сублицензионный договор №ЮС-2017-00603 от 14.08.2017, ООО «Южная Софтверная Компания»);  Альт-Инвест Сумм 7 / Альт-Финансы 3 (договор 48-132/2017 от 26.07.2017);  WinRAR (государственный контракт №101207 10.12.2007., ООО Фирма «РИАН»);  Adobe Acrobat Reader (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.);  NAPS2 (распространяется свободно, лицензия GNU GPL);  CodeBlocks Team CodeBlocks Studio</p>

		<p>(распространяется свободно, лицензия GNU GPL); DIA (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, правообладатель CreativeCommons); Налогоплательщик ЮЛ (распространяется свободно, лицензия Лицензионное соглашение ФНС, правообладатель ФГУП ГНИВЦ ФНС РФ); Chrome (распространяется свободно, лицензия Chrome EULA, правообладатель GoogleInc); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель IgorPavlov); Электронно-библиотечная система IPRbooks (Лицензионный договор №2958/17 от 02.06.2017, ООО Ай Пи Эр Медиа»); Электронно-библиотечная система IPRbooks адаптированная для лиц с ОВЗ (Лицензионное соглашение №3275/17 от 25.10.2017, ООО Ай Пи Эр Медиа»)</p>
	<p>Специализированная многофункциональная аудитория 31: - курсового проектирования (выполнения курсовых работ); - помещение для самостоятельной работы.</p>	<p>Доступ в Интернет. 1. Столы компьютерные – 10 шт. 2. Стулья аудиторные – 18 шт. 3. Кресло «Престиж» - 1 шт. 4. Кресло «Престиж» ГТРР С-38 – 6 шт. 5. Стол для совещаний – 1 шт. 6. Кондиционер LG LS 186 7. Доска передвижная поворотная (150*100) ДП-12к, магнитная, (мел/магн) -1 шт. 8. Мобильный класс RAYbook - 11 шт.+ mouse - 11 шт. 9. Персональный компьютеры IntelPentium 4 CPU 3.00 ГГц (монитор, системный блок, клавиатура) – 10 шт. 10. Источник бесперебойного питания APC Back UPS CS 500 VA BK500-RS 3+1 розетки. 11. Принтер 12. Сканер 13. Колонки 14. Калькуляторы – 21 шт. Операционная система MicrosoftWindows (государственный контакт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»); MicrosoftOffice 2007 (государственный контакт №080207 от 08.02.2007г., ООО Фирма «РИАН»); 1С Предприятие учебная версия (договор №824 от 01.10.2012, ООО «Ангелы АйТиКонсалт»); Справочная правовая система консультант плюс (договор №153/17 от 01.01.2017, ООО</p>

		<p>«Воронежское информационное агентство «Консультант»»); KasperskyEndpointSecurity для бизнеса (сублицензионный договор №ЮС-2017-00603 от 14.08.2017, ООО «Южная Софтверная Компания»); Альт-Инвест Сумм 7 / Альт-Финансы 3 (договор 48-132/2017 от 26.07.2017); AdobeAcrobatReader (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель AdobeSystemsInc.); MediaPlayerClassic (распространяется свободно, лицензия GNU GeneralPublicLicense); Maxima (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, правообладатель DOE Macsuma); NAPS2 (распространяется свободно, лицензия GNU GPL); CodeBlocksTeamCodeBlocksStudio (распространяется свободно, лицензия GNU GPL); DIA (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, правообладатель CreativeCommons); Налогоплательщик ЮЛ (распространяется свободно, лицензия Лицензионное соглашение ФНС, правообладатель ФГУП ГНИВЦ ФНС РФ); WinDjView (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, правообладатель AndrewZhezherun); Chrome (распространяется свободно, лицензия Chrome EULA, правообладатель GoogleInc); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель IgorPavlov); Электронно-библиотечная система IPRbooks (Лицензионный договор №2958/17 от 02.06.2017, ООО Ай ПИ Эр Медиа»); Электронно-библиотечная система IPRbooks адаптированная для лиц с ОВЗ (Лицензионное соглашение №3275/17 от 25.10.2017, ООО Ай ПИ Эр Медиа»)</p>
--	--	--

Составитель: доцент, к.ю.н., доцент И.И. Карташов

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры публичного и частного права и утверждена на 2021/2022 учебный год

Протокол от 01 сентября 2021 № 1



**Лист актуализации рабочей программы дисциплины**  
**«Б1.В.ДВ.01.03 Правовая защита информации и**  
**информационных технологий»**

шифр по учебному плану, наименование

для подготовки бакалавров

Направление: (шифр – название) 40.03.01 Юриспруденция

Профиль: Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте

Форма обучения: очная, очно-заочная

Год начала подготовки: 2021

а) в рабочую программу не вносятся изменения. Программа актуализирована на 2023 / 2024 учебный год.

б) в рабочую программу вносятся следующие изменения:

1) П. 7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебно-методической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины;

2) \_\_\_\_\_;

3) \_\_\_\_\_.

Разработчик (и): Карташов И.И., к.ю.н., доцент  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры правовых и гуманитарных наук протокол № 10 от «30» июня 2023 г.

Заведующий кафедрой: Горбунова Я.П., к.ю.н., доцент /  
(ФИО, ученая степень, ученое звание)



(подпись)