

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Ивангородский гуманитарно-технический институт (филиал)  
федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»  
(ИФ ГУАП)  
Центр среднего профессионального образования и дополнительного  
образования

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ИФГУАП, д.ю.н., к.э.н.

В.М. Чибинёв

«24» июня 2025г.



**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

**Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности**

образовательной программы

**40.02.02 «Правоохранительная деятельность»**

<u>Объем дисциплины, часов</u>	48
Учебные занятия, часов	32
в т.ч. лабораторно-практические занятия, часов	16
Самостоятельная работа, часов	16

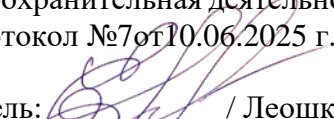
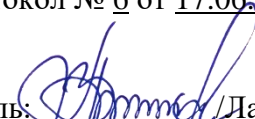
Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС по специальности среднего профессионального образования

40.02.02

код

Правоохранительная деятельность

наименование специальности (ей)

<p><b>РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА</b> Цикловой комиссией по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность» Протокол №7 от 10.06.2025 г.</p> <p>Председатель:  / Леошкевич Е.В.</p>	<p><b>РЕКОМЕНДОВАНА</b> Методическим советом Центра СПО ИФ ГУАП Протокол № 6 от 17.06.2025 г.</p> <p>Председатель:  / Ламерт О.В./</p>
--	---

Разработчики:

Леошкевич Е.В., преподаватель  
(ФИО, должность)

## **СОДЕРЖАНИЕ**

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	13

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности

### 1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа дисциплины является составной частью программно-методического сопровождения образовательной программы (ОП) среднего профессионального образования (СПО) по специальности 40.02.02 «Правоохранительная деятельность».

### 1.2. Место дисциплины в структуре ОП СПО

Дисциплина «Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности» является дисциплиной общепрофессионального цикла.

### 1.3. Планируемые результаты освоения дисциплины

Код ПК, ОК	Умения	Знания
ПК 1.6., ОК 01, ОК 02	<ul style="list-style-type: none"><li>решать с использованием компьютерной техники различные служебные задачи;</li><li>работать в локальной и глобальной компьютерных сетях;</li><li>предотвращать в служебной деятельности ситуации, связанные с возможностями несанкционированного доступа к информации, злоумышленной модификации информации и утраты служебной информации;</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>основные методы и средства поиска, систематизации, обработки, передачи и защиты компьютерной правовой информации;</li><li>состав, функции и конкретные возможности аппаратно-программного обеспечения;</li><li>состав, функции и конкретные возможности справочных информационно-правовых и информационно-поисковых систем.</li></ul>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Объем дисциплины</b>	48
<b>Объем учебных занятий</b>	32
в том числе:	
теоретическое обучение	16
лабораторные и практические занятия	16
<b>Самостоятельная учебная работа</b>	16
<b>Консультации</b>	-
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета в 3 семестре</b>	

Практическая подготовка при реализации дисциплины организуется путем проведения практических занятий и (или) лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

## 2.2. Тематический план и содержание дисциплины **ОРГАНИЗАЦИОННОЕ И ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем часов	Коды компетенций, формированию которых способствует элемент программы
1	2	3	4
<b>Тема 1. Обеспечение информационной безопасности в условиях глобализации информационного пространства</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		4
	1	Информационная безопасность в информационном обществе	2
	2	Современное информационное противоборство и обеспечение информационной безопасности	
	<b>Практическое занятие №1</b> Решение ситуационных задач из практикума. Устный опрос по теме. Тестирование по теме.		2
<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума. Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> Правовые средства противодействия вредоносному использованию информационных технологий государствами Функциональная направленность правового режима информационной безопасности для сети связи общего пользования		2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Тема 2. Теоретические и методологические вопросы организационного и правового обеспечения информационной безопасности</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		4
	1	Информационная безопасность в системе национальной безопасности Российской Федерации	2
	2	Базовые принципы обеспечения информационной безопасности	
	3	Правовое регулирование информационной безопасности в системе российского информационного права	
	4	Правовые средства обеспечения безопасности информационной	
			ПК 1.6., ОК 01, ОК 02

		инфраструктуры Российской Федерации		
	5	Правовые средства обеспечения информационной безопасности		
	6	Организационное обеспечение информационной безопасности Российской Федерации		
	<b>Практическое занятие №2</b> Решение ситуационных задач из практикума. Устный опрос по теме. Тестирование по теме.		2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума. Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> Источники права в области обеспечения информационной безопасности Формы существования и свойства информации			2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Тема 3. Организационно-правовые проблемы международной информационной безопасности</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		4	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
	1	Международные правовые акты в области обеспечения информационной безопасности	2	
	2	Зарубежный опыт правового обеспечения информационной безопасности		
	3	Продвижение российских инициатив в области обеспечения международной информационной безопасности		
<b>Практическое занятие №3</b> Решение ситуационных задач из практикума. Устный опрос по теме. Тестирование по теме. Защита реферата.		2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02	
<b>Самостоятельная работа</b> Подготовка реферата на тему положительного зарубежного опыта в сфере обеспечения информационной безопасности			2	1,2
<b>Тема 4. Правовые режимы обеспечения безопасности</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		4	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
	1	Ограничение доступа к информации в целях защиты интересов	2	

<b>информации ограниченного доступа</b>		личности, общества и государства		
	2	Правовые режимы тайн в системе организационного и правового обеспечения безопасности ограниченного доступа		
	3	Правовой режим защиты коммерческой тайны		
	4	Правовой режим обеспечения безопасности персональных данных		
	5	Актуальные вопросы режима служебной тайны		
		<b>Практическое занятие №4</b> Решение ситуационных задач из практикума. Устный опрос по теме. Выступление с докладом Тестирование по теме.		2
<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума. Подготовка доклада на тему «Актуальные вопросы правового режима персональных данных» Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> <b>Правовой режим профессиональной тайны</b> <b>Свидетельский иммунитет</b>			2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Тема 5. Актуальные проблемы правового и организационного обеспечения информационной безопасности</b>	<b>Содержание учебного материала</b>		4	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
	1	Противодействие экстремистской деятельности в информационной сфере	2	
	2	Защита детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию		
	3	Правовые проблемы обеспечения информационной безопасности в сети Интернет		
		<b>Практическое занятие №5</b> Устный опрос по теме. Тестирование по теме.		2
<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума.			2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02

Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> Порядок ограничения доступа к информационным ресурсам в сети интернет, распространяющих экстремистские материалы Понятие и виды «вредной» информации			
<b>Тема 6. Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	4	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
	1 Особенности организационно-правового обеспечения процессов создания автоматизированных систем в защищенном исполнении	2	
	2 Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем в сфере судопроизводства		
	3 Практика разработки и реализации политики информационной безопасности корпоративных информационных систем		
	4 Иные меры процессуального принуждения		
	<b>Практическое занятие №6</b> Устный опрос по теме. Тестирование по теме.	2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума. Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> Особенности обеспечения информационной безопасности автоматизированных систем в условиях модернизации информационной инфраструктуры судебной системы России Нормативные акты и служебные документы, на основе которых осуществляется контроль и регистрация действий пользователей и событий информационной безопасности в автоматизированных системах		2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
<b>Тема 7. Юридическая ответственность за правонарушения в информационной сфере</b>	<b>Содержание учебного материала</b>	6	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
	1 Понятие и виды юридической ответственности в области обеспечения информационной безопасности. Субъекты правоотношений в области обеспечения информационной безопасности	4	
	2 Преступность в информационной сфере как угроза информационной безопасности при формировании информационного общества в условиях глобализации		

	3	Проблемы уголовно-правовой ответственности за информационные преступления		
	4	Проблемы международного сотрудничества и зарубежный опыт противодействия преступлениям в информационной сфере		
		<b>Практическое занятие №7</b> Решение ситуационных задач из практикума. Устный опрос по теме Тестирование по теме.	2	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
		<b>Самостоятельная работа</b> Изучение рекомендуемой литературы по теме. Подготовка к устному опросу и тестированию по теме, в том числе работа с контрольными вопросами из практикума. Подготовка доклада на тему : Тенденции информационной преступности Подготовка к промежуточному контролю по дисциплине. <i>Тематика внеаудиторной самостоятельной работы:</i> Понятие и признаки «мобильных угроз» Особенности ответственности субъектов сети Интернет за правонарушения в информационной сфере	4	ПК 1.6., ОК 01, ОК 02
		<b>Промежуточная аттестация (дифференцированный зачет)</b>	2	
		<b>Всего:</b>	48	

### 3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения: аудитория для проведения занятий лекционного типа, для проведения занятий семинарского типа, для текущего контроля и промежуточной аттестации – Кабинет общепрофессиональных дисциплин и МДК (ауд.208):

##### **Основное оборудование:**

стол преподавателя – 1 шт.

столы ученические – 19 шт.

стулья – 25 шт.

Стенд 2 шт.

Плакаты 3 шт.

Доска учебная 1 шт.

Монитор Philips 223v/ Монитор ASUS VP228DE – 13 шт

ПЭВМ Universal D1\D2 – Core i3 8 ОЗУ 8GB, VGA 2GB – 13 шт

Клавиатура + мышь Мышь Logitech 8 – 13 шт

Лазерный ЧПУ станок GKTools GK-LM4545Pro

Антистатический сборочный стол с заземлением

Антистатический сборочный стол с заземлением

Проектор Benq MW550

Ноутбук Acer Aspire 3

Удлинитель HDMI сигнала ORIENT VE045

Экран для проектора Cactus Wallscreen CS-PSW-187x332

Потолочное крепление Kromax PROJECTOR-300

Кабель HDMI Buro HDMI 1.4

Коммутатор 16 port - 1шт

##### **ПО:**

Microsoft Office Professional Plus 2010/13/16/19

Microsoft Windows 7/8/10 Professional

Microsoft Visio

Windows Server 2012 + CAL Academic

Windows Server 2016 core + CAL Academic

WinRmtDsktpSrvcsCAL DvcCAL

Siemens LOGO! Soft Comfort v7

Microsoft SQL Server

CS6 Design and Web Premium 6 AcademicEdition License-

AcademicEdition Networked Volume Licenses RAD Studio XE7 Professional-

1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях № 800908068

Консультант Плюс

«Физкон» Виртуальный комплекс лабораторных работ в 2 частях

MATLAB

Mathcad Education-Unicersity Edition (500 pack)

Multisim Teaching Only (Large)

Компас-3D V25

Statistica Advanced for Windows v.10 (сетевая,бессрочная)

Abby Fine Reader11

Visual Studio Community 2022

Oracle VirtualBox GNU General Public License, version 2

LTspice IV

Tiny CAD

7-Zip  
Scilab  
OpenOffice  
libreOffice  
MASM32  
Blender  
Acrobat Reader DC  
CrypTool 2  
Ultimaker Cure  
Visual Studio Code  
MySQL Community Server, MySQL Workbench  
Arduino IDE  
Micro-Cap 10/11/12  
Firefox  
Instant Reality  
Unity Education Grant License

### 3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Перечень используемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники

Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Т. А. Полякова, А. А. Стрельцов, С. Г. Чубукова, В. А. Ниесов ; ответственные редакторы Т. А. Полякова, А. А. Стрельцов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 357 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-19107-3. — URL : <https://urait.ru/bcode/584372>

Нетесова, О. Ю. Информационные системы в экономике : учебник для среднего профессионального образования / О. Ю. Нетесова. — 5-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 152 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-20212-0. — URL : <https://urait.ru/bcode/598676>

Казарин, О. В. Программно-аппаратные средства защиты информации. Защита программного обеспечения : учебник и практикум для среднего профессионального образования / О. В. Казарин, А. С. Забабурин. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 312 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-13221-2. — URL : <https://urait.ru/bcode/588246>

#### Электронные ресурсы

1. Электронно-библиотечная система «ZNANIUM»
2. Электронно-библиотечная система «Юрайт»
3. КонсультантПлюс (сетевая версия для ОУ)
4. <http://pravo.gov.ru/>
5. <https://lib.guap.ru>

#### 4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Формы и методы оценки
<p><b>Знания</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• основные методы и средства поиска, систематизации, обработки, передачи и защиты компьютерной правовой информации;</li> <li>• состав, функции и конкретные возможности аппаратно-программного обеспечения;</li> <li>• состав, функции и конкретные возможности справочных информационно-правовых и информационно-поисковых систем.</li> </ul>	<p>«Отлично» - теоретическое содержание курса освоено полностью, умения сформированы, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено высоко.</p> <p>«Хорошо» - теоретическое содержание курса освоено полностью, некоторые умения сформированы недостаточно, все предусмотренные программой учебные задания выполнены, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.</p>	<p><b>Знания:</b></p> <p>оценка по результатам устного опроса, оценка по результатам письменного опроса, дифференцированный зачет</p> <p><b>Умения:</b></p> <p>тестирование на знание терминологии по теме; контрольная работа; семинар; оценка выполнения практического задания (работы); подготовка и выступление с докладом, сообщением, презентацией; дифференцированный зачет</p>
<p><b>Умения:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• решать с использованием компьютерной техники различные служебные задачи;</li> <li>• работать в локальной и глобальной компьютерных сетях; предотвращать в служебной деятельности ситуации, связанные с возможностями несанкционированного доступа к информации, злоумышленной модификации информации и утраты служебной информации;</li> </ul>	<p>«Удовлетворительно» - теоретическое содержание курса освоено частично, но без существенных упущений, необходимые умения работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий содержат ошибки.</p> <p>«Неудовлетворительно» - теоретическое содержание курса не освоено, необходимые умения не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки.</p>	