


Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

## АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

### «ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ (включая блок-чейн технологии)»

по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция (*степень магистр*)

#### Цели и задачи освоения дисциплины

##### Цели освоения дисциплины:

«Информационная безопасность» – изучение основных понятий, методов и средств обеспечения информационной безопасности личности, общества и государства.

##### Задачи освоения дисциплины:

- формирование у студентов системы элементарных понятий, представлений и умений, связанных с обеспечением информационной безопасности, методологией систем защиты информации, общими принципами организации защиты информации;
- сформировать навыки аудита и анализа в области дисциплины и компетенций;
- применять полученные знания и умения на практике.

#### Место дисциплины в структуре ОПОП


Дисциплина Информационная безопасность (включая блок-чейн технологии) входит в часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений Б1.В.ДВ.04.02 и базируется на таких ранее изученных дисциплинах, как Электронное судопроизводство, Актуальные проблемы конституционного права и процесса, Цифровое право.

Знания, полученные в ходе изучения дисциплины Информационная безопасность (включая блок-чейн технологии) применяются при изучении дисциплин Правовое регулирование средств массовой информации, Защита прав интеллектуальной собственности в информационной среде, Избирательное право и избирательный процесс в условиях цифровизации, Цифровые технологии в государственном управлении, в ходе преддипломной практики, а также оцениваются в процессе ИГА

#### Перечень планируемых результатов освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-3 Способность квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности	<p><b>Знать:</b> основные нормативно-правовые акты, нормы материального и процессуального права в соответствующей сфере профессиональной деятельности</p> <p><b>Уметь:</b> квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности</p> <p><b>Владеть:</b> навыками применения нормативных правовых актов в конкретных сферах юридической деятельности, реализации норм материального и процессуального права в профессиональной деятельности в точном</p>

Министерство науки и высшего образования РФ	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

	соответствии с законодательством Российской Федерации
--	---

### **Общая трудоемкость дисциплины**

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 часа).

### **Образовательные технологии**

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, в т.ч. с элементами проблемного изложения, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (дискуссии, решение ситуационных задач и др.).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов, сдаче экзамена; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера.

### **Контроль успеваемости**

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: тестирование, устный опрос на семинарском занятии, рефераты.

Промежуточная аттестация проводится в форме: зачёт.