# Правовые аспекты Информационных Технологий.

**Лекция 1.**

Информационное право.

Информационное право в системе российского права.

Информационное право – это относительно новая быстро развивающаяся комплексная отрасль российского права.

152 ФЗ – основной закон.

Предмет информационного права – это общественные отношения в сфере информации. Связано с передачей, распространением, созданием, использованием информации, с информационными технологиями, информационной безопасностью.

Метод информационного права – императивно-диспозитивный.

Императивный метод – предполагает строго определенный вариант поведения (обязать и запретить).

Диспозитивный метод – предоставляет участникам правоотношений выбрать вариант поведения (дозволение).

# Информационные технологии как объект правового регулирования.

1. Объекты права информационных технологий.
2. Субъекты права информационных технологий.
3. Содержания правоотношений.

Информационные технологии – это все, что связано с компьютерными технологиями, такими как: сети, аппаратные средства, программное обеспечение и интернет.

Право в сфере информационных технологий – это совокупность правовых норм, которые регулируют общественные отношения, связанные с созданием, переработкой и распространением информации в сфере аппаратного и программного обеспечения, телекоммуникационных и сетевых услуг, а также в сети интернет.

Список услуг, предоставляемых в отрасли:

1. Составление договоров по разработке ПО, лицензионных и авторских.
2. Юридическое сопровождение, открытие, передача или ликвидация домена в интернете и другое.

Субъекты права информационных технологий – физические и юридические лица. В частности, производители ПО, веб-студии, операторы телефонной связи и сети мобильных операторов, интернет провайдеры, а также потребители поставляемых ими услуг, государство и государственные органы и органы местного самоуправления.

Отношения, возникающие при создании информации.

1. Отношения по поводу авторского права.
2. Обязанности по созданию, сбору и хранению информации.
3. Ответственность за создание недоброкачественной информации и дезинформации.

Отношения, возникающие при передаче и распространении информации. Устанавливаются между заказчиком и потребителем.

Отношения, возникающие при реализации права на поиск, получение, передачу и потребление информации.

Отношения, возникающие при разработке и эксплуатации ИС и их сетей. Они устанавливаются между заказчиком, и разработчиком, и пользователем. Пример: договорные отношения, или отношения по поводу исполнения.

**Лекция 2.**

# Правовое регулирование информационных технологий в государственном управлении. Информатизация судебной сферы. Электронное правосудие.

Создание Государственной Автоматизированной Системы “Правосудие” было предусмотрено федеральной программой развития судебной программы России на 2002-2006 годы. Начало эксплуатации 2007 год.

1. Для общества информационные технологии могут дать преимущество в сфере общественного контроля над правосудием через информационную открытость.
2. Трансляция и запись судебных заседаний через интернет будет способствовать правовому воспитанию и формированию общественного мнения о правосудии.
3. Информационные технологии позволяют бороться с коррупцией благодаря электронному распределению дел, публикации сведений по доходам судий.

Изначально создаваемое для автоматизации работы судий, аппаратов судов и работы официальных интернет сайтов система ГАС “Правосудие” не предусматривала функционирование на своей платформе электронных сервисов для граждан и организаций, а также для ведомств, нуждающихся в информации от судебной системы.

Основным документом, определяющим стратегию внедрения ИТ и их взаимодействия с обществом, является концепция развития информатизации судов до 2020 года.

Этой концепцией предусмотрено создание объединенной картотеки всех судебных дел. В 2015 году состоялось первое, тестовое для судов общей юрисдикции, интернет трансляция судебного заседания.