

image not found or type unknown



Информатизация — политика и процессы, направленные на построение и развитие телекоммуникационной инфраструктуры, объединяющей территориально распределенные информационные ресурсы. Процесс информатизации является следствием развития информационных технологий и трансформации технологического, продукт-ориентированного способа производства в постиндустриальный. В основе информатизации лежат кибернетические методы и средства управления, а также инструментарий информационных и коммуникационных технологий.

В ближайшем будущем невозможно представить работу юриспруденции без

IT- разработок. Для решения задач у юристов будут использоваться мелкие софты, которые существенно помогут в работе современной технологии и облегчат труд юриста целый комплекс IT-решений.

Технологии в юридической отрасли помогают оптимизировать монотонный труд и переработать огромный объем информации, а также значительно помогут судам быстрее раскрыть преступления. В будущем появятся такие технологии как геолокация, с помощью которого можно подтвердить или опровергнуть алиби с помощью 3D анимации.

Будут разработаны информационные технологии, с помощью которых можно будет с точностью и за считанные секунды определить родственные связи, восстановить сценарии аварий, преступлений, взрывов.

Появляются электронные юрфирмы- не имеющие собственного офиса которые будут предоставлять услуги онлайн, что очень удобно и быстро.

Уже не за горами времена, когда ложные показания можно будет определить автоматически, дела будут рассматривать компьютер, да и сам судебный процесс перейдет в цифровую форму, современные технологии обработки информации, особенно предиктивное кодирование, предоставят судье возможность без помощи человека получить все необходимые данные, оценить позиции сторон, вынести решение и назначить компенсацию.

И когда-нибудь может оказаться, что компьютеризированные присяжные ошибаются реже людей, ведь на них не действуют эмоциональные аргументы, и их "мозги" работают гораздо быстрее человеческих, к тому же они ничего не забывают.

Материалы судебных дел будут иметь только виртуальную форму, судьи и присяжные будут работать с планшетами, подключенными к сети суда по беспроводной связи, базы данных различных учреждений будут открыты для суда в целях идентификации личности, время заседаний будет назначаться автоматически, а результаты — объявляться в реальном времени через твиттер.

Желающие присутствовать на процессе смогут наблюдать его на экране. Виртуальные залы судебных заседаний будут доступны с персональных компьютеров, так что слушания будут проходить целиком в виртуальном пространстве. Любой документ будет доступен в облачном хранилище, что позволит адвокатам моментально делиться ими, записи будут затем доступны всем желающим".

Также в дальнейшем будущем появится цифровой суд.