

**НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ АДВОКАТУРЫ И  
НОТАРИАТА»**

## **Творческое задание**

на тему: «Каковы положительные и отрицательные стороны  
информационного общества, в том числе в политической и  
правовой сфере?»»

Выполнил:  
Магистрант 1 курса  
Власов Дмитрий Владимирович

Проверил:  
\_\_\_\_\_

Москва, 2017

## Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	3
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ.....	4
ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ.....	6
НОТАРИАТ И РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА.....	8
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	9

## **ВВЕДЕНИЕ**

Для начала следует дать несколько понятий информационному обществу.

Информационное общество - общество, в котором информационные процессы осуществляются, главным образом, на основе использования инфокоммуникационных технологий, и информационные ресурсы доступны всем слоям населения<sup>1</sup>

Информационное общество — это общество, в котором большинство работающих заняты производством, хранением, переработкой, продажей и обменом информацией.

Середина 20-го века ознаменовала начало развития IT-технологий, которое во многом обусловлено холодной войной между сверхдержавами. Информация – становится одним из самых важных ресурсов, которые может применять человек.

Со временем информация становилась всё доступнее, и сейчас мы видим результат этого доступа.

С появлением сети «Интернет» и её развитием человечество забыло, что такое долгий и мучительный поиск информации. Современный человек, просто открывает браузер и в строке «поиска» «вбивает» информацию которая его интересует, она формируется и отображается, всё находится! Более того, сейчас человек существует в нескольких информационных пространствах, к которым у него есть доступ (национально, региональное, профессиональное и т.д).

Но среди всего этого удобства есть много минусов, которое возможно, простой человек просто не замечает.

---

<sup>1</sup> Указ Президента РФ от 09.05.2017 N 203"О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 - 2030 годы"

Главная задача человека помнить, что именно он контролирует информацию, именно с его подачи «рождается» любая информация, но никак ни наоборот.

Рассмотрим плюсы и минусы появления и развития информационного общества.

## **ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ**

### Общие:

#### 1) Повышение количества информации.

Один из основных плюсов. Человек из-за развития информационных технологий получил доступ, к почти безграничному объёму информации. Такое количество информации может способствовать повышению уровня интеллектуального развития человека, упрощение работы человека, облегчение решения задач

#### 2) Коммуникативность общества.

Развитие информационных технологий позволило не просто улучшить, но и качественно изменить коммуникацию внутри общества. Сейчас в мгновение можно связаться с другим человеком самыми различными способами, затратив минимальное время и количество сил на это.

#### 3) Облегчение труда.

Появление такого количество информации свело на «нет» поиски решения проблем, в том числе и на рабочем месте человека. Улучшилось качество и условия труда, уменьшился рабочий день и увеличились гарантии работодателя перед работником.

#### 4) Уменьшение смертности, развитие медицины.

Общая продолжительность жизни человека увеличивается, за счёт качественной медицины, лекарств, образования врачей. Уменьшается смертность населения, детская смертность.

#### 5) Развитие промышленности и повышение качества жизни людей.

Производство увеличивается, качество его неуклонно растёт. Всё меньше производственные комплексы приносят вреда природе и человеку. Теперь производство может быть децентрализовано и не зависеть от конкретного региона.

#### В политической сфере:

##### 1) Развитие демократии и свободы слова

Процессы глобализации, которые начались именно с развитием информационных технологий, постепенно вытесняют такие понятия как неравенство по гендерному, национальному, оседлому, религиозному признаку, из-за того, что во всех сферах жизни, во всех государствах присутствуют представители разных народов и концепций.

Капиталы начали двигаться по всему земному шару. Развитие СМИ, дало огромный толчок свободе слова и свободе мысли по средствам доступа к телеканалам, радиоканалам, интернету.

##### 2) Децентрализация власти, уменьшение аппарата управления.

Ещё с середины 20 века начался мировой «парад суверенитетов», большие государства больше не могли контролировать все свои территории, поскольку развитие технологий, позволило регионам существовать отдельно. Так же из-за улучшения коммуникации и способности компьютера решать некоторые задачи без участия человека, начали уменьшаться во всех странах аппараты управления.

#### В правовой сфере:

##### 1) Электронный документооборот.

С появлением компьютеров и сети «Интернет» большинство документооборота перешло на электронную форму. Коммуникации, такие как электронная почта, факс и различные мессенджеры, позволяют обмениваться документами, не тратя время на курьерскую доставку. Созданы единые сервера, которые позволяют обмениваться внутри сети.

2) Создание государственных автоматизированных систем в правовой сфере.

Данный фактор обуславливает, в частности, оптимизацию совершения различных процессуальных действий судами и иными участниками процесса. С развитием системы электронного правосудия, лица, участвующие в деле, получили возможность предъявления исковых заявлений, ходатайств и иных процессуальных документов посредством заполнения формы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».<sup>2</sup>

Существуют и другие автоматизированные системы, которые облегчают электронный документооборот иным участникам правовых отношений, как то: ГАС «Выборы» (система для реализации информационных процессов в ходе подготовки и проведения выборов и референдумов), Система «еНот» (единая система Нотариуса) и т.д.

## **ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ СТОРОНЫ**

### Общие:

1) «Автоматизация» межличностных отношений.

До минимума сводится участие человека в жизни общества. Отношения между людьми превращаются в «электронный документооборот», что отрицательно сказывается на развитии общей культуры, духовной и социальной сфер жизни общества.

2) Повышение уровня безработицы.

Со временем, человека на рабочем месте заменяют машины в связи с автоматизацией производственных процессов. В XXI веке всё тяжелее трудоустроиться человеку без высшего образования. В связи с этим падает общий уровень заработной платы и качество труда, что отрицательно сказывается на уровне социального обеспечения и экономическом росте.

3) «Захламление» информацией.

---

<sup>2</sup> См. напр. <http://kad.arbitr.ru/>

В связи с повышением количества информации, становится сложнее поиск необходимой информации, исключая угрозу информационной информации.

#### В политической сфере:

##### 1) Снижение свободы

Государство берёт под свой контроль жизнь человека, по средствам использования технологий: всеобщее видеонаблюдение, базы данных, прослушивание телефонных разговоров. Государство фактически вмешивается в личную жизнь человека, тем самым ограничивая количество «реальной» свободы.

##### 2) Расширение государственного, бюрократического аппарата

Расширяется гос. аппарат, посредством внедрения IT – технологий, увеличивается количество процедур и времени. Государство берёт под свой полный контроль все обращения граждан, в том числе которые были ранее

##### 3) Усиленное влияние на выбор людей

Усиливается влияние на то, что и кого выбирают люди. Это могут быть продукты питания, продукты потребления, вещи и даже люди, например, выбор политической партии или определённого депутата. Всё это, осуществляется с помощью усиленной рекламной компании и использованию СМИ. Такая возможность, появилась только с развитием IT – технологий.

#### В правовой сфере:

##### 1) Законы, отстают от реальности

Не всё мировое законодательство, успевает за развитием общества. Многие сферы всё ещё не регулируются, хотя уже и плотно вошли в нашу жизнь.<sup>3</sup> Из-за этого, возникают пробелы в праве и некоторое время, какие-то сферы жизни общества, находятся в вакууме.

---

<sup>3</sup> См. напр. <https://www.rbc.ru/money/24/10/2017/59ef5def9a794713956b0b5d>

## 2) Технологии могут заменить юристов

Со временем машины, могут заменить юристов как профессию, оказывая юридическую помощь электронно. Но машина не всегда сможет заменить квалифицированного юриста, из-за отсутствия живого общения и понимания проблемы. Юрист, это профессия, которая подразумевает грамотную поставленную речь и умение работать с документами. Особенно это важно в суде, где надо приводить свои доводы. Мы считаем, что компьютер, не всегда сможет оказать грамотную юридическую помощь.

## **НОТАРИАТ И РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЩЕСТВА**

Нотариат, как и другие «юридические сферы» жизни общества, не стоит на месте.

С 2006 года функционирует Единая информационная система нотариата России (ЕИС), которая доступна любому нотариусу и не требует установки дорогостоящего оборудования.

С 2009 года, при Федеральной Нотариальной Палате, был создан Фонд ««Центр инноваций и информационных технологий» который занимается разработкой технологий и внедрение их в нотариат.

Федеральная Нотариальная Палата в 2011 году подписала соглашение с Сбербанком России и теперь выписки о счетах нотариусы получают электронной.

Нотариусы проверяют паспорта через электронную базу, предоставленную Федеральной Миграционной Службой. Через сайт Росреестра, нотариус делает выписки на недвижимое имущество. Через сайт Федеральной Службы Судебных Приставов, нотариус проверяет, не является ли гражданин банкротом.

С 1 января 2018 все нотариальные действия в РФ будет разрешать Единая информационная система нотариата. Будет создано подобие электронного реестра для нотариуса. Так же нотариус использует



квалифицированную электронную подпись и может заверить электронные документы.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Сегодня – технологии всё больше влияют на нашу жизнь, постепенно захватывая все её сферы. В обществе люди стали отдаляться друг от друга, из-за создания электронных систем общения.

С одной стороны, это даёт удобство, с другой забирает время. Есть масса положительных и отрицательных моментов в развитии информационного общества, которые, наверное, невозможно раскрыть в полной мере, но мы постарались это сделать.

Главное, во внедрении технологий в жизнь общество не забывать, что управляет технологиями и имеет возможность влиять на них только человек. Мы надеемся, что информационные технологии, в дальнейшем, окажут только положительный эффект на общество и на все сферы его жизни, в том числе на: политику, экономику, право, культуру и многое другое.

Безусловно, информационные технологии облегчают жизнь юристам, в том числе нотариусам, но главное, чтобы в таком ключе, всё продолжалось.