

## Секция «Юриспруденция»

### Права человека в киберпространстве

**Адылханов Алмаз Адылханович**

*Студент*

*Евразийский Национальный Университет им. Л.Н. Гумилева, Юридический*

*факультет, Астана, Казахстан*

*E-mail: adamas.kz@mail.ru*

### 1. ПОНЯТИЕ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА В КИБЕРПРОСТРАНСТВЕ

Проблематика прав человека интересовала лучшие умы человечества с давних времен. Во время Эпохи Просвещения стали появляться идеи о «Естественном праве». На основе этих идей были созданы и приняты «Билль о правах» в Великобритании, «Билль о правах» в США и «Декларация прав человека и гражданина» во Франции. [1]

Во второй половине XX века проблематика прав человека благодаря скрупулезной работе ученых и дипломатов превратилась в глубоко проработанную концепцию прав человека, изложенную в десятках Конвенций и Деклараций ООН, ЮНЕСКО, действие которых не зависит от государственных границ и является универсальным. Всеобщая декларация прав человека 1948 года стала первым документом, в котором были закреплены основные права человека.[2] Первоначально эта декларация являлась рекомендательным актом, но в силу ее широкого применения она стала обязательным актом для большинства стран. В ней провозглашено право человека «искать, получать и распространять информацию и идеи любыми средствами и независимо от государственных границ». Это право может быть ограничено законом с целью обеспечения прав других, морали, общественного порядка и общего благосостояния. Ограничение этого права было дополнено в Международном пакте о гражданских и политических правах 1966 г. целями «охраны государственной безопасности и здоровья и нравственности населения». Можно назвать также Конвенцию о защите прав человека и основных свобод, Европейскую Конвенцию о правах человека и множество других документов.[3] Эти документы нашли продолжение в национальных конституциях и законах большинства государств-членов ООН.

Права и свободы человека в Интернете, киберпространстве животрепещущий вопрос современности, который никого не оставляет равнодушным, в том числе молодое поколение. Организация Объединенных Наций 3 июня 2011 г. признала доступ в Интернет – базовым правом человека. Согласно докладу ООН, «Интернет – это незаменимый инструмент реализации ряда прав человека, борьбы с неравенством и развития пресса».

«Декларации прав человека и правовых норм в информационном обществе» (Declaration on Human Rights and the Rule of Law in the Information Society) является первой попыткой определения правовых рамок в данной сфере.[4] Декларация была разработана Комитетом экспертов Совета Европы по информационному обществу (CAHSI). Понятие «информационное общество» основано на идее, что интернет и другие технологии представляют новый набор вызовов правам человека в этой области. Поэтому основное внимание на форуме было посвящено разработке норм ответственного поведения в информационном обществе. Эксперты рассмотрели, каким образом различные действующие лица, включая правительства, частные компании, СМИ и неправительственные

## *Конференция «Ломоносов 2014»*

организации могут сотрудничать, чтобы выявить, насколько уважаются ими права человека. Участники Международного форума «Права человека в информационном обществе: ответственное поведение главных действующих лиц» инициированного Советом Европы, призвали правительства защищать все права человека, относящиеся к информационному обществу, от свободы слова до приватности и копирайта, не забывая о задаче преодоления информационного неравенства и о надлежащем управлении. По их мнению, «полное уважение свободы слова и информации государственными и негосударственными институтами является необходимой предпосылкой построения свободного информационного общества для всех, а информационно-коммуникационные технологии не должны использоваться для ограничения этой фундаментальной свободы».

Раздел «Права человека в информационном обществе» Декларации содержит 8 пунктов:

- право на свободу выражения, информации и коммуникаций;
- право на уважение к частной жизни и тайне переписки;
- право на образование и всеобщий доступ к информационным технологиям;
- запрет на рабство и принудительный труд;
- право на беспристрастный суд и запрет на внесудебное преследование;
- защита собственности;
- право на свободные выборы;
- свобода собраний.

Благодаря прогрессу, достигнутому в области высоких технологий, число людей в мире, имеющих доступ в Интернет, постоянно растет. Развитие Интернета поможет гарантировать защиту интересов все большего количества людей.

Согласно данным статистики, во второй половине 2012 года количество интернет-пользователей в всем мире перешагнуло отметку в 2,1 миллиардов человек, то есть выход в Сеть есть у 30% населения Земли.<sup>[5]</sup> Около 920 интернет-пользователей проживают в Азии, почти 480 миллионов человек — в Европе, 270 миллионов человек — в Северной Америке. Количество сайтов достигло 555 миллионов. В общей сложности зарегистрировано более 3,1 миллиардов почтовых ящиков, свыше 800 миллионов Facebook-аккаунтов и примерно 225 миллионов аккаунтов в Twitter.

Киберпространство – планетарное пространство. Права человека, закреплены в той или иной мере в конституциях государств и являются международными. Поэтому правильно было бы говорить о соблюдении прав человека в киберпространстве, в том числе права доступа в Интернет, киберпространство.

В 1996 году Президентом Республики Казахстан был подписан очень важный и отвечающий современным мировым стандартам Закон «Об авторском праве и смежных правах», являющийся основным этапом интеллектуального и инновационного развития.<sup>[6]</sup> Для Республики Казахстан на современном этапе защита интеллектуальной собственности является одной из ключевых задач и это особенно важно в связи с намерением вступить во Всемирную торговую организацию. Защита интеллектуальной собственности предполагает соблюдение прав отечественных и зарубежных авторов и обладателей смежных прав также и в Интернете. Следует отметить, что Концепцией правовой политики Республики Казахстан на период с 2010 до 2020 года определены основные направления развития национального права, и одним из них является совершенствование гражданского права в части приведения нормативных правовых актов,

определяющих право интеллектуальной собственности, в соответствие с международными стандартами в этой области, но при учете национальных интересов.

## 2. ПУТИ РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ ПРАВ ЧЕЛОВЕКА В СФЕРЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Интернет предоставил возможность свободно выражать свои мысли и уверенно смотреть в справедливое и яркое будущее. С помощью всемирной сети многие коррумпированные сферы деятельности стали более прозрачными, тем самым уменьшив число правонарушений. Это огромный прорыв в соблюдении прав человека. Однако интернет-бум стал причиной роста определенных социальных проблем: В эпоху Интернета права и свободы некоторых лиц оказывается под угрозой. Для общества же опасным является то, что Интернет может стать площадкой для размещения призывов к насилию и национальной нетерпимости и даже стать оружием для вмешательства во внутренние дела других стран. В последнее время в новостных лентах все чаще транслируются сообщения о различных преступлениях совершенных с помощью Интернета или непосредственно в нем. Чем больше глобальная сеть входит в нашу жизнь, тем больше в ней возникает лиц с намерениями нарушить права того или иного пользователя, вторгаясь в сферу его личных сетевых ресурсов. Интернет-преступление становится все более популярными, среди преступников. Между тем не стоит забывать, что за всякое преступление рано или поздно придется заплатить. Виртуальная частная собственность защищается государством практически наравне с физической и любые попытки посягнуть на нее должны караться законами, предусмотренными отдельно в каждом из государств, которые стремятся развивать у себя информационные технологии на мировом уровне.<sup>[7]</sup> При упоминании преступлений, совершенных в области компьютерных и Интернет-технологий, сразу же на ум приходит 184-я статья Уголовного Кодекса Республики Казахстан, в которой регламентируется наказание за совершенные преступления, а именно нарушение авторских и смежных прав.

Преступления в сфере информационных технологий или киберпреступность — преступления, совершаемые людьми, использующими информационные технологии для преступных целей. Преступления в сфере информационных технологий включают как распространение вредоносных вирусов, взлом паролей, кражу номеров кредитных карточек и других банковских реквизитов (фишинг), так и распространение противоправной информации (клеветы, материалов, возбуждающих межнациональную и межрелигиозную вражду и т.п.) через Интернет, коммунальные объекты. По классификации ООН основными видами интернет-преступлений являются:

**Промышленный шпионаж.** Воровство хакерами промышленных секретов (техническая документация, информация о новой продукции и маркетинговой стратегии). В области экономических преступлений, таких как мошенничество или промышленный шпионаж, чаще всего задействованы сами сотрудники компаний.

**Саботаж.** Главную угрозу представляют так называемые « почтовые бомбы »: преступники терроризируют владельцев электронной почты, парализуя работу их почты мегабайтами мусора.

**Вандализм.** Хакеры получают доступ к веб-сайтам и базам данных и изменяют их или уничтожают.

**Ловцы паролей.** Воровство паролей у пользователей Интернета с целью совершения преступления под чужим именем. Для этого используется специальное программ-

ное обеспечение. Идеальный способ замести следы.

**Спупинг.** «Спуфера» используют всевозможные технические хитрости, чтобы взломать защиту чужих компьютеров и получить доступ к хранящейся в них информации.

**Азартные игры.** Электронные азартные игры за последние годы стали серьезным бизнесом. Проблема в том, что через Интернет доступ к таким игровым сайтам получают граждане тех стран, где азартные игры запрещены или требуют лицензирования. Кроме того, никто не гарантирует выплаты выигрыша счастливым игрокам.

**Мошенничество.** От этого вида преступлений прежде всего страдает электронная коммерция, торговля акциями и цennыми бумагами, а также продажа и покупка товаров через Интернет. Здесь преступники охотно используют бреши в законодательстве, например, в рекламном.

Согласно докладу экспертов из Американской ассоциации звукозаписи (RIAA), осуществлявших поиск наиболее посещаемых пиратских web-сайтов были перечислены: ThePirateBay.org, Rutracker.org, Kat.ph, IsoHunt.com, Demonoid.me, Torrentz.eu и т.п.[8]

Преступления в сфере информационных технологий очень часто являются международными, то есть преступники действуют в одном государстве, а их жертвы находятся в другом государстве. Поэтому для борьбы с такими преступлениями особое значение имеет международное сотрудничество. Конвенция Совета Европы о преступности в сфере компьютерной информации ETS N 185 была подписана 23 ноября 2001 г. в Будапеште. Она открыта для подписания как государствами - членами Совета Европы, так и не являющимися его членами государствами, которые участвовали в ее разработке. В частности, ее подписали Россия, США и Япония. Интернет-пиратство - это устойчивая проблема любой индустрии, чей бизнес построен на авторском праве. Интернет-пиратство - это нелегальное копирование и распространение материалов, охраняемых авторским правом, для личного или коммерческого использования. В 2009 году приняты некоторые поправки в законодательные акты по вопросам Интернета Законом РК «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам информационно-коммуникационных сетей».[9] Данным законом введено понятие интернет-ресурса - это электронный информационный ресурс, технология его ведения и (или) использования, функционирующие в открытой информационно-коммуникационной сети, а также кто является собственником интернет-ресурса - субъект, в полном объеме реализующий права владения, пользования и распоряжения интернет-ресурсом. Предусмотрена гражданская и административная ответственность по ведению информации в интернет-среде. Между тем в некоторых западных странах предпочитают жесткие действия в отношении нарушителей авторских прав в Интернете. С 1 марта этого года в Испании вступил в силу антипиратский закон Синде. А в США сенаторы похвалили законопроект Либермана, пока озаглавленный «Закон о защите киберпространства», как имеющий пользу для нации. А также рассматриваются законопроекты по противодействию онлайн - пиратству (Stop Online Piracy Act) SOPA и защите IP-адреса (Protect IP Act, PIPA).[10] Со времен появления Интернета, электронных банковских счетов и других киберуслуг, появились лица которые пользовались неопытностью владельцев счетов или иных пользователей услуг. На сегодняшний день в мире информационных технологий совершаются множество правонарушений. В ряде стран уже приняты соответственные меры наказания за преступления в сфере информационных технологий. На данный момент эти норматив-

## *Конференция «Ломоносов 2014»*

но правовые акты нуждаются в развитии и преспособленности к киберсистеме того или иного государства. Пользуясь лозейками в этих законах хакеры безнаказанно промышляют свой незаконные действия. В ходе исследовании этой темы было определено что, современные законопроекты нуждаются в системе и в ряде инновации предотвращающих скачивание незаконных файлов из Интернета:

- Строгая проверка электронных сайтов, то есть каждый файл появляющиеся на сайте того или иного государства сначала должен получить разрешение на публикацию от соответственного государственного органа и правообладателя файла.
- Закон трех предупреждений: нарушителю авторских прав или иных правонарушений будет посыпаться предупреждение по электронной почте или по другим контактным средствам два раза, а на третий государственный орган может отключить его от Интернета.
- Компании должны заводить дело и иметь полную информацию на каждого приобретателя того или иного сайта.
- Владельцы сайтов должны удалять информацию, на которую укажут правообладатели, в течение трех суток после поступления жалобы поданы по электронной почте, в противном случае государственный орган вправе отключить его от Интернета или применить штрафные санкции. Владелец сайта перед удалением пиратских файлов должен будет скопировать их, чтобы передать органам вместе с данными о пользователе, разместившем эту информацию.
- Марка доверия: после тщательной проверки электронных сайтов того или иного государства, государственные органы должны ввести единый стандарт для всех местных хостинговых компаний и назначить доверительную марку, которым будут обозначаться только сайты подходящие критериям государственных органов.

## **Литература**

1. «Билль о правах» - Великобритания, принят парламентом от 26 декабря 1689 года; «Билль о правах» - США, принят заседанием Конгресса вступила в силу 15 декабря 1791 года; «Декларация прав человека и гражданина» - Франция, принята Учредительным Собранием от 26 августа 1789 г
2. «Всеобщая декларация прав человека» - Париж, принят резолюцией 217 А (III) Генеральной Ассамблеи ООН от 10 декабря 1948 года.
3. «Конвенция о защите прав человека и основных свобод» - Рим, 4 ноября 1950 г., с изм. и доп. от 21 сентября 1970 г., 20 декабря 1971 г., 1 января 1990 г., 6 ноября 1990 г., 25 марта 1992 г., 11 мая 1994 г.
4. «Декларации прав человека и правовых норм в информационном обществе» – была разработана Комитетом экспертов Совета Европы по информационному обществу (CAHSI) от 2005 года.
5. Данные статистики от международной статистической организации «Eurostat» (The Statistical Office of the European Communities). Опубликована в статье из газеты «The Guardian» от 25 января 2013 года.

*Конференция «Ломоносов 2014»*

6. Закон Республики Казахстан «Об авторском праве и смежных правах» от 10 июня 1996 года № 6-1
7. Уголовный Кодекс Республики Казахстан от 16 июля 1997 года № 167-І (с изменениями и дополнениями по состоянию на 08.01.2013 г.)
8. Данные из Американской ассоциации звукозаписи (RIAA) от 7 февраля 2013 года. Опубликована в статье из газеты «The Observer» от 10 февраля 2013 года.
9. Закона РК «О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам информационно-коммуникационных сетей» от 22 апреля 2009 года № 10-5-563.
10. Законопроект от 26 октября 2011 года. Опубликована в статье из газеты «The Daily Telegraph» от 16 ноября 2011 года.

**Слова благодарности**

Здравствуйте! Благодарю организаторов Международной Конференции "Ломоносов - 2014" за важное мероприятие в научной сфере.