

УДК 347.13

ПРОБЛЕМЫ ПРАВОВОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ОТНОШЕНИЙ, ВОЗНИКАЮЩИХ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ

А. А. Горбачева¹, М. А. Крекова²

Иркутский национальный исследовательский технический университет,
6647074, Россия, г. Иркутск, ул. Лермонтова, 83.

Интернет – это всемирная система объединённых компьютерных сетей для хранения и передачи информации. Появившись всего лишь как одна из технологий связи, менее чем за 50 лет Интернет смог перерасти в метатехнологию, позволяющую по-новому организовать работу в ряде отраслей (домашние работники и виртуальные офисы), открыл новые рынки сбыта, стал неисчерпаемым источником информации для различного рода пользователей и т. д. Однако «всемирная паутина» породила и новые глобальные проблемы, в том числе правового характера. В статье анализируется правовая природа сети Интернет, рассматриваются перспективы развития правового регулирования отношений в сети.

Ключевые слова: сеть Интернет; правовое регулирование; связь; проблемы.

PROBLEMS OF LEGAL REGULATION OF RELATIONS ARISING IN THE INTERNET

A. Gorbacheva, M. Krekova

Irkutsk National Research Technical University,
83 Lermontov Str., Irkutsk, 664074, Russia

Internet is a global system of united computer networks to store and transmit information. Appearing just as one of communication technologies, over less than 50 years, the Internet has turned into a meta-technology that allows organizing work in a number of sectors (out-work and virtual offices) in a new way, has opened up new markets and become an inexhaustible source of information for different kinds of users, and so on. However, the World Wide Web has spawned new global challenges including those of a legal nature. The article examines the legal nature of the Internet and discusses the prospects of development of legal regulation of relations in the network.

Keywords: Internet; regulation; communication; problem.

Известно, что информационные технологии, являющиеся средствами современной коммуникации, развиваются во всем мире все активней и активней.

В настоящее время мы наблюдаем постоянный рост российского сегмента глобальной информационной сети Интернет как в количественном, так и в качественном отношении.

Так, с точки зрения количественных характеристик, неуклонно увеличивается число операторов и пользователей сети. Растет количество зарегистрированных доменных имен. Фондом «Общественное мнение» (ФОМ) 21–22 марта 2015 г. проводился опрос в 130 населенных пунктах в 46 регионах России о количестве пользователей Интернета в России. Результат опроса показал, что при численности населения Российской Федерации в 143,7 миллиона человек пользователями «всемирной паутины» является 82 млн человек в возрасте 12–64 лет, что составляет 66 % населения России. При этом 69 % – это доля интернет-пользователей среди россиян от 18 лет и старше, 73,8 млн россиян (63 % взрослого населения страны) пользовались интернетом хотя бы раз в месяц [1].

С точки зрения качественных характеристик Интернета быстрыми темпами расширяется круг услуг, предоставляемых через «всемирную паутину». Интернет давно уже превратился в новый канал распространения разного рода продукции; через Интернет можно заказать и приобрести билеты на любой вид транспорта. Кроме того, это доступная сфера получения информационных услуг, в том числе государственных. Число сайтов, имеющих отношение к предпринимательской деятельности, также увеличивается. За таким огромным количеством пользователей и провайдеров трудно уследить.

Положительными моментами в использовании возможностей сети Интернет является оперативность в получении информации; всесторонность в изучении исследуемого объекта, когда на лю-

¹ Горбачева Анастасия Андреевна, студентка 4-го курса Института изобразительных искусств и социально гуманитарных наук, e-mail: fnastasia_dance.fitness@mail.ru.

Gorbacheva Anastasia, a fourth-year student of Fine Arts and Social and Humanities Institute, e-mail: fnastasia_dance.fitness@mail.ru.

² Крекова Марина Александровна, старший преподаватель кафедры юридических дисциплин, e-mail: KreM48@yandex.ru

Krekova Marina, Senior Lecturer of Legal Disciplines Department, e-mail: KreM48@yandex.ru

бую предложенную тему можно найти несколько точек зрения, сравнить и оценить их; общение на расстоянии с помощью электронной почты; возможность постоянного самообразования, не выходя из дома и др.

Вместе с тем распространение Интернета влечет возникновение множества проблем правового характера, требующих неотложного разрешения.

Прежде всего, в России, как в прочем и во многих других странах, законодательная система в области Интернет-отношений находится ещё только на начальном этапе развития. Так, не имеется отдельной отрасли законодательства или отрасли права, которая регулировала бы отношения в сети Интернет, а существующую судебную практику нельзя назвать обширной. Также отсутствует эффективно действующая нормативная база в данной области, есть только общие нормы гражданского права и некоторое число других законодательных актов. Причины этого – недостаточная теоретическая проработка отдельных нормативных положений об Интернет-пространстве и субъективно настроенное отношение к сети со стороны правоприменительных органов.

Однако некоторые авторы уже говорят о развитии так называемого интернет-права – это новое самостоятельное направление юридической науки, прежде всего, – информационное право. В качестве объекта изучения интернет-права, по их мнению, выступают «самостоятельные явления права и Интернета, а также все явления, связанные с их взаимодействием, функционированием и развитием как на международном, так и на национальном уровне. В качестве предмета изучения интернет-права выступают правовые нормы, правовые и иные отношения, которые возникают, изменяются и прекращаются в области использования сети Интернет и всемирного виртуального пространства» [2]. Мы согласны с вышеуказанной точкой зрения ученых, которые рассматривают интернет-право как самостоятельное направление юридической науки, прежде всего, в структуре международного частного и публичного права и формирующегося информационного права. Хотя очевидно, что интернет-право связано со всей системой права и касается по существу всех отраслей юридических знаний не только в мировом пространстве, но и в рамках национальных правовых систем отдельных стран.

Что же представляет собой Интернет с точки зрения современной национальной правовой системы России?

Легального определения понятия Интернета в российской правовой системе нет, как нет законодательно определенной терминологии, раскрывающей его сущность и природу. Есть только несистематизированное, но развивающееся законодательство в сфере информации. Наиболее важными из них являются Федеральные законы «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» [3], «О связи» [4]. К числу источников интернет-права можно отнести и нормативно-правовые акты органов связи. Также имеются международные договоры и соглашения, подписанные Российской Федерацией, которые регламентируют правоотношения, связанные с использованием и защитой объектов интеллектуальной собственности (их применение в сфере Интернет-отношений является «большим» вопросом).

Анализируя и оценивая правовую природу сети Интернет ученые приходят к выводу, что Интернет внутри конкретного государства является сетью связи, т. е. технологической системой, включающей в себя средства и линии связи и предназначенной для электронной связи или почтовой связи (ст. 2 Федерального закона «О связи») [5]. При этом Интернет также подпадает под определение сети электросвязи. В соответствии с той же ст. 2 Закона «О связи» электросвязью являются любые излучение, передача или прием знаков, сигналов, голосовой информации, письменного текста, изображений, звуков или сообщений любого рода по радиосистеме, проводной, оптической и другим электромагнитным системам. Кроме того, в п. 4 ст. 2 Федерального закона «Об информации, информационных технологиях и защите информации» также говорится об информационно-телекоммуникационной сети как о технологической системе, предназначенной для передачи по линиям связи информации, доступ к которой осуществляется с использованием средств вычислительной техники. Представляется, что сеть Интернет отвечает и вышеперечисленным критериям.

Таким образом, можно присоединиться к мнению О.В. Танимова, Я.В. Кудашкина, которые пришли к выводу, что сеть Интернет является особым объектом или особым субъектом правоотношений, которые относятся к предмету правового регулирования сетевых отношений [6].

Также можно согласиться с теми исследователями, которые ставят знак равенства между понятиями «сеть Интернет» и «кибернетическое (виртуальное) пространство». При этом сеть Интернет, как и другие сети электросвязи, создает это кибернетическое (виртуальное) пространство, т. е. особое информационное пространство со специфическими пространственно-временными характеристиками (трансграничность, экстерриториальность, децентрализованность, разветвленность, многоканальность, виртуальность, имитационность, гипертекстовость); возникшее и функционирующее с помощью компьютерных и других электронных устройств (мобильных средств связи, игровых консолей, телевизионных устройств, спутников и т. д.), на базе информационно-телекоммуникационных сетей,

преимущественно сети Интернет, в связи с чем, как правило, обладающее параметрами глобального информационного объема, выполняющее функции коммуникации, размещения и использования информации, предоставления информационных и иных социально значимых услуг, взаимодействия институтов государственной власти, гражданского общества и отдельной личности, являющееся моделирующим фактором воздействия на индивидуальное, групповое и массовое сознание, социально-политическую, экономическую, духовную (культурную, религиозную, идеологическую, научную, образовательную) и иные сферы жизнедеятельности социума [7].

Большое количество правовых проблем появилось в связи со спецификой самой сети Интернет. Как известно, Интернетом является объединение локальных, национальных и международных компьютерных сетей, организационно не являющееся чем-то единым целым [7]. У сети Интернет нет единого собственника, нет органа управления. Это не международная организация и не юридическое лицо, зарегистрированное в какой-либо стране.

Сложность правового регулирования отношений, возникающих в сети Интернет, проявляется в том, что в силу специфики этой сети движение информации не может быть регламентировано законодательством какой-либо одной отдельно взятой страны, так как компьютерное пространство экстерриториально. Но некоторые отдельные вопросы могут решаться и на национальном уровне.

Мировой проблемой стала защита авторских прав, а также защита таких неимущественных благ как честь, достоинство, деловая репутация. Решение проблемы ответственности в этой сфере осложняется тем, что выявление нарушителя в сети Интернет недостаточно, необходимо ещё и собрать, закрепить доказательства правонарушения. При этом необходимо учитывать, что информация, находящаяся на сервере, может быть в любой момент удалена. И доказать ее наличие на сервере в определенное время иногда почти невозможно.

Кроме того, проблемными вопросами, требующими законодательного урегулирования в России, являются:

- 1) обеспечение свободного подключения к Интернету и обмена информацией в сети;
- 2) правовая охрана авторских прав и иных объектов интеллектуальной собственности;
- 3) защита персональных данных, в том числе, данных, собираемых в процессе деятельности операторов сети (адреса, телефоны и другие персональные данные);
- 4) предотвращение распространения оскорбительной и непристойной информации, призывов к разжиганию национальной, расовой, религиозной розни и т. п.;
- 5) электронный документооборот, электронная подпись, подтверждение подлинности информации в информационных продуктах, средствах просмотра и передачи информации;
- 6) электронная коммерция;
- 7) информационная безопасность: компьютерные вирусы, несанкционированный доступ к информации, взлом серверов и сетей, разрушение и подмена информации [9].

Отсутствие нормативно-правового регулирования Интернета негативно сказывается на развитии социальных и экономических процессов в обществе и решении указанных проблем.

При массовом развитии Интернета необходима координация всех государств по разработке и принятию нормативных правовых актов, регулирующих работу телекоммуникационной сети, как на национальном, так и на международном уровне.

Специальные правовые нормы уже создаются в рамках отдельных стран. Но внутерриториальный характер Интернета изначально ставит барьеры на пути их реализации. Поэтому и необходимо сначала создать национальное законодательство, скоординировав его путем разработки и принятия международных договоров, посвященных различным аспектам деятельности в Интернете.

На основании изложенного можно сделать вывод о том, что в сфере правового регулирования сети Интернет появились положительные изменения. Но при этом, все еще отсутствует единая сложившаяся правовая терминология, что приводит к их неоднозначной трактовке и разным подходам толкования отдельных норм законодательства данной сферы. Необходимо также сформировать соответствующую специальную отрасль российского права, которая должна урегулировать общественные отношения, возникающие в сети Интернет.

В будущем же проблемы, которые возникли перед современным обществом, благодаря активному развитию сети Интернет, могут быть решены путем международно-правовой унификации национальных законодательств.

Библиографический список

1. Количество пользователей интернета в России. Результаты социологического опроса Фонда «Общественное мнение» [Электронный ресурс]. Режим доступа: http://www.bizhit.ru/index/users_count/0-151 (дата обращения 15 мая 2015 г.).

2. Рассолов И.М. Право и Интернет. Теоретические проблемы. 2-е изд., доп. М. : Норма, 2009. С. 29.
3. Об информации, информационных технологиях и о защите информации : Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2006. № 31 (ч. 1). Ст. 3448.
4. О связи : федер. закон от 7 июля 2003 г. № 126-ФЗ // Собрание законодательства РФ. 2003. № 28. Ст. 2895.
5. Петровский С. В. Правовое регулирование оказания интернет-услуг : дис. ... канд. юрид. наук. М., 2002. С. 21.
6. Танимов О.В., Кудашкин Я.В. О правовой природе и возможности правового регулирования отношений в сети Интернет // Информационное право. 2012. № 2. С. 21.
7. Тонконогов А. В. Кибернетическая безопасность: понятие и сущность феномена // Право и кибербезопасность. 2013. № 2. С. 36.
8. Терещенко Л. К. Правовые проблемы использования Интернет в России // Журнал российского права. 1999. № 7. С. 32.
9. Ковалева Н. Н. Информационное право России : учебник / Н. Н. Ковалев. М.: Дашков и К, 2008. 359 с. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://www.vse-uchebniki.com/informatsionnoe-pravo-rosii/obschaya-harakteristika-interneta-kak-osoboy.html> (дата обращения 17 мая 2015 г.).