

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени АЛЬ-ФАРАБИ

ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КАФЕДРА МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА



ПРАВОНАРУШЕНИЯ В ГЛОБАЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ КАК УГРОЗА НАЦИОНАЛЬНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВ

*Сборник материалов международной
научно-практической конференции
(14 мая 2013 года)*

Алматы 2013

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени АЛЬ-ФАРАБИ
ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КАФЕДРА МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА

24

ПРАВОНАРУШЕНИЯ В ГЛОБАЛЬНЫХ
КОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ КАК УГРОЗА
НАЦИОНАЛЬНОЙ
БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВ

*Сборник материалов международной
научно-практической конференции
(14 мая 2013 года)*

Алматы
«Қазақ университеті»
2013

УДК 343
ББК 67. 408
П 76

*Сборник издан за счет Фундаментального НИР МОН РК 1546/ГФ2:
«Правовые основы борьбы с правонарушениями в глобальных
коммуникационных сетях»*

Редакционная коллегия:

*Татаринов Д.В. – кандидат юридических наук (PhD),
руководитель научного проекта МОН РК
Ерджанов Т.К. – кандидат юридических наук (PhD),
старший научный сотрудник
Татарина Л.Ф. – кандидат юридических наук (PhD),
старший научный сотрудник
Алексеев А.А. – магистр юридических наук, научный сотрудник
Алиханова Л.М. – технический секретарь*

П 76 Правонарушения в глобальных коммуникационных сетях как угроза национальной безопасности государств: сборник материалов международной научно-практической конференции. 14 мая 2013 года. – Алматы: Казак университеті, 2013. – 160 с.
ISBN 978-601-04-0155-6

В представленном сборнике материалов международной научно-практической конференции, функционировавшей в рамках научного проекта «Правовые основы борьбы с правонарушениями в глобальных коммуникационных сетях» и проведенной на базе факультета международных отношений КазНУ им. аль-Фараби 14 мая 2013 года на тему «Правонарушения в глобальных коммуникационных сетях как угроза национальной безопасности государств», сосредоточены статьи ведущих ученых-юристов Казахстана, Кыргызстана, Таджикистана, США, а также докторантов, магистрантов, студентов, посвященные вопросам профилактики, борьбы и раскрытия правонарушений в глобальных коммуникационных сетях, способных нанести непоправимый вред национальной безопасности.

Данный сборник может представить интерес для законодателей, ученых-юристов, докторантов, магистрантов, студентов и иных лиц, занимающихся изучением различных аспектов предупреждения, борьбы и раскрытия правонарушений в глобальных коммуникационных сетях

УДК 343
ББК 67. 408

ISBN 978-601-04-0155-6

© Коллектив авторов, 2013

Пояснительная записка

За содержательную часть, актуальность выбранной темы, правильность, полноту и грамотность изложения, а также за качество предоставленной информации в статье несет ответственность исключительно автор (авторы).

Претензии, которые базируются на материальном или моральном ущербе, обусловленные использованием или неиспользованием в данном сборнике материалов международной научно-практической конференции «Правонарушения в глобальных коммуникационных сетях как угроза национальной безопасности государств» информации, а также использованием неверных или неполных сведений, адресуются автору (авторам).

Автор (авторы) сохраняет за собой полное авторское право, в том числе право изменять, дополнять представленную в статье информацию.

Правовые проблемы определения объектов информационной безопасности Республики Казахстан Досымбекова М.С.....	58
Правовое регулирование Интернета в решениях международных судебных органов Ерджанов Т.К.....	69
Особенности правового положения свободы выражения мнений и права получения информации в глобальных коммуникационных сетях Жамангараева З.К.....	76
Too Far Down The Yellow Brick Road – Cyber-Hysteria And Virtual Porn M. Johnson.....	84
Джулиан Ассанж как угроза национальной безопасности США Кульбаева А.Т.....	88
Особенности правонарушений в сфере информационных технологий Манина Е.Н.....	96
Проблемы уголовно-правовой ответственности за неправомерный доступ к компьютерной информации по законодательству Кыргызской Республики Мирниязов Р.Ф.....	102
Societal and individual harm. Criminalisation of image K.M. Rogers.....	108
Международное публично-правовое регулирование пользования интернетом как одного из видов коммуникационных сетей: сравнительно-правовой анализ зарубежных доктринальных подходов Сабикенов С.Н.....	115

Борьба с экономическими преступлениями, совершенными в сети Интернет Сокурова Э. Ж.....	124
Создание, использование и распространение вредоносных программ для ЭВМ как угроза национальной безопасности Кыргызской Республики Султанов М. Ш.....	131
К вопросу о необходимости принятия закона Республики Казахстан «О компьютерных преступлениях» Татаринев Д.В.....	139
К вопросу об уголовно-правовой ответственности за компьютерные преступления Татаринова Л.Ф.....	144
Влияние преступления мошенничества в глобальных коммуникационных сетях на сделки, совершаемые посредством электронной коммерции Шакиров К.Н., Амандосулы Б.....	152

ВЛИЯНИЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ МОШЕННИЧЕСТВА В ГЛОБАЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ НА СДЕЛКИ, СОВЕРШАЕМЫЕ ПОСРЕДСТВОМ ЭЛЕКТРОННОЙ КОММЕРЦИИ

Шакиров К.Н.,
декан факультета
международных отношений
КазНУ им. аль-Фараби, д.ю.н., профессор

Амандосулы Б.,
магистр международного права

Современное общество находится на такой ступени развития, когда происходит быстрое распространение новых информационных технологий и изменение под влиянием этого процесса многих аспектов социально-экономической жизни. Мировая экономика приобретает все более виртуальный характер, наличие таких элементов как, виртуальные банки, магазины, библиотеки, биржи все это уже реальная действительность нашего времени.

Новые телекоммуникационные системы привели не только к качественным изменениям в движении финансовых и реальных инвестиций, товаропотоков, в управлении производством, но и в наименьшей степени к интернационализации практически всех сегментов рынка, культуры, образования, домашнего хозяйства, общечеловеческих ценностей и отношений. Интернет как наиболее яркое проявление новых информационных технологий стал сегодня символом нового мира, новых политических и экономических решений, символом современного человека. Вот почему данная проблема достаточно актуальна в настоящее время.

С ростом популяризации Интернета и развитием новых технологий электронная коммерция вошла в жизнь многих отечественных и зарубежных торговых фирм. Коммерческая деятельность через электронные сети с каждым годом растет. Особенность таких процедур можно назвать заказы на продукцию, которые могут приниматься в любое время суток из любой точки планеты. Соответственно объемы операций через Интернет динамично увеличивается. Одним из тормозящим факторов развития

электронной коммерции в сфере Интернета является высокий уровень мошенничества, поскольку покупатели в Казахстане боятся пользоваться этой технологией из-за опасности понести финансовые потери. По этому очень важно обращать внимания на правовые рамки регулирующие отношения в сфере продажи и покупки через интернет.

По данным Forbes Kazakhstan TOP-25 рейтинг интернет компаний Казахстана на 2013 год, представлены следующие [1]:

1. Homebank.kz (АО «Казкоммерцбанк»);
2. Epay.railways.kz (АО «НК «КТЖ»);
3. epay.kkb.kz (АО «Казкоммерцбанк»);
4. airastana.com (АО «Эйр Астана»);
5. Lamoda.kz;
6. Alser.kz (ТОО «Alser Computers»);
7. Sulpak.kz (ТОО «Арена S»);
8. Chocoflife.me (Choco Family);
9. BeSmart.kz (ТОО «БиСмарт»);
10. kolesa.kz (ТОО «Колеса»);
11. olimp.kz;
12. technodom.kz (ТОО «Technodom Operator»);
13. krisha.kz (ТОО «Колеса»);
14. Flight.kz (ТОО «Business Way»);
15. Blizzard.kz (ТОО «SibiTron»);
16. hh.kz (ТОО «HEADHUNTER.KZ»);
17. Quickpay.kz (ТОО «Единый процессинговый центр Казахстан»);
18. flip.kz (ТОО «Flip.kz»);
19. shop01.kz; (ТОО «Азия Хит.KZ»);
20. Meloman.kz (ТОО «Меломан Home Video»);
21. privezi.kz (ТОО «Кундыз»);
22. Topkupon.kz (ТОО «New Media Production»);
23. Intermarket.kz (ТОО «Интернет-ритейл»);
24. Satu.kz (ООО «УАПРОМ»);
25. Biglion.kz.

Как видно, что сфера электронной коммерции будет одним из наиболее быстрорастущих секторов экономики страны, но к сожалению её вклад в ВВП Казахстана пока крайне низок.

Тем не менее более 8 млн. граждан Казахстана, то есть каждый второй, пользуются платежной системой Visa. Однако пока только 7% казахстанцев используют карточки для безналичных платежей. Для сравнения: в России число пользователей безналичных платежей достигает 11%, а Европе 80% населения используют безналичный способ оплаты услуг и товаров[2].

Это говорит что люди в Казахстане все еще не рассматривают Интернет как безопасную среду, так как боятся потенциальной угрозы получения кем-либо их персональных данных при работе через Интернет.

Электронная коммерция из всех форматов торговли сегодня является самой динамично развивающейся сферой, считаем, что будущее за интернет-торговлей, и в этом аспекте важно создать необходимые правовые рамки, которые будут регулировать отношения между субъектами в данной сфере.

Поэтому целью данной статьи является изучение правового регулирования электронной коммерции.

Но все же, Казахстанцы главным образом используют Интернет в качестве информационного канала для получения интересующей их информации. Надо учитывать, что при этом количество пользователей сети интернет на 1 января 2013 года достигло 62,8% от общего количества населения [3].

Концепция государственного регулирования электронной коммерции в Республики Казахстан должна строиться именно на ценностных характеристиках сильного государства, исходя из конструкции «сильное право - для сильной страны». При этом под сильным государством должно пониматься не государство, основанное на полицейской силе, а на сильной рыночной экономике, сильном гражданском обществе, сильной демократии.

Большинства случаев мошенничество осуществляется с использованием сети интернет в результате которого потерпевшему наносится виде материального ущерба. Приемы мошеннических действий постоянно обновляется, естественно это усложняет борьбу с ними.

Традиционно все преступления, совершаемые в коммуникационных сетях, можно разделить на две большие группы:

1) преступления, направленные непосредственно на нарушение нормального функционирования сетей и подключенных к ним

компьютеров. К ним относятся такие преступные деяния, как несанкционированный доступ к компьютерным данным, незаконный перехват непредназначенных для общего доступа компьютерных данных, вмешательство в работу системы, вмешательство в данные и т.п.;

2) «традиционные» преступления, при совершении которых компьютерные и коммуникационные системы выступают в качестве технических средств. В качестве примера можно привести распространение детской порнографии, преступления, нарушающие авторские и смежные права и т.п.[4]

Безусловно, в осуществлении платежа торговли через интернет, видимость между клиентом и продавцом ограничивается, существует вероятность, что этот сектор услуг формируют мошенники.

Возьмем определение мошенничества, которое закреплено согласно статье 177 Уголовного Кодекса Республики Казахстан, мошенничество это «хищение чужого имущества или приобретение права на чужое имущество путем обмана или злоупотребления доверием» [5]. К примеру, случи в Костанайе в августе 2013 года, когда 39-летний житель города сделал заказ через интернет на приобретение автомобильного двигателя. Для этого он отправил банковским переводом 65000 тенге в город Алматы. Некоторое время продавец заверял потерпевшего, что в ближайшем будущем тот получит обещанный товар, но вскоре перестал отвечать на звонки. Через 10 дней обманутый мужчина решил обратиться в полицию. В настоящее время по факту мошенничества возбуждено уголовное дело, ведутся оперативно-розыскные мероприятия по установлению личности подозреваемого.

За первый день проведения ОПМ «Контрафакт» сотрудниками ДВД Костанайской области выявлено 7 фактов преступлений и правонарушений по защите авторских и смежных прав в сфере информационных технологий. Из незаконного оборота изъято более 155 единиц контрафактной продукции [6]. Как мы видим этот вид деятельности уголовно наказуем.

В целом, о состоянии специального казахстанского законодательства, регулирующего заключение договоров через Интернет, мы не можем сделать ни положительного, ни отрицательного вывода. Некоторые вопросы, например, применение электронно-цифровой подписи урегулированы на достаточном уровне. Хотя

мнения специалистов относительно электронной коммерции в Казахстане неоднозначны, большинство участников рынка все же относятся к нему с оптимизмом, и для этого, безусловно, есть основания.

Литература

1. Рейтинг интернет-компаний Казахстана Forbes Kazakhstan // http://forbes.kz/leader/rejting_internet-kompaniy_kazahstana
2. Visa открыла официальный офис в Казахстане 13 апреля 2012г. // <http://vlast.kz/?art=241>
3. В Казахстане количество интернет-пользователей достигло 62% // <http://www.bnews.kz/ru/news/post/129410/>
4. Борьба с правонарушениями в глобальных коммуникационных сетях: опыт Республики Казахстан и зарубежных стран. Сборник материалов международной научно-теоретической конференции (30 ноября 2012 года) / Под общ. ред. к.ю.н. Татаринова Д.В., Ерджанова Т.К., Татариновой Л.Ф. – Алматы: «Қазақ университеті», 2012.- 229с .С126
5. Уголовный Кодекс Республики Казахстан от 16.07.1997 http://online.zakon.kz/Document/?doc_id=1008032
6. В Костанае выявлен факт интернет-мошенничества // <http://www.zakon.kz/4571485-v-kostanae-vyjavljen-fakt-internet.html>

In the article impact of fraud committed with the use of global communication networks on Internet transactions is considered. The authors analyze current condition of e-commerce in the Republic of Kazakhstan and draw a conclusion.

Берілген мақалада ғаламдық коммуникациялық желілердегі алаяқтықтың Интернет мәмілелеріне ықпалы зерттелген. Мақала авторлары Қазақстан Республикасындағы электрондық коммерциясының қазіргі жағдайын талдап өз қорытындысын береді.

Содержание

Пояснительная записка	3
Предисловие	4
Резолюция международной научно-практической конференции «Правонарушения в глобальных коммуникационных сетях как угроза национальной безопасности Государств»	6
Регулирование информационных отношений законодательством Республики Таджикистан Абдуджалилов А	7
Международно-правовые основы сотрудничества государств в борьбе с компьютерными преступлениями Айдарбаев С.Ж.	15
Правовые аспекты киберсквоттинга Алаева Г.Т.	23
Создание правовой основы для электронной торговли Алексеев А.А.	32
Опыт зарубежных государств по борьбе с мошенничеством в глобальных коммуникационных сетях Алиханова Л.М.	36
Использование глобальных коммуникационных сетей в спортивной деятельности: проблемы и перспективы Баимбетов Т.Ш., Ерджанов Т.К.	44
Уголовно-правовая ответственность за нарушение конституционного права тайны переписки, телефонных и иных переговоров, почтовых, телеграфных, электронных или иных сообщений посредством глобальных коммуникационных сетей по законодательству Кыргызской Республики Бидильдаева Г.А.	49