

Приведение киберпреступности: опыт Республики Казахстан и зарубежных стран	63
Кашинова Солидат Елегеновна.....	
Вопросы технико-юридического определения ключевых терминов, входящих вдане «глобальные кommunikационные сети»	70
Курвали Медеу Шунгенович.....	
Информационная безопасность капюгемлемый элемент национальной безопасности Республики Казахстан	79
Кумов Дауренбек Умирбекович.....	
Международно-правовые средства борьбы с терроризмом и террористической активностью в сфере компьютерной информации	89
Сабонов С.Н.....	
Щекотивы криминализации международно-правового применения информационных технологий в контексте возможных конфликтов	95
Саш Сергей Вячеславович.....	
Международно-правовой режим создания и использования космических телекоммуникационных средств	98
Сшина Светлана Михайловна.....	
Некоторые актуальные проблемы борьбы с киберпреступностью	
Тэринов Данила Владимирович	
Протупления в области нарушения конфиденциальности, ищтности и доступности данных, совершаемые психологическими технологиями	111
Тирикова Лола Фуркатовна.....	
Некоторые особенности противодействия киберпреступности настие Европейского Союза	119
Ширков Каримжан Нурумович, Амандосулы Багдад.....	
2. Статьи магистрантов и студентов	
Понятие и правовое определение миницества в глобальных коммуникационных сетях	125
Аширова Лаура Муратовна.....	

**ЗАСТВО «ИЗДАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН»
АСКИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени АЛЬ-ФАРАБИ**

**ФАКУЛЬТЕТ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОТНОШЕНИЙ
КАФЕДРА МЕЖДУНАРОДНОГО ПРАВА**



**ОРЬБА с ПРАВОНАРУШЕНИЯМИ
„_.. Б ^ОВАЛЬНЫХ
^МУНИКАЦИОННЫХ СЕТЯХ:
'РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН'
/ ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАН**

**(учном Т^ериалс
^еретической международной конференции
Ш ноября 2012 года)**



НЕКОТОРЫЕ АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БОРЬБЫ С КИБЕРПРЕСТУПНОСТЬЮ

Д.В. Татаринов
старший преподаватель
кафедры международного права
КазНУ им. аль-Фараби
кандидат юридических наук

С момента развития компьютерных технологий, прошло не так много времени, однако почти ни кто не сможет представить себе сущность, работу или отдых без компьютера и информационных технологий. Современное совершенствование глобальных коммуникационных сетей, компьютерного обеспечения происходит и в мировом сообществе как отдельно взятого государства, так и всего мирового сообщества в целом. Таким образом, профилактика и борьба с преступлениями в сфере компьютерных технологий или совершающихся с помощью компьютерных информационных систем требует иного подхода, нежели к борьбе с обычными преступлениями «существующими веками».

Однако приходится признать, что разработка методов борьбы не имеет той высокой скорости, которую имеет разработка новых компьютерных технологий и соответственно развития и совершенствования преступлений в указанной сфере. Следовательно, для выработки действенных мер направленных на борьбу с киберпреступностью необходимо определиться с терминологией.

Так всестороннее исследование указанного феномена затрудняется тем что в настоящее время отсутствует единое и общепризнанное определение термина

= S S 5 r S s ?

«войной термин используется не во всех государствах мира»

В то же время, в современном лексиконе, термин «киберпреступность» употребляется достаточно часто, а иногда употребляется в качестве синонима такого понятия как «компьютерная преступность».

Однако по нашему мнению, эта постановка проблемы не совсем верна, поскольку, несмотря на высокую степень схожести данных термины не тождественны.

Так, понятие «киберпреступность» (cybercrime - англ.яз.) немногишире, нежели термин «компьютерная преступность» (computer crime).