

Секция «Информационная безопасность в медиaprостранстве (подсекция БГУ)»

Законодательное регулирование информационных угроз в цифровой среде на примере России

Научный руководитель – Черевко Тарас Сергеевич

Бойко Ольга Алексеевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет журналистики, Кафедра теории и экономики СМИ, Москва, Россия

E-mail: OlgaBoykoA11@yandex.ru

Секция «Информационная безопасность в медиaprостранстве»

Законодательное регулирование информационных угроз в цифровой среде на примере России

Научный руководитель: Черевко Тарас Сергеевич

Бойко Ольга Алексеевна

Студент (бакалавр)

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, Факультет журналистики, Кафедра теории и экономики СМИ, Москва, Россия

E-mail: <mailto:OlgaBoykoA11@yandex.ru>

Вместе с политической, военной, социальной, экономической и экологической безопасностью не стоит забывать про информационную. Защита информационной безопасности - это один из важнейших критериев жизнеобеспечения человека в XXI веке. Однако если раньше стоял вопрос о защите информации от людей, то теперь так же возникает потребность защитить людей от информации. Для контроля безопасности необходима система законодательного регулирования информационных угроз [Доктрина информационной безопасности 2016].

Сегодня данные - это крайне важный ресурс. Основная часть рыночных и маркетинговых отношений в медиaprостранстве, а также исследований, основана на анализе собранной информации. Некорректное обращение с пластами данных может привести к угрозе безопасности на разных уровнях. Часто в подобных случаях мы видим не только нарушение конфиденциальности, но также мошенничество и другие законодательные преступления.

На данный момент современное российское законодательство недостаточно развито в вопросах информационных угроз. Это связано с быстро появляющимися программами и технологиями, которые невозможно мгновенно отразить в законодательной базе. Для этого необходимо постоянно разрабатывать подзаконные акты, что и происходит в последние несколько лет. К основным принятым законам относятся: Федеральный закон «О коммерческой тайне» от 29 июля 2004 г., Федеральный закон «О персональных данных» от 27 июля 2006 г., Федеральный закон «О противодействии неправомерному использованию инсайдерской информации и манипулированию рынком и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 27.07. 2006 г., Федеральный закон «О связи» от 07.07. 2003 г., Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07. 2006 г. и другие.

Также следует отметить, что часть информации в РФ не классифицируется и не попадает под действие законов, например: физические, физиологические, генетические, ментальные, экономические, культурные и социальные характеристики субъекта данных. Эти данные нельзя отнести ни к персональным, ни к каким-либо другим. Это означает, что подобные данные плохо защищены, т.к. для них закон становится не конкретным [Фалеев, Черных 2014].

Сегодня Россия не перестает совершенствоваться в сфере информационной безопасности в цифровой среде, поэтому её можно отнести к развивающимся странам в данной области. С каждым годом появляются всё больше специалистов и технологий для защиты различного рода информации, к тому же эта деятельность полностью поддерживается государством как с финансовой, так и с законодательной стороны.

Источники и литература

- 1) 1. Доктрина информационной безопасности Российской Федерации от 5 декабря 2016 г.
- 2) 2. Фалеев М.И., Черных Г.С.. Угрозы национальной безопасности государства в информационной сфере. URL: <https://cyberleninka.ru/article/n/ugrozy-natsionalnoy-bezopasnosti-gosudarstva-v-informatsionnoy-sfere-i-zadachi-mchs-rossii-v-etoy-oblasti-deyatelnosti>
- 3) 3. Федеральный закон «О коммерческой тайне» от 29 июля 2004 г.
- 4) 4. Федеральный закон «О персональных данных» от 27 июля 2006 г.
- 5) 5. Федеральный закон «О противодействии неправомерному использованию инсайдерской информации и манипулированию рынком и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 27.07. 2006 г.
- 6) 6. Федеральный закон «О связи» от 07.07. 2003 г.
- 7) 7. Федеральный закон «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» от 27.07. 2006 г.