

## Киберпреступность в России: от киберпандемии к киберимунности

*Швыряев Павел Сергеевич*

*Аспирант*

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Факультет государственного управления, Кафедра социологии управления, Москва, Россия

*E-mail: pavel71.shvyryaev@gmail.com*

Доклад посвящен рассмотрению киберпреступности как новой угрозы современного мира. Проведен анализ актуального состояния киберпреступной деятельности, стремительный рост которой отмечается в Российской Федерации, и ее динамики за последние несколько лет. На основании ежемесячной статистики о состоянии преступности, публикуемой Министерством внутренних дел РФ, построены и проанализированы временные ряды по количеству официально зарегистрированных в 2017-2022 гг. преступлениях с использованием информационно-телекоммуникационных технологий или в сфере компьютерной информации (киберпреступления). Показано, что киберпреступная деятельность активно развивалась в России в течение последних нескольких лет, а во время «коронакризиса» приняла черты социальной проблемы государственного масштаба. Сформулированы также ключевые факторы, которые в значительной степени способствовали возникновению негативной ситуации: низкий уровень цифровой грамотности населения на фоне процесса цифровизации, ускорившегося и углубившегося во время пандемии COVID-19; недостаточно эффективное противодействие киберпреступной деятельности (низкий уровень компетенций со стороны правоохранительных органов, несовершенство антифрод-инфраструктуры — комплекса технологий и программного обеспечения, разработанного для противодействия киберпреступной деятельности). В результате — невысокий процент раскрываемости киберпреступлений, плохой уровень подготовки к работе на опережение и оперативное пресечение преступной активности. Киберпреступность становится одной из наиболее серьезных проблем современного российского общества, наносящей огромный урон российской экономике и благосостоянию граждан. Проблема киберпреступности — сложная социальная проблема, которая требует комплексного решения с активным участием различных заинтересованных сторон: государственных органов, коммерческих и некоммерческих организаций, научного сообщества, международных партнеров.

В таких обстоятельствах запрос на сбалансированное цифровое развитие становится все более актуальным, и в этом заинтересованы все стороны: государство, бизнес, население. Важно осознать, что технологии сегодня, их внедрение и использование — это не решение всех проблем в короткий срок, а огромная, сложная и кропотливая работа с большими рисками и потенциальными выигрышами. Использование технологий по модели черного ящика без глубинного понимания их возможностей и опасностей имеет губительную перспективу, и события последних лет это ярко показывают. Запрос на устойчивое цифровое развитие должен проявляться все отчетливее. По всей видимости, в ближайшие годы вопрос об устойчивом цифровом развитии, выработке и реализации грамотного, системного, рационального подхода к технологическим трансформациям должен стать одним из главных в мировой повестке.

### Источники и литература

- 1) Перекрестова В.А., Фурсова П.В. Цифровизация в России: проблемы информационной безопасности // Вестник Прикамского социального института. 2021. № 2 (89). С. 170–176.

- 2) Сергеева И.Г., Али Х.М. Анализ технологических рисков финансовых инноваций // Научный журнал НИУ ИТМО. 2021. № 2. С. 23–29. DOI: 10.17586/2310-1172-2021-14-2-23-29
- 3) Швыряев П.С.. Киберпреступность в России: новый вызов для общества и государства // Государственное управление. Электронный вестник. 2021. №89.
- 4) Швыряев П.С. Утечки конфиденциальных данных: главный враг внутри // Государственное управление. Электронный вестник. 2022. №91.