

Противодействие вербовочной деятельности в сети Интернет как способ профилактики террористической преступности

Глухов Владислав Александрович

Студент (бакалавр)

Ульяновский государственный университет, Ульяновск, Россия

E-mail: a3a3a.00@mail.ru

Актуальность проблемы:

- Рост цифровизации создал новые каналы для вербовки террористическими организациями.
- Социальные сети, мессенджеры и закрытые форумы стали инструментами манипуляции сознанием, особенно среди молодежи и маргинализированных групп.

Механизмы вербовки в цифровой среде:

- Использование пропаганды через контент (видео, мемы, фейковые новости), формирующий искаженное восприятие реальности.
- Анонимность и шифрование: инструменты для скрытого взаимодействия с потенциальными жертвами.
- Таргетирование уязвимых лиц (кризис идентичности, социальная изоляция, радикальные взгляды).

Стратегии противодействия:

- Законодательные меры: ужесточение контроля за распространением экстремистского контента, введение ответственности за кибервербовку (пример: европейские директивы по цифровым услугам).
- Технологические решения: ИИ для анализа и блокировки опасного контента, алгоритмы выявления подозрительных паттернов коммуникации.
- Коллаборация с ИТ-корпорациями: создание «цифровых щитов» через модерацию контента, реализация программ проактивного поиска вербовочных сетей.

Социально-психологическая профилактика:

- Образовательные программы по медиаграмотности для снижения восприимчивости к манипуляциям.
- Поддержка центров реабилитации жертв вербовки и их семей.
- Усиление работы с группами риска через НКО и государственные институты.

Проблемы и вызовы:

- Баланс между безопасностью и правами на приватность: риск избыточного контроля.
- Адаптивность террористических сетей: использование новых платформ (метавселенные, игры).
- Этика применения превентивных алгоритмов: риски дискриминации и ложных срабатываний.

Международный опыт и кооперация:

- Обмен данными между странами (пример: интерполовские базы экстремистского контента).
- Унификация правовых норм в цифровом пространстве для транснационального противодействия.

Перспективные направления:

- Развитие «цифрового иммунитета» через воспитание критического мышления.
- Внедрение технологий предсказательной аналитики для выявления ранних стадий радикализации.
- Участие гражданского общества в создании альтернативных позитивных нарративов.