

**МЕРЫ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ ПРОТИВОПРАВНОМУ
КОНТЕНТУ, ПРОПАГАНДИРУЮЩЕМУ НАРКОТИЧЕСКИЕ
СРЕДСТВА В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

Меняйло Д.В.,

кандидат юридических наук, доцент;

Карпушин О.Е.;

Крупенникова К.К.

(Белгородский юридический институт МВД России имени И.Д. Путилина)

Аннотация: в современных условиях информация, содержащаяся в информационной сети Интернет, безгранична. Данные, о которых идет речь, предоставляют интернет-пользователям множество возможностей для изучения различных областей науки, тем не менее использование информационных ресурсов в больших масштабах несет в себе и риски. В статье рассматриваются негативные аспекты влияния информационно-коммуникационных технологий на формирование сознания интернет-пользователей, акцентируется внимание на том, что в рамках современности виртуальное пространство стало устойчивой формой коммуникативных связей, охватившей широкий спектр использующих его людей. В связи с чем вопрос влияния этих технологий на сознание интернет-пользователей становится важнейшей проблемой современности. Авторы анализируют развитие форм деструктивных организаций и группировок на информационно-коммуникационных платформах, склоняющих интернет-пользователей к проявлению девиантного поведения, а именно к употреблению и распространению наркотических средств. В статье также представлены авторские методы противодействия противоправному контенту, пропагандирующему наркотические средства в сети Интернет.

Ключевые слова: противоправный контент, пропаганда наркотических средств, сеть Интернет, интернет-пользователь, онлайн-платформа, противодействие.

COUNTERING ILLEGAL CONTENT PROMOTING NARCOTIC DRUGS ON THE INTERNET

Menyailo D.V.,

Candidate of Law, Associate Professor;

Karpushin O.E.;

Krupennikova K.K.

(Putilin Belgorod Law Institute of Ministry of the Interior of Russia)

Abstract: in modern conditions, the information contained in the vast information network of the Internet is limitless. The data in question provides Internet users with many opportunities to study any fields of science, however, the use of information resources on a large scale also carries risks. The article discusses the negative aspects of the influence of information and communication technologies on the formation of the consciousness of Internet users. The author focuses on the fact that within the framework of modernity, virtual space has become a stable form of communication links, covering a wide range of people using it. In this connection, the question of the influence of these technologies on the consciousness of Internet users is becoming the most important problem of our time. The author analyzes the development of forms of destructive organizations and groupings on information and communication platforms that incline Internet users to display deviant behavior, namely, to the use and distribution of narcotic drugs. The article also presents the author's methods of countering illegal content promoting narcotic drugs on the Internet.

Keywords: illegal content, propaganda of narcotic drugs, Internet, Internet user, online platform, counteraction.

Человечество шагнуло в новую цивилизационно-парадигмальную эру цифровизации, изменения анализируются во всех ключевых областях жизни человека, общества и государства. Новые тренды уверенно вошли в производство, быт, науку, технику, культуру, образование, здравоохранение, политику. Скорость и интенсивность информационного потока встраиваются в нашу повседневность как четвертое измерение пространства.

С одной стороны, виртуальное пространство претендует на лидирующие позиции в сфере досуга и образования современной молодежи. С другой, выступает площадкой для размещения противоправного контента, пропагандирующего наркотические средства в сети Интернет.

Согласно статистическим данным в январе 2022 года в Российской Федерации зарегистрировано 129,8 миллионов интернет-пользователей. Процент распространения Интернета среди населения России на начало 2022 года составил 89%. Количество пользователей Интернета в России увеличилось на 5,8 миллионов человек (+4,7%) в период с 2021 по 2022 год [1]. Поэтому вопрос влияния информационно-коммуникационных интернет-сетей на сознание людей становится важнейшей проблемой современности.

Анализируя ряд намеченных проблем, мы обращаем внимание на то, что информационно-коммуникационные технологии формируют среду, где открывается множество возможностей для реализации деструктивных идей, преступных деяний. С появлением виртуальной среды преступность вышла на совершенно новый этап своего проявления: появилась возможность действовать анонимно, скрываясь за множеством IP-адресов, ложных данных в социальных сетях, проводить преступные операции в экономической, экстремисткой и прочих областях удаленно, более оперативно и в большинстве своем бесследно, а также привлекать молодежь к преступным организациям путем психологического воздействия, осуществляемого при помощи мессенджеров, различных сообществ в социальных сетях.

Отмечаем, что большинство преступных группировок действуют в социальных сетях, а именно в сообществах, созданных в них. Формы киберпреступности постоянно мутируют, приобретая новые, сложно блокируемые формы.

Следует сказать, что единое понимание противоправного контента не сформировано. Исходя из положений ст. 15.3 Федерального закона № 149-ФЗ, можем сказать, что противоправный контент – информация, размещенная на интернет-ресурсах и содержащая призывы к массовым беспорядкам, призывы к осуществлению экстремистской деятельности, призывы к участию в массовых (публичных) мероприятиях, проводимых с нарушением установленного порядка и т.д.

Также, часто противоправный контент отождествляется с понятиями «деструктивное поведение» и «деструктивные действия», заключающиеся в нарушении социальных отношений, унижении людей, жестокости к животным, экстремизме, распространении противоправного контента, пропагандирующего наркотические средства в сети Интернет и т.д. [3, с. 89].

Необходимо отметить, что противоправный контент, пропагандирующий наркотические средства в сети Интернет, заключается не только в размещении на интернет-платформах информации, склоняющей к употреблению наркотических средств, но и призывающей к распространению наркотических средств.

Рассматривая тонкости вербовки интернет-пользователей в качестве распространителей и курьеров, целесообразно выделять несколько основных способов ее проведения:

- посредством диалога в мессенджере;
- путем вовлечения в закрытые виртуальные сообщества с использованием рекламных платформ [3, с. 10].

Первый способ – вовлечение в преступную группировку в качестве распространителя наркотических веществ посредством мессенджеров в социальных сетях – предполагает использование преступником страницы с ложными данными о себе, с которой он ведет диалог с интернет-пользователем. Вовлечение происходит путем предложения подработки, с использованием завуалированных, обтекаемых фраз, не раскрывающих сущности деяния, к которому привлекается интернет-пользователь, либо вовсе скрывающих его, т.е. путем предложения заработка иного типа.

Второй способ – использование преступными организациями рекламных платформ – проявляется в виде появляющегося в новостной ленте социальной сети интернет-пользователя яркого рекламного макета с лозунгами, как правило, не содержащими запрещенную информацию (например, «Как заработать миллион» и проч.). Реакция интернет-пользователя на такую рекламную запись отслеживается создателями, впоследствии направляющими подростка в закрытое сообщество, где посредством психологического воздействия он становится заложником информационного контента, приобретает деструктивные наклонности.

Так, интернет-пользователи оказываются под сильнейшим психологическим воздействием, которому зачастую не могут противостоять в силу различных факторов, например несформированности сознания, психологической нестабильности, отсутствия системы устойчивых моральных ценностей и др.

Говоря о «базовых» способах противодействия противоправному контенту, пропагандирующему наркотические средства в сети Интернет, отмечаем следующие:

- установка фильтра (например, Интернет-Цензор);
- установка спам-фильтра (например, в Outlook);
- установка антивирусного и антишпионского программного обеспечения;
- регулярное скачивание обновления для программного обеспечения.

Данные способы являются наиболее простыми и доступными каждому [4, с. 106].

Исследуя деятельность правоохранительных органов в области информационной защиты граждан, не можем не отметить функционирующее в структуре Министерства внутренних дел «Управление К». Сотрудники данного подразделения раскрывают преступления, совершаемые в сфере информационных технологий, а именно: выявляют и пресекают преступления, связанные с созданием, обработкой, нарушением и неправомерным доступом к охраняемой законом компьютерной информации, создание и распространение вредоносных программ, нарушение правил эксплуатации средств хранения, передачи компьютерной информации, интернет-мошенничества [5] и т.д.

Однако, несмотря на имеющиеся у правоохранительных органов методов обеспечения информационной безопасности детей, основанных на законодательстве, в их деятельности в данном направлении имеется ряд проблем:

- отсутствие у подразделения МВД России «Управление К» дополнительных полномочий в сфере совершенствования законодательства путем внесения законопроектов;
- нарастающие темпы развития и модификации форм преступности в киберпространстве, следствием чего является запоздалость законодательства в данной сфере;
- возможность совершения преступлений в сети Интернет анонимно, используя нелегальные прокси-серверы, страницы с неверными данными и т.д., что создает огромные препятствия при вычислении преступника.

Важным аспектом реализации мер защиты интернет-пользователей от информации, причиняющей вред их здоровью и (или) развитию, является повышение их информационной компетентности в сфере кибербезопасности.

Рассмотрев уже существующие меры противодействия противоправному контенту, пропагандирующему наркотические средства в сети Интернет, и выявив их недостатки, предлагаем следующее:

- внести изменения в Федеральный закон № 149-ФЗ, а именно: утвердить критерии, позволяющие относить информацию в сети Интернет к противоправному контенту, пропагандирующему наркотические средства в сети Интернет;

- создать рабочие группы по мониторингу в сети Интернет сайтов, содержащих противоправный контент, пропагандирующий наркотические средства, в подразделениях уголовного розыска;

- внедрить следующий сформированный на основе изучения международного опыта по борьбе с противоправным контентом, пропагандирующий наркотические средства в сети Интернет, механизм: онлайн-платформа, получающая более 100 жалоб на незаконный контент в течение календарного года, обязана публиковать каждые 6 месяцев отчеты о принятых мерах по ограничению незаконного контента. Администратор платформы должен незамедлительно принимать поступившую жалобу к рассмотрению и проверять контент на предмет соответствия законодательству. Удаление или блокировка должны быть осуществлены в течение 24 часов с момента получения жалобы. Если платформа не обеспечивает работу процедуры рассмотрения жалоб компетентных органов или пользователей, не контролирует рассмотрение жалоб или контролирует его не в полной мере, не устраняет организационные недоработки, на платформу-правонарушителя может быть наложен штраф.

БИБЛИОГРАФИЧЕСКИЙ СПИСОК

1. Отчет Digital 2022 Global Overview: новостной интернет-портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://vc.ru/marketing/383351-samyu-svezhiy-otchet-digital-2022-global-overview> (дата обращения: 17.10.2022).

2. Филиппов В.М., Букалорова Л.А., Остроушко А.В. Правовые меры противодействия вредному информационному воздействию на несовершеннолетних в информационно-телекоммуникационных сетях: монография. – Москва: РУДН, 2019. 204 с.

3. Суходолов А.П., Бычкова А.М. Цифровые технологии и наркопреступность: проблемы противодействия использованию мессенджера «Телеграм» в распространении наркотиков // Всероссийский криминологический журнал. 2019. № 1. С. 5–16.

4. Петрова Е.В. Информационная экология в цифровой среде // Экономические и социально-гуманитарные исследования. 2019. № 3(23). С. 103–108.

5. Министерство внутренних дел России // Официальный сайт Министерства внутренних дел России [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://мвд.рф> (дата обращения: 17.10.2022).