

УДК 343.9

Рубрика: актуальные проблемы криминологии

КОЧКИНА МАРИЯ СЕРГЕЕВНА

mari.koshkina.98@bk.ru

адъюнкт Воронежского института МВД России

Научный руководитель

профессор кафедры уголовного права и криминологии

Воронежского института МВД России

доктор юридических наук

ПАНЬКО КИРИЛЛ КОНСТАНТИНОВИЧ

5.1.4 Уголовно-правовые науки

**О НЕОБХОДИМОСТИ ВОЗРАСТНОЙ ИДЕНТИФИКАЦИИ
В СЕТИ ИНТЕРНЕТ КАК МЕРЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ДОСТУПА
НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНИХ
К ПОРНОГРАФИЧЕСКОМУ КОНТЕНТУ**

Аннотация: *введение:* зачастую информация, находящаяся на просторах сети Интернет может нанести вред развитию несовершеннолетних. Существующие механизмы защиты несовершеннолетних от информации с возрастными ограничениями являются фиктивными и устаревшими. Так, доступ несовершеннолетних к порносайтам является беспрепятственным, несмотря на законодательный запрет порнографии в России. Это представляет собой серьезную угрозу для морально-нравственного развития подростков. В статье проанализированы существующие механизмы ограничения доступа к информации «для взрослых» в зарубежных странах. Рассмотрены достоинства и недостатки «дорожной карты», которую используют за границей для получения доступа к сайтам с возрастными ограничениями. *Методы:* при написании статьи автор использовал такие методы как анализ и синтез, системный, сравнительно-правовой. *Результаты:* предложено создать механизм цифровой сертификации двойной анонимности, который будет обязывать все Интернет-платформы эффективно контролировать возраст пользователей, а также разработать Федеральный закон, регулирующий различные аспекты использования систем и инструментов, основанных на ИИ. Автором сформулированы предложения по предупреждению доступа несовершеннолетних к порнографическому контенту в сети Интернет, связанные с усовершенствованием как нормативно-правовой базы, так и программного обеспечения.

Ключевые слова: возрастная идентификация, порнографический контент, порнография, ограничение доступа, Интернет.

KOCHKINA MARIA SERGEEVNA

mari.koshkina.98@bk.ru

postgraduate student of the Voronezh Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia

Scientific adviser

Professor of the Department of Criminal Law and Criminology
of the Voronezh Institute of the Ministry of Internal Affairs of Russia

Doctor of Law

PANKO KIRILL KONSTANTINOVYCH

5.1.4 Criminal law sciences

**ABOUT THE NECESSITY OF AGE IDENTIFICATION
ON THE INTERNET AS A MEASURE OF PREVENTING ACCESS BY
MINORS TO PORNOGRAPHIC CONTENT**

Abstract: *Introduction:* often information found on the Internet can harm the development of minors. Existing mechanisms for protecting minors from age-restricted information are fictitious and outdated. Thus, minors have unhindered access to pornography sites, despite the legal ban on pornography in Russia. This poses a serious threat to the moral development of adolescents. The article analyzes existing mechanisms for restricting access to information “for adults” in foreign countries. The advantages and disadvantages of the “road map”, which is used abroad to gain access to sites with age restrictions, are considered. *Methods:* when writing the article, the author used methods such as analysis and synthesis, systemic, comparative legal. *Results:* it was proposed to create a mechanism for digital certification of double anonymity, which would oblige all Internet platforms to effectively control the age of users, as well as develop a Federal Law regulating various aspects of the use of systems and tools based on AI. The author has formulated proposals for preventing minors from accessing pornographic content on the Internet, related to the improvement of both the regulatory framework and software.

Keywords: age identification, pornographic content, pornography, access restrictions, Internet.

Введение. Порнография уже давно завладела пространством сети Интернет. Порно – один из наиболее популярных поисковых запросов во всем мире. Виртуальное пространство кишит любыми категориями фильмов для взрослых, однако, современные технологии позволяют не только снимать порнографию с реальными актерами, но и генерировать порно-контент, используя искусственный интеллект (далее – ИИ). Обычный зритель не в силах отличить порно, произведенное ИИ, от оригинального контента [1, с. 239].

ИИ на сегодняшний день является передовым механизмом, способным создавать имитацию порнографии, в том числе и детской, изображая лиц без их непосредственного участия, которые становятся участниками виртуального порно. Впервые материалы такого типа были обнаружены в Испании в ноябре 2022 года, когда было объявлено об аресте предполагаемого педофила, который использовал ИИ для создания материалов о сексуальном насилии над детьми с особой жестокостью. Задержанный изготавливал материалы порнографического характера с участием детей разных возрастов на основе реальных синтезированных изображений несовершеннолетних и в соответствии с сексуальными предпочтениями, которые он сам задал программе ИИ с помощью текстового описания¹.

Возможности ИИ по созданию, комбинации и обработке изображений размывают границы даже самого смелого воображения и предоставляют невиданные возможности производителям порно, которые могут изучать предпочтения потребителей и «заказчиков» на уже имеющихся порносайтах [2, с. 57]. На основе материалов, уже загруженных в Сеть и индивидуальных запросов, они могут воплощать в реальность любые фантазии и на выходе получают уникальный порно-контент, который невозможно найти в Интернете. И дипфейки (deepfake от англ. deep learning «глубинное обучение» + fake «подделка») – созданные ИИ изображения, видео и аудио, при помощи технологии наложения в

¹Продукты и услуги по кибербезопасности // Cybersecurity Products and Services // – URL: <https://www.group-ib.ru>. (дата обращения: 20.10.2023).

которой, и откровенные порно-материалы, и генеративное ИИ-порно перемешиваются друг с другом в одном массиве порно-изображений, из которых ИИ делает новые творения [3, с. 71].

Испания является лидером в области исследований детской порнографии, созданной ИИ. Выявлено, что такие порно-материалы создаются и самими несовершеннолетними по собственной инициативе или под руководством взрослых, осуществляемом через соцсети, что является одним из проявлений сексуального онлайн-грумминга. Еще в 2019 году полицией Испании было выявлено 110 детей в возрасте до 13 лет, которые загрузили в соцсети свои сексуальные видео в поисках подписчиков, с целью извлечения материальной прибыли. Что позволяет говорить о наличии еще одной проблемы – совершенно беспрепятственного доступа несовершеннолетних к сайтам, которые должны быть недоступны для детей и подростков (порносайты, алкогольные и табачные маркетплейсы, соцсети и др.).

Проблема генерации ИИ порнографических материалов несовершеннолетних на сегодняшний день является острой, т.к. детская порнография запрещена во всех развитых странах мира, кроме того, доступ несовершеннолетних к сайтам с порнографией законодательно запрещен, а демонстрация или распространение порнографии среди несовершеннолетних является уголовно наказуемым деянием [4, с. 232]. Такая политика государств базируется на том, что «взрослые развлечения» несут в себе негативные последствия для несовершеннолетних. Дети и подростки, имеющие бедный жизненный опыт и недостаточные знания, имеют обыкновение злоупотреблять сиюминутными удовольствиями и возносить их на вершину своих потребностей, что в конечном счете приводит к неблагоприятным последствиям (алкоголизм, наркомания, половые дисфункции, психические расстройства и т.д.) [5, с. 137]. В этой связи, устанавливаются запреты на доступ несовершеннолетних к информационным ресурсам, которые могут нанести вред развитию и здоровью детей. Основными нормативными правовыми актами в этой области в России

выступают ФЗ от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации»², ФЗ от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию»³, ФЗ от 13 марта 2006 г. № 38-ФЗ «О рекламе»⁴, Закон РФ от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 «О средствах массовой информации»⁵. Несмотря на наличие законодательной базы в этой сфере, мы видим, что фактически не все нормы законов соблюдаются [6, с. 25; 7, с. 53].

Когда же речь идет о генерации ИИ порно, то данная проблема в ближайшее время кажется трудноразрешимой в связи с отсутствием нормативно-правового регулирования ИИ из-за его стихийного развития, а также из-за того, что идентификация пользователей порносайтов до сих пор является ничем иным как фикцией.

В свободном доступе существуют различные сервисы типа генератора ИИ-порно, например, Unstable Diffusion, так называемая нейросеть без цензуры, которая позволяет пользователям генерировать эротические и порнографические изображения (людей, животных, аниме-персонажей и т.д.). Такие нейросети позволяют беспрепятственно создавать запрещенный законом контент, однако, их блокировка невозможна из-за отсутствия законов, которые бы регулировали функционирование программ ИИ [8, с. 168].

Методы. В данной статье использовались общенаучные и частнонаучные методы исследования: анализ и синтез, системный, сравнительно-правовой, формально-юридический. Методы анализа и синтеза изучения ситуаций, связанных с предупреждением распространения порнографии среди подростков, а также о наличии фиктивных механизмов ограничения доступа к сайтам «для взрослых» как угрозе морально-нравственного развития несовершеннолетних. С

² Федеральный закон от 24 июля 1998 г. № 124-ФЗ «Об основных гарантиях прав ребенка в Российской Федерации» (ред. от 28.04.2023).

³ Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» (ред. от 28.04.2023).

⁴ Федеральный закон от 13 марта 2006 г. № 38-ФЗ «О рекламе» (ред. от 24.07.2023).

⁵ Закон РФ от 27 декабря 1991 г. № 2124-1 «О средствах массовой информации» (ред. от 13.06.2023).

помощью сравнительно-правового метода рассмотрены существующие механизмы предупреждения доступа несовершеннолетних к порнографическим сайтам в зарубежных странах, их достоинства и недостатки. Системный метод использовался для исследования существующих проблем в области беспрепятственного доступа несовершеннолетних к порнографическому контенту в сети Интернет на территории Российской Федерации и позволил сделать предложения, направленные на ограничение такого доступа.

Обсуждения. Затрагивая вновь неэффективность процесса идентификации на порносайтах и смежных платформах приведем следующий пример: популярный во всем мире сайт Reddit (запрещен в России с 2015 года) – платформа (сайт), которая сочетает в себе черты не только соцсети и форума, на котором зарегистрированные пользователи могут размещать ссылки на понравившуюся информацию в Интернете и обсуждать ее. На сайте разрешено размещение, хранение и обсуждение порноматериалов, при условии, что порно загружается при согласии запечатленных в нем лиц⁶. На сегодняшний день платформа перенасыщена порно-изображениями, доступ к которым есть у каждого из 57 000 000 её активных пользователей. На Reddit, как и на многих других сайтах имеется переключатель для безопасного поиска, при котором «взрослый контент» не отображается при поисковом запросе. Однако, функция безопасного поиска включается непосредственно самим пользователем, т.е. данный инструмент защиты является бесполезным в случае, если кто-то захочет отгородить своих детей от вредоносной информации, т.к. ребенок самостоятельно без особого труда сможет отключить это ограничение [9, с. 135].

Сегодня порносайты практически не контролируют возраст пользователей, что представляет собой огромную проблему и кажется несуразным недоразумением одновременно, после осознания того какими техническими возможностями владеют государства в XXI веке [10, с. 92]. Магазины табачных

⁶ Социальная платформа Reddit: официальный сайт [Электронный ресурс]. // – URL: <https://www.reddit.com>. (дата обращения: 20.10.2023).

изделий, спиртных напитков, книг; бары, казино, клубы – во всех этих местах требуется удостоверение личности для входа или покупки товаров. В некоторых из этих мест несовершеннолетним доступ туда полностью ограничен, а в другие – открыт частично. И если для выполнения возрастных ограничений в таком случае необходим живой контроль, что представляет собой трудо- и энерго- затраты, то для контроля за пользователями порно-сайтов достаточно лишь создание и установка программы, которая будет функционировать без человеческого труда.

В государствах, где азартные игры онлайн легальны, игорные домены обязаны подтверждать идентификационные данные, прежде чем пользователям будет разрешено играть; веб-сайтам с порно-контентом по какой-то причине предоставлена свобода распространять порнографию среди всех пользователей, без необходимости реальной идентификации личности [11, с. 277]. Максимум, что они предлагают, – это анкета начального уровня: «Вам больше 18 лет?» Любой желающий может ответить «да», не требуя предоставления доказательств того, что он не лжет [12, с. 84].

Требования к идентификации на порнографических сайтах некоторых стран (Латвия, Чехия, Эстония) были настолько мягкими, что недавно ряд сайтов попали под большой скандал из-за фактического распространения детской порнографии на своих платформах: они практически не требовали идентификации от исполнителей (или материалов, созданных пользователем).

Если бы обнаружилось, что магазин продает алкоголь несовершеннолетним, это было бы нарушением закона: его закрыли бы, лишили лицензии, а сотрудников и владельца оштрафовали. Аналогичные последствия должны применяться к владельцам и администраторам сайтов, где распространяется порнография в случае, если они отказываются соблюдать закон и не могут гарантировать, что не распространяют порнографию среди несовершеннолетних [13, с. 33].

Любое физическое лицо или организация, которые свободно распространяют порнографию онлайн и не используют государственные удостоверения личности (будь то паспорт, водительское удостоверение, ИНН и др.) в качестве средства

проверки возраста, уже ставят под вопрос соблюдение законодательства государства, в которых установлен запрет на распространение порнографии среди несовершеннолетних [14, с. 371]. Так как процесс идентификации на порносайтах, существующий сейчас является ничем иным как имитацией.

Летом 2023 года США внесли ряд законопроектов, которые должны ограничить доступ молодежи к порнографическим сайтам. Кроме того, в связи с новыми законами государство будет иметь право требовать от определенных сайтов включать повышенные настройки конфиденциальности и безопасности для несовершеннолетних.

Граждане США, которые являются авторами роликов на «Pornhub» в последние месяцы, столкнулись с неожиданным нововведением. Прежде, чем «залить» для трансляции видео откровенного сексуального содержания, они должны были предоставить доказательства того, что им не менее 18 лет – идентифицировать себя по паспортным данным или водительским удостоверениям, это еще один из фактически действующих инструментов защиты, который видится возможным для заимствования.

Еще в 2022 году законодатели США приняли закон, который обязывает устанавливать защиту от несовершеннолетних в случае, если информация, размещенная на сайте, может навредить здоровью или нравственному развитию детей.

Большинство штатов США в последнее время принимают масштабные усилия по изоляции молодежи от потенциально опасного контента, в этой связи некоторые онлайн-сервисы могут ограничивать или даже запрещать доступ несовершеннолетних пользователей к своим платформам. Результатом такой борьбы в скором времени может стать необходимость идентификации пользователей по водительским удостоверениям, либо иным документам, при помощи которых можно идентифицировать личность на сайтах с возрастным ограничением 18+, которые представлены широким перечнем от социальных сетей до порно-сайтов.

Представляется, что такие ограничения сделают не только интернет-поле для несовершеннолетних более безопасным, но и положат начало тектоническому культурному сдвигу в сторону более осознанного Интернет-пространства.

Своеобразная «дорожная карта» проверки возраста для ограничения доступа к онлайн-порнографии, уже имеется и в других государствах мира (Великобритания, Австралия и другие). Рассматриваются различные варианты проверки возраста пользователей: проверка возраста с помощью документов, удостоверяющих личность; по данным дебетовых или кредитных карт, используются данные от интернет-провайдеров или операторов мобильной связи, с которыми у пользователя заключен договор на оказание интернет-услуг.

«Дорожная карта» уже стала предметом широкой полемики и нашла как поддержку в обществе, так и резкое неприятие. Противники нововведений придерживаются позиции, что каждая такая проверка возраста нарушает конфиденциальность лица, ставит под угрозу его безопасность, а сама система идентификации через личные данные может нанести материальный и репутационный ущерб гражданам в случае взломов таких сайтов. Специалисты в области цифрового права выражают обеспокоенность по поводу возможности того, что злоумышленники будут создавать сайты с такой системой проверки для приманки и сбора личной информации людей с целью дальнейших неправомерных действий с данными.

Сторонники указанной «дорожной карты» считают, что в случае правильной разработки технологии она должна будет работать эффективно и не позволит обходить возрастные ограничения обманным способом, что защитит несовершеннолетних от доступа к вредоносной информации. Лица, поддерживающие идею «дорожной карты» полагают, что такая программа защиты должна быть унифицирована и установлена для всех сайтов с возрастным ограничением, в том числе на сайтах иностранных государств.

Результаты. Учитывая изложенное, считаем, что и в России требуется обеспечить безопасную среду в интернет-пространстве для несовершеннолетних.

Для этого необходимо чтобы порнографические сайты начали требовать удостоверения личности у пользователей перед просмотром порно-контента чтобы убедиться, что они не распространяют порнографию среди несовершеннолетних [15, с. 138]. Несмотря на запрет распространения порнографии в России порносайты с доменами иностранных государств на русском языке существуют в неисчислимом количестве, поэтому разработка такой программы будет полезна для Российского общества.

Следует вспомнить, что в 2021 году в России предложили легализовать доступ к порно через сайт Госуслуг. Докладчиком по данному вопросу выступил Главный радиочастотный центр (ГРЧЦ). Со ссылкой на некоторые зарубежные страны ГРЧЦ предложил разделить порнографическую продукцию на два типа: «не запрещенная законом» и «незаконная». К последней они отнесли детскую порнографию и порно, содержащие сцены насилия.

«Не запрещённую законом» порнографию авторы доклада определили как материалы, представляемые в виде «натуралистических изображений или описаний половых органов совершеннолетнего человека и/или полового сношения либо сопоставимого с половым сношением действия сексуального характера с участием совершеннолетних людей с их согласия». Такие материалы предложили разрешить смотреть совершеннолетним — через системы верификации порносайтов или через Единую систему идентификации и аутентификации (ЕСИА), с помощью которой россияне регистрируются на сайте Госуслуг.

Данное предложение представляется в целом конструктивным, хотя и не свободным от критики. Во-первых, необходимо решить проблему ограничения доступа несовершеннолетних к материалам с возрастными ограничениями. Во-вторых, подобный механизм идентификации полностью лишит пользователей анонимности, а также в случае сбоя работы сервиса или его взлома поставит под угрозу конфиденциальные персональные данные неисчислимого количества лиц. Как представляется только после разрешения этих проблем стоит заводить речь о легализации порнографии.

Правительству РФ совместно с Федеральной службой по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций необходимо разработать механизм цифровой сертификации двойной анонимности, который будет обязывать все Интернет-платформы эффективно контролировать возраст пользователей. Люди, которые захотят посетить сайты с «взрослым» контентом, должны будут предварительно зарегистрировать официальный документ (удостоверение личности на выбор: паспорт, водительское удостоверение, ИНН) на отдельной и независимой платформе и установить на свои мобильные телефоны приложение для получения государственной цифровой сертификации. Сайты, которые не будут соответствовать требованиям безопасности, должны блокироваться автоматически и заноситься в вышеназванный реестр.

Принцип двойной анонимности в Интернете основан на контроле третьей стороны, которая будет выступать посредником между пользователем Интернета и порносайтами, который при подключении интернет-пользователя к соответствующему сайту должен подтвердить, что большинство пользователей, не раскрывая своей полной личности (отсюда и определение «двойная анонимность»), не зная, для какого сайта пользователь предоставляет сертификат совершеннолетия.

Веб-сайты, которые откажутся устанавливать программу для идентификации пользователей, должны быть заблокированы на территории России в связи с распространением порно-материалов среди несовершеннолетних, а их владельцы привлечены к уголовной ответственности за распространение порнографии среди несовершеннолетних. Иностранные веб-сайты, которые не соответствуют этому стандарту, должны быть заблокированы интернет-провайдерами России. Наряду с этим необходимо создать единый реестр сайтов с деструктивной информацией для несовершеннолетних, в который заносить заблокированные сайты, несоблюдающие правила предоставления информации с возрастными ограничениями, а также сайты с аналогичными названиями, но отличающимися доменами/знаками препинания/цифрами.

Резюмируя все вышесказанное, мы приходим к следующим выводам:

Искусственный интеллект, создающий в цифровом виде гиперреалистичный порно-контент, сегодня стал фундаментальной проблемой генеративного ИИ-порно на мировом уровне.

ИИ на сегодняшний день является передовым механизмом, создающим имитацию порно-материалов, в том числе детской порнографии без непосредственного участия самих несовершеннолетних (виртуальная порнография).

Требуется установить требования к порнографическим сайтам, чтобы они начали проводить возрастную проверку всех пользователей перед входом на сайт с целью недопущения несовершеннолетних к информации, которая может нанести вред их здоровью и нравственному развитию. Зарубежные интернет-ресурсы, которые не будут соответствовать единому стандарту прохождения проверки личности на возраст, должны быть заблокированы интернет-провайдерами России.

Заключение. Появление таких новых инструментов, как ИИ требует своевременного введения правил их функционирования, установления за ними государственного контроля и установления ответственности в случае нарушения законодательства в результате генерации контента. С целью пресечения и недопущения распространения порно-материалов, созданных ИИ, в первую очередь, среди несовершеннолетних, а также с их участием необходимо:

- воспитывать и культивировать с детства духовность, прививать морально-нравственные и этические ценности, чувство ответственности, обозначать допустимые границы поведения, которые в будущем будут служить барьером для совершения противоправных действий;

- разработать Федеральный закон, регулирующий различные аспекты использования систем и инструментов, основанных на ИИ с четким разделением технологий ИИ по категориям и степени их потенциальной опасности; отразить в законе запрет на генерацию запрещенной информации на территории России; закрепить, что несоблюдение норм ФЗ повлечет за собой ответственность с

отсылкой на уголовное и административные законодательства для разработчика программы;

– разработать механизм цифровой сертификации двойной анонимности в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, который будет обязывать все Интернет-платформы эффективно контролировать возраст пользователей;

– создать единый реестр сайтов с информацией, оказывающей деструктивное влияние на несовершеннолетних, в который заносить заблокированные сайты, несоблюдающие правила предоставления информации согласно возрастным ограничениям, а также сайты с аналогичными названиями, но отличающимися доменами/знаками препинания/цифрами.

Библиографический список:

1. Енгальчев, В. Ф. Выявление объектов детской порнографии в виртуальном пространстве посредством дешифровки наименований и тегов / В. Ф. Енгальчев, О. В. Зайцева // Вестник Томского государственного университета. – 2021. – № 471. – С. 235-241.

2. Киселев, А. С. О необходимости правового регулирования в сфере искусственного интеллекта: дипфейк как угроза национальной безопасности / А. С. Киселев // Вестник Московского государственного областного университета. Серия: Юриспруденция. – 2021. – № 3. – С. 54-64.

3. Порнографический дипфейк: вымысел или виртуальная реальность? / И. Н. Архипцев, А. Н. Александров, А. В. Максименко, К. И. Озеров // Социально-политические науки. – 2021. – Т. 11, № 1. – С. 69-74.

4. Польшиков, А. В. Некоторые проблемы предупреждения вовлечения несовершеннолетних в изготовление детской порнографии в России / А. В. Польшиков // Территория науки. – 2012. – № 6. – С. 230-234.

5. Шевцова, К. А. Предупреждение экстремистской преступности несовершеннолетних (на примере роли ОВД) / К. А. Шевцова, К. К. Панько // *Общественная безопасность, законность и правопорядок в III тысячелетии.* – 2020. – № 6-1. – С. 135-140.

6. Белоусова, А. Н. Факторы формирования противоправного поведения несовершеннолетних и пути их нейтрализации / А. Н. Белоусова, Е. В. Герасимова // *Уголовно-процессуальная охрана прав и законных интересов несовершеннолетних.* – 2021. – № 1(8). – С. 20-28.

7. Гольпяпина, И. Ю. Правовое регулирование защиты детей от информации, причиняющей вред их здоровью / И. Ю. Гольпяпина // *Национальные приоритеты России.* – 2013. – № 3(10). – С. 51-56.

8. Алихаджиева, И. С. О новых тенденциях современной секс-индустрии и ее криминологических рисках / И. С. Алихаджиева // *Актуальные проблемы российского права.* – 2021. – Т. 16, № 4(125). – С. 160-173.

9. Павленко, И. В. Детская порнография в сети Интернет: состояние проблемы и мировые тенденции противодействия ей / И. В. Павленко, В. С. Егорова // *Всероссийский криминологический журнал.* – 2021. – Т. 15, № 1. – С. 133-143.

10. Корнилова, И. Г. Актуальное состояние противодействия незаконному обороту порнографических материалов или предметов / И. Г. Корнилова // *Вопросы российского и международного права.* – 2018. – Т. 8, № 3А. – С. 275-282.

11. Лелеков, В. А. Преступность и молодежь / В. А. Лелеков, А. Д. Бородин // *Вестник Воронежского института МВД России.* – 2022. – № 1. – С. 88-94.

12. Кочкина, М. С. Обеспечение информационной защищенности несовершеннолетних в сети Интернет от порнографии / М. С. Кочкина // *Уголовно-процессуальная охрана прав и законных интересов несовершеннолетних.* – 2023. – № 1(10). – С. 80-85.

13. Буданова, Е. А. Актуальные вопросы профилактики преступности несовершеннолетних / Е. А. Буданова // Уголовно-процессуальная охрана прав и законных интересов несовершеннолетних. – 2022. – № 1(9). – С. 30-37.

14. Проблемы развития права и правоприменения в условиях социально-экономических преобразований на современном этапе : монография. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "Проспект", 2023. – 456 с.

15. Антонян, Ю. М. Предупреждение преступности, связанной с проституцией и порнографией / Ю. М. Антонян, С. А. Маренинова // Вестник Всероссийского института повышения квалификации сотрудников Министерства внутренних дел Российской Федерации. – 2023. – № 4(68). – С. 133-140.

Представленный материал ранее нигде не публиковался и в настоящее время не находится на рассмотрении на предмет публикации в других изданиях. Заявляю(ем) об отсутствии конфликта интересов, связанного с публикацией данной статьи в журнале "Вестник Калининградского филиала Санкт-Петербургского университета МВД России". Разрешаю(ем) размещение полнотекстовой версии статьи, а также её частей в открытом доступе в сети Интернет, а также на официальных каналах журнала в социальных сетях. При создании статьи не использовались возможности искусственного интеллекта.

8 апреля 2024 г.

[Подпись]

Кочкина Е. С.