

Научная статья

УДК 343.9

doi: 10.35750/2071-8284-2024-1-142-150

**Екатерина Игоревна Таранина**

<https://orcid.org/0000-0002-8477-9343>, [97ekaterina@mail.ru](mailto:97ekaterina@mail.ru)

*Московский университет МВД России имени В. Я. Кикотя  
Российская Федерация, 117437, Москва, ул. Академика Волгина, д. 12*

## Современные способы нарушения неприкосновенности частной жизни

**Аннотация: Введение.** Статья посвящена изучению способов совершения преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ. Особое внимание уделено влиянию информационных технологий на формирование индивидуального преступного поведения: выбор способов совершения преступлений, нарушающих неприкосновенность частной жизни (в 2020–2021 гг. 87 % случаев приходится на информационные технологии). Значимым фактором при анализе преступлений, нарушающих неприкосновенность частной жизни, является изменение статистического учёта способов совершения преступлений: с 2022 года в формах федерального статистического наблюдения отражаются способы совершения преступлений в сфере информационно-телекоммуникационных технологий, предусмотренные ч. 3 ст. 137 УК РФ.

**Методы:** Методологию исследования составили общенаучные методы познания общественных процессов, в частности, социально-правового явления – преступности (анализ, синтез, дедукция, индукция, системно-структурный метод, измерение, описание, абстрагирование), а также частнонаучные методы – анализа документов, статистические методы. В качестве эмпирической базы были использованы отдельные формы статистического наблюдения ГИАЦ МВД России, сведения интернет-ресурса «Судебные и нормативные акты РФ», а также материалы иных интернет-изданий. **Результаты:** В представленной статье в качестве предмета изучения выбраны отдельные способы нарушения неприкосновенности частной жизни ввиду их значительного многообразия. В частности, были рассмотрены следующие способы совершения преступлений, подтвержденные статистическими данными: интернет, социальные сети, компьютерная техника, средства мгновенного обмена сообщением, средства мобильной связи, программные средства.

**Ключевые слова:** неприкосновенность частной жизни, личная тайна, семейная тайна, распространение информации, способы совершения преступлений, информационно-телекоммуникационные технологии, социальные сети

**Для цитирования:** Таранина Е. И. Современные способы нарушения неприкосновенности частной жизни // Вестник Санкт-Петербургского университета МВД России. – 2024. – № 1 (101). – С. 142–150; doi: 10.35750/2071-8284-2024-1-142-150.

**Ekaterina I. Taranina**

<https://orcid.org/0000-0002-8477-9343>, [97ekaterina@mail.ru](mailto:97ekaterina@mail.ru)

*Moscow University of the Ministry of the Interior of Russia named after V. Ya. Kikot  
12, Akademik Volgina str., Moscow, 117437, Russian Federation*

## Modern ways of violating privacy

**Abstract: Introduction.** The article is devoted to the study of the methods of committing crimes provided for in Article 137 of the Penal Code of the Russian Federation. Special attention is paid to the influence of information technology on the formation of individual criminal behavior: the choice of ways to commit crimes that violate privacy (in 2020-2021, 87% of cases are accounted for by information technology). A significant factor in the analysis of crimes violating privacy is the

change in the statistical accounting of the methods of committing crimes: since 2022, the forms of federal statistical observation reflect the methods of committing crimes in the field of information and telecommunications technologies provided for in Part 3 of Article 137 of the Penal Code of the Russian Federation. **Methods:** The research methodology consists of general scientific methods of cognition of social processes, in particular, the socio-legal phenomenon of crime (analysis, synthesis, deduction, induction, system-structural method, measurement, description, abstraction), as well as private scientific methods - document analysis, statistical methods. As an empirical base, separate forms of statistical observation of the Federal State Institution "Main Information and Analysis Center of the Ministry of Internal Affairs of the Russian Federation", information from the Internet resource "Judicial and Regulatory Acts of the Russian Federation", as well as information from other online publications were used. **Results:** In this article, individual ways of violating privacy are selected as the subject of study due to their significant diversity. In particular, the following methods of committing crimes, confirmed by statistical data, were considered: the Internet, social networks, computer equipment, instant messaging tools, mobile communication tools, software tools.

**Keywords:** privacy, personal secret, family secret, dissemination of information, methods of committing crimes, information and telecommunication technologies, social networks

**For citation:** Taranina E. I. Modern ways of violating privacy // Vestnik of St. Petersburg University of the Ministry of Internal Affairs of Russia. – 2024. – № 1 (101). – P. 142–150; doi: 10.35750/2071-8284-2024-1-142-150.

### Введение

Цифровая трансформация является значимой стратегической целью Российской Федерации до 2030 года, один из показателей достижения которой – соответствие предприятий, учреждений, организаций, граждан стандартам «цифровой зрелости»<sup>1</sup>. Наряду с социально значимыми интересами государства – повышением уровня жизни, созданием комфортной и безопасной среды для жизни – наблюдается стремительная цифровизация общественных отношений, негативным проявлением которой является контроль частной жизни граждан, зачастую носящий нелегитимный характер [1, с. 327]. В связи с этим могут быть изменены и способы совершения нарушения неприкосновенности частной жизни (ст. 137 УК РФ), характеристика которых сегодня нуждается в научном описании.

Важно отметить, что право на неприкосновенность частной жизни, личную и семейную тайну, защиту своей чести и доброго имени является конституционным правом каждого и предполагает запрет любых форм произвольного вмешательства в частную жизнь со стороны государства, а также гарантирует защиту со стороны государства от такого вмешательства третьих лиц (ст. ст. 23, 24 Конституции Российской Федерации). Проблема нарушения неприкосновенности частной жизни в последние годы имеет особую значимость, поскольку наблюдается тенденция к увеличению преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ.

### Методы

В настоящей статье были использованы общенаучные методы познания общественных процессов, в частности, социально-правового явления – преступности (анализ, синтез, дедукция, индукция, системно-структурный метод, измерение, описание, абстрагирование), а также частнонаучные методы – анализа документов, статистические методы. В качестве эмпирической базы были использованы отдельные формы статистического наблюдения ГИАЦ МВД России, сведения интернет-ресурса «Судебные и нормативные акты РФ», а также материалы иных интернет-изданий.

### Результаты исследования

Действующая Стратегия развития информационного общества Российской Федерации до 2030 года<sup>2</sup> в качестве одного из основных принципов определяет законность и разумную достаточность при сборе, накоплении и распространении информации о гражданах и организациях.

<sup>1</sup> О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года: указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_357927/?ysclid=lradue60rr320059117](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_357927/?ysclid=lradue60rr320059117) (дата обращения: 28.02.2023).

<sup>2</sup> О Стратегии развития информационного общества в Российской Федерации на 2017 – 2030 годы: указ Президента Российской Федерации от 09 мая 2017 г. № 203 [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_216363/?ysclid=lradtmt9a95531477](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_216363/?ysclid=lradtmt9a95531477) (дата обращения: 28.02.2023).

В связи с этим законодатель полагает, что реализация иного неотчуждаемого права, предусмотренного ч. 4 статьи 29 Конституции [2, с. 102] Российской Федерации («право каждого свободно искать, получать, передавать, производить и распространять информацию любым законным способом»<sup>3</sup>), допускается лишь в порядке, установленном федеральными законами, и способами, не противоречащими действующему законодательству [3, с. 92]. Конкретизируя положения действующей Конституции, п. 6 ст. 10 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ<sup>4</sup> позволил определить право на свободное распространение информации не абсолютным, что также допускается отдельными положениями Конституции. Так, вышеназванным федеральным законом среди прочих ограничений введен запрет на обнародование информации, за распространение которой предусмотрена уголовная или административная ответственность. Не вызывает сомнений, что указанная категория данных включает в себя сведения о частной жизни лица, его личной и семейной тайне, поскольку они являются объектом уголовно-правовой охраны в Российской Федерации.

Диспозиция ст. 137 УК РФ предусматривает не только само противоправное деяние, но и способы его совершения: распространение сведений в публичном выступлении, публично демонстрируемом произведении или СМИ (ч. 1 ст. 137 УК РФ), а также в информационно-телекоммуникационных сетях (ч. 3 ст. 137 УК РФ). Заметим, что обеспечить нормативное правовое закрепление всех возможных приемов и методов, используемых при нарушении неприкосновенности частной жизни, не представляется возможным ввиду их значительного разнообразия.

Вынесенное в 2018 году постановление Пленума Верховного Суда № 46<sup>5</sup> позволило толковать и разъяснить дефиницию понятий «собираение...» и «распространение сведений о частной жизни лица», перечислив некоторые из общедоступных способов их осуществления. Так, например, сбор вышеуказанных сведений допускается при помощи наблюдения, прослушивания или опроса (в том числе с применением аудио-, видео-, фотосредств), копирования, похищения или приобретения сведений, являющихся документированными, а распространение – при помощи использования информационно-телекоммуникационных сетей, в т. ч. сети «Интернет».

Отдельно остановимся на специальном субъекте совершения преступлений, предусмотренных ч. 2 ст. 137 УК РФ, – должностном лице с использованием своего служебного положения. Ввиду того, что частную жизнь составляет «область жизнедеятельности человека, которая относится к отдельному лицу, касается только его и не подлежит контролю со стороны государства» [4, с. 135], отметим, что сведения, составляющие врачебную, банковскую, коммерческую, налоговую, адвокатскую тайны, тайны связи, усыновления и иные виды тайн всегда указывают на определенное лицо, следовательно, также могут являться объектом разглашения. Перечисленные сведения зачастую хранятся в информационных системах государственных органов, банковских, медицинских и иных организациях, доступ к которым осуществляют лица, их получающие и обрабатывающие. В 2022 году Роскомнадзор<sup>6</sup> выявил около 150 крупных «утечек» персональных данных<sup>7</sup>. Большая часть обращений в структурные подразделения ведомства (52 %) касалась обработки личной информации без согласия граждан. Отметим, что «имеются сведения, которые относятся к специальной категории персональных данных, и по общему правилу их можно обрабатывать только с письменного согласия субъекта» [5, с. 27].

Преступления, нарушающие неприкосновенность частной жизни, как и другие преступления против конституционных прав и свобод человека и гражданина (гл. 19 УК РФ), ввиду наблюдающейся стремительной цифровизации и информатизации общественных

<sup>3</sup> Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12 декабря 1993 г.) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30 декабря 2008 г. № 6-ФКЗ, от 30 декабря 2008 г. № 7-ФКЗ, от 05 февраля 2014 г. № 2-ФКЗ, от 01 июля 2020 г. № 11-ФКЗ, от 06 октября 2022 г.) [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_28399/?ysclid=lr4e473g1h778200627](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/?ysclid=lr4e473g1h778200627) (дата обращения: 28.02.2023).

<sup>4</sup> Об информации, информационных технологиях и о защите информации: федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 149-ФЗ [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_61798/?ysclid=lr4e5uwzq2170658115](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_61798/?ysclid=lr4e5uwzq2170658115) (дата обращения: 28.02.2023).

<sup>5</sup> О некоторых вопросах судебной практики по делам о преступлениях против конституционных прав и свобод человека и гражданина (статьи 137, 138, 138.1, 139, 144.1, 145, 145.1 Уголовного кодекса Российской Федерации): постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 25 декабря 2018 г. № 46 [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_314616/?ysclid=lr4e8e16ov828021876](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_314616/?ysclid=lr4e8e16ov828021876) (дата обращения: 28.02.2023).

<sup>6</sup> Федеральная служба по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций.

<sup>7</sup> РНК зафиксировал около 150 крупных утечек персональных данных в 2022 году [Электронный ресурс] // Российская газета: сайт. – URL: <https://rg.ru/2023/01/28/rkn-zafiksiroval-okolo-150-krupnyh-utechek-personalnyh-dannyh-v-2022-godu.html> (дата обращения: 10.04.2023).

отношений стали преимущественно совершаться с использованием информационно-телекоммуникационных технологий (далее – ИТТ) [6, с. 152]. Отметим, что такая трансформация структуры преступности является естественным изменением ввиду того, что сфера информационных технологий стала легкодоступной.

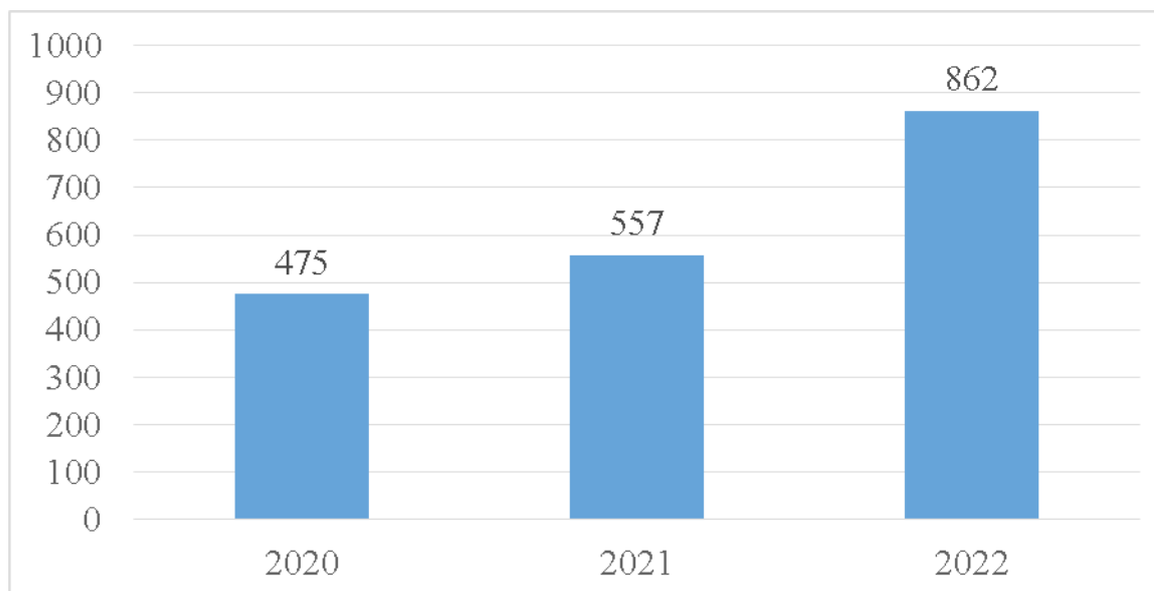


Рисунок 1. Динамика количества преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий в 2020–2022 гг., выявленных органами внутренних дел<sup>8</sup>.

Анализ статистических данных, представленных на рис. 1, демонстрирует тенденцию ежегодного увеличения количества преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ. Так, например, в 2020 году 63 % преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ, были совершены с использованием ИТТ (всего преступлений – 754, ИТТ – 475), в 2021 г. – 60,68 % (всего – 918, ИТТ – 557), 2022 г. – 80,87 % (всего – 981, ИТТ – 862).

С увеличением количества средств и методов коммуникации и их доступности также возрастает необходимость их постоянного использования. Несмотря на то, что российский сегмент интернета появился в 1994 году [7, с. 3], пересылаемые по электронной почте фотографии, видеозаписи, сообщения и иные, ранее не описанные способы взаимодействия между субъектами, сегодня всё чаще используются в противоправных целях, оказывая деструктивное воздействие на граждан, чья неприкосновенность частной жизни гарантируется государством. Автором исследования подчеркивается, что динамичность информационных технологий, их использование в различных сферах жизни граждан не дают возможности определить точное количество способов, при помощи которых можно распространить личную или семейную тайны. Мы проанализируем лишь те способы совершения преступлений с использованием ИТТ, предусмотренных ст. 137 УК РФ, которые были выявлены органами внутренних дел и подтверждены статистическими данными. Следует отметить, что сведения о способах совершения преступлений в сфере информационно-телекоммуникационных технологий являются объектом статистического наблюдения, начиная с 2020 года, в связи с чем в представленном варианте исследования приведены и проанализированы данные только за три года (табл. 1, 2). Как было отмечено ранее, способы нарушения неприкосновенности частной жизни продолжают эволюционировать, принимать новые формы и формировать тенденции незаконного собирания и распростра-

<sup>8</sup> Форма федерального статистического наблюдения № 280 кн.1 «Сводный отчет по России о результатах деятельности органов внутренних дел Российской Федерации по противодействию преступлениям, совершаемым с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, а также результатах деятельности структурных подразделений органов внутренних дел Российской Федерации, специализирующихся на противодействии преступлениям данного вида», раздел № 3 «Сведения о способах совершения преступлений с использованием или применением информационно-телекоммуникационных технологий, выявленных ОВД» за 2020–2022 гг. [Электронный ресурс] // ГИАЦ МВД России: сайт. – URL: [https://xn--b1aew.xn--p1ai/mvd/structure1/Centri/Glavnij\\_informacionno\\_analiticheskij\\_cen?ysclid=lraecxgygc84865720](https://xn--b1aew.xn--p1ai/mvd/structure1/Centri/Glavnij_informacionno_analiticheskij_cen?ysclid=lraecxgygc84865720) (дата обращения: 13.03.2023)

нения сведений о частной жизни лица с использованием информационно-телекоммуникационных технологий.

Таблица 1

**Сведения о способах совершения преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ в 2020–2021 гг. в сфере информационно-телекоммуникационных технологий<sup>9</sup>**

	Расчётные (пластиковые) карты	Компьютерная техника	Программные средства	Фиктивные электронные платежи	Средств мобильной связи	Сеть «Интернет»	Социальные сети	Средства мгновенного обмена сообщениями (интернет-мессенджеры)	Электронные платежные системы	Методы социальной инженерии	SIP-телефония
<b>2020</b>	0	116	33	0	71	444	200	57	0	1	0
<b>2021</b>	1	95	25	0	112	525	267	90	0	1	0
<b>Прирост / снижение, %</b>	–	-18,10	-24,24	–	57,75	18,24	33,50	57,89	–	0,00	–

Формы федерального статистического наблюдения ГИАЦ МВД России содержат 11 способов (табл. 1) совершения преступлений, посягающих на нарушение неприкосновенности частной жизни, совершенных с использованием ИТТ, удельный вес которых в 2021 году можно представить в виде ранжированного списка:

- интернет – 525 преступлений (47,04 %);
- социальные сети – 267 преступлений (23,92 %);
- средства мобильной связи – 112 преступлений (10,04 %);
- компьютерная техника – 95 преступлений (8,51 %);
- средства мгновенного обмена сообщениями (интернет-мессенджеры) – 90 преступлений (8,06 %);
- программные средства – 25 преступлений (2,24 %);
- расчётные (пластиковые) карты – 1 (0,09 %).

Не вызывает сомнения, что каждое второе преступление, предусмотренное ст. 137 УК РФ, за указанный период было совершено с использованием интернета. Ежегодные отчёты<sup>10</sup> о состоянии Digital-сферы<sup>11</sup> свидетельствуют об увеличении внедрения и использования цифровых технологий в странах мира. Не исключение и Российская Федерация: по состоянию на 2022 г. 129,8 млн человек (89 % населения России) являются пользователями интернета. В 2021 г. их было 124 млн (85 % населения), в 2020-м – 118 млн (81 % населения). Отметим, что для распространения сведений, составляющих личную и семейную тайны, а также наносящих ущерб деловой репутации, не требуется тщательной подготовки и планирования, приискания средств и орудий преступления – достаточно иметь подключение к информационно-телекоммуникационной сети и сведения, подлежащие публикации. Именно поэтому у интернета большое преимущество перед всеми иными способами на-

<sup>9</sup> Форма федерального статистического наблюдения ГИАЦ МВД России № 280 кн.1 за 2020-2021 гг. [Электронный ресурс] // ГИАЦ МВД России: сайт. – URL: [https://xn--blaew.xn--p1ai/mvd/structure1/Centri/Glavnij\\_informacionno\\_analiticheskij\\_cen?ysclid=lracxgygc84865720](https://xn--blaew.xn--p1ai/mvd/structure1/Centri/Glavnij_informacionno_analiticheskij_cen?ysclid=lracxgygc84865720) (дата обращения: 13.03.2023).

<sup>10</sup> Отчёт Global Digital 2022 [Электронный ресурс] // Wearesocial: сайт. – URL: <https://wearesocial.com/uk/blog/2022/01/digital-2022-another-year-of-bumper-growth-2/> (дата обращения: 09.04.2023 г.).

<sup>11</sup> Digital-сфера (с англ.) – «цифровая сфера», то есть сфера использования информационно-телекоммуникационных технологий.

рушения неприкосновенности частной жизни в сфере информационно-телекоммуникационных технологий.

Социальные сети используются в 23,92 % случаев нарушения неприкосновенности частной жизни. Отчёт упомянутых выше исследовательских компаний We Are Social и Kerios<sup>12</sup> показывает, что аудитория российских социальных сетей в 2022 г. возросла на 7 млн пользователей (+ 7,1 % к 2021 г.) и составила 106 миллионов человек. 58,7 % жителей России используют социальные сети для общения с друзьями и близкими, 42,9 % – чтобы провести свободное время. Указанные выше количественные значения аудитории социальных сетей подтверждают возможность использования социальных сетей в деятельности по нарушению неприкосновенности частной жизни. Обмен сообщениями, фотографиями и видеозаписями в процессе виртуальной коммуникации между пользователями позволяет сторонам их беспрепятственно копировать, сохранять на устройство (а) или пересылать их одному лицу или группе лиц. Материалы следственно-судебной практики все чаще свидетельствуют о распространении в социальных сетях фотографий личного характера [8, с. 91], которые впоследствии в результате незаконных действий лиц публикуются в блогах открытых групп и сообществах, становясь доступными широкому кругу лиц.

Статистические данные подтверждают, что преступления, предусмотренные ст. 137 УК РФ также совершаются при помощи средств мобильной связи. Из всех способов нарушения неприкосновенности частной жизни в 2021 г. преступления, совершенные указанным способом, имеют самый высокий темп прироста (57,75 %). Сведения, составляющие личную тайну, могут быть переданы в ходе телефонного разговора или отправки СМС и MMS, что также является нарушением неприкосновенности [9, с. 225].

Очевидно, что при совершении преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ, не применяются расчётные (пластиковые) карты, фиктивные электронные платежи и электронные платежные системы. Указанным способом, как правило, совершаются преступления, объектом которых являются собственность (например, ст. ст. 158, 159–159.6, 163 УК РФ), а также установленный порядок обращения кредитных и расчётных карт (ст. 187 УК РФ) [10, с. 27].

Таблица 2

**Сведения о способах совершения преступлений, предусмотренных ч. 3 ст. 137 УК РФ в сфере информационно-телекоммуникационных технологий, в 2022 г.**<sup>13</sup>

	Расчётные (пластиковые) карты	Компьютерная техника	Программные средства	Фиктивные электронные платежи	Средства мобильной связи	Сеть «Интернет»	Социальные сети	Средства мгновенного обмена сообщениями (интернет-мессенджеры)	Электронные платежные системы	Методы социальной инженерии	SIP-телефония	DDos-атаки	Даркнет	Фишинговый поддельный сайт или ссылка
<b>2022</b>	0	2	0	0	1	29	16	1	0	0	0	0	0	0

Начиная с июня 2022 г. формы федерального статистического наблюдения ГИАЦ МВД России, учитывающие преступления, совершенные с использованием информационно-телекоммуникационных технологий, стали содержать сведения о способах совершения преступлений, предусмотренных ч. 3 ст. 137 УК РФ. В связи с этим нашему статистическому анализу подлежит исчерпывающая категория граждан, в отношении которой совершаются

<sup>12</sup>Отчёт Global Digital 2022 [Электронный ресурс] // Wearesocial: сайт. – URL: <https://wearesocial.com/uk/blog/2022/01/digital-2022-another-year-of-bumper-growth-2/> (дата обращения: 09.04.2023 г.).

<sup>13</sup>Указ. соч. Форма федерального статистического наблюдения ГИАЦ МВД России № 280 кн.1 за 2022 г.

преступления, посягающие на нарушение неприкосновенности частной жизни с использованием способов, указанных в табл. 2. К таким лицам относятся несовершеннолетние потерпевшие, не достигшие шестнадцатилетнего возраста [11, с. 542], в отношении которых данные о причинении им физических или нравственных страданий в результате совершения преступлений были распространены публично, в том числе в СМИ или с использованием интернета.

Анализ данных табл. 2 показал, что наблюдается тесная связь между отдельными способами преступных посягательств на неприкосновенность частной жизни, совершенных в отношении несовершеннолетних в 2022 году (ч. 3 ст. 137 УК РФ), и способами совершения преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ в 2020–2021 гг., в отношении всех категорий граждан. Так, например, в 2022 г. 29 преступлений (59,18 %) в отношении несовершеннолетних были совершены с использованием сети «Интернет», 16 преступлений (32,65 %) – с использованием социальных сетей. Незначительные факты фиксации демонстрируют преступления, совершенные с использованием компьютерной техники – 2 преступления (4,08 %), единичные преступления совершаются с использованием средств мобильной связи и интернет-мессенджеров.

«Заметим, что с июня 2022 года статистические формы отчетности были дополнены новыми способами совершения преступлений с использованием информационно-телекоммуникационных технологий: DDos-атаки, сети Даркнет, фишинговые поддельные сайты или ссылки. Статистическое закрепление перечисленных способов не отражает их реальную новизну, общественная опасность преступлений, совершенных при помощи трех указанных способов, была осознана обществом еще в начале-середине 2000-х годов с момента их первого описания и использования в криминальной деятельности» [12, с. 195]. Отметим, что использование сетей Даркнет является «перспективным» способом совершения преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ. На форумах теневого сегмента интернета [13, с. 16] имеются сообщения о продаже сведений о частной жизни лица (паспортные данные, сведения о регистрации по месту жительства, сведения о транспортных средствах, пересечении государственной границы, данных об имеющемся имуществе), указанных в банках (базах) данных государственных органов, а также стоимость оказания услуг по предоставлению таких сведений.

Отметим, что с 1 января 2023 года предполагалось существенное изменение единого для всех органов, осуществляющих дознание, предварительное следствие и судебное производство по уголовным делам, порядка учета преступлений [14, с. 274]. Так, приказом Генеральной прокуратуры России от 9 декабря 2022 г. № 746<sup>14</sup> с момента ввода в эксплуатацию государственной автоматизированной системы правовой статистики (ГАС ПС) установлена новая форма статистической карточки на преступление (форма № 1-ГП). Реквизит «способ совершения преступления» карточки рассматриваемой формы заполняется в соответствии со справочником, его объясняющим и конкретизирующим, одной из позиций которого являются «операции с цифровыми финансовыми активами». Правоприменительная практика использования цифровых финансовых активов и их разновидности – криптовалюты при совершении преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ, сегодня отсутствует. Сведения о цифровых финансовых активах (наименование, дата приобретения, сведения об операторе информационной системы, биткоин-адрес и др.) также не подлежат распространению, в связи с чем разглашение указанных сведений может подпадать под признаки преступления, предусмотренного ст. 137 УК РФ. Отметим, что опытная эксплуатация ГАС ПС на данный момент приостановлена.

### **Заключение**

В заключение отметим что преступления, предусмотренные ст. 137 УК РФ, обладают высоким уровнем латентности: лицо либо не осведомлено о нарушении в отношении него конституционного права на неприкосновенность частной жизни, либо не обращается в правоохранительные органы для защиты уже нарушенных прав. Описать и оценить способы нарушения неприкосновенности частной жизни возможно только исследуя данные ведомственной статистики и материалы правоприменительной практики.

---

<sup>14</sup>О государственном едином статистическом учете данных о состоянии преступности, а также о сообщениях о преступлениях, следственной работе, дознании, прокурорском надзоре: приказ Генеральной прокуратуры России от 09 декабря 2022 г. № 746 [Электронный ресурс] // Доступ из СПС «КонсультантПлюс»: сайт. – URL: [https://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_433986/?ysclid=lrafd966c904299837](https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_433986/?ysclid=lrafd966c904299837) (дата обращения: 28.02.2023).

В настоящей статье представлены как «традиционные» способы нарушения неприкосновенности частной жизни: наблюдение, прослушивание или опрос, копирование, похищение или приобретение сведений, являющихся документированными, так и «цифровые» – способы распространения информации о частной жизни лица при помощи информационных технологий: компьютерной техники, средств мобильной связи, интернета, социальных сетей, средств мгновенного обмена сообщениями.

Полагаем, что помимо приведенных в настоящем исследовании способов распространения личной и семейной тайны имеется значительное количество иных современных и появляющихся вновь способов совершения преступлений, предусмотренных ст. 137 УК РФ, преимущественно в сфере информационно-телекоммуникационных технологий: цифровые финансовые активы, ботнеты, использование технологий «блокчейн», которые имеют значительные недостатки при обработке персональных данных [15, с. 14].

### **Список литературы**

1. *Таранина Е. И.* Преступления, связанные с неприкосновенностью частной жизни, совершенные с использованием информационно-телекоммуникационных технологий: криминологическая характеристика / Вопросы совершенствования правоохранительной деятельности: взаимодействие науки, нормотворчества и практики: сборник научных трудов. – Москва: Московский университет МВД России имени В. Я. Кикотя, 2022. – С. 327–331.
2. *Ефремова М. А.* Уголовно-правовая охрана информационной безопасности : монография. – Москва: Юрлитинформ, 2018. – 306 с.
3. *Поперина Е. Н.* Конституционное право на неприкосновенность частной жизни в России : монография – Москва: Юрлитинформ, 2014. – 186 с.
4. *Молчанова Т. В., Таранина Е. И.* Преступления, связанные с неприкосновенностью частной жизни, совершенные с использованием информационно-телекоммуникационных технологий в сфере экономической деятельности // Вестник экономической безопасности. – 2022. – № 5. – С. 134–139.
5. *Михалевич Е. В.* Обработка персональных данных: анализ законодательства и судебной практики / Библиотечка «Российской газеты». – Москва: Издательство «Российская газета». – 2019. – № 18. – 145 с.
6. *Таранина Е. И.* Международное сотрудничество Российской Федерации и Республики Казахстан по предупреждению преступлений, связанных с неприкосновенностью частной жизни, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий: сборник по результатам международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы международного сотрудничества в борьбе с преступностью, приуроченной к 20-летию Московского университета МВД России имени В. Я. Кикотя». – Москва: Московский университет МВД России имени В. Я. Кикотя, 2022. – С. 159–164.
7. *Диков А. В.* Эволюция Интернета от начала до наших дней и далее // Школьные технологии. – 2019. – № 2. – С. 3–8.
8. *Кадников Б. Н.* Уголовно-правовая охрана неприкосновенности частной жизни: научно-практическое пособие. – Москва: Юриспруденция, 2011. – 119 с.
9. *Мамонова Ю. А.* Криминальная угроза как элемент механизма преступления против неприкосновенности частной жизни // Вестник Костромского государственного университета. – 2014. – № 6. – С. 224–227.
10. *Богомолов А. Н.* Уголовно-правовые меры борьбы с неправомерным оборотом и использованием средств платежей: монография / под ред. Е. Б. Кургузкиной. – Москва: Юрлитинформ, 2017. – 141 с.
11. *Стяжкина С. А.* Уголовно-правовая охрана частной жизни лица // Вестник Удмуртского университета. Серия. Экономика и право. – 2019. – Т. 9. – № 4. – С. 538–544.
12. *Молчанова Т. В., Таранина Е. И.* Эмпирические измерения преступлений, совершенных с использованием информационно-телекоммуникационных технологий // Вестник экономической безопасности. – 2022. – № 6. – С. 193–198.
13. *Дворянкин О. А.* Даркнет – темная сторона Интернета, или Неужели так всё плохо // Национальная ассоциация учёных. – 2021. – № 71-1. – С. 14–19.
14. *Ларионова Е. Ю., Голодков Ю. Э.* Государственная автоматизированная система правовой статистики (ГАС ПС) как цифровая платформа обеспечения единого статистического учета сообщений о преступлениях и результатах следственной работы // Образование и право. – 2023. – № 1. – С. 272–277.
15. *Талапина Э. В.* Закон об информации в эпоху больших данных // Вестник СПбГУ. Серия 14. Право. – 2020. – Т. 11. – № 1. – С. 4–18.

**References**

1. *Taranina Ye. I.* Prestupleniya, svyazannyye s neprikosnovennost'yu chastnoy zhizni, sovershennyye s ispol'zovaniyem informatsionno-telekommunikatsionnykh tekhnologiy: kriminologicheskaya kharakteristika // Sbornik nauchnykh trudov «Voprosy sovershenstvovaniya pravookhranitel'noy deyatel'nosti: vzaimodeystviye nauki, normotvorchestva i praktiki». – Moskva: Moskovskiy universitet MVD Rossii imeni V. Ya. Kikotya, 2022. – S. 327–331.
2. *Yefremova M. A.* Ugolovno-pravovaya okhrana informatsionnoy bezopasnosti: monografiya. – Moskva: Yurlitinform, 2018. – 306 s.
3. *Poperina Ye. N.* Konstitutsionnoye pravo na neprikosnovennost' chastnoy zhizni v Rossii: monografiya – Moskva: Yurlitinform, 2014. – 186 s.
4. *Molchanova T. V., Taranina Ye. I.* Prestupleniya, svyazannyye s neprikosnovennost'yu chastnoy zhizni, sovershennyye s ispol'zovaniyem informatsionno-telekommunikatsionnykh tekhnologiy v sfere ekonomicheskoy deyatel'nosti // Vestnik ekonomicheskoy bezopasnosti. – 2022. – № 5. – S. 134–139.
5. *Mikhalevich Ye. V.* Obrabotka personal'nykh dannykh: analiz zakonodatel'stva i sudebnoy praktiki / Bibliotekha «Rossiyskoy gazety». – Moskva: Izdatel'stvo «Rossiyskaya gazeta». – 2019. – № 18. – 145 s.
6. *Taranina Ye. I.* Mezhdunarodnoye sotrudnichestvo Rossiyskoy Federatsii i Respubliki Kazakhstan po preduprezhdeniyu prestupleniy, svyazannykh s neprikosnovennost'yu chastnoy zhizni, sovershennykh s ispol'zovaniyem informatsionno-telekommunikatsionnykh tekhnologiy // Sbornik po rezul'tatam mezhdunarodnoy nauchno-prakticheskoy konferentsii «Aktual'nyye problemy mezhdunarodnogo sotrudnichestva v bor'be s prestupnost'yu, priurochennoy k 20-letiyu Moskovskogo universiteta MVD Rossii imeni V. Ya. Kikotya») – Moskva: Moskovskiy universitet MVD Rossii imeni V. Ya. Kikotya, 2022. – S. 159–164.
7. *Dikov A. V.* Evolyutsiya Interneta ot nachala do nashikh dney i daleye // Zhurnal «Shkol'nyye tekhnologii» . – № 2. – 2019. – S. 3–8.
8. *Kadnikov B. N.* Ugolovno-pravovaya okhrana neprikosnovennosti chastnoy zhizni: nauchno-prakticheskoye posobiye. – Moskva: Yurisprudentsiya, 2011. – 119 s.
9. *Mamonova Yu. A.* Kriminal'naya ugroza kak element mekhanizma prestupleniya protiv neprikosnovennosti chastnoy zhizni // Vestnik Kostromskogo gosudarstvennogo universiteta. – № 6. – 2014. – S. 224–227.
10. *Bogomolov A. N.* Ugolovno-pravovyye mery bor'by s nepravomernym oborotom i ispol'zovaniyem sredstv platezhey: monografiya / pod redaktsiyey doktora yuridicheskikh nauk Ye. B. Kurguzkinoy. – Moskva: Yurlitinform, 2017. – 141 s.
11. *Styazhkina S. A.* Ugolovno-pravovaya okhrana chastnoy zhizni litsa // Vestnik Udmurtskogo universiteta. Seriya. Ekonomika i pravo. – T. 9. – № 4. – 2019. – S. 538–544.
12. *Molchanova T. V., Taranina Ye. I.* Empiricheskiye izmereniye prestupleniy, sovershennykh s ispol'zovaniyem informatsionno-telekommunikatsionnykh tekhnologiy // Vestnik ekonomicheskoy bezopasnosti. – 2022. – № 6. – S. 193–198.
13. *Dvoryankin O. A.* Darknet – temnaya storona Interneta ili neuzheli tak vso plokho // Natsional'naya assotsiatsiya uchonykh. – 2021. – № 71-1. – S. 14–19.
14. *Larionova Ye. Yu., Golodkov Yu. E.* Gosudarstvennaya avtomatizirovannaya sistema pravovoy statistiki (GAS PS), kak tsifrovaya platforma obespecheniya yedinogo statisticheskogo ucheta soobshcheniy o prestupleniyakh i rezul'tatakh sledstvennoy raboty // Zhurnal «Obrazovaniye i pravo» . – № 1. – 2023. – S. 272–277.
15. *Talapina E. V.* Zakon ob informatsii v epokhu bol'shikh dannykh // Vestnik SPbGU. Seriya 14. Pravo. 2020. – T. 11. – № 1. – S. 4–18.

Статья поступила в редакцию 10.04.2023; одобрена после рецензирования 12.11.2023; принята к публикации 10.01.2024.

The article was submitted April 10, 2023; approved after reviewing November 12, 2023; accepted for publication January 10, 2024.