

**ТРЕБОВАНИЯ К МАТЕРИАЛАМ,
ПРЕДСТАВЛЯЕМЫМ АВТОРАМИ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В ЖУРНАЛЕ
«ИМУЩЕСТВЕННЫЕ ОТНОШЕНИЯ В РФ»**

Поступающие в редакцию статьи подлежат обязательному рецензированию и проверке в интернет-сервисе AntiPlagiat.ru

Статья, направляемая в редакцию, обязательно должна содержать следующие смысловые блоки: описание объекта, проблемы или вопроса, которые исследует автор; актуальность задачи; результаты проведенного автором анализа предмета исследования; конкретные выводы и конструктивные предложения автора по решению выявленных проблем.

Материал для публикации передается автором в редакцию на адрес электронной почты lovgt@mail.ru в виде файлов, созданных или сохраненных в форматах Microsoft Office 2003. Объем статьи, размещаемой в одном номере журнала, – не более 40 000 печатных знаков с пропусками. Если статья имеет большой объем, автору будет предложено опубликовать ее по частям в двух или более номерах журнала.

Текст статьи может содержать любой графический и табличный материал. При оформлении графических объектов необходимо учитывать, что печать блока журнала черно-белая. Иллюстрации должны иметь порядковые номера и названия, их размеры вместе с подписями – не более 165 × 255 мм в книжном формате и не более 255 × 165 мм – в альбомном.

Диаграммы и графики представляются отдельными файлами в формате MS Excel 2003, схемы изготавливаются средствами MS Word 2003.

Таблицы должны размещаться в тексте статьи, их ширина не более 165 мм в книжном формате или 255 мм в альбомном. Каждый столбец и строка таблицы должны иметь название, недоступны наличие пустых ячеек (в случае объективного отсутствия информации в ячейках ставятся прочерки).

На каждый рисунок, схему, график или таблицу в тексте статьи обязательно должна быть ссылка и указаны источники данных, использованных при создании таких объектов.

Формулы (сложные) выполняются только в редакторе формул MathType (в MS Word 2007 или 2010 этот редактор доступен на вкладке «Надстройки»). Верхние и нижние индексы должны быть выполнены с использованием соответствующих опций MS Word или редактора формул.

В математических формулах, графиках, диаграммах, блок-схемах и таблицах не допускается использование шрифтов кеглем менее 9.

Список литературы приводится в конце статьи в соответствии с принятыми стандартами библиографического описания. Сноски размещаются внизу каждой страницы и имеют сплошную нумерацию по всей статье. Если ссылки приводятся в квадратных скобках, то их нумерация должна выстраиваться по мере встречаемости в тексте статьи и в таком же порядке формируется список литературы.

Ниже заголовка статьи указываются фамилия, имя, отчество, должность, научные звания и степени, место работы (название и город нахождения компании или учреждения) каждого автора, а также контактные данные (одного из авторов, если их несколько), как правило, адрес рабочей электронной почты. Эти сведения будут опубликованы в журнале (требование ВАК).

Помимо текста статьи, автор представляет в редакцию аннотацию статьи (не более 500 знаков) и ключевые слова (5–7 слов или словосочетаний) на русском и английском языках. Аннотация, как и сама статья, должна содержать краткую информацию: описание объекта или проблемы, которые исследует автор; результаты проведенного анализа; выводы и предложения автора о возможных подходах к решению выявленных проблем.

Более подробную информацию о технических требованиях к представляемым в редакцию материалам можно получить на главной странице сайта журнала www.lovgt.ru

После получения на согласование отредактированного текста статьи автор (авторы) вместе с согласованным текстом статьи высылает в редакцию свое согласие на публикацию статьи в журнале и на размещение ее электронной версии в Интернете на сайтах научных электронных библиотек и в информационных базах СПС «Гарант» и «КонсультантПлюс». Подписанное автором (авторами) согласительное письмо должно быть отправлено в адрес редакции либо в виде сканированной копии по электронной почте, либо по факсу или обычной почтой. Форма согласительного письма направляется редакцией автору вместе с отредактированным текстом статьи по электронной почте (ознакомится с контактными данными редакции и формой письма можно на сайте журнала www.lovgt.ru).

**В СЛУЧАЕ НЕПРЕДСТАВЛЕНИЯ В РЕДАКЦИЮ СОГЛАСИТЕЛЬНОГО ПИСЬМА
СТАТЬЯ К ПУБЛИКАЦИИ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ!**



ОБЩЕРОССИЙСКИЙ
ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ
И НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ
ПРИЗЕР ВСЕРОССИЙСКИХ КОНКУРСОВ



ISSN 2072-4098

**ИМУЩЕСТВЕННЫЕ
ОТНОШЕНИЯ
В РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**№
10**

Обеспечение качества объектов
долевого строительства

Супруги-соавторы. Особенности
правового статуса

Невозмозаменяемые токены
(NFT) как самостоятельный объект
правового регулирования

О способах мошенничества в сети
«Интернет»

МОСКВА 2021

DOI: 10.24412/2072-4098-2021-10-86-92

О способах мошенничества в сети «Интернет»

М.М. Милованова

доцент кафедры криминалистики Московского государственного юридического университета имени О.Е. Кутафина (МГЮА), доцент, кандидат юридических наук (г. Москва)

В.А. Шурухнов

старший преподаватель кафедры предварительного расследования Московской академии Следственного комитета Российской Федерации, доцент, кандидат юридических наук (г. Москва)

Марина Михайловна Милованова, mm.milovanova@yandex.ru

Мошенничество является одним из самых древних видов преступлений. Однако за последнее время способы его совершения претерпели качественные изменения, а традиционное «очное» взаимодействие преступника с жертвой стало минимальным. Существенные изменения стали возможны ввиду стремительного развития и внедрения во все сферы жизнедеятельности общества результатов научно-технического прогресса, цифровизации, электронных и телекоммуникационных технологий, ресурсов, оборудования, позволяющих как создавать и хранить, так и использовать (перерабатывать, передавать) очень большой объем различной информации.

Развитие современных технологий не смогло оказаться вне поля зрения лиц, деятельность которых имеет криминальный характер. При этом появлению и реализации новых способов совершения ряда противоправных деяний, в том числе сопряженных с обманом, способствовали возможности глобальной всемирной компьютерной сети «Интернет». Виртуальное общение активно используется субъектами преступной деятельности, позволяя мошенникам и их жертвам находиться на территории любого государства и на любом расстоянии друг от друга. Кроме того, ресурсный потенциал интернета, знание работы с компьютерной техникой, иными технически сложными устройствами, программными продуктами,

позволяют преступникам без особых усилий осуществлять действия по сокрытию совершенных противоправных деяний.

Такая ситуация предопределила выделение в Уголовном кодексе Российской Федерации (далее – УК РФ) отдельной статьи 159.6, предусматривающей ответственность за мошенничество в сфере компьютерной информации. Оставляя в стороне дискуссионные вопросы, связанные с действиями законодателя относительно необходимости такого выделения, отметим, что отчасти это вызвано повышенной опасностью указанных деяний.

Изложенное подтверждается, в частности, данными официальной статистики Главного информационно-аналитического центра Министерства внутренних дел Российской Федерации, анализ которых позволяет сделать вывод, что количество преступлений в сфере компьютерно-технических средств и технологий за последние годы резко увеличилось. Так, в 2019 году зарегистрировано более 294 409 таких преступлений, из них с использованием компьютерной техники – 18 261; средств мобильной связи – 116 154; программных средств – 6 283; сети «Интернет» – 157 036. Вместе с тем по статье 159.6 УК РФ (мошенничество в сфере компьютерной информации) возбуждено 687 дел о противоправных деяниях. При этом общее количество преступлений с использованием информационно-телекомму-

предлагается внести определенную сумму денежных средств в качестве предоплаты, но после их получения все контакты прекращаются (сайты и интернет-страницы блокируются (удаляются), телефоны аннулируются). Этот способ мошенничества в том числе активно реализуется посредством социальных сетей, мессенджеров, онлайн-игр, интернет-аукционов, фриланс-услуг, спам-писем («нигерийских писем») и т. п.

Необходимо учитывать, что характерной особенностью мошенничества в интернете является активная деятельность преступников по сокрытию преступления и его следов.

Реализация способа сокрытия мошенничества в сети «Интернет» в той или иной мере уже начинает проявляться в действиях по подготовке и совершению рассматриваемого деяния, поскольку тщательно продумывается комплекс мер, позволяющих мошеннику действовать анонимно или под вымышленными именами, использовать ID-адреса как зарегистрированные на подставных лиц, так и вообще не зарегистрированные.

Кроме того, домен или поддомен (онлайн-адрес сайта) заранее может быть зарегистрирован на территории любого иностранного государства, а в целях обмана и введения в заблуждение жертвы использоваться сайты-«двойники», которые схожи до степени смешения с официальными сайтами организаций. Криминальная деятельность может осуществляться удаленно, как с территории нашей страны, так и из-за рубежа.

Безусловно, рассмотренные способы мошенничества в сети «Интернет» не являются исчерпывающими. Субъекты преступной деятельности регулярно разрабатывают и внедряют новые способы обмана или злоупотребления доверием. При этом также совершенствуются имеющиеся способы компьютерного мошенничества.

Считаем, что действенными мерами

борьбы с рассматриваемым видом интернет-мошенничества, помимо своевременного выявления, раскрытия и расследования фактов таких противоправных деяний правоохранительными органами, может стать профилактическая деятельность по своевременному пресечению противоправных действий еще до момента реализации преступного умысла мошенников на совершение преступления. При этом регулярно должна вестись профилактическая работа с населением как органами государственной власти и местного самоуправления, так и общественными, и иными (например кредитными) организациями с привлечением СМИ и информированием граждан о новых способах мошенничества в сети «Интернет», а также о мерах, которые они могут предпринять, чтобы не быть обманутыми криминальными элементами.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ИСТОЧНИКИ

1. Уголовный кодекс Российской Федерации : Федеральный закон от 13 июня 1996 года № 63-ФЗ. Доступ из справочной правовой системы «КонсультантПлюс».

2. Состояние преступности в России за январь – декабрь 2019 года. М. : ФКУ «Главный информационно-аналитический центр Министерства внутренних дел Российской Федерации». 66 с. URL: file:///C:/Users/%D0%90%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD/Downloads/Sostoyanie_prestupnosti_yanvary-dekabyr_2019%20(3).pdf (дата обращения: 19.04.2021).

3. Состояние преступности в России за январь – декабрь 2020 года. М. : ФКУ «Главный информационно-аналитический центр Министерства внутренних дел Российской Федерации». 66 с. URL: file:///C:/Users/%D0%90%D0%B4%D0%BC%D0%B8%D0%BD/Downloads/Sb_2012%20(2).pdf (дата обращения: 19.04.2021).

4. Кадочникова С. В интернете есть проблемы, о которых даже не догадываешься // интернет-газета «Лента.ру». 2020. 15 октября. URL: <https://lenta.ru/articles/2020/10/15/scammers/> (дата обращения: 19.04.2021).

5. Кибермошенники за год украли у россиян около 1,5 млрд руб. через интернет-банкинг // Интерфакс. 2019. 30 октября. URL: <https://www.interfax.ru/russia/682302> (дата обращения: 19.04.2021).

6. Доля безналичных платежей в России в 2020 году обновила исторический максимум // Информационное телеграфное агентство России (ИТАР-ТАСС). 2021. 29 января. URL: <https://tass.ru/ekonomika/10580097> (дата обращения: 19.04.2021).

7. Статистика национальной платежной системы : [официальный сайт Банка России]. URL: <https://cbr.ru/statistics/nps/psrf/> (дата обращения: 19.04.2021).

8. О судебной практике по делам о мошенничестве, присвоении и растрате : постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации от 30 ноября 2017 года № 48 // Бюллетень Верховного Суда Российской Федерации. 2018. № 2.

 <p>СТАТУТ ШКОЛА ПРАВА</p>	<p>Негосударственное образовательное учреждение дополнительного образования «Школа права «СТАТУТ»</p> <p>ЮРИДИЧЕСКИЕ СЕМИНАРЫ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ</p> <p>Телефон: (499) 750-72-72 http://www.statut.ru/ E-mail: post@statut.ru</p>
<p>Место проведения: Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте РФ (РАНХиГС), г. Москва</p>	
<p>10–11.11</p>	<p>КОРПОРАТИВНОЕ ПРАВО КАК ИНСТРУМЕНТ ПРЕВЕНТИВНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ НЕДРУЖЕСТВЕННЫХ ПОГЛОЩЕНИЙ</p>
<p>15–16.11</p>	<p>ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ, ДРУГИЕ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ И ФИРМЕННЫЙ СТИЛЬ: РОССИЙСКАЯ И ЗАРУБЕЖНАЯ ПРАКТИКА</p>
<p>16–17.11</p>	<p>ЗАКУПКИ ТОВАРОВ, РАБОТ И УСЛУГ ОТДЕЛЬНЫМИ ВИДАМИ ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ ПО 223-ФЗ: рекомендации по применению и анализ судебной практики</p>
<p>17–19.11</p>	<p>ОБЕСПЕЧИТЕЛЬНЫЕ СДЕЛКИ И ЗАЩИТА КРЕДИТОРОВ: реформа обязательственного права и особенности применения законодательства</p>
<p>22–26.11</p>	<p>БАНКРОТСТВО ОРГАНИЗАЦИЙ И ГРАЖДАН: комментарий новелл законодательства и анализ судебной практики</p>
<p>29.11–03.12</p>	<p>КИБЕРПРАВОВАЯ ШКОЛА. Курсы повышения квалификации для юристов в сфере цифрового права</p>
<p>29.11–03.12</p>	<p>ДОГОВОРНОЕ ПРАВО: реформа Гражданского кодекса РФ и актуальные вопросы судебной практики</p>
<p>30.11</p>	<p>ОСОБЕННОСТИ РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗЕМЕЛЬНЫХ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНЫХ ОТНОШЕНИЙ В МОСКОВСКОМ РЕГИОНЕ</p>
<p>06–10.12</p>	<p>ПРАВА НА РЕЗУЛЬТАТЫ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ: комментарий изменений и практика применения IV Части ГК РФ</p>
<p>15–17.12</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНОЕ ПРАВО: сложные вопросы применения законодательства и судебной практики</p>