

УДК 34

DOI: 10.34670/AR.2023.57.63.024

## К вопросу о понятии актов правоприменения в оперативно-розыскной деятельности

**Кучковская Наталья Валерьевна**

Кандидат экономических наук, доцент,  
Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации,  
125993, Российская Федерация, Москва, Ленинградский пр., 49;  
e-mail: nk2@list.ru

### Аннотация

Актуальность исследования определяется тем, что создание сети Интернет стало одним из важных этапов признания перехода человечества к информационному обществу. Общество знаний, информационное общество, постиндустриальное общество – несколько критериев оценки и определения. Однако сущность одна – базисом новых общественных отношений выступает информация. Борьба за информацию, владения и манипуляция ею стали одним из довольно влиятельных элементов, что часто приводит к деликтным правоотношениям. Поэтому интернет, который достаточно активно развивается, становится инструментом для совершения правонарушений в информационной сфере. Научная новизна определяется тем, что противодействие деликтным отношениям, установление надлежащего государственного влияния на негативные элементы, создание надлежащей системы противодействия преступлениям в сети Интернет, это новое направление противодействия правонарушениям. Проблемы борьбы с преступлениями в сфере высоких технологий, в сети и с применением интернет все больше привлекают внимание отечественных ученых и зарубежных. Анализ публикаций в области информатизации в оперативно розыскной деятельности, осуществление ее с применением новейших информационных технологий не дает возможности говорить о разработке целостной программы сопровождения оперативно-розыскной деятельности (далее – ОРД) в Интернет, более того, практически отсутствуют публикации о возможности и тактике проведения актов правоприменения оперативными подразделениями в сети. Именно поэтому, основной целью данной публикации мы усматриваем необходимость рассмотреть возможные элементы вмешательства государства, через специально уполномоченные органы, в управление общественными отношениями и установление надлежащего контроля за противоправной деятельностью в сети Интернет. В статье авторы показывают, что проведение оперативно-розыскной деятельности возможно не только в условиях фактической реализации расследования материалов, но также и при исследовании интернет-пространства. Выявлено, что в первую очередь расследование в сети интернет может выявлять финансово-экономическую основу для финансирования тяжких преступлений. Предлагается новая правовая форма реализации методики осуществления действий по расследованию особо тяжких преступлений.

### Для цитирования в научных исследованиях

Кучковская Н.В. К вопросу о понятии актов правоприменения в оперативно-розыскной деятельности // Вопросы российского и международного права. 2023. Том 13. № 10А. С. 200-208. DOI: 10.34670/AR.2023.57.63.024

**Ключевые слова**

Оперативно-розыскная деятельность, правовой акт, развитие, структура, юриспруденция.

**Введение**

Международная практика и опыт борьбы с преступностью свидетельствуют, с одной стороны, о появлении и широком распространении преступлений в сфере новых информационных технологий, а с другой, – об увеличении роли новых методов получения доказательств и перспективности использования технологий в этой деятельности.

Рассмотрим один из примеров, когда только с помощью оперативно-розыскных мероприятий в сети Интернет возможно установить преступные действия лица.

**Методическое обоснование**

Никто еще не отменял статьи УК РФ, где предусмотрена ответственность за незаконное открытие или использование за пределами РФ валютных счетов. В частности в данной статье указано, что незаконное, с нарушением установленного законом порядка, открытие или использование за пределами РФ валютных счетов физических лиц, совершенное гражданином РФ, постоянно проживающим на ее территории, а так же валютных счетов юридических лиц, действующих на территории РФ, совершенное должностным лицом предприятия, учреждения или организации или по ее поручению другим лицом, а также совершение указанных действий лицом, которое осуществляет предпринимательскую деятельность без создания юридического лица.

**Гипотеза исследования.** Возникает коллизия, когда пользователи интернет открывают валютные счета в “виртуальных банках”, существование которых предусмотрено законодательствами отдельных государств мира (например Сингапур). Возникает вопрос, будут ли преступлением действия по открытию и использованию счетов физическими и юридическими лицами РФ в таких банковских учреждениях, как проконтролировать эти банковские операции, как, на законных основаниях, сделать запрос в банковское учреждение.

Кроме того, услугами таких банковских учреждений, осуществляющих свою деятельность лишь в виртуальном мире интернет все больше пользуются активные пользователи Сети. Это не только операции по оплате за товары и услуги, это и накопление средств на счетах и открытие депозитных счетов, и даже операции по кредитованию. Возникает вопрос, нарушаются ли правила открытия счетов, которые установлены в РФ, при открытии и использовании счетов в Интернет-банках? С одной стороны, действующим законодательством не предусмотрен запрет или специальные правила открытия и использования валютных счетов в Интернет-банках. Однако с другой стороны, установлена четкая процедура получения разрешения ЦБ РФ для открытия валютного счета за пределами государства. То есть, использование таких счетов уже является преступлением по национальному уголовному законодательству.

Получить информацию об открытии и использовании счетов в интернет-банках практически невозможно. Прежде всего, это обусловлено тем, что они не находятся в пределах национальной юрисдикции, и поэтому не обязаны давать ответы на запросы соответствующих

контролирующих и правоохранительных органов нашего государства, более того, информация о клиентах банка и банковские операции во всем мире считается тайной.

Как же установить факт правонарушения и привлечь виновных лиц к ответственности? Очевидно, здесь необходимо применение оперативно-розыскных мероприятий в сети Интернет, с использованием специальной техники, специальных программ и соответствующей подготовки субъектов проведения таких оперативно-розыскных мероприятий. В частности, А. С. Овчинский отмечал, что с применением специальных технических средств и компьютерных технологий для добычи, обработки и анализа оперативно-розыскной информации в последние годы в развитии ОРД наметились новые направления.

Тактика проведения специальных оперативных мероприятий по установлению преступной деятельности должна определяться в каждом конкретном случае и зависеть от имеющейся информации, которая дает право на проведение ОРД, и возможностей спецподразделений, которые будут осуществлять соответствующие мероприятия.

Необходимо отметить, что проведение оперативно-розыскных мероприятий в сети Интернет, это довольно сложная система, которая предполагает наличие специфической (материально-технической компьютерной, программной, телекоммуникационной) подготовки. Лица, которым предоставлено конкретное оперативно-розыскное задание, должны иметь специальную подготовку, владеть материальной базой ОРД в Интернет и уметь проводить такие операции.

Очевидно, необходимо говорить о необходимости создания специального подразделения в одном из правоохранительных органов, который бы систематизированы, с соответствующей специальной подготовкой и с возможностью применения новейшей техники, мог бы осуществлять оперативно-розыскные мероприятия в сети Интернет. О целесообразности широкого внедрения данной идеи во всех правоохранительных органах говорить еще рано, прежде всего через значительные материальные затраты, для обеспечения работы такого подразделения и, что очень важно, отсутствие надлежащего правового механизма осуществления таких оперативных мероприятий в сети Интернет.

Отмечая необходимость создания специализированных органов, которые бы занимались оперативно-розыскной работой в сети, отметим, что на сегодняшний день уже разработан внушительный инструмент для осуществления таких мероприятий. Наряду с общими информационно-поисковыми программами, широко используются всеми пользователями сети для поиска необходимой информации, существует целый ряд специальных программ, которые могут быть использованы для проведения оперативно-розыскных мероприятий в сети Интернет соответствующим правоохранительным органом.

Анализируя возможности программного обеспечения, можно выделить целый ряд специальных программ, которые могут быть использованы для:

- контроля за попытками проникновения в защищенные компьютерные системы и сети, с возможностью противостоянию таким взломам защиты;
- негласного контроля за работой конкретного пользователя в сети Интернет, с определением электронных адресов и сайтов, которые посещал пользователь;
- осуществление поиска следов внешнего взлома и поиска электронного адреса и фактического местонахождения компьютера, с которого была совершена атака;
- осуществление диагностики телекоммуникационных систем подключения к сети Интернет, с целью выявления программ нежелательного доступа к информации, возможной потери информации и т. п.;

- осуществление нелегального проникновения в защищенные системы и сети, с целью получения определенной информации, по выявлению и предупреждению тяжких преступлений, совершаемых с помощью и в сети Интернет;
- проведение других разрешенных действующим законодательством оперативно-розыскных мероприятий с помощью сети.

То есть, необходимо отметить, что на сегодня создано достаточное количество различных программных комплексов, которые по своей сути являются инструментами для проведения оперативно-розыскных мероприятий и фактически используются только с этой целью.

Рассмотрим, какие права предоставлены для выполнения задач оперативно-розыскной деятельности субъектам ОРД в соответствии с действующим законодательством.

- 1) Опрашивать лиц с их согласия, использовать их добровольную помощь. Фактическая реализация данного вида оперативно-розыскной деятельности в сети Интернет заключается в возможности проведения негласного опроса лиц на заданную тематику с помощью чатов, общение на различных форумах, с помощью специальных программ передачи текстовых сообщений (электронная почта, SMS-сообщение и тому подобное). Оперативный сотрудник должен иметь соответствующие навыки по общению через сеть. Проблемными моментами относительно достоверности полученной информации может стать анонимность собеседников. Ведь, как правило, все пользователи имеют лишь ник – прозвище, которое нельзя идентифицировать, а соответственно и проверить предоставленную информацию. Тем не менее, если информация получена от нескольких альтернативных источников, то вероятность достоверности такой информации возрастает.
- 2) Проводить контрольную и оперативную закупку и поставку товаров, предметов и веществ, в том числе запрещенных для оборота, у физических и юридических лиц независимо от форм собственности с целью выявления и документирования фактов противоправных деяний. Разветвленная и довольно динамично развивающаяся сеть интернет-магазинов, общемировая тенденция развития сетевой торговли говорит о возможности осуществления оперативных закупок в Интернет-магазинах. Проблемным вопросом относительно осуществления таких закупок может стать невозможность идентификации продавца. Ведь значительное количество товара, который сейчас реализуется в сети, имеет цифровой характер, и соответственно нет необходимости для непосредственной передачи товара от продавца к покупателю. Товар пересылается в виде соответствующего файла. Но, остается возможность установления места нахождения компьютера, с которого была осуществлена отсылка такого цифрового товара.

Кроме реализации цифровых товаров в настоящее время Интернет-магазины используются и для реализации “обычных материальных” товаров. Для наглядности можно привести пример осуществления оперативной закупки подакцизных товаров через Интернет-магазин. В РФ установлены четкие правила торговли ликеро-водочными изделиями, для того чтобы избежать ответственности за сбыт контрафактной ликеро-водочной продукции используют сеть. Принимаются заказы, как правило в вечернее и ночное время, и доставляются заказчику по домашнему адресу. Даже при обнаружении недоброкачественной продукции, покупатель не имеет возможности обратиться с жалобой, так как не знает кто его обслуживал. В таких случаях есть возможность применения такого вида оперативно-розыскной деятельности, как оперативная закупка через сеть Интернет.

- 1) Негласно выявлять и фиксировать следы тяжкого или особо тяжкого преступления, документы и другие предметы, которые могут быть доказательствами подготовки или совершения такого преступления, или получать разведывательную информацию, в том числе путем проникновения оперативного работника в помещения, транспортные средства, на земельные участки. Относительно применения данного вида меры к сети Интернет, то возникают трудности с фиксацией и документированием. Например, на сайте появилась информация, которая по своей сути является преступным объектом (распространение порнографии через Интернет). Возникает вопрос, как обеспечить доказательную базу распространения негативного контента, если распространитель через некоторое время полностью удаляет данную информацию со своего сайта, и ее на момент фактической проверки нет. Возникает проблема фиксации следов передачи информации, распространения такой информации и ее наличия на момент проверки. Поэтому возникает необходимость фиксации определенной страницы сайта на отдельных носителях и ее подтверждения в действующем правовом поле. Одним из таких моментов документальной фиксации определенной информации на веб-странице может стать нотариальное заверение распечатанной страницы с указанием даты и времени осуществления печати.
- 2) Снимать информацию с каналов связи, применять другие технические средства получения информации. Международный опыт осуществления государственного контроля за распространением контента в сети Интернет дает возможность говорить о фактически тотальный контроль за перепиской, передачей любых текстовых, фото-, видео - файлов через сеть Интернет. В США все субъекты предоставления услуг доступа к Интернет (Интернет-провайдеры) обязаны обеспечить осуществление специально уполномоченными органами снятие информации с Интернет корреспонденцией. Специального разрешения на проведение таких оперативно-розыскных мероприятий не требуется. Данная деятельность определена и регламентирована законодательно.
- 3) Осуществлять визуальное наблюдение в общественных местах с применением фото-, кино - и видеосъемки, оптических и радиоприборов, других технических средств. С широким распространением Интернет и применением новейших информационно-коммуникационных технологий стала возможной фиксация и трансляция через установленные в разных местах веб-камеры в режиме реального времени различных событий. Довольно часто, лица, которые попадают в зону съемки такой камеры, даже не подозревают о ее существовании. Поэтому, зная места расположения таких камер, по необходимости, можно осуществлять визуальное наблюдение за определенным объектом через сеть Интернет и, при необходимости, все фиксировать на соответствующих носителях информации.
- 4) Создавать и применять автоматизированные информационные системы. Создание специальных автоматизированных информационных систем осуществляется с разной целью. Это и накопление, систематизация оперативной информации с целью ее дальнейшей идентификации и возможного использования. Кроме того, создание специальных автоматизированных информационных систем с целью автоматического поиска и классификации информации, например по установленным признакам. Кроме того, создаются специальные системы защиты конфиденциальной информации.

Сегодня информационная сфера невозможна без применения информационных систем и банков данных, программного обеспечения, операционных систем, прикладного и сервисного

программного обеспечения, других информационных технологий, основанных на использовании средств вычислительной техники и связи. Дальнейшее совершенствование среды накопления информации на различных носителях, глобальный охват населения средствами связи, позволяющими доставлять информацию в любую точку планеты, автоматизированная обработка информации по заранее разработанным алгоритмам – это три технических достижения, на которых базируются современные информационные технологии и которые могут быть использованы для проведения оперативно-технических мероприятий.

Базы данных оперативной информации должны служить для оперативных сотрудников тем багажом знаний, который будет способствовать проведению оперативных мероприятий с предварительной подготовкой, что должно улучшить общий результат такой работы.

Законом об ОРД предусмотрены и другие виды осуществления ОРД, однако их не всегда можно использовать в сети Интернет.

Анализ действующего законодательства, регулирующего оперативно-розыскную деятельность в РФ дает возможность утверждать о необходимости расширения прав правоохранительных органов, по осуществлению ОРД, в частности в сети Интернет и с помощью телекоммуникационных сетей.

В Законе об ОРД специально-определенным субъектам ОРД предоставляется право осуществлять определенные гласные и негласные розыскные, разведывательные и контрразведывательные меры, часть которых мы уже рассмотрели. Тем не менее, на сегодняшний день остаются нормативно неурегулированными некоторые возможные оперативно-розыскные мероприятия, которые в состоянии проводить соответствующие субъекты ОРД. Среди таких необходимо определить прежде всего негласное проникновение в защищенные базы данных и защищенные внутренние сети. Мотивируя данное предложение, отметим, что наряду с негласным проникновением в жилые помещения физических лиц, и снятие информации с каналов связи, видится необходимым отделить в нормативном акте данное оперативно-розыскное мероприятие с целью его правовой регламентации. Дополнительной аргументации предложения может служить и тот факт, что, как правило, потребность негласного проникновения в закрытые базы данных необходимо отождествлять с нарушением конфиденциальности и приватности физических лиц. То есть, возникает необходимость правовой регламентации законодательно определенных ограничений конституционных прав и свобод человека.

Как недостаток формулировки текста действующего Закона об ОРД хочется отметить размытый, нечеткий пункт, о возможности применять другие технические средства получения информации.

## **Выводы**

Вся оперативно-розыскная деятельность направлена на установление, поиск информации, в том числе с применением технических средств. Однако, по нашему мнению, использование специальных материально-технических и программных комплексов для проведения оперативно-розыскных мероприятий связанных с негласным проникновением в защищенные базы данных конкретного персонального компьютера или закрытой сети не может регулироваться таким не четкой формулировкой, и соответственно, требует внесения изменений в действующее законодательство об оперативно-розыскной деятельности.

Необходимо отметить, что негласное проникновение в жилье или другое владение лица,

снятие информации с каналов связи, контроль за перепиской, телефонными разговорами, телеграфной и другой корреспонденцией, применение других технических средств получения информации проводятся только по решению суда. Применяя аналогию, и видя необходимость защиты конституционных прав и приватности лиц при проведении ОРД, определить, что негласное проникновение в защищенных баз данных или защищенных сетей имеет проводиться исключительно по решению суда.

### Библиография

1. Бабичев, Д. А. Прокурорский надзор в сфере оперативно-розыскной деятельности: к расширению границ правоприменения / Д. А. Бабичев // Человек: преступление и наказание. – 2019. – Т. 27. – № 1. – С. 47-51. – DOI 10.33463/1999-9917.2019.27(1-4).1.047-051. – EDN VIUBAO.
2. Гаврилов, Б. Я. Использование результатов оперативно-розыскной деятельности в уголовном судопроизводстве: законодательное регулирование и проблемы правоприменения / Б. Я. Гаврилов, В. В. Урбан // Труды Академии управления МВД России. – 2018. – № 4(48). – С. 151-156. – EDN YSIQP.
3. Десятов, М. С. Классификация актов правоприменения в оперативно-розыскной деятельности / М. С. Десятов // Оперативно-розыскное право. – 2020. – № 1(2). – С. 27-30. – EDN ZSTRDL.
4. Десятов, М. С. Правоприменение в оперативно-розыскной деятельности: вопросы теории / М. С. Десятов. – Москва : Общество с ограниченной ответственностью "Проспект", 2021. – 256 с. – ISBN 978-5-392-34185-6. – EDN XPDMTY.
5. Десятов, М. С. Формы негласного правоприменения в оперативно-розыскной деятельности / М. С. Десятов // Деятельность правоохранительных органов в современных условиях : сборник материалов XXI международной научно-практической конференции, Иркутск, 26–27 мая 2016 года. – Иркутск: Восточно-Сибирский институт Министерства внутренних дел Российской Федерации, 2016. – С. 183-186. – EDN VXRFUX.
6. Еркалов, А. А. Правоприменение и акты правоприменения в оперативно-розыскной деятельности / А. А. Еркалов // Юридическая наука. – 2022. – № 6. – С. 91-96. – EDN KOEARX.
7. Левинова, Т. А. Обжалование действий и решений органов, осуществляющих оперативно-розыскную деятельность: проблемы правоприменения / Т. А. Левинова // Российская юстиция. – 2011. – № 6. – С. 59-62. – EDN OBRWSR.
8. Пиминова, Т. В. Взаимосвязь уголовного судопроизводства и оперативно-розыскной деятельности: проблемы правоприменения / Т. В. Пиминова // Молодой ученый. – 2017. – № 5(139). – С. 311-313. – EDN XVBAPI.
9. Тетерятников, Н. Ю. Субсидиарное правоприменение как способ решения вопросов о задержании лица при осуществлении оперативно-розыскной деятельности / Н. Ю. Тетерятников, С. А. Чумаров // Личность, право, государство. – 2019. – № 2. – С. 107-117. – EDN ENCIAT.
10. Чуркин, А. В. Некоторые коллизии и разные аспекты правоприменения одних и тех же правоотношений в сфере оперативно-розыскной деятельности / А. В. Чуркин // Вестник Владимирского юридического института. – 2019. – № 3(52). – С. 115-118. – EDN JUDJUF.

### On the issue of the concept of law enforcement acts in operational investigative activities

**Natal'ya V. Kuchkovskaya**

PhD in Economics, Associate Professor,  
Financial University under the Government of the Russian Federation,  
125993, 49, Leningradskii ave., Moscow, Russian Federation;  
e-mail: nk2@list.ru

#### Abstract

The relevance of the research is determined by the fact that the creation of the Internet has become one of the important stages in the recognition of humanity's transition to an information

society. Knowledge society, information society, post-industrial society - several criteria for evaluation and definition. However, the essence is the same – the basis of new social relations is information. The struggle for information, possession and manipulation of it has become one of the rather influential elements, which often leads to tort legal relations. Therefore, the Internet, which is actively developing, becomes a tool for committing offenses in the information sphere. Scientific novelty is determined by the fact that countering tort relations, establishing proper state influence on negative elements, creating an appropriate system for countering crimes on the Internet, is a new direction of countering offenses. The problems of combating crimes in the field of high technologies, on the Web and using the Internet are increasingly attracting the attention of domestic and foreign scientists. The analysis of publications in the field of informatization in operational investigative activities, its implementation with the use of the latest information technologies does not make it possible to talk about the development of an integrated program for the support of operational investigative activities (hereinafter referred to as ORD) on the Internet, moreover, there are practically no publications on the possibility and tactics of carrying out law enforcement acts by operational units on the network. That is why, the main purpose of this publication, we see the need to consider possible elements of state intervention, through specially authorized bodies, in the management of public relations and the establishment of proper control over illegal activities on the Internet. In the article, the authors show that conducting operational investigative activities is possible not only in the conditions of the actual implementation of the investigation of materials, but also in the study of the Internet space. It is revealed that, first of all, an investigation on the Internet can reveal the financial and economic basis for financing serious crimes. A new legal form of implementation of the methodology for the implementation of actions to investigate particularly serious crimes is proposed.

### For citation

Kuchkovskaya N.V. (2023) K voprosu o ponyatii aktov pravoprimereniya v operativno-rozysknoi deyatelnosti [On the issue of the concept of law enforcement acts in operational investigative activities]. *Voprosy rossiiskogo i mezhdunarodnogo prava* [Matters of Russian and International Law], 13 (10A), pp. 200-208. DOI: 10.34670/AR.2023.57.63.024

### Keywords

Operational investigative activity, legal act, development, structure, jurisprudence.

### References

1. Babichev, D. A. Prokurorskiy nadzor v sfere operativno-rozysknoj deyatelnosti: k rasshireniju granic pravoprimereniya / D. A. Babichev // *Chelovek: prestuplenie i nakazanie*. – 2019. – T. 27. – № 1. – S. 47-51. – DOI 10.33463/1999-9917.2019.27(1-4).1.047-051. – EDN BIUBAO.
2. Gavrilov, B. Ja. Ispol'zovanie rezul'tatov operativno-rozysknoj deyatelnosti v ugovnom sudoproizvodstve: zakonodatel'noe regulirovanie i problemy pravoprimereniya / B. Ja. Gavrilov, V. V. Urban // *Trudy Akademii upravleniya MVD Rossii*. – 2018. – № 4(48). – S. 151-156. – EDN YSIIQP.
3. Desjatov, M. S. Klassifikacija aktov pravoprimereniya v operativno-rozysknoj deyatelnosti / M. S. Desjatov // *Operativno-rozysknoe pravo*. – 2020. – № 1(2). – S. 27-30. – EDN ZSTRDL.
4. Desjatov, M. S. Pravoprimerenie v operativno-rozysknoj deyatelnosti: voprosy teorii / M. S. Desjatov. – Moskva : Obshhestvo s ogranichennoj otvetstvennost'ju "Prospekt", 2021. – 256 s. – ISBN 978-5-392-34185-6. – EDN XPDMTY.
5. Desjatov, M. S. Formy neglasnogo pravoprimereniya v operativno-rozysknoj deyatelnosti / M. S. Desjatov // *Deyatelnost' pravohranitel'nyh organov v sovremennyh uslovijah : sbornik materialov XXI mezhdunarodnoj nauchno-prakticheskoi konferencii, Irkutsk, 26–27 maja 2016 goda*. – Irkutsk: Vostochno-Sibirskij institut Ministerstva vnutrennih del Rossijskoj Federacii, 2016. – S. 183-186. – EDN VXRFX.

6. Erkalov, A. A. Pravoprimenenie i akty pravoprimenenija v operativno-rozysknoj dejatel'nosti / A. A. Erkalov // Juridicheskaja nauka. – 2022. – № 6. – S. 91-96. – EDN KOEARX.
7. Levinova, T. A. Obzhalovanie dejstvij i reshenij organov, osushhestvljajushhih operativno-rozysknuju dejatel'nost': problemy pravoprimenenija / T. A. Levinova // Rossijskaja justicija. – 2011. – № 6. – S. 59-62. – EDN OBRWSR.
8. Piminova, T. V. Vzaimosvjaz' ugovnogo sudoproizvodstva i operativno-rozysknoj dejatel'nosti: problemy pravoprimenenija / T. V. Piminova // Molodoj uchenyj. – 2017. – № 5(139). – S. 311-313. – EDN XVBAPI.
9. Teterjatnikov, N. Ju. Subsidiarnoe pravoprimenenie kak sposob reshenija voprosov o zaderzhanii lica pri osushhestvlenii operativno-rozysknoj dejatel'nosti / N. Ju. Teterjatnikov, S. A. Chumarov // Lichnost', pravo, gosudarstvo. – 2019. – № 2. – S. 107-117. – EDN ENCIAT.
10. Churkin, A. V. Nekotorye kollizii i raznye aspekty pravoprimenenija odnih i teh zhe pravootnoshenij v sfere operativno-rozysknoj dejatel'nosti / A. V. Churkin // Vestnik Vladimirsogo juridicheskogo instituta. – 2019. – № 3(52). – S. 115-118. – EDN JUDJUF.