

# **ДНК ДАКТИЛОСКОПИЯ КАК СПОСОБ ИДЕНТИФИКАЦИИ ЛИЧНОСТИ ПОДОЗРЕВАЕМОГО/ОБВИНЯЕМОГО ПРИ УМЫШЛЕННОМ СОКРЫТИИ ПОСЛЕДНИМ СВОИХ ПЕРСОНОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ**

**ЛЕБЕДЕВА А.А.**

**Аннотация:** необходимость разработки современной методологии установления личности подозреваемого/обвиняемого в уголовном процессе продиктована потребностями розыскной, следственной и экспертной практики, а также требованиями судов к повышению качества расследования.

В ходе досудебного производства сотрудники следственных и оперативных подразделений зачастую сталкиваются с трудностями в получении и процессуальном закреплении юридически значимых сведений, содержащих персональные данные о лицах, подозреваемых, обвиняемых в совершении преступлений. К таким данным необходимо отнести фамилию, имя, отчество и дату рождения.

Одним из направлений совершенствования института установления личности подозреваемого/обвиняемого в уголовном процессе является совершенствование существующих и внедрение новых технологий ДНК дактилоскопии.

**Ключевые слова:** установление личности, личные данные, подозреваемый, обвиняемый, уголовный процесс, ДНК дактилоскопия, геномная регистрация.

Одним из направлений современной национальной политики, в том числе и в области уголовного процесса, является приоритет конституционных прав и свобод человека и гражданина<sup>1</sup>.

Удостоверение личности подозреваемого – возложенная Уголовно-процессуальным кодексом Российской Федерации<sup>2</sup> на органы предварительного следствия обязанность<sup>5</sup> по определению совокупности данных, характеризующих подозреваемого/обвиняемого, имеющих значение для правильного применения уголовного закона, соблюдения предписаний уголовно-процессуального законодательства.

В ходе досудебного производства сотрудники следственных и оперативных подразделений МВД России зачастую сталкиваются с трудностями в получении и

---

<sup>1</sup> См.: Конституция Российской Федерации (принята всенародным голосованием 12.12.1995) (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 № 6-ФКЗ, от 30.12.2008 № 7-ФКЗ, от 05.02.2014 №2-ФКЗ, от 21.07.2014 № 11-ФКЗ) // Собрании законодательства РФ, 04.02.2014, № 51, ст. 4398;

<sup>2</sup> См.: Уголовно-процессуальный кодекс Российской Федерации от 18.12.2001 № 174-ФЗ (ред. от 19.12.2016) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017)// Российская газета, № 249, 22.12.2001;(далее по тексту УПК РФ)

<sup>5</sup> См.:Определение Свердловского областного суда от 16.02.2011 по делу № 33-11549/2011 Иск в части взыскания за счет казны РФ компенсации морального вреда, причиненного вследствие незаконного бездействия следователя, удовлетворен правомерно, поскольку в результате непринятия мер к надлежащему установлению личности подозреваемого (обвиняемого) в совершении преступления и неправильного установления личности подозреваемого по уголовному делу об истце были распространены не соответствующие действительности сведения как об осужденном за совершение тяжкого преступления.

## ЛЕБЕДЕВА А.А.

процессуальном закреплении персонаграфических данных<sup>1</sup> о лицах, подозреваемых/обвиняемых в совершении преступлений.

Данные о личности обвиняемого в соответствии со ст. 73 УПК РФ входят в предмет доказывания и имеют непосредственное отношения к обстоятельствам совершения преступления.

Однако в последние десятилетия участились случаи привлечения лиц к уголовной ответственности под установочными данными третьих лиц в силу отсутствия документов, удостоверяющих личность.<sup>2</sup>

*Так, постановлением судьи Южского районного суда Коноваловой С. Н. от 21 сентября 2004 года обоснованно возвращено прокурору уголовное дело по обвинению В.Ж., 1924 года рождения, в совершении преступления, предусмотренного ст. 158 ч. 3 УК РФ, поскольку было установлено, что в действительности она является В.О., 1925 года рождения, а в ходе предварительного расследования назвалась именем своей младшей сестры и представила ее документы<sup>3</sup>.*

Нередки случаи, когда подозреваемый/обвиняемый умышленно представляется чужим именем с целью умышленного сокрытия данных о своей личности.

В указанной ситуации сотрудник полиции в соответствии с нормативными актами<sup>4</sup> должен принять комплекс мер по проверке его личности по оперативно-справочным, криминалистическим и розыскным учетам МВД России.

Криминалистические базы МВД России содержат информацию о выданном паспорте, дате рождения, месте прописки, а также правонарушениях и преступлениях, совершенных данным лицом, фотографии проверяемых лиц не содержат.

На практике выявлены случаи, когда указанных средств и методов недостаточно для установления личности подозреваемого/обвиняемого в совершении преступления лица.

*Так, г-на П., уроженца г. Петербурга, ошибочно осудили и приговорили к исполнению наказания в исправительной колонии под Архангельском под чужой фамилией. Почти год он отбывал наказание, пока не открылось его настоящее имя. К петербургскому правозащитнику обратился его коллега по Архангельской области. Он попросил выяснить: действительно ли личность осужденного П. не была достоверно установлена ни в ходе предварительного следствия, ни в период содержания под стражей, ни во время судебного разбирательства.*

*Из полученных материалов стало известно, что гражданин П. действительно был*

---

<sup>1</sup> Персонаграфические данные - сведения о фактах и об условиях формирования индивидуально-психологического облика человека, влияющих на его мировоззрение и поведение (фамилия, имя, отчество, дата и место рождения, место жительства, национальность, язык, гражданство, социальное, материальное положение, социальное окружение (микросреда), образование, профессия (специальность), место работы, отношение к воинской службе, наличие наград, почетных званий и проч.) (См.: Энциклопедический словарь медицинских терминов. — М.: Советская энциклопедия. — 1922—1924 гг.)

<sup>2</sup> См.: Лебедева А.А. Библиотека криминалиста Научный журнал М. - издательство «Юрлитинформ» № 3 (26) 2016, ст. 25-28;

<sup>3</sup> См.: Судебная практика возвращения уголовных дел прокурору по основаниям, предусмотренным ст. 237 УПК РФ// URL <http://www.oblsud.ivanovo.ru>, (дата обращения 31.01.2017)

<sup>4</sup> См.: Приказ МВД России от 30.04.2012 № 329 (ред. от 19.06.2014) «Об утверждении Наставления о порядке исполнения обязанностей и реализации прав полиции в дежурной части территориального органа МВД России после доставления граждан»// Российская газета, № 156, 11.07.2012;

*осужден Фрунзенским районным судом г. Санкт –Петербурга в октябре 2010 года под другим именем. В материалах уголовного дела он фигурировал под «псевдонимом», под ним же был этапирован в колонию после вступления в силу приговора суда.*

*Только администрация колонии обнаружила истину во время проверки материалов личного дела осужденного – в деле обнаружилась никем ранее незамеченная справка на настоящее имя гражданина и его дактилоскопическая карта. Объясняя произошедшее, заключенный подтвердил, что указанное в этих документах имя является его настоящим.*

*В настоящее время вынесенный ранее приговор отменен, а дело возвращено на повторное следствие, где обвиняемым уже значится гражданин П. под своим настоящим именем<sup>1</sup>.*

По смыслу отдельных положений УПК РФ (ч. 1 ст.73, ч.3 ст.166, ч.2 ст.171, ч.2 ст.174 и др.) установление личности лица, совершившего преступление, является одним из обязательных условий для привлечения его к уголовной ответственности.

Отсутствие документов, удостоверяющих личность подозреваемого/обвиняемого, а также документов, характеризующих его личность, на стадии предварительного следствия в большинстве случаев ведет к продлению срока следствия и срока содержания подозреваемого под стражей.

Установление не в полной мере, а также недолжное изучение личности обвиняемого, его биографических сведений ставит под сомнение соответствие личности обвиняемого данным о личности лица, подлежащего привлечению к уголовной ответственности за данное деяние, а также соответствие данных о личности лица, в отношении которого дело направлено в суд, личности лица, привлеченного в качестве обвиняемого.

Во многих случаях такое состояние обвинительного заключения (обвинительного акта, обвинительного постановления) исключает возможность постановления судом приговора или вынесения иного решения на основе данного заключения или акта<sup>2</sup>.

Анализ следственной и судебной практики выявил, что органы предварительного следствия и дознания не располагают в полной мере методиками установления данных о личности подозреваемого (обвиняемого).

Потребность в таких методиках, в основе которых лежат тактические приемы и теоретические навыки установления данных о личности подозреваемого/обвиняемого, особенно оцутима.

В качестве решения указанной проблемы, видится целесообразным использование ДНК-дактилоскопии или генетической дактилоскопии — метода, используемого в судебно-медицинской экспертизе для идентификации лиц на основе уникальности последовательностей ДНК индивидуума<sup>3</sup>.

<sup>1</sup> Цинклер Е. Жителя Петербурга по ошибке отправили в колонию под чужой фамилией// URL <http://www.rg.ru/2011/11/22/reg-szfo/nikto-anons.html> от 21 ноября 2011, (дата обращения 23.01.2017)

См.: Чеховских Л.Н. Возвращение уголовного дела прокурору// URL// [http:// www.gestion.ru](http://www.gestion.ru) // Опубликовано: 12.12.2013, (дата обращения 31.01.2017)

<sup>3</sup> Метод был открыт в 1984 году британским генетиком Алемом Джеффризом. Рассматривая рентгеновские снимки ДНК, он обнаружил, что ДНК разных людей имеют уникальные последовательности нуклеотидов. Последовательности ДНК конкретного человека составляют его ДНК-профиль или генетический паспорт, который можно использовать для идентификации личности. Составление ДНК-профиля человека (ДНК-профилерование) не следует путать с полной расшифровкой его генома. Хотя

## ЛЕБЕДЕВА А.А.

Информационный массив государственной геномной регистрации<sup>1</sup> может быть использован также при установлении личности подозреваемого/обвиняемого и раскрытии преступлений.

В 2015 году в базе данных ДНК Интерпола было представлено 69 государств<sup>2</sup>.

В России первая база данных ДНК была создана в 2006 году в рамках экспертно-криминалистического учета данных ДНК биологических объектов, утвержденная и регламентированная приказом МВД от 10.02.2006 г. № 70 «Об организации использования экспертно-криминалистических учетов органов внутренних дел Российской Федерации»<sup>3</sup>.

Добровольная государственная геномная регистрация проводится в отношении граждан России, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих или временно пребывающих на территории нашей страны, на основании их письменного заявления и на платной основе.

Обязательной государственной геномной регистрации подлежат лица, осужденные и отбывающие наказание в виде лишения свободы за совершение тяжких или особо тяжких преступлений, а также всех категорий преступлений против половой неприкосновенности и половой свободы личности; неустановленные лица, биологический материал которых изъят в ходе производства следственных действий; неопознанные трупы. Все эти данные вносятся в федеральную базу данных. В указанную базу в обязательном порядке заносятся все следы с нераскрытых преступлений – от убийств до краж.

Среди ученых криминалистов существует дискуссия о необходимости проведения всеобщей геномной регистрации.

Важным аргументом указанной позиции является установившаяся судебная практика не ставящая под сомнения доказательную силу результатов анализа ДНК<sup>4</sup>.

Так, во Франции при отсутствии документов удостоверяющих личность, с помощью теста ДНК установили личность второго участника нападения на церковь в

---

99,9% последовательностей ДНК человека совпадают по составу, тем не менее ДНК разных людей достаточно индивидуальны. в процессе расследования преступления при идентификации личности обвиняемого/подозреваемого, умышленно скрывающего свои персональные. // URL// [http://www.accessexcellence.\\_DNA\\_Identification.php](http://www.accessexcellence._DNA_Identification.php) Use of DNA in Identification (англ.) (дата обращения 31.01.2017)

<sup>1</sup> См.: Федеральный закон от 03.12.2008 № 242-ФЗ (с изм. от 17.12.2009) «О государственной геномной регистрации в Российской Федерации»// Российская газета, № 251, 09.12.2008;

<sup>2</sup> См.: Надоненко О. Н. Вопросы развития и формирования Федеральной базы данных геномной информации // Вопросы современной юриспруденции: сб. ст. по матер. XLII междунар. науч.-практ. конф. № 10(41). – Новосибирск: СибАК, 2014.

<sup>3</sup> См.: Приказ МВД России от 10.02.2006 № 70 (ред. от 04.05.2016) Об организации использования экспертно-криминалистических учетов органов внутренних дел Российской Федерации (вместе с «Инструкцией по организации формирования, ведения и использования экспертно-криминалистических учетов органов внутренних дел Российской Федерации», «Правилами ведения экспертно-криминалистических учетов в органах внутренних дел Российской Федерации») // Сборник приказов МВД России, признанных не нуждающимися в государственной регистрации 2005 - 2007 гг. (Бюлетень текущего законодательства), М., 2007.

<sup>4</sup> См.: Ушаков В. ДНК против преступности: эксперты МВД по Коми поделились интересными историями// 19.01.2017 15:47 //URL [http:// https://www.bnkomi.ru/data/news/52429/print/](http://https://www.bnkomi.ru/data/news/52429/print/) (дата обращения 31.01.2017);

Сент-Этьен-дю-Рувре<sup>1</sup>.

А В США, в 2015 году, ведущий эксперт по анализу ДНК, используя ДНК-фенотипирование<sup>2</sup>, по образцу ДНК установила физические параметры человека, (цвет глаз и волос и др.) совершившего убийство в 2009 году в Луизиане. Однако следует отметить, что само по себе сравнение ДНК убийцы с базой данных CODIS, в которой ФБР хранит информацию об арестованных, осужденных и пропавших без вести людях результатов не дало<sup>3</sup>.

Следует отметить, что за рубежом использование образцов ДНК при установлении личности подозреваемого/обвиняемого уже нашли широкое применение.

*Так, в 1950 годы некая Анна Андерсон заявила, что она является великой княжной Анастасией Николаевной Романовой. После её смерти в 1980-е гг. образцы её тканей хранились в госпитале Шарлоттсвилль (штат Виргиния). После медицинских процедур эти образцы были подвергнуты ДНК-дактилоскопии, показавшей то, что она не имеет никакого отношения к Романовым<sup>4</sup>.*

Однако в отечественной практике их применение на данный момент достаточно проблематично<sup>5</sup>:

– необходима детальная проработка нормативной базы с четкой правовой регламентацией механизмов обеспечивающих права и свободы человека и гражданина при обязательной геномной регистрации граждан;

– разработка механизма получения ДНК образцов, в том числе и на нормативном уровне;

– привести в соответствие научно-технические, криминалистические средства сбора, фиксации, хранения, использования ДНК образцов;

– разработать специальный механизм производства осмотра места происшествия с изъятием образцов ДНК, их протоколированием, фиксацией, упаковкой, обеспечением сохранности;

– внести изменения в ст. 81 УПК РФ, которой предусмотрена возможность уничтожения вещественного доказательства после вынесения приговора, что исключает возможность повторного исследования объектов, в случае необходимости.

### **Библиографический список:**

1. France church attack: Second attacker in priest killing named //28 July 2016//URL//[http://www.bbc.com/breakin\\_linkname\\_central](http://www.bbc.com/breakin_linkname_central) (дата обращения

---

<sup>1</sup> France church attack: Second attacker in priest killing named //28 July 2016//URL//[http://www.bbc.com/breakin\\_linkname\\_central](http://www.bbc.com/breakin_linkname_central) (дата обращения 31.01.2017);

<sup>2</sup> Police Use DNA To Create «Sketch» Of Suspected Murderer Thirt two years ago, three members of the Bennett family were brutally murdered in their family home in Aurora, a suburb of Denver, Colorado. The killer was never found. (дата обращения 31.01.2017);

<sup>3</sup> См.: Гринвуд В. Наука против ошибок следствия: как ДНК помогает раскрыть преступления Научный прогресс в криминалистике помогает свести к минимуму число ошибочных приговоров //2 августа 2016//URL//<http://www.nat-geo.ru/science/oshibok-sledstvyraskryt-prestupleniya/>(дата обращения 31.01.2017);

<sup>4</sup> См.: РИА Новости 26.06.2008 // История идентификации останков членов царской семьи. С//URL//<https://ria.ru/spravka/20080626/112129220.html>(дата обращения 31.01.2017);

<sup>5</sup> См.: Перепечина И.О. Проблемы использования современных судебно-экспертных технологий в условиях действующего уголовно-процессуального законодательства //Уголовно-процессуальное законодательство в современных условиях: проблемы теории и практики. -М.: Волгтерс Клувер, 2010. -С. 482 – 487.

- 31.01.2017);
2. Police Use DNA To Create «Sketch» Of Suspected Murderer Thirty two years ago, three members of the Bennett family were brutally murdered in their family home in Aurora, a suburb of Denver, Colorado. The killer was never found. (дата обращения 31.01.2017);
  3. URL// [http://www.accessexcellence.\\_DNA\\_Identification.php](http://www.accessexcellence._DNA_Identification.php) Use of DNA in Identification (англ.)(дата обращения 31.01.2017)
  4. Гринвуд В. Наука против ошибок следствия: как ДНК помогает раскрыть преступления Научный прогресс в криминалистике помогает свести к минимуму число ошибочных приговоров.//2 августа 2016/ URL//<http://www.nat-geo.ru/science/oshibok-sledstvyraskryt-prestupleniya/> (дата обращения 31.01.2017);
  5. Лебедева А.А. Библиотека криминалиста Научный журнал М. - издательство «Юрлитинформ» № 3 (26) 2016, ст. 85-88 ;
  6. Надоненко О. Н. Вопросы развития и формирования Федеральной базы данных геномной информации // Вопросы современной юриспруденции: сб. ст. по матер. XIII междунар. науч.-практ. конф. № 10(41). – Новосибирск: СибАК, 2014.
  7. Перепечина И.О. Проблемы использования современных судебно-экспертных технологий в условиях действующего уголовно-процессуального законодательства //Уголовно-процессуальное законодательство в современных условиях : проблемы теории и практики. -М. : Волтерс Клувер, 2010. -С. 482 – 487.
  8. РИА Новости 26.06.2008 // История идентификации останков членов царской семьи. С//URL//<https://ria.ru/spravka/20080626/112189280.html>(дата обращения 31.01.2017);
  9. Ушаков В. ДНК против преступности: эксперты МВД по Коми поделились интересными историями// 19.01.2017 15:47 //URL <http://https://www.bnkomir.ru/data/news/58429/print/>(дата обращения 31.01.2017);
  10. Цинклер Е. Жителя Петербурга по ошибке отправили в колонию под чужой фамилией// URL <http://www.rg.ru/2011/11/22/reg-szfo/nikto-anons.html> от 21 ноября 2011, (дата обращения 23.01.2017)
  11. Чеховских Л.Н. Возвращение уголовного дела прокурору// URL// <http://www.gestion.ru> // Опубликовано: 18.12.2013, (дата обращения 31.01.2017)
  12. Энциклопедический словарь медицинских терминов. – М.: Советская энциклопедия. – 1982–1984 гг.

**References:**

1. France church attack: Second attacker in priest killing named //28 July 2016//URL//[http://www.bbc.com/breakin\\_linkname\\_central](http://www.bbc.com/breakin_linkname_central) (date of the address 31.01.2017);
2. Police Use DNA To Create «Sketch» Of Suspected Murderer Thirty two years ago, three members of the Bennett family were brutally murdered in their family home in Aurora, a suburb of Denver, Colorado. The killer was never found. (date of the

address 31.01.2017);

3. URL// [http://www.accessexcellence.\\_DNA\\_Identification.php](http://www.accessexcellence._DNA_Identification.php) Use of DNA in Identification (англ.)( date of the address 31.01.2017)
4. Grinvud V. Nauka against consequence errors: as DNA Scientific progress in criminalistics helps to solve crimes helps to minimize number wrong приговоров.//on August 2 2016/URL//<http://www.nat-geo.ru/science/oshibok-sledstvyraskryt-prestupleniya/>( date of the address 31.01.2017);
5. Lebedeva of A.A. Bibliotek of the criminalist Scientific magazine M. - Yurlitinform No. 3 (26) publishing house 2016, Art. 85-88;
6. Nadonenko O. N. Questions of development and formation of the Federal database of genomic information//Questions of modern law: сб. the Art. on a mater. XLII international scientifically - practical conference. No. 10(41). – Novosibirsk: SIBAK, 2014.
7. Perepechina I.O. Problems of use of modern judicial and expert technologies in the conditions of the existing criminal procedure legislation//the Criminal procedure legislation in modern conditions: problems of the theory and practice. - M.: Volters Kluver, 2010. - Page 482 – 487.
8. RIA Novosti 26.06.2008//History of identification of remains of members of an imperial family. C/URL//<https://ria.ru/spravka/20080626/112189280.html> (date of the address 31.01.2017);
9. Ushakov V. of DNA against crime: experts of the Ministry of Internal Affairs in Komi shared interesting stories//19.01.2017 15:47//URL <http://https://www.bnkomi.ru/data/news/58429/print/> (date of the address 31.01.2017);
10. Tsinkler E. Zhitelya of St. Petersburg by mistake sent to a colony under others surname//URL of <http://www.rg.ru/2011/11/22/reg-szfo/nikto-anons.html> of November 21, 2011, (date of the address 25.01.2017)
11. Chekhovian L.N. Return of criminal case to the prosecutor//URL//<http://www.gestion.ru/>Is published: 18.12.2013, (date of the address 31.01.2017)
12. Encyclopedic dictionary of medical terms. – M.: Soviet encyclopedia. – 1982 – 1984)

**LEBEDEVA A.A.**

#### **DNA DACTYLOSCOPY AS AN IDENTIFICATION SUSPECTED/ACCUSED AT CONCEALMENT OF THE PERSONAL INFORMATION BY IT**

**Abstract:** Need of development of modern methodology of the identification which is suspected/accused of criminal trial is dictated by requirements of search, investigative and expert practice, and also requirements of courts about investigation improvement of quality.

During pre-judicial production the staff of investigative and operational divisions

**ЛЕБЕДЕВА А.А.**

often meets difficulties in receiving and procedural fixing of legally significant data containing personal information about the persons, suspects accused of commission of crimes. It is necessary to carry a surname, a name, a middle name and date of birth to such data.

One of the directions of improvement of institute of the identification which is suspected/accused of criminal trial is improvement existing and introduction of new technologies of criminalistic DNA dactyloscopy.

**Keywords:** identification, personal data, the suspect accused, criminal trial, dactyloscopic registration, fingerprints, DNA dactyloscopy.

**Сведения об авторе:**

Лебедева Анна Андреевна, кандидат юридических наук, ведущий научный сотрудник «ФГКУ ВНИИ МВД России», майор полиции

E-mail: Givemeyoursmile@mail.ru

**About the author:**

Lebedeva Anna Andreevna, candidate of jurisprudence, Leading researcher «FGKU all-union scientific research institute Ministry of Internal Affairs of Russia», police major.

E-mail: Givemeyoursmile@mail.ru