

Ш.Н. Хазиев

старший научный сотрудник сектора проблем правосудия ФГБУН Институт государства и права Российской академии наук, к.ю.н., доцент

СУДЕБНАЯ ЭКСПЕРТИЗА И СУДЕБНО-ЭКСПЕРТНЫЕ УЧРЕЖДЕНИЯ В СТРАНАХ АРАБСКОГО МИРА

В статье приведены сведения о развитии судебной экспертизы и судебно-экспертных учреждениях в странах арабского мира. Рассматриваются вопросы подготовки экспертных кадров, технического оснащения лабораторий и международного сотрудничества в сфере судебной экспертизы.

Ключевые слова: судебная экспертиза, арабский мир, учреждения, доказательства, криминалистика.

Assistant Professor Sh. Khaziev, PhD (Law)

Senior Research Associate of the Section for Justice Problems of the State and Law Institute of the Russian Academy of Sciences

FORENSIC EXAMINATION AND FORENSIC INSTITUTIONS IN THE ARAB WORLD

The article presents information on the development of forensics and forensic institutions in the Arab world. Issues of expert training, technical equipment of laboratories and international cooperation in the field of forensics.

Keywords: forensic, Arab world, institutions, evidence, criminalistics.

Арабский мир включает в себя арабские страны Ближнего Востока и Северной Африки, а также входящие в Лигу арабских государств и имеющие арабский язык в качестве одного из официальных языков Восточной Африки. Арабский мир состоит из 22 стран с совокупным населением более 400 миллионов человек.

Подавляющее большинство арабского населения исповедует ислам, и в арабских исламских государствах велико влияние мусульманского права, что в значительной степени сказывается на развитии уголовно-процессуального законодательства и судебно-экспертной науки и практики.

В последние несколько десятилетий наблюдается существенное повышение роли судебных экспертиз в деятельности судов и правоохранительных органов араб-

ских стран, наблюдается популяризация криминалистических и судебно-экспертных знаний¹.

Активно развиваются криминалистические и судебно-экспертные подразделения полицейских служб стран арабского мира.

Наиболее технически оснащенной и обеспеченной высококвалифицированными кадрами является криминалистическая лаборатория полиции города Дубай (ОАЭ), созданная в 1982 году и преобразованная

¹ В 2004 году на арабском языке в издательстве Dar Al-Bihar была издана книга Артура Конан Дойля «Приключения Шерлока Холмса». Впервые на арабском языке рассказы о Шерлоке Холмсе были изданы в Египте еще при жизни автора в переводе известной писательницы Мари Зиаде (1886–1941) и использовались в качестве учебного пособия для полицейских.

в 2000 году в Главное управление судебной экспертизы и криминологии. В его составе семь отделов: судебно-медицинский, химический, биологии и генной идентификации, пожаров и взрывов, технического исследования документов, баллистики и следов орудий и механизмов, компьютерно-технической экспертизы.

Полиция Дубая стремится быть признанной наиболее прогрессивной среди всех арабских полицейских организаций. Она первой использовала автоматизированные методы дактилоскопической и генно-молекулярной идентификации и возможности GPS для поиска угнанных автомобилей. Кроме того, она была первой полицейской организацией, в составе которой был создан департамент по правам человека.

В настоящее время осуществляется строительство нового современного 900-комнатного здания Главного управления судебной экспертизы и криминологии полиции Дубая площадью 37 000 квадратных метров. Планируется, что к 2025 году в судебно-экспертной службе будут работать 700 сотрудников и для лабораторий приобретут новейшее оборудование и технологии. Руководство управления посетило судебно-экспертные подразделения ФБР США и Скотланд-Ярда в Великобритании, а также Института судебных экспертиз Нидерландов, где ознакомилось с передовыми судебно-экспертными технологиями².

Неплохо оснащены и полицейские лаборатории ОАЭ на местах. Так, в полицейской судебно-экспертной лаборатории в городе Шарджа (Sharjah) проводятся судебные генетические экспертизы, биологические, химические, фотографические, геологические, дактилоскопические, токсикологические, баллистические, документоведческие и почерковедческие, трасологические, взрывотехнические экспертизы, а также исследования волос и волокон, красителей, наркотиков и ряда других объектов. Успешно развиваются новые методы и технические средства судебной экспертизы. В полицейской лаборатории Абу-Даби создано подразделение почвоведческих и геологических исследований, специализирующееся на идентификации участков местности с применением новейших, в том числе радиолокационных, устройств. В на-

стоящее время полицейская лаборатория Абу-Даби подтвердила свою аккредитацию по стандартам ISO/IEC 17025:2005 в Великобритании (служба UKAS) по экспертизе документов, биологии, ДНК-идентификации и дактилоскопии, экспертизы денежных знаков³.

В Дубае успешно работают крупные фирмы, специализирующиеся на производстве судебно-экспертного исследовательского оборудования. Так, компания SAT – Scientific Analytical Tools производит широчайший спектр оборудования для судебно-экспертных лабораторий, включая мебель, микроскопы, специальные камеры, технические средства для всех родов и видов судебной экспертизы. Кроме того, компания успешно разрабатывает и внедряет различные автоматизированные идентификационные системы – дактилоскопические, баллистические, молекулярно-генетические и другие, а также полицейскую криминалистическую технику для осмотров мест происшествий, обеспечения общественной безопасности⁴.

Крупным судебно-экспертным учреждением является Алжирский институт судебно-экспертных наук в составе Алжирской национальной жандармерии.

В конце 2011 года под эгидой министров внутренних дел, юстиции и планирования Палестинской автономии в сотрудничестве с Управлением ООН по наркотикам и преступности был запущен проект по созданию собственной судебно-экспертной службы Палестинской национальной администрации.

В Ливане функционирует современная, хорошо оборудованная судебно-экспертная полицейская лаборатория (Internal Security Forces Criminal Forensic Lab). Большую помощь в становлении собственной судебно-экспертной службы Ливану оказывает Международный Комитет Красного Креста. Так, при его финансовой поддержке в Престонском университете (Великобритания) в 2009 году было подготовлено несколько судебных экспертов по ДНК-идентификации. В 2010 году 15 ливанских судебных медиков прошли обучение по экс-

² Amira Agarib. New building for forensic dept in 2 yrs // Khaleej Times, 19 July 2012.

³ Forensic Evidence Department renews ISO Certificate // www.algeriatimes.info/story-z1003556.

⁴ www.sat.ae.

гумации трупов и исследованию костных останков⁵.

Судебно-экспертная служба Кувейта (Kuwait Criminal Evidence Headquarters – KCE-HQ) была учреждена в 1961 году – в годовщину независимости этого арабского государства. Несмотря на то что Кувейт – небольшое мирное государство и уровень преступности на душу населения здесь ниже, чем в Японии, правительство начало строительство суперсовременного судебно-экспертного учреждения, в котором со временем планируется разместить 1475 сотрудников⁶. При этом в проекте предусматриваются молельные помещения, поздравительные помещения, оборонительные сооружения, а также защитные системы на случай пожаров, взрывов, химических, биологических и даже ядерных чрезвычайных ситуаций.

Начата работа по созданию национальной базы данных о ДНК.

Главный департамент по уголовным доказательствам МВД Кувейта состоит из пяти отделов: судебно-медицинского, лабораторно-криминалистического, исследования мест преступлений, исследования подделок и фальшивомонетничества, автоматизированных идентификационных и поисковых систем. Департаменты по уголовным доказательствам имеются во всех провинциях Кувейта.

В Омане, в столице государства Маскате, была создана в 2011 году и функционирует новая Судебно-экспертная лаборатория Королевской полиции Омана, которая обустроена и оборудована по современным международным стандартам. Здесь проводятся традиционные и новые криминалистические экспертизы, а также судебно-медицинские исследования. Имеется оборудование для виртуального вскрытия трупов. В лаборатории ведется криминалистический учет огнестрельного оружия, следов, наркотических и взрывчатых веществ⁷.

В Бахрейне криминалистическая лаборатория при отделе судебной экспертизы главного управления уголовных расследований полиции была создана в 2007 году. В ней работает более 35 сотрудников, полу-

чивших необходимую подготовку в университетах по всему миру. Ранее лаборатория временно размещалась в жилом доме. По данным за 2008 год, лаборатория провела 1137 экспертиз, а в 2009 году – 1764.

В арабских странах начали создаваться и частные судебно-экспертные организации различных форм собственности.

В ОАЭ успешно функционирует организация ArabLab TimeLine – единственное частное судебно-экспертное учреждение, сертифицированное Министерством юстиции ОАЭ. Оно осуществляет судебную экспертизу документов на предмет подлинности, почерковедческие экспертизы, исследование чернил, товарных знаков и защитных маркировочных средств. Кроме того, в составе лаборатории имеются специалисты в области судебной компьютерно-технической экспертизы и защиты информации.

Лаборатория располагается в Дубае. Генеральным директором лаборатории является Ахмед Убейд Аль-Баха, опытный судебный эксперт-документовед, много лет проработавший в полицейских криминалистических службах.

Широкое распространение получили судебные компьютерно-технические экспертизы. Создан Арабский центр судебно-компьютерных исследований (Arab Computer Forensic Research and Development Center – ACFRDC), базирующийся в Египте. Центр кроме научных исследований осуществляет обучение специалистов соответствующего профиля. Подготовка судебных экспертов в области компьютерных технологий осуществляется в Абу-Даби (ОАЭ). На этих четырехдневных курсах изучаются вопросы права, современное состояние компьютерно-технической экспертизы в мире, методика судебно-компьютерной экспертизы, организация работы компьютерной судебно-экспертной лаборатории, а также конкретные методы исследования компьютерной информации, программных средств, способов совершения компьютерных преступлений и методы их выявления. В городе Дубай проводятся курсы по судебно-экспертному исследованию хакерских атак (Computer Hacking Forensic Investigation Program). Кроме того, в Халифском Университете науки, технологий и исследований (Khalifa University of Science, Technology & Research – KUSTAR) в Абу-Даби имеется магистерская программа по судебно-компьютерной экспертизе.

⁵ ICRC activities in Lebanon from January 2009 to April 2010 // ICRC Operational Overview. P. 2.

⁶ В настоящее время общая численность персонала службы приблизительно 800 человек.

⁷ Shaddad Al Musalmy. ROP's Advanced Forensic Laboratory inaugurated // MuscatDaily.com. February 22, 2011.

Судебная компьютерно-техническая экспертиза развивается как в лабораториях полицейских учреждений, так и в ряде частных судебно-экспертных организаций и при учебных заведениях. Так, в ОАЭ при Американском университете в Эмиратах имеется колледж компьютерных информационных технологий, в составе которого образована судебно-компьютерная лаборатория (Digital Forensic Laboratory). Такая же лаборатория имеется в Абу-Даби при колледже информационных технологий Университета Зайеда (Advanced Cyber Forensics Research Laboratory).

Важным событием стало решение ряда арабских стран создать базы данных ДНК своих граждан. Так, в Объединенных Арабских Эмиратах начато создание первой в мире общенациональной базы данных ДНК не только осужденных и преступников, но и всего населения, в том числе несовершеннолетних и эмигрантов. Планируется вносить в базу ежегодно около 1 миллиона экземпляров (это более 2700 в день). Кроме того, начнется процесс сбора данных о стоматологических особенностях граждан, радужной оболочке глаз и фотопортретов. Это, по мнению полицейского руководства ОАЭ, позволит сэкономить время и усилия по раскрытию преступлений и окажет существенную помощь при идентификации личности жертв катастроф и дорожно-транспортных происшествий. При этом утверждается, что в ходе применения методов генной идентификации будут строго соблюдаться права человека и гарантии защиты персональной информации. Будет создан специальный орган под названием Emirates Identity. Всего на проект по получению данных о ДНК 10 миллионов человек планируется потратить 4 миллиарда дирхамов⁸.

Большое внимание уделяется подготовке квалифицированных судебных экспертов.

В Арабском университете судебно-экспертных наук Наиф⁹ (Naif Arab University for Forensic Sciences) осуществляется обучение по ряду судебно-экспертных специальностей, имеются кафедры судебной химии, судебной биологии, исследования мест преступлений.

На кафедре судебной химии проводится подготовка по судебной токсикологии, исследованию взрывов и пожаров, исследованию красок и чернил. На кафедре судебной биологии проводится обучение по серологии, экспертизе волос и красителей, генной идентификации человека. На кафедре исследования мест преступлений осуществляется подготовка по вопросам фиксации обстановки места происшествия с помощью современных средств фотографии и видеозаписи, использования инструментальных методов исследования вещественных доказательств (инфракрасное и ультрафиолетовое излучение, рентгеновские методы исследования).

В полицейской академии Дубая также осуществляется подготовка высококвалифицированных судебных экспертов¹⁰. В Дубае располагается филиал AMITY Университета¹¹, в котором осуществляется трехгодичная подготовка бакалавров по специальности «Судебная экспертиза». Выпускники этого университета работают в полиции и других правоохранительных органах, частных детективных агентствах и судебно-экспертных учреждениях.

В начале 2000-х годов специалистов в области судебной экспертизы начали готовить в Университете Кувейта на базе колледжей науки, медицины и права. Выпускники, прошедшие обучение по судебно-экспертной специальности, успешно работают в криминалистических подразделениях МВД, а также в частном секторе¹². Преподаватель Университета Надия Мохаммад аль-Кандари в 2012 году защитила в Университете Центрального Ланкашира (Великобритания) докторскую диссертацию по теме «Судебно-экспертное исследование неестественных смертей в Кувейте»¹³.

⁸ UAE to collect 10 million DNA samples // Emirates 24/7, January 18, 2011.

⁹ Наиф Арабский университет судебно-экспертных наук был создан в 1978 году и является подразделением Наиф Арабского университета наук безопасности, действующего под руководством принца Мухаммеда ибн Наиф ибн Абдель Азиза Аль-Сауда, министра внутренних дел Королевства Саудовская Аравия. Находится в Эр-Рияде, столице Саудовской Аравии.

¹⁰ Полицейская академия Дубая была создана в 1987 году. В 1992 году она приравнена по статусу к университету.

¹¹ AMITY Университет является одним из самых авторитетных международных вузов. Он был создан в Индии и в настоящее время имеет несколько крупных филиалов в наиболее развитых странах. В этом университете впервые в мире был создан полностью беспроводной университетский корпус.

¹² The minor in Forensic Evidence Studies is a new step in the College of science in providing qualified human resources for the labor market // www.kuniv.edu/ku/News/KU_009095.

¹³ *Nadiyah Mohammad Al-Kandari. A Forensic Study of Unnatural Deaths in Kuwait: Epidemiological, Virtual Autopsy and DNA Investigations.* – University of Central Lancashire. 2012. 310 pp.

В Судане судебных экспертов готовят в Институте судебных доказательств (Institute of Forensic Evidence Sciences) Национального полицейского университета (National Ribat University), который был основан в 1996 году. В институте преподают основные юридические науки, криминалистику и специальные судебно-экспертные дисциплины в соответствии с международными стандартами, ведутся и научные исследования в области судебной экспертизы, имеется магистратура.

Многие студенты-арабы прошли обучение в передовых судебно-экспертных учебных заведениях США и Великобритании.

На протяжении длительного времени в России обучением студентов-иностранцев из арабских стран занималась Волгоградская академия МВД России, в составе которой имеется факультет подготовки экспертов-криминалистов.

Арабские государства являются членами Международной организации уголовной полиции (Интерпол). В структуре Интерпола имеется судебно-экспертное подразделение, оказывающее помощь этим странам в соответствующей области правоприменительной и правоохранительной деятельности¹⁴. Следует также отметить, что одним из официальных языков Интерпола является арабский.

В последние годы заметно активизировалось международное сотрудничество судебно-экспертных учреждений и судебных экспертов арабских стран. Арабские эксперты принимают активное участие в работе таких авторитетных международных судебно-экспертных объединений, как Международная ассоциация по идентификации (International Association for Identification), Американская академия судебно-экспертных наук (American Academy of Forensic Sciences), Дактилоскопическое общество (Fingerprint Society), Международная ассоциация судебно-экспертных учреждений (International Association of Forensic Institutes), Средиземноморская академия судебно-экспертных наук (Mediterranean Academy of Forensic Sciences), Международная ассоциация права и судебно-экспертной науки (International Association of Law and Forensic Science), Междуна-

родная ассоциация судебных токсикологов (International Association of Forensic Toxicologists), и ряда других.

Представители судебно-экспертной науки арабских стран принимают активное участие в работе крупных международных судебно-экспертных научных конференций. Число участников из арабских стран неуклонно увеличивается год от года.

Важным событием последних лет стало создание региональной международной арабской неправительственной судебно-экспертной организации – Арабского союза судебных патологов и врачей (Arab Forensic Pathologists and Physicians Union – AFPPU).

Арабские судебные эксперты и представители судебно-экспертной науки принимают активное участие в деятельности общеисламских научных международных организаций. К ним относится, в частности, Организация по судебной медицине Исламских государств (Islamic Countries Organization for Forensic Medicine – ICOFM)¹⁵, которая имеет свой периодический орган – Journal of Islamic Organization of Forensic Medicine. Штаб-квартира организации располагается в Тегеране.

В арабских странах проводятся международные научные конференции по вопросам судебной экспертизы.

Так, в Дубае начиная с 1994 года было проведено несколько представительных международных научных конференций по судебной трасологии и другим судебным экспертизам¹⁶. В апреле 2009 года в Дубае прошла международная конференция под названием «21 век – вызовы судебной экспертизы», в работе которой приняли участие 250 организаций и специалистов из арабских стран, США, Европы и Австралии.

В апреле 2014 года в Дубае пройдет ежегодная конференция Международной ассоциации права и судебно-экспертной науки (International Association of Law and Forensic Science).

В январе 2015 года в Дубае состоится 23-й конгресс Международной академии

¹⁴ Хазиев Ш.Н. Судебно-экспертные и криминалистические подразделения Интерпола // Юридические науки. 2009. № 5. С. 81–86.

¹⁵ Первый конгресс исламских государств по судебной медицине прошел в 2004 году в Тегеране (Иран). В его работе приняли участие ученые и практики из 40 стран. 5-я международная конференция организации «Инновации в области судебной экспертизы в деле борьбы с преступностью» состоялась в апреле 2013 года в Индонезии.

¹⁶ Khaziev Shamil. Traceology and Symmetry // Trace Evidence at Crime Scene. The second Forensic Experts Conference. 6–8 January 1996. Dubai Police General H.Q. Abstracts. P. 14–16.

судебной медицины (International Academy of Legal Medicine). Планируется, что наряду с представителями судебной медицины в работе конгресса примут участие правозаведы, представители других судебно-экспертных наук.

В ноябре 2007 года в Саудовской Аравии была проведена Первая арабская международная конференция по судебной экспертизе и судебной медицине (First Arab International Forensic Sciences and Forensic Medicine Conference). В ее работе наряду с экспертами и учеными приняли участие представители органов внутренних дел, здравоохранения арабских государств, а также США, Австралии, Великобритании, Германии, Франции, Индии, Пакистана, Малайзии, Тайваня, Мальдивских островов.

В марте 2012 года в Эр-Рияде состоялась первая Саудовская международная конференция по судебно-медицинским наукам, организованная Саудовским обществом судебной медицины (Saudi Society of Forensic Medicine).

Несколько международных научных конференций по вопросам судебной экспертизы было проведено в Каире¹⁷ (Египет), Тунисе, Бахрейне, Кувейте.

В 2012 году была учреждена Международная ассоциация судебно-экспертных учреждений. В числе членов-учредителей и членов этой ассоциации судебно-экспертные учреждения нескольких арабских государств – Бахрейна, Египта, Иордании, Кувейта, Марокко, ОАЭ, Омана, Сомали и Судана¹⁸.

В 2013 году была создана Арабская судебно-экспертная сеть (Arab Forensic Evidence Network). Ее учредителями стали шесть арабских государств – Объединенные Арабские Эмираты, Королевство Саудовская Аравия, Кувейт, Бахрейн, Алжир и Иордания. Сеть была создана для обмена информацией и опытом между судебно-экспертными учреждениями арабских государств, подготовки кадров судебных экспертов, совместных научных исследований и приведения судебно-экспертной практики в соответствие с международными стандартами. Штаб-квартира Сети располагается в ОАЭ в городе Абу-Даби.

Арабскими судебными экспертами подготовлен ряд фундаментальных работ в области судебной психиатрии¹⁹ и судебной медицины²⁰. Выходят периодические научные и научно-практические издания по вопросам судебной экспертизы – Египетский журнал судебно-экспертных наук (Egyptian Journal of Forensic Sciences), Арабский журнал судебной медицины и уголовных наук (Arabic Journal of Forensic Medicine and Criminal Science) и ряд других журналов и информационных бюллетеней.

Ознакомление с положением дел в области судебной экспертизы в арабских странах свидетельствует о том, что в настоящее время судебная экспертиза занимает важное место в деятельности судов и правоохранительных органов стран арабского мира и достигла в наиболее развитых арабских государствах общемирового уровня развития.

¹⁷ В Каире в конце 1920-х годов был создан музей судебной медицины, который до сих пор считается одним из самых больших подобных музеев в мире.

¹⁸ www.interforensic.org/members.aspx.

¹⁹ Kutaiba S. Chaleby, Anas Al-Shaikh-Ali. Forensic Psychiatry in Islamic Jurisprudence. – 2001.

²⁰ Muhammad Bin Abd Alazeez Almusnad. Adornment of Women in Forensic and Medical Perspective. – 2002.