А.В. Бушин

Заведующий лабораторией СТЭ ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России

ОБ ИТОГАХ ВСЕРОССИЙСКОГО СЕМИНАРА «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКСПЕРТИЗЫ СЛЕДОВ ЧЕЛОВЕКА И ЖИВОТНЫХ», ПРОВЕДЕННОГО В Г. МОСКВЕ, НА БАЗЕ ФБУ РФЦСЭ ПРИ МИНЮСТЕ РОССИИ 13–17 АПРЕЛЯ 2015 ГОДА

A. Bushin

Head of the Laboratory of Forensic Trace Evidence Analysis Russian Federal Center of Forensic Science of the Ministry of Justice of the Russian Federation

ON THE OUTCOMES OF THE ALL-RUSSIAN SEMINAR «CURRENT CHALLENGES IN THE FORENSIC EXAMINATION OF TRACE EVIDENCE OF HUMAN AND ANIMAL ORIGIN» HOSTED BY THE RFCFS OF THE RUSSIAN MINISTRY OF JUSTICE (MOSCOW, APRIL 13–17, 2015)

13–17 апреля 2015 года, в ФБУ Российский федеральный центр судебной экспертизы при Минюсте России, был проведен семинар по проблемам экспертизы следов человека и животных. Данный семинар имеет большое значение, так как подобные мероприятия не проводились более 20 лет.

Целью проведения семинара являлось ознакомление экспертов с передовыми разработками в области выявления и исследования следов рук человека, образцами современного криминалистического оборудования, обмен опытом в проведении экспертиз следов человека и животных.

- В работе семинара приняли участие руководители и сотрудники:
 - ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России;
- Московского Университета МВД России;
- шестнадцати судебно-экспертных учреждений Минюста России: Приволжский РЦСЭ, Северо-Западный РЦСЭ, Сибирский РЦСЭ, Средне-Волжский РЦСЭ, Уральский РЦСЭ, Архангельская ЛСЭ, Вологодская ЛСЭ, Краснодарская ЛСЭ (Сочинский филиал), Красноярская ЛСЭ, Мордовская ЛСЭ, Пензенская ЛСЭ, Пермская ЛСЭ, Саратов-

ская ЛСЭ, Челябинская ЛСЭ, Чувашская ЛСЭ, Якутская ЛСЭ:

– OOO «Целевые технологии» - представители компании Foster+Freeman в России.

Семинар открыл заместитель директора ФБУ РФЦСЭ А.И. Усов. Доклад «Научные основы трасологии» сделала профессор Московского Университета МВД России Н.П. Майлис. С докладом «Актуальные вопросы соотношения дактилоскопии и дерматоглифики» выступила докторант Соколова О.А.

С докладами по актуальным вопросам трасологической экспертизы выступили: Волкова Т.М. (ФБУ РФЦСЭ), Ушаков А.В. (Пермская ЛСЭ), Соловьева Н.А. (Красноярская ЛСЭ), Гусаров И.М. (Пензенская ЛСЭ), Эйдельман Т.И. (Сибирский РЦСЭ), Шахриманьян М.И. (ФБУ РФЦСЭ).

С практическими предложениями и докладами выступили Долинский В.Е. (Северо-западный РЦСЭ), Танько П.Ю. (Уральский РЦСЭ) и Баранов В.А. (Приволжский РЦСЭ).

С двумя докладами (о практике рецензирования и об участии в 11th European Meeting for SPTM 2014 – ENFSI Marks WG) выступила Бурова Е.В. (ФБУ РФЦСЭ).

Конференции, семинары, круглые столы по судебной экспертизе



В последний день семинара перед участниками выступили директор ФБУ РФЦСЭ профессор Смирнова С.А. и заместитель директора Бочаров Г.Г.

В практической части работы семинара самое активное участие приняли сотрудники ООО «Целевые технологии». Генеральный директор И.И. Тимофеев сделал доклад о современном криминалистическом оборудовании производства компании Foster+Freeman (Великобритания). Сотрудники компании продемонстрировали в действии новейшие образцы оборудования: источники экспертного света, цианокрилатовую камеру, приборы DCS 4, Crime Lite ML2 и ASV.

На заседании «круглого стола» были подведены итоги семинара, обсуждены и приняты рекомендации.

Участники семинара констатировали, что экспертиза следов человека и животных и, в первую очередь, дактилоскопическая экспертиза, имеет большое доказательственное значение. Идентификация человека по оставленным им следам позволяет сделать однозначный вывод о причастности человека к совершенному преступлению либо о нахождении его на месте преступления.

Программа работы семинара была выполнена в полном объеме. Эксперты обменялись опытом практической работы, обсудили актуальные вопросы экспертной практики, организации и методического обеспечения экспертизы следов человека и животных.

В целях дальнейшего развития в СЭУ Минюста России трасологической экспертизы следов человека и животных на современном научно-техническом уровне, разра-

ботки единых методических подходов, повышения уровня материально-технического оснащения и профессионального уровня экспертов, участники семинара приняли следующие рекомендации:

- 1. Создать сборник актуальных методик по исследованию следов человека и животных. Включить в него список рекомендованной литературы.
- 2. Подготовить методические письма для следственных и судебных органов, в которых отразить современные возможности экспертизы следов человека и животных, требования к упаковке представляемых на исследование объектов.
- 3. Рекомендовать экспертам при производстве дактилоскопической экспертизы использовать для идентификации не менее 10 признаков (в отдельных случаях количество признаков может быть изменено с учетом их значимости и иных факторов).
- 4. Рекомендовать экспертам публиковать интересные случаи из экспертной практики в нашем журнале «Теория и практика судебной экспертизы».
- 5. Подготовить методические рекомендации по качеству иллюстрации в дактилоскопической экспертизе.
- 6. Подготовить информационное письмо по определению сложности идентификационных трасологических экспертиз.
- 7. Провести исследования с целью определения влияния различных методов, используемых для выявления отпечатков пальцев и ладоней рук человека, на проведение экспертизы ДНК.
- 8. Регулярно проводить семинары по актуальным проблемам трасологической экспертизы.