

Васильева М. А.

ВЛИЯНИЕ НАУЧНЫХ ИДЕЙ ПРОФЕССОРА А.В. ДУЛОВА НА РАЗВИТИЕ НАУКИ КРИМИНАЛИСТИКИ В РОССИИ

Университет прокуратуры Российской Федерации,
ул. Азовская, 2-1, 117638, г. Москва, Россия, *mav@agprf.org*

В статье рассмотрены векторы влияния научных идей профессора А.В. Дулова на развитие криминалистической науки в России. Андрей Васильевич Дулов заслуженно приобрел научный авторитет и всеобщее признание как новатор в области криминалистической науки. Андрей Васильевич всегда был авторитетом для коллег, источником вдохновения для молодых ученых, маститым педагогом для нескольких поколений практических работников.

Ключевые слова: криминалистика; ученые-криминалисты; предмет криминалистики

Возможность участия в международной конференции, посвященной 100-летию известного ученого-криминалиста Андрея Васильевича Дулова, предоставляет широкие возможности научной общественности. Благодаря организации и проведению подобных юбилейных научно-практических мероприятий ученым удастся обмениваться мнениями о современном состоянии и развитии криминалистики, переосмысливать в свете современных тенденций творческие идеи ученых, которые смогли в чем-то опередить свое время и предвосхитить развитие основных направлений криминалистической науки.

Представляется, что имя и научные труды Дулова А.В. получили такое широкое признание благодаря большому научному кругозору, наличию огромного практического опыта расследования преступлений, уникальной способности Андрея Васильевича завладеть вниманием как учеников в учебных аудиториях, так и состоявшихся ученых-криминалистов при проведении конференций различного уровня. Эта позиция является выражением не одного лишь моего восприятия роли и значимости творческого пути Дулова А.В., но согласуется с позицией направивших поздравительные адреса организаторам данной конференции руководства Университета прокуратуры Российской Федерации, в том числе руководства Санкт-Петербургского института (филиала) Университета (с последним в свое время была связана научная деятельность Дулова А.В. в рамках трудового договора). В обращении ректора Университета прокуратуры Российской Федерации И.М. Мацкевича выражаются слова признательности за стремление сохранить память о выдающихся ученых, передать новому поколению знания о богатом научно-практическом

наследии и приумножить их, отмечается значимость творческого научного наследия юбиляра и говорится, что «Дулов Андрей Васильевич – советский ученый-юрист, участник Великой Отечественной войны, специалист в области криминалистики, внесший весомый вклад в развитие юридической науки».

Отдельный пласт научных публикаций А.В. Дулова связан с разработкой вопросов генезиса интеграционных процессов в науках, обеспечивающих борьбу с преступностью.

Профессор Дулов А.В. в частности писал, что к основным разновидностям интеграционных процессов в науке, по его мнению, следует отнести: объединение смежных наук для выхода на новый уровень познания объективного мира [1].

И что же мы наблюдаем через 20 лет с момента его публикации? Позиция профессора Дулова А.В. услышана и реализована. В России произошло объединение научных специальностей в широкие группы. Так, например, под шифром научной специальности 5.1.4 «Уголовно-правовые науки», согласно паспорта данной специальности, сейчас объединяются исследования в том числе по следующим направлениям:

- криминалистика: предмет, объект, задачи, система и функции. Методология криминалистики, ее современное состояние и тенденции развития. Криминалистическая техника, тактика, методика;

- уголовно-правовые науки (уголовное право, криминология, уголовно-процессуальное право, уголовно-исполнительное право, криминалистика, судебная экспертиология, оперативно-розыскная деятельность): теория и методология, предмет, система, принципы, функции науки, история институтов, взаимодействие с другими науками;

- уголовно-правовые науки в зарубежных странах.

Таким образом сейчас объединены такие научные исследования в рамках одной отрасли – «Юридической».

Но профессор Дулов А.В. пошел и дальше. Он делал акценты также на назревающей необходимости объединения нескольких наук для обеспечения потребностей вида практической деятельности, например, в практической деятельности по ликвидации последствий от различных чрезвычайных ситуаций. И действительно, тогда эти вопросы не казались так актуальны, как сейчас, когда о подобных чрезвычайных ситуациях мы стали слышать все чаще в связи с известными обстоятельствами на мировой арене: иногда появляются сведения о взрывах нефтебаз, горят дома и пр.

Также он отмечал, что в праве появляются новые объекты исследования (в частности, он указывал на экологию), которые потребуют взаимодействия ряда уже сложившихся наук, создания новых отраслей знаний [2, с. 244].

Другим аспектом развития мысли профессора Дулова А.В. в области интеграционных процессов в науке, представляется, может стать изучение вопросов необходимости в интеграции знаний при решении отдельных криминалистических задач, в частности при расследовании экологических преступлений.

По моему убеждению, тема интеграции имеет значение для связи других наук с криминалистикой в целом, между разделами криминалистики, а также между отдельными категориями в рамках того или иного раздела (например, особенности тактики следственного действия – допроса, следственного осмотра, обыска и т.д. – в содержании частных криминалистических методик расследования) [3]. Отдельно можно рассматривать в указанном аспекте связь российской криминалистики и криминалистики стран СНГ, в первую очередь криминалистики Республики Беларусь, Республики Казахстан и Республики Молдова, которая реализуется в ходе научных дискуссий на международных, такой как нынешняя, криминалистических конференциях, при расследовании преступлений, в том числе экологических.

Из анализа научной литературы и практики усматривается, что при раскрытии и расследовании экологических преступлений часто используется интеграция знаний в криминалистику, причем не только из юридических наук, но и из наук «неюридических» (неправовых): биологии, основ безопасности жизнедеятельности человека, экологии, лесоведения, почвоведения, гидрологии, ихтиологии, орнитологии и пр.

Появляющиеся в других науках новые научные методы исследования могут быть интегрированы криминалистикой через включение их в содержание частных теорий первого раздела криминалистики (ее общую теорию), а затем, в соответствии с его целями и возможностями, – в другие разделы криминалистики.

Таким образом проявляются связи «криминалистика – другие науки», «первый раздел криминалистики – четвертый раздел криминалистики». Достижения других наук реализуются в криминалистике в целях обеспечения раскрытия и расследования экологических преступлений путем использования как общенаучных методов, так и специальных методов, применяемых для решения криминалистических задач путем заимствования и приспособления средств и методов из других отраслей знаний. Повышению эффективности применения такого общего метода, как моделирование, служит разработка компьютерного моделирования, использующего новые программные средства для обеспечения оптимизации планирования расследования преступлений, что было бы полезным в том числе при разработке методики расследования рассматриваемой категории преступлений – экологических.

Спектр специальных методов криминалистики наиболее наглядно реализуется в использовании знаний других наук при проведении предварительных исследований и экспертиз. Даже наименования проводимых исследований (экспертиз) по делам об экологических преступлениях уже указывают на необходимость использования в ходе их производства знаний из других наук: охотоведческая экспертиза; ихтиологическая, орнитологическая, дендрологическая (или дендрохронологическая), лесотехническая, сельскохозяйственная экспертизы; экспертиза объектов растительного происхождения; эколого-биологическая экспертиза; судебно-медицинская экспертиза вещественных доказательств экологического характера; ветеринарно-экологическая, гидрологическая, эколого-геологическая, энтомологическая экспертизы. Одновременная связь между криминалистикой и другими науками, а также между отдельными разделами криминалистики проявляется через призму анализа и использования прежде всего тех частных криминалистических теорий, которые рассматриваются в первом разделе этой науки. Благодаря использованию информации из других областей знаний, они более эффективно применяются для решения задач остальных разделов. Применительно к методике расследования экологических преступлений (как включенных в главу 26 Уголовного кодекса РФ, так и не включенных в нее, но носящих экологический характер) можно дать методические рекомендации по использованию интегрированного материала из общей биологии, ихтиологии, дендрохронологии, медицины, психологии и других наук в целях решения задач использования положений большинства частных криминалистических учений, включаемых в первый раздел системы науки криминалистики, прежде всего теории идентификации, диагностики, механизма преступления, криминалистической регистрации, учений о временных связях (отношениях) в уголовном судопроизводстве, а также о противодействии расследованию и мерах по его преодолению.

Проводимый нами анализ теоретического материала, деятельности практических работников с учетом собственного опыта расследования экологических преступлений позволяет усмотреть в деятельности по повышению степени использования достижений других наук в криминалистике (их интеграции) резервы для оптимизации методик расследования преступлений различных видов, в том числе экологических преступлений [4]. Только комплексный характер использования юридических знаний, в том числе криминалистических, позволит более уверенно говорить о гарантиях достижения обозначенной цели защиты окружающей среды, в частности о более эффективном решении задачи снижения остроты одной из основных проблем, способствующей уничтожению богатейших природных ресурсов страны, – многочисленным

фактам совершения на территории России незаконных рубок лесных насаждений.

Исходя из вышесказанного, представляется, что идеи профессора Дулова А.В. во многом реализованы в настоящее время, и оставляют поле для дальнейших научных разработок, позволяют жить с опорой на опыт предыдущих поколений, что полезно как студентам, так и ученым, и практикам.

Библиографический список

1. Дулов, А. В. Интеграционные процессы в науках, обеспечивающих борьбу с преступностью / А. В. Дулов // Проблемы совершенствования правовых средств и механизмов противодействия преступности в современном обществе: материалы междунар. науч.-практ. конф., Минск, 13-14 окт. 2006 г. – Минск: БГУ, 2007. – 243 с.

2. Изучение взаимосвязей наук уголовно-правового цикла – основа формирования общей теории борьбы с преступностью / Проблемы развития юридической науки и совершенствования правоприменительной практики: сб. науч. тр. / редкол.: С. А. Балашенко (гл. ред.) – Минск: БГУ, 2005. – С. 244.

3. Васильева, М. А. Вопросы интеграции в решении криминалистических задач по расследованию экологических преступлений / М. А. Васильева // Вестник Томского государственного университета. Право. – 2019. – № 32. – С. 19–23.

4. Лавров, В. П. История криминалистических учений. Современное состояние и тенденции развития / В. П. Лавров // Известия Тульского государственного Университета. Экономические и юридические науки. – 2016. – № 3–2. – С. 85–90.