



Подготовка научных кадров высшей квалификации в сфере судебно-экспертной деятельности в Республике Беларусь на современном этапе

И.А. Мороз¹, И.А. Лапина²

¹ ГУ «Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь», Минск 220114, Республика Беларусь

² ГУО «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь», Минск 220024, Республика Беларусь

Аннотация. Рассмотрено современное состояние и перспективы развития подготовки научных судебно-экспертных кадров в Республике Беларусь. Представлена система переподготовки по экспертным специальностям, организованная на основе общегосударственных образовательных стандартов в соответствии с единым подходом к формированию профессиональных компетенций судебных экспертов. Рассмотрены новые направления научных исследований, а также организация единой системы разработки, апробации и внедрения экспертных методик. Аргументируется целесообразность выделения самостоятельной научной специальности «судебно-экспертная деятельность», поскольку отсутствие таковой затрудняет принятие к защите диссертаций в этой области. Выделение специальности 12.00.12 «Судебно-экспертная деятельность» позволит активизировать разработку технологий судебно-экспертного исследования и поспособствует реализации профильной подготовки кадров высшей научной квалификации в Республике Беларусь. Обозначены проблемы организации магистратуры и показана необходимость создания специализированных диссертационных советов по специальности «судебно-экспертная деятельность» с привлечением зарубежных ученых.

Ключевые слова: *судебно-экспертная деятельность, Государственный комитет судебных экспертиз Республики Беларусь, подготовка научных кадров*

Для цитирования: Мороз И.А., Лапина И.А. Подготовка научных кадров высшей квалификации в сфере судебно-экспертной деятельности в Республике Беларусь на современном этапе // Теория и практика судебной экспертизы. 2018. Том 13. № 4. С. 111–115.
<https://doi.org/10.30764/1819-2785-2018-13-4-111-115>

The Current System of Advanced Degree Training in the Field of Forensic Science in the Republic of Belarus

Igor' A. Moroz¹, Irena A. Lapina²

¹ Scientific and Practical Center of the State Forensic Examination Committee of the Republic of Belarus, Minsk 220114, Republic of Belarus

² Institute for Professional Development and Retraining of the State Forensic Examination Committee of the Republic of Belarus, Minsk 220024, Republic of Belarus

Abstract. The article looks at the current state and development prospects of training forensic scientists in the Republic of Belarus. Presented is a system of retraining in expert specialties, organized on the basis of nationwide educational standards in accordance with a unified approach to the formation of forensic experts' professional competencies. New fields of research are discussed, as well as the organization of a unified system for developing, testing and implementing forensic techniques. Arguments are made in favor of distinguishing "forensic science activity" as an independent scientific specialty, since its absence obstructs the acceptance of candidate theses in this field of science. Introduction of the specialty 12.00.12 "Forensic Expert Activity" will promote the development of forensic expert research technologies and contribute to the implementation of specialized training of highly qualified scientific personnel in the Republic of Belarus. Problems with the organization of master's degree programs are identified, and the need to create specialized dissertation councils for the specialty "forensic expert activity" with the involvement of foreign scientists is demonstrated.

Keywords: *forensic expert activity, the State Forensic Examination Committee of the Republic of Belarus, training of scientific personnel*

For citation: Moroz I.A., Lapina I.A. The Current System of Advanced Degree Training in the Field of Forensic Science in the Republic of Belarus. *Theory and Practice of Forensic Science*. 2018. Vol. 13. No. 4. P. 111–115. (In Russ.). <https://doi.org/10.30764/1819-2785-2018-13-4-111-115>

За последние пять лет в Республике Беларусь произошли значительные изменения в сфере судебно-экспертной деятельности (СЭД). На созданный в 2013 году Государственный комитет судебных экспертиз возложена реализация единой государственной политики в области СЭД. Этой организацией уже в 2015 году начата переподготовка по всем экспертным специальностям, включая судебно-технические, судебно-биологические и судебно-химические исследования, на основе общегосударственных образовательных стандартов в соответствии с единым подходом к формированию профессиональных компетенций судебных экспертов. Для этого потребовалось обеспечить специалистами профессорско-преподавательский состав государственного учреждения «Институт повышения квалификации и переподготовки кадров Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь», открыть в нем новые структурные подразделения, разработать образовательные стандарты, учебные программы и подготовить учебные пособия. Количество специалистов, занятых в учебном процессе в качестве преподавателей специальных экспертных дисциплин, увеличилось. Возросла потребность в специалистах, имеющих и экспертную подготовку, и навыки в научно-педагогической деятельности.

Был расширен перечень экспертных направлений, по которым Научно-практический центр Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь (НПЦ) проводит научные исследования, в том числе и по судебно-медицинским и судебно-психиатрическим экспертизам. Организация единой системы разработки, апробации и внедрения экспертных методик привела к тому, что не только в подчиненном научно-исследовательском учреждении, но и в органах Государственного комитета судебных экспертиз (ГК СЭ) в процессе освоения новых видов экспертиз и решения новых экспертных задач возникла потребность в кадрах научной квалифи-

кации. Кроме того, в Республике Беларусь на базе подчиненного ГК СЭ предприятия РУП «Белсудэкспертообеспечение» организована разработка и производство средств упаковки вещественных доказательств и специальных средств, применяемых в судебно-экспертной деятельности.

В связи с указанными преобразованиями возникла необходимость в системной подготовке научных кадров для практических подразделений ГК СЭ и подчиненных организаций. В 2017 г. в НПЦ открыта аспирантура по специальности 12.00.12 «Криминалистика, судебно-экспертная деятельность». Необходимые условия для подготовки кадров высшей научной квалификации к этому времени уже имелись. Это высококвалифицированные специалисты и собственные научные направления, по которым имеется возможность проводить экспериментальные и иные исследования, организовать апробацию и внедрение результатов исследований. Имеется обширная библиотека, книжный фонд которой пополнялся несколько десятилетий; собственное научное издание – сборник научных трудов «Вопросы криминологии, криминалистики и судебной экспертизы», а также научно-практический журнал «Судебная экспертиза Беларуси», которые включены в перечень ВАК для опубликования результатов диссертационных исследований.

Вместе с тем сама номенклатура специальностей научных работников не в полной мере учитывает потребности в судебно-экспертной сфере. Так, из-за отсутствия самостоятельной специальности диссертационные исследования с трудом принимались к защите профильными советами, имелись случаи отказа соискателей и аспирантов в выборе судебно-экспертной тематики, инициирования защит готовых диссертаций, отказа диссертационного совета принимать к защите диссертации по техническим наукам. Таким образом, выделение самостоятельной научной специальности позволило бы решить ряд назревших проблем. На необходимость совершенствования но-

менклатуры научных специальностей в Республике Беларусь указывалось в литературе ранее [1]. ГК СЭ еще в 2016 году внес предложение в ВАК Республики Беларусь о дополнении перечня отраслей науки технической, биологической и химической отраслями в пределах специальности 12.00.12 «Криминалистика, судебно-экспертная деятельность, оперативно-розыскная деятельность». Данную инициативу коллегия ВАК решением от 28.10.2016 поддержала. Однако в последующем предложила оптимизировать перечень научных специальностей, и это коснулось специальности 12.00.12. Год спустя экспертный совет ВАК предложил внести изменения и дополнения в номенклатуру специальностей по юридическим наукам: объединить специальность 12.00.12 и 12.00.09 «Уголовный процесс». Обновленная специальность 12.00.09 «Уголовный процесс, криминалистика, судебно-экспертная деятельность, оперативно-розыскная деятельность» никак не могла включать какие-либо иные отрасли науки, кроме юридических, так как уголовный процесс не содержит положений, которые могли бы рассматриваться в рамках биологических, технических или химических наук. Кроме того, из сферы СЭД необоснованно исключалась сфера гражданского, хозяйственного и административного производства. В номенклатуре научных специальностей освобождался шифр 12.00.12, и, следовательно, появлялась возможность организовать самостоятельную специальность с данным шифром. Это потребовало вновь обратиться к вопросу определения места и содержания СЭД в системе научных специальностей. Решение вопроса организации профильной подготовки научных кадров для сферы судебной экспертизы сдерживалось объективными обстоятельствами.

По инициативе Государственного комитета судебных экспертиз ВАК 23.01.2018 г. организовал рабочее совещание, на котором признано возможным принять предложение ГК СЭ и сформировать специальность «судебно-экспертная деятельность» с шифром 12.00.12. Государственному комитету предложено создать рабочую группу для подготовки паспорта специальности и обоснования выделения специальности 12.00.12 «Судебно-экспертная деятельность (юридические, биологические, технические и химические науки)». Выделение указанной специальности позволит решить следующие основные задачи:

1) активизировать разработку технологической судебно-экспертного исследования в рамках диссертационных исследований;

2) обеспечить профильную подготовку кадров высшей научной квалификации для решения научно-исследовательских задач и подготовки кадров на уровне высшего образования в Республике Беларусь.

Включение в специальность указанных наук, как предполагалось, обеспечит возможность выполнения научных исследований, в том числе в рамках диссертационных исследований, по профилю СЭД с получением новых знаний в области технических, биологических и химических наук. Безусловно, это требовало подтверждения получения новых знаний за пределами имеющихся научных специальностей. В этом направлении изучен опыт НПЦ по выполнению научно-исследовательских работ (НИР). Данное учреждение имеет 90-летнюю историю и все это время занималось научными исследованиями в области СЭД. Ежегодно по различным направлениям судебно-экспертной деятельности разрабатывается более десяти научных тем. В тематике НИР участвуют специалисты, имеющие различные экспертные и научные специальности. Как правило, основным результатом научного исследования является методический материал – экспертная методика или методические рекомендации, в которых содержится технология выполнения исследования для решения экспертных задач. На практике результаты НИР, принятые в установленном порядке заказчиком, рассматриваются в профильных государственных экспертных советах, которые формируются по различным отраслям науки. Таким образом, оценка результатов НИР – новых судебно-экспертных технологий – имеет непосредственное отношение к тем отраслям науки, которые представлены в государственных экспертных советах.

Подготовленный к рассмотрению рабочей группой проект паспорта специальности предусматривал перечень отраслей наук (юридические, технические, биологические, химические), формулу специальности, описание областей исследования, перечень смежных специальностей и разграничение по специальностям и отраслям наук. В части юридических наук область исследования аналогична таковой в паспорте специальности 12.00.12, принятом в Российской Федерации. При этом вопросы технического нормирования и стандартизации

в сфере СЭД отнесены к наукам техническим в соответствии с общепринятым подходом к систематизации отраслей наук. В основу разграничения с другими научными специальностями положены судебно-экспертные технологии (судебно-экспертные методики). Их разработка, как предполагается, и обеспечивает требуемый научный результат, необходимый для отнесения диссертационного исследования к указанной специальности. Помимо прочего, в область исследования технических наук предложено внести разработку специализированных технических и программных средств для применения судебно-экспертных технологий.

Действующий в Республике Беларусь порядок подготовки кандидатских диссертаций предусматривает не только самостоятельное научное исследование, но также и освоение материала в соответствии с программой-минимум для кандидатского экзамена по специальности. Наличие самостоятельной специальности, таким образом, предполагает еще и углубленную подготовку специалиста. Безусловно, при наличии нескольких отраслей науки в структуре специальности необходимо обеспечить дифференцированную подготовку. Это означает, что программ-минимумов должно быть несколько. Однако все они должны включать основы теории судебной экспертизы как методологическую базу, объединяющую все отрасли в одной специальности.

Предложенный вариант специальности 12.00.12 «Судебно-экспертная деятельность» в последующем обусловит необходимость организации советов по защите диссертаций. Представляется, что к созданию таких советов должны привлекаться зарубежные ученые. В Республике Беларусь имеется возможность организации также разовых защит диссертаций, что позволя-

ет обеспечить участие в оценке диссертационного исследования ученых, имеющих специализацию в рамках темы диссертационного исследования. В Республике Беларусь расширение практики разовых защит, как представляется, стало бы важным шагом, обеспечивающим повышение полноты и объективности оценки диссертационных исследований. Во всяком случае, отсутствие постоянно действующего диссертационного совета по предложенной специальности не может стать препятствием для подготовки научных кадров высшей квалификации и защиты диссертаций.

Следующая задача, которую необходимо решить после утверждения самостоятельной специальности, – организация профильной магистратуры. Аналогичный образовательный проект успешно реализуется в Российском университете дружбы народов при непосредственном участии ФБУ РФЦСЭ при Минюсте России [2]. В настоящее время магистратура в Республике Беларусь не является обязательным этапом при подготовке научных кадров. Однако освоение начинающим исследователем образовательной программы магистратуры по специальности в соответствии с единым образовательным стандартом позволит повысить уровень подготовки.

В заключение отметим, что в Республике Беларусь организуется профильная подготовка научных кадров в сфере СЭД, основой которой должна стать самостоятельная специальность научных работников 12.00.12 «Судебно-экспертная деятельность (юридические, технические, биологические и химические науки)». Представляется, что нововведение позволит повысить качество научных исследований по тематике СЭД и обеспечить профильную подготовку востребованных в Республике Беларусь судебно-экспертных научных кадров.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Швед А.И. Интеграция теории судебно-экспертной деятельности в систему наук // Законность и правопорядок [Беларусь]. 2015. № 3 (35). С. 55–58.
2. Чеснокова Е.В. О совместном образовательном проекте Российского федерального центра судебной экспертизы при Минюсте России и Российского университета дружбы народов // Теория и практика судебной экспертизы. 2016. № 4 (44). С. 35–37.

REFERENCES

1. Shved A.I. Integrating the theory of forensic expert activity into the system of sciences. *Legality and legal order = Zakonnost' i pravoporyadok* [Belarus]. 2015. No. 3 (35). P. 55–58. (In Russ.)
2. Chesnokova E.V. Presenting the Joint Educational Project of the Russian Federal Center of Forensic Science of the Ministry of Justice of the Russian Federation and the Peoples' Friendship University of Russia. *Theory and Practice of Forensic Science*. 2016. No. 4 (44). P. 35–37. (In Russ.)

ИНФОРМАЦИЯ ОБ АВТОРАХ

Мороз Игорь Анатольевич – к. ю. н., начальник Научно-практического центра Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь; e-mail: morozia@tut.by

Лапина Ирена Александровна – к. ю. н., доцент, ректор Института повышения квалификации и переподготовки кадров Государственного комитета судебных экспертиз Республики Беларусь; e-mail: irena.lapina@gmail.com

ABOUT THE AUTHORS

Moroz Igor' Anatol'evich – Candidate of Law, Head of the Scientific and Practical Center of the State Forensic Examination Committee of the Republic of Belarus; e-mail: morozia@tut.by

Lapina Irena Aleksandrovna – Candidate of Law, Associate Professor, Rector of the Institute for Professional Development and Retraining of the State Forensic Examination Committee of the Republic of Belarus; e-mail: irena.lapina@gmail.com

Статья поступила 08.10.2018

Received 08.10.2018