

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 208.070.01 НА БАЗЕ ФГБУ  
«РОССИЙСКИЙ ЦЕНТР СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ»  
МИНЗДРАВА РОССИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ  
СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

Аттестационное дело №

Решение диссертационного совета от 29 января 2015 г. № 2

О присуждении Бутовскому Дмитрию Игоревичу, гражданину Российской Федерации, ученой степени кандидата медицинских наук.

Диссертация «Оптимизация действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса», по специальности: 14.03.05 — «Судебная медицина» принята к защите 25.09.2014 г., протокол № 4 диссертационным советом Д 208.070.01 на базе ФГБУ «Российский центр судебно-медицинской экспертизы» Минздрава России (125284, Москва, ул. Поликарпова, д. 12/13, тел. +7 (495) 945-00-97), приказ № 105/нк от 11.04.2012 г.

Соискатель Бутовский Дмитрий Игоревич, 1974 года рождения. В 1997 году соискатель окончил Российский государственный медицинский университет, работает заведующим отделом дежурных судебно-медицинских экспертов ГБУЗ г. Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы».

Диссертация выполнена на кафедре судебной медицины ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И.Пирогова» Минздрава России.

**Научный руководитель** — доктор медицинских наук, профессор Кильдюшов Евгений Михайлович, начальник ГБУЗ г. Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы».

**Официальные оппоненты:**

**Сундуков Дмитрий Вадимович**, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой судебной медицины ФГБОУ ВПО «Российский университет дружбы народов» Минобрнауки России;

**Вавилов Алексей Юрьевич**, доктор медицинских наук, доцент, профессор кафедры судебной медицины ГБОУ ВПО «Ижевская государственная медицинская академия» Минздрава России

дали положительные отзывы на диссертацию.

**Ведущая организация** ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России в своем положительном заключении, подписанном заведующим кафедрой судебной медицины, Заслуженным врачом Российской Федерации, кандидатом медицинских наук, профессором А.Ф.Кинле, указала, что диссертация Бутовского Д.И. «Оптимизация действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится новое решение актуальной научной задачи - оптимизации действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса, имеющей существенное значение для практической работы судебно-медицинских экспертных учреждений, что соответствует критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 №842.

Соискатель имеет 10 опубликованных работ, все работы по теме диссертации, общим объемом около 2,1 печатных листа, опубликованных в рецензируемых научных изданиях — 5 работ.

**Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:**

1. Соколова, З.Ю. О необходимости унифицированного подхода к осмотру трупа на месте его обнаружения / З.Ю. Соколова, Д.И. Бутовский, Е.М. Кильдюшов // Судебно-медицинская экспертиза. - 2007.- №5.-С.12-14.
2. Бутовский, Д.И. Актуальные вопросы осмотра с привлечением специалиста в области судебной медицины / Д.И. Бутовский, Л.М. Исаева, Е.М. Кильдюшов // Медицинская экспертиза и право.– 2010. – № 3. – С. 22-24.
3. Бутовский, Д.И. Организационные и правовые основы участия судебно-медицинского эксперта в осмотре места происшествия / Д.И. Бутовский, Л.М. Исаева, Е.М. Кильдюшов // Медицинская экспертиза и право.– 2010. – № 6. – С. 15-19.

4. Бутовский, Д.И., Исторические аспекты участия врача-специалиста в области судебной медицины в осмотре трупа на месте его обнаружения / Д.И. Бутовский, Л.М. Исаева, Е.М. Кильдюшов, З.Ю. Соколова, А.А. Кубарев // Медицинская экспертиза и право.– 2013. - № 1.- С. 49-55.

**На диссертацию и автореферат поступил отзыв** от профессора кафедры судебной медицины ГБОУ ВПО «Первый московский государственный медицинский университет им. И.М.Сеченова» Минздрава России, доктора медицинских наук, профессора М.Н. Нагорнова; от заведующего учебной частью кафедры судебной медицины и медицинского права ГБОУ ВПО «Московский медикостоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Минздрава России кандидата медицинских наук, доцента Е.Х. Барина; от врача судебно-медицинского эксперта ГКУЗ «Волгоградское областное бюро судебно-медицинской экспертизы» доктора медицинских наук, академика РАЕ по секции «Медицинские науки», Заслуженного деятеля науки и образования РФ А.Г. Резника; от заместителя начальника по экспертной работе ГУЗ «Липецкое областное бюро судебно-медицинской экспертизы», главного внештатного специалиста по судебно-медицинской экспертизе Управления здравоохранением Липецкой области, кандидата медицинских наук Г.А. Краснопеевой.

В отзывах отмечено, что проведенное в работе Д.И. Бутовского целенаправленное научное исследование отвечает насущным потребностям судебной медицины, является своевременным и весьма актуальным.

Название диссертации полностью отражает поставленную автором цель, использованные в работе методы информативны, современны, адекватны задачам исследования.

Полученные данные позволили автору предложить принципиально новые единые основы организации и производства врачом осмотра трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса.

Автореферат отражает содержание диссертации. Выводы корректны, обоснованы.

Показано, что наиважнейшим организационным моментом оптимизации деятельности врача при осмотре трупа на месте происшествия в условиях мегаполи-

са является формирование, в том числе, судебно-медицинских бригад быстрого реагирования, что в свою очередь, позволяет повысить эффективность работы врача на месте осмотра трупа.

Серьезно доработана принципиальная схема оперативной электронной системы МВД России «Розыскник», направленная на стандартизацию терминологической базы.

Результаты работы представляют интерес для практической деятельности судебно-медицинских экспертов, а также сотрудников правоохранительных органов – следователей и криминалистов, выполняющих организацию и непосредственно осмотр места происшествия.

Каких-либо принципиальных замечаний в поступивших отзывах, в том числе, отзыве ведущей организации, не имеется.

**Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается** их широкой известностью своими достижениями в данной отрасли науки, наличием публикаций по выполненным исследованиям, близким к проблеме работы соискателя, и, таким образом, способностью определить научную и практическую ценность диссертации, а также отсутствием совместных проектов, печатных работ.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

— *разработаны* единые основы организации и производства врачом осмотра трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса;

— *предложен* алгоритм действий врача-специалиста при осмотре трупа на месте его обнаружения, закрепленный в проекте «Порядка действий врача-специалиста при осмотре трупа на месте его обнаружения»;

— *доказана* перспективность использования карты регистрации трупных явлений врачом при осмотре трупа на месте его обнаружения, а также электронной системы МВД России «Розыскник», направленной на унификацию понятийно-терминологической базы;

— *введены* новые понятия «осмотр трупа в условиях мегаполиса», «карта регистрации трупных явлений».

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

— *доказаны* положения, вносящие вклад в правовые и организационные основы производства врачом осмотра трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса;

— *применительно к проблематике* диссертации результативно использован комплекс существующих базовых методов, включая теоретико-методологическую основу, метод абстрагирования и системно-структурный метод, контентный анализ и ряд других исследований;

— *изложены* основные этапы изменения организации осмотра трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса;

— *раскрыта* современная правовая и методологическая основа осмотра места происшествия и трупа на месте его обнаружения;

— *изучены* условия работы врача – судебно-медицинского эксперта в качестве участника дежурной следственно-оперативной группы;

— *проведена оптимизация* существующего алгоритма деятельности врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса.

**Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:**

— *разработаны и внедрены* в практическую деятельность ГБУЗ г. Москвы «Бюро судебно-медицинской экспертизы Департамента здравоохранения города Москвы», КУ «Бюро судебно-медицинской экспертизы» Минздрава Чувашской Республики, МВД России; кафедры судебной медицины лечебного факультета ГБОУ ВПО «Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н.И. Пирогова» Минздрава России; кафедры патофизиологии, патологической анатомии с клинической патологической анатомией и судебной медицины ФГБОУ ВПО «Чувашского государственного университета им. И.Н. Ульянова»;

— *определены* перспективы использования разработанных теоретических положений на практике, заключающиеся в объективизации и обоснованности экспертных действий при осмотре трупа на месте его обнаружения;

— *создана* карта регистрации трупных явлений с заложенными в ней алгоритмами действий, предназначенная для применения врачом при осмотре трупа на месте его обнаружения;

— *представлены* рекомендации в форме алгоритма действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса при различных видах смерти.

***Оценка достоверности результатов исследования выявила:***

— *результаты получены* с использованием базовых методов и алгоритмов, широко известных и давно применяемых в отечественной медицине;

— *теория* построена на известных, проверяемых данных, фактах, в том числе для предельных случаев, согласуется с опубликованными сведениями по теме диссертации;

— *идея базируется* на обобщении передового научного и практического опыта;

— *использовано* сравнение авторских данных и сведений, полученных по рассматриваемой тематике ранее и представленных в литературных источниках;

— *использованы* современные методики сбора и обработки исходной информации, включающие обоснование подбора объектов наблюдения.

**Личный вклад соискателя состоит** в планировании, организации и проведении всех описанных в диссертации исследований; в разработке единого комплекса правовых и методологических основ деятельности врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса; в предложении алгоритмов действий врача в случаях обнаружения трупа с ранними трупными явлениями, поза которого не менялась, обоснована возможность и необходимость его юридического закрепления в ведомственном нормативном акте; деятельности специалиста в области судебной медицины в дежурной следственно-оперативной группе; в повышении квалификации и организации обучения врачей, привлекаемых к осмотру трупа на месте его обнаружения. Вклад автора в выполнение работы составил не менее 90%.

На заседании 29 января 2015 г. диссертационный совет принял решение присудить Бутовскому Дмитрию Игоревичу ученую степень кандидата медицинских наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 15 человек, из них 14 докторов наук по специальности 14.03.05 — «Судебная медицина», участвовавших в заседании из 21 человека, входящего в состав совета, проголосовали за 15, против 0, недействительных бюллетеней 0.

Председатель  
диссертационного совета

А. В. Ковалев

Ученый секретарь  
диссертационного совета

Г. Х. Романенко

29 января 2015 г.