

Министерство здравоохранения
Волгоградской области
Государственное казенное учреждение
здравоохранения «Волгоградское об-
ластное бюро судебно-медицинской
экспертизы» ГКУЗ «ВОБСМЭ»
Ангарская ул., д. 13, Волгоград, 400049
Тел. (факс) (8442) 36-77-47
E-mail: sudmed-volgograd@mail.ru
ОКНО 04044046, ОГРН 1023402977113
ИНН/КПП 3443900052/344301001

д.д. 12.2014, № 58-к

О Т З Ы В на АВТОРЕФЕРАТ
диссертации на соискание ученой степени
кандидата медицинских наук

**БУТОВСКОГО ДМИТРИЯ
ИГОРЕВИЧА**

**на тему: «Оптимизация действий врача
при осмотре трупа на месте его обнару-
жения в условиях мегаполиса»
14.03.05. – «Судебная медицина»**

Осмотр места происшествия и трупа на месте его обнаружения является неотложным следственным действием. Оно направлено на изучение обстановки места происшествия, обнаружение, фиксацию и изъятие различных следов и других вещественных доказательств в целях выяснения происшедшего события, личности преступника, мотивов совершения преступления. С учетом данных, полученных при осмотре места происшествия и трупа на месте его обнаружения с участием врача, следователь оперативно выдвигает версии о происшедшем событии, о лицах, совершивших преступление, организует неотложные оперативные мероприятия по розыску и задержанию преступников, планирует проведение расследования.

Актуальность научных исследований Бутовского Д.И. обусловлена особенностями преступности в мегаполисе такими как: социальная анонимность жителей, наличие большого количества приезжих, высокая внутренняя и внешняя миграция населения. В рамках проводимой судебно-правовой реформы внесены коррективы в ведомственные акты правоохранительных органов и Министерства здравоохранения РФ. Все это требует научно разработанных основ действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения с учетом специфики мегаполиса.

Поэтому, работа Бутовского Д.И., целью которой явилось разработать и обосновать единые основы организации и производства врачом осмотра трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса с позиций действующего законодательства и современных тенденций развития судебной медицины, несомненно, актуальна.

В соответствии с целью были определены и реализованы три задачи, на основании изучения достаточного объема практического материала. При этом материалом работы послужили: протоколы осмотров трупов на местах

Вх. № *1/9.с* 12 ЯНВ 2015

их обнаружения; материалы уголовных дел, содержащих протоколы осмотра трупа на месте его обнаружения; активированные опросы судебно-медицинских экспертов и начальников территориальных Бюро судебно-медицинской экспертизы РФ по вопросам работы дежурной службы; архивные данные и годовые отчеты Бюро судебно-медицинской экспертизы г. Москва. Диссертантом были использованы методы: исторический, сравнительный, системно-структурный, статистический; контентный анализ и анкетирование.

Результаты проведенной научной работы позволили устранить терминологические разногласия между практиками деятельности судебно-медицинской службы и правоохранительных органов; разработать алгоритм действия врача судебно-медицинского эксперта при осмотре трупа на месте его обнаружения с учетом специфики мегаполиса и карту регистрации трупных явлений, модифицировать электронную систему «Розыск», позволяющую эффективно идентифицировать неопознанные трупы.

Материалы исследования опубликованы в 10 научных работах, в том числе в 5 рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, что в достаточной степени освещает содержание работы. Автореферат написан хорошим литературным языком и правильно оформлен.

Все вышеизложенное, позволяет считать, что диссертационная работа Бутовского Дмитрия Игоревича на тему: «Оптимизация действий врача при осмотре трупа на месте его обнаружения в условиях мегаполиса», представленная на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, является самостоятельно законченным научно-квалификационным трудом, заслуживает положительной оценки и соответствует требованиям пункта 9 «Положения о присуждении ученых степеней», предъявляемым к кандидатским диссертациям.

д.м.н., академик РАЕ
по секции «Медицинские науки»
Заслуженный деятель науки и образования
врач судебно-медицинский эксперт

А.Г. Резник