## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Райзберга Сергея Аркадьевича на тему: «СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОВРЕЖДЕНИЙ ТЕЛА И ОДЕЖДЫ ЧЕЛОВЕКА, ПРИЧИНЕННЫХ ВЫСТРЕЛАМИ ИЗ 9,0-ММ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ВИНТОВКИ С СИСТЕМОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАКАЧКИ ВОЗДУХА», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.03.05 — «Судебная медицина».

Судебно-медицинская экспертиза повреждений тела и одежды человека, причиненных высокоскоростными элементами, является наиболее актуальной и сложной проблемой судебной медицины. Применение для стрельбы из пневматических винтовок пуль, обладающих своеобразными конструктивными особенностями, существенно влияет на морфологические признаки и объем возникающих повреждений, что может служить объективной предпосылкой для обоснованного дифференцирования их от повреждений из других видов метательного и огнестрельного оружия.

На основании вышеизложенного можно высказаться о том, что отсутствие обобщающих научных исследований по решению данной проблемы обусловили актуальность и новизну настоящей диссертационной работы, определили ее цель и задачи.

Цель исследования хорошо согласуется с названием работы и логично вытекает из обозначенной автором актуальности исследования. Задачи исследования сформулированы четко.

Автореферат отражает все разделы диссертационной работы, которая соответствует требованиям предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

Необходимо отметить, что диссертантом создано обособленное научное направление судебно-медицинской экспертизы, со своей спецификой, с особыми подходами. Впервые проведено комплексное исследование и дана общая качественная и количественная судебно-медицинская экспертная характеристика повреждений имитаторов тела и



одежды, причиненных выстрелами из пневматической винтовки с различных расстояний пулями трех разных групп.

Установлены общие закономерности влияния конструктивных свойств различных групп штатных пуль, выстрелянных из пневматической винтовки, на процесс образования повреждений имитаторов одежды и тела человека.

Выполнено исследование выхода и отложения на преграде продуктов выстрела из пневматической винтовки, что позволило впервые установить границы «близкого» выстрела для данного вида оружия.

Выявлены статистически значимые общие и частные качественные и количественные критерии, позволяющие проводить дифференциальную диагностику ранений, причиненных выстрелами из пневматической винтовки пулями с отличными друг от друга формами их головных частей трех групп с различных расстояний.

Автором определены возможности использования новых критериев дифференциальной диагностики повреждений, причиненных выстрелами из пневматической винтовки пулями трех групп в судебно-медицинской экспертной практике.

Работа основана на большом экспериментальном материале. Выводы вытекают из существа проведенного исследования, научно аргументированы, имеют теоретическую и большую практическую направленность.

Автореферат изложен в традиционном стиле. Какие-либо принципиальные замечания по автореферату отсутствуют.

Следует отметить, что 3 из 11 научных работ диссертанта опубликованы в изданиях рецензируемом ВАК Минобразования РФ.

Вышеизложенное позволяет сделать вывод о том, что диссертация Райзберга Сергея Аркадьевича на тему: «СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПОВРЕЖДЕНИЙ ТЕЛА И ОДЕЖДЫ ЧЕЛОВЕКА, ПРИЧИНЕННЫХ ВЫСТРЕЛАМИ ИЗ 9,0-ММ ПНЕВМАТИЧЕСКОЙ ВИНТОВКИ С СИСТЕМОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАКАЧКИ ВОЗДУХА», представленная на соискание ученой степени кандидата

медицинских наук, является научно-квалификационной работой, в которой содержится решение важной задачи — установить закономерности формирования и особенности повреждений имитаторов тела и одежды человека, причиненных выстрелами с различных расстояний из 9,0-мм пневматической винтовки с системой предварительной накачки воздуха, штатными пулями с разными формами их головных частей, имеющей существенное значение для судебной медицины.

Данная диссертационная работа по структуре, теоретическому уровню, научной новизне и практическому значению удовлетворяет требованиям п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013г. № 842, к научным исследованиям на соискание ученой степени кандидата наук. Автор же работы — Райзберг Сергей Аркадьевич заслуживает присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.03.05 судебная медицина.

Заведующий учебной частью кафедры судебной медицины и медицинского права ГБОУ ВПО «Московский государственный медико-стоматологический университет им.А.И.Евдокимова» МЗ РФ, доктор медицинских наук, доцент, профессор РАЕ

Е.Х.Баринов

Контактная информация: 127473, г.Москва, ул. Делегатская, 20/1.

телефон: 8(495) 303-37-20, 8-915-106-82-13 E-mail:ev.barinov@mail.ru; www.msmsu.ru

«28» декабря 2015 г.

Подпись Е.Х.Баринова заверяю: Начальник отдела по работе с персоналом — заместитель Начальника управления кадров ГБОУ ЕПО «МГМСУ им. А.И.Евдокимова» Минздрава РФ И.М.Манин