

**В диссертационный совет ДСУ 208.001.04 при ФГАОУ ВО Первый
МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)**

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Петрова Владимира Владиславовича** на тему:
**«Судебно-медицинская оценка повреждений, причиненных выстрелами
травматическим, многокомпонентным пулевым зарядом 12-го калибра»,**
представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по
специальности 14.03.05 -«Судебная медицина» (медицинские науки)

Получившее в последние годы широкое распространение «травматическое» («нелетальное») оружие сопровождается возрастающим числом случаев его применения, требующих правовой оценки, в том числе с использованием судебно-медицинских данных. Между тем, до настоящего времени судебно-медицинские аспекты травм из такого оружия изучались преимущественно в отношении повреждений, причиненных выстрелами из короткоствольного травматического оружия малого калибра. При этом практически отсутствуют научные данные о морфологических характеристиках и особенностях повреждений, образованных снарядами 12-го калибра. Это не позволяет давать научно обоснованную судебно-медицинскую оценку повреждениям человека, создаёт предпосылки для экспертных и юридических ошибок. Изложенное определяет **актуальность темы данного диссертационного исследования и его цели** – «установить особенности образования повреждений и обосновать диагностические критерии позволяющие различать повреждения бязевых преград (одежды) и тканей человека, образованные при поражении выстрелами травматическим, многокомпонентным, пулевым зарядом 12-го калибра».

Научная новизна исследования заключается в новых данных, полученных автором, о морфологических проявлениях выстрелов из травматического оружия, снаряженного многокомпонентным пулевым зарядом 12-го калибра, с разных расстояний на тканевой преграде и тканях человека.

Практическая значимость работы состоит в разработке и предложении авторского алгоритма экспертного судебно-медицинского исследования в целях объективного установления действия изученного типа снаряда и расстояния выстрела.

Автором применены современные методы, позволившие обоснованно решить поставленные семь задач. Следует отметить высокое качество и информативность иллюстративного материала, представленного в автореферате.

Материал в автореферате изложен четко, отражает все разделы диссертации.

Каких-либо принципиальных замечаний по автореферату нет.

Таким образом, на основании изучения автореферата заключаю, что диссертационная работа **Петрова Владимира Владиславовича** на тему: **«Судебно-медицинская оценка повреждений, причиненных выстрелами травматическим, многокомпонентным пулевым зарядом 12-го калибра»** является законченной научно-квалификационной работой, в которой решена научно-практическая задача установления морфологических характеристик огнестрельных ранений, причиненных выстрелами травматическим многокомпонентным пулевым зарядом 12-го калибра. Исследование соответствует критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, изложенным в Положении о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет), утвержденным приказом Ректора Сеченовского университета от 31.01.2020 г. №0094/Р, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук, и может быть представлена к публичной защите в совете по защите докторских и кандидатских диссертаций ДСУ 208.001.04 по специальности 14.03.05 – судебная медицина.

**Заведующий кафедрой судебной медицины
ФГБОУ ВО «Самарский государственный
медицинский университет» Минздрава России
Заслуженный врач РФ,
доктор медицинских наук, доцент
(14.03.05 - Судебная медицина)**

А.П. Ардашкин

