



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
«БЮРО СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКОЙ  
ЭКСПЕРТИЗЫ»

195067, Санкт-Петербург,  
Екатерининский пр., 10  
тел. (812) 544-17-17; факс (812) 545-03-40  
ОКПО 01932390 ОКОГУ 23340  
E-mail: [sudmed@zdrav.spb.ru](mailto:sudmed@zdrav.spb.ru)  
[www.bsmespb.ru](http://www.bsmespb.ru)

№ \_\_\_\_\_

На \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В диссертационный совет Д 208.070.01 при  
федеральном государственном бюджетном  
учреждении "Российский центр судебно-  
медицинской экспертизы" Министерства  
здравоохранения Российской Федерации  
(125284, г. Москва, ул. Поликарпова, 12/13).

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук  
КРУПИНА Константина Николаевича «СУДЕБНО-МЕДИЦИНСКАЯ ОЦЕНКА  
МОРФОЛОГИИ КОЛОТО-РЕЗАННЫХ РАН, СФОРМИРОВАННЫХ КЛИНКАМИ  
НОЖЕЙ С РАЗЛИЧНЫМИ ДЕФЕКТАМИ ОСТРИЯ»**

Актуальность темы исследования, проведенного соискателем не вызывает сомнений. Повреждения, наносимые острыми предметами, занимают одно из ведущих мест в структуре общей смертности от различных травм, а колото-резаные повреждения лидируют в этой группе и составляют около 80% от числа всех повреждений, причиненными острыми предметами.

Особую актуальность в настоящее время приобретает рассмотрение повреждений, причиненных острыми предметами, с позиций теории резания материалов и механики разрушения твердого тела. Так, в момент первичного контакта концевой части клинка (острия и зоны острия) с кожным покровом наблюдается заблокированный тип резания, которое в дальнейшем, при формировании лезвийного и обушкового разрезов, переходит в полублокированный или свободный тип. Изменение типа резания имеет свое специфическое отражение в морфологической картине. Однако имеющиеся в литературе данные об эксплуатационных особенностях клинка разрознены, авторы описывают только отдельные морфологические признаки отображения эксплуатационных дефектов клинков, без их совокупной оценки и без учета различных условий нанесения повреждений.

Все вышеобозначенные вопросы были успешно решены в диссертации Крупина Константина Николаевича.

Автор определил цель диссертационного исследования – установление дифференциально-диагностических критериев ран, образованных при нанесении ударов ножом с различными дефектами острия. Задачи для реализации указанной цели соответствуют выбранной теме.

Исследованный соискателем материал представляется достаточным и по качественным и по количественным критериям, а комплекс примененных методов исследования и оценки обеспечивают высокую достоверность полученных результатов, их наглядность и доступность

Вх. № 39/а.с. 30 МАР 2015

для экспертов-практиков и преподавателей судебной медицины.

Выводы диссертации полностью соответствуют поставленным цели и задачам исследования, изложены четко и доступны в понимании.

Научная новизна данного труда и практическая значимость результатов исследования не вызывают сомнений. Полученные на основании экспериментальных и практических наблюдений данные после математической обработки сведены в модель острой травмы от действия колюще-режущего слеодообразующего объекта с различными видами дефектов, расчетом диагностических коэффициентов для сравниваемых экспериментальных групп, что позволяет при судебно-медицинских исследованиях трупов с колото-резаными повреждениями решать вопросы о механизме, условиях и обстоятельствах травмы.

Полученные результаты исследования реализованы в виде новой медицинской технологии (разрешение на применение ФС №2010/438 от 30.12.10.) и изложены в 13 публикациях, 3 из них в журналах, входящих в перечень, рекомендованных ВАК Минобрнауки России.

Автореферат правильно оформлен, написан хорошим литературным языком и полностью отражает структуру и сущность работы.

Существенных замечаний не имеется.

**Заключение:**

Выполненное Крупиним Константином Николаевичем научное исследование соответствует требованиям «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 года №842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата медицинских наук.

«24» февраля 2015 года

Заместитель начальника СПб ГБУЗ «БСМЭ»  
доктор медицинских наук профессор  
Заслуженный изобретатель РФ

В.Д. Исаков

Заведующий медико-криминалистическим отделением  
СПб ГБУЗ «БСМЭ» кандидат медицинских наук

Ю.В. Назаров

**Подписи В.Д. Исакова и Ю.В. Назарова заверяю**

Зав. Депо отрядом производством СПб ГБУЗ «БСМЭ»  
Морозова О.В.

«24» февраля 2015 года