

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное бюджетное учреждение
Северо-Западный региональный центр судебной экспертизы

191104, Санкт-Петербург, ул.Некрасова, 8-10

телефон 273-25-39, факс 579-32-77
e-mail: sudexp@forein.spb.ru

АКТ ЭКСПЕРТНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ № 2808/ 06

Составлено " 14" сентября 2012 г.

06 сентября 2012 г. в ФБУ Северо-Западный РЦСЭ Минюста России от представителя ООО "Компания "Эбисс" поступило заявление о проведении криминалистического исследования ножа для дайвинга артикул "DJ-025":

Перед экспертом поставлен вопрос:

"1. Относится ли представленный нож к категории холодного оружия?"

Исследование проводила старший эксперт отдела трасологических и баллистических исследований ФБУ СЗРЦСЭ Кошелева Марина Анатольевна, имеющая высшее техническое образование, специальность 8.3. "Исследование холодного оружия", стаж экспертной работы с 1983 года.

И С С Л Е Д О В А Н И Е

Использованная литература:

1. Сборник информационных листков холодного, метательного оружия и изделий, конструктивно сходных с таким оружием, прошедших сертификационные криминалистические испытания в 1998-2006г.г. – М., ЭКЦ МВД РФ.
2. Тихонов Е.Н. Криминалистическая экспертиза холодного оружия. Барнаул, 1987 г.
3. Подшибякин А.С. Холодное оружие. М., АО "ЦентрЮрИнфор",2002 г.

На исследование предоставлен нож, состоящий из клинка и рукояти, снабженный ножнами (фото 1). Общая длина ножа – 215 мм.

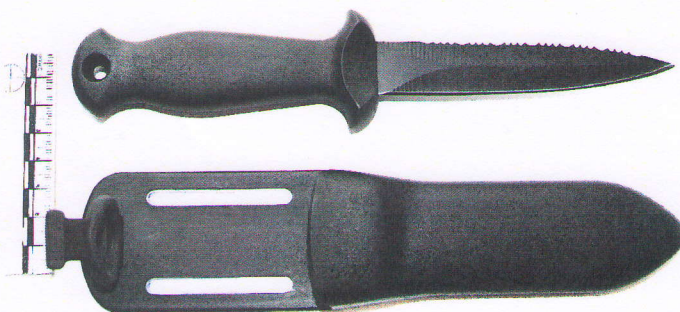


Фото 1. Общий вид представленного ножа с ножнами.

Исследование ножа проведено по действующей методике.

В процессе исследования установлено следующее.

Клинок ножа изготовлен из стальной пластины толщиной 3,0 мм, имеет декоративное лакокрасочное покрытие черного цвета. Длина клинка от

рукояти – 110 мм, ширина клинка у рукояти – 19 мм, в средней части – 18 мм.

Обух клинка прямой, с небольшим уклоном вниз, в 75 мм от рукояти переходит в дугообразно выпуклый скос длиной 30 мм. Обух имеет острую "серрейторную" левостороннюю заточку длиной 80 мм, начинающуюся в 15 мм от рукояти. Со стороны обуха, по всей длине клинка, снята фаска шириной в средней части 9 мм.

Лезвие клинка образовано выраженной прямой двусторонней заточкой шириной в средней части 9 мм, начинающейся от рукояти.

Скос обуха сходится с закруглением лезвия под острым углом, образуя колющее острое, находящееся на средней линии клинка.

Рукоять клинка сложной формы, изготовлена из полимерного материала черного цвета методом литья под давлением в разъемную форму. Передний конец рукояти уширен, образуя двусторонний ограничитель. Ширина рукояти с ограничительными выступами – 42 мм, в средней части – 28 мм, толщина рукояти в средней части – 20 мм.

Маркировочные обозначения на клинке и рукояти ножа отсутствуют.

Ножны с подвесом изготовлены из полимерного материала черного цвета методом литья под давлением в разъемную форму, снабжены резиновым кольцом для фиксации ножа и двумя полимерными ремешками черного цвета для закрепления на ноге.

Высокое качество обработки деталей ножа и ножен, технологическая сложность изготовления в совокупности дают основание для вывода о том, что нож и ножны к нему изготовлены заводским способом.

Сравнением данного ножа с образцами различных ножей из натурной коллекции, относящихся и не относящихся к холодному оружию, а также каталогами различных производителей установлено, что данный нож по особенностям конструкции, форме, размерам, примененным материалам совпадает со специализированными ножами, предназначенными для использования при подводном плавании.

Данные ножи, в соответствии с действующими нормативными документами, к категории холодного оружия не относятся, а являются специальным инструментом, предназначенным для выполнения определенных операций при подводном плавании (перерезании различных тросов, силовых работ и т.д., а также для защиты от нападения хищных рыб либо животных).

Проведенное исследование и выявленные при этом признаки в своей совокупности позволяют сделать следующий категорический

ВЫВОД:

Представленный нож с ножнами артикул "DJ-025" является изделием хозяйственно-бытового назначения, а именно специализированным ножом для подводного плавания и к категории холодного оружия не относится.

Эксперт:



М.А. Кошелева