



НП «Межрегиональное партнерство независимых экспертов «ЗАТО ЭКСПЕРТ»

117133.РФ, г. Москва, ул. Академика Варги, 1-178
ОГРН 1067799025800 ИНН/КПП 7728318842/772801001
Р. счет № 40703810538110001483

тел. сот. 8-905-798-63-32
e-mail: zatoekspert@mail.ru

ЗАКЛЮЧЕНИЕ СПЕЦИАЛИСТА № 12 от «27» ноября 2019 г.

Настоящее баллистическое исследование провёл эксперт некоммерческого партнёрства «Межрегиональное партнёрство независимых экспертов «ЗАТО ЭКСПЕРТ», Черницын Леонид Александрович, имеющий высшее техническое образование, право проведения судебно-баллистических экспертиз (свидетельство № 1640 от 21 июня 1984), стаж экспертной работы более 30 лет.

НА ИССЛЕДОВАНИЕ ПОСТУПИЛ:

Объект ДТКП ММ-3(с маркировочным обозначением "ММ 3").

ИССЛЕДОВАНИЕМ ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:

Является ли представленный объект дульным тормозом-компенсатором-пламегасителем или прибором для бесшумной стрельбы?

ИССЛЕДОВАНИЕ:

Представленный на исследование объект, изготовлен из металла светло-серого цвета и имеет покрытие внешних поверхностей темного цвета, размерами длиной 300 мм и диаметром 49 мм (иллюстрация № 1). Вес объекта до 600 гр.



Иллюстрация № 1. Общий вид объекта, представленного на исследование



В торцевой части корпуса имеется маркировка "ММ 3" (иллюстрации № 2).



Иллюстрация № 2 Маркировочные изображения с торцевой части

Данное устройство состоит из корпуса, четырех чашек и двух крышек (иллюстрация № 3). Конструкция предмета не разборная. В крышках, в четырех чашках имеется по одному отверстию круглой формы, предназначенные для прохождения метаемого снаряда. В центральной части одной из крышек имеется крепление под внутреннюю резьбу.



Иллюстрация № 3. Составные части исследуемого объекта

Сквозное отверстие с торца конструкции с внутренней резьбой М-14х1 левая, так же могут применяться резьбы следующих параметров: 14х1 правая, 15х1 левая, 15 х1 правая, 16х1 левая, 16х1 правая, 1/2х18, 1/2х20 24х1,5 мм (под калибры 366 ТКМ, 9,6х53 ланкастер, 345 ТКМ, 7,62х39, 7,62х51, 7.62х54, 5,45, 223 рем).

При визуальном осмотре объекта вдоль осевой линии установлено, что конструкция имеет внутри полую структуру (просматривается насквозь по осевой линии).





Иллюстрация № 4.



Иллюстрация № 5.

Иллюстрация № 4,5. Объект имеет полую структуру (просматривается насквозь по осевой линии).

Каких-либо obtураторов, резиновых и иных полимерных уплотнителей исследуемый объект в своей конструкции не содержит.

Объект неразборного типа (собирается на предприятие изготовителе). В собранном виде объект представляет собой конструкцию цилиндрической формы.

Сравнительным исследованием представленного объекта с материалами справочной криминалистической литературы установлено его совпадение с дульным тормозом-компенсатором-пламегасителем закрытого типа.

Дульный тормоз (компенсатор) - это устройство, размещенное в дульной части ствола, предназначенное для уменьшения энергии отдачи за счет отвода части пороховых газов в боковых направлениях и уменьшения его истекания в осевом направлении. В момент выстрела, истекающие из канала ствола пороховые газы ударяют в переднюю стенку и перегородки дульного тормоза и создают давление компенсирующее силу отдачи. ДТК установленный на стрелковое оружие также позволяет уменьшить подбрасывание ствола при выстреле и улучшит точность ведения огня и сократит время на последующее прицеливание после выстрела.

Дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель ДТКП, является надульным устройством для стрелкового оружия. Дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель ДТКП служит для уменьшения подброса ствола, снижения воздействия отдачи на стрелка при стрельбе, уменьшению пламени при выстреле.

К приборам для бесшумной стрельбы (ПБС) представленный объект не относится, в нём отсутствует присущий ПБС obtуратор (резиновая пробка). При выстреле с приспособлением для бесшумной стрельбы пуля на выходе из канала ствола проходит через резиновую пробку obtуратора. Резина, сжимаясь после прохождения пули, препятствует прорыву и выходу пороховых газов из корпуса.



Таким образом, конструктивные особенности представленного на исследование объекта позволяют отнести его к дульному тормозу-компенсатору-пламегасителю закрытого типа ДТКП, который к приборам для бесшумной стрельбы (ПБС) не относится.

Вышеуказанный дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель закрытого типа ДТКП ММ-3, может быть использован совместно со стрелковым оружием имеющим крепежно-посадочные места под резьбу М-14х1 левая, а также под резьбы следующих параметров: 14х1 правая, 15х1 левая, 15 х1 правая, 16х1 левая, 16х1 правая, 1/2х18, 1/2х20 24х1,5 мм (под калибры 366 ТКМ, 9,6х53 ланкастер, 345 ТКМ, 7,62х39, 7,62х51, 7.62х54, 5,45, 223 рем).

Исследование проводилось в соответствии с методиками проведения диагностических баллистических экспертиз, утвержденных каталогом регистрационных паспортов экспертных методик исследования вещественных доказательств, одобренных федеральным межведомственным координационно-методическим советом по проблемам экспертных исследований 31 октября 2000 г.

При производстве экспертизы использованы:

- Федеральный Закон №150-ФЗ «Об оружии» от 13.12.1996г.
- Сборник справочных сведений об оружии, прошедшем сертификации и разрешенном к обороту на территории Российской Федерации.
- УК РФ.
- Постановление Пленума Верховного Суда Российской Федерации №5 от 25 июня 1996 г. «О судебной практике по делам о хищении и незаконном обороте оружия, боеприпасов и взрывчатых веществ».
- Правила оборота боевого ручного стрелкового и иного оружия, боеприпасов и патронов к нему, а также холодного оружия в государственных военизированных организациях, утвержденные постановлением Правительства РФ №1314 от 15.10.1997г.
- Правила оборота гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации, утвержденные постановлением Правительства РФ №814 от 21.07.1998 г.
- Прибор для беззвучной и беспламенной стрельбы из 7,62 мм. Модернизированных автоматов Калашникова (АКМ и АКМС). Руководство службы (Издание второе).

ВЫВОД:

Представленный на исследование объект "ДТКП ММ-3" является дульным тормозом-компенсатором-пламегасителем закрытого типа, предназначен для уменьшения подброса ствола, снижения воздействия отдачи на стрелка при стрельбе, уменьшению пламени при выстреле. Вышеуказанный дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель закрытого типа "ДТКП ММ-3", может быть использован совместно со стрелковым оружием имеющим крепежно-посадочные места под резьбу 14х1 правая, а также под резьбы следующих параметров: 14х1 правая, 15х1 левая, 15 х1 правая, 16х1 левая, 16х1 правая, 1/2х18, 1/2х20 24х1,5 мм (под калибры 366 ТКМ, 9,6х53 ланкастер, 345 ТКМ, 7,62х39, 7,62х51, 7.62х54, 5,45, 223 рем).

К приборам для бесшумной стрельбы (ПБС) не относится.

Эксперт

Л.А. Черницын





МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о государственной регистрации некоммерческой организации

Некоммерческое партнерство «Межрегиональное партнерство независимых экспертов «ЗАТО ЭКСПЕРТ»

117133, Москва, ул. Академика Варги, д. 1, оф. 178

Решение о государственной регистрации некоммерческой организации при создании принято "12" сентября 2006 г. Управлением Федеральной регистрационной службы по Москве.

Запись о некоммерческой организации внесена в Единый государственный реестр юридических лиц "29" сентября 2006 г. за основным государственным регистрационным номером:

1 0 6 7 7 9 9 0 2 5 8 0 0

Временно исполняющий обязанности
начальника Главного управления
Министерства юстиции
Российской Федерации по Москве



В.Г. Зайцев

Учетный N

7 7 1 4 0 3 3 1 0

Дата выдачи "27" августа 2010 г.

Приложение 2.

Копии документов, подтверждающих профессиональную компетенцию специалиста.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 1441

Выдано тов. Чернышину
Леониду Александровичу
в том, что ему (ей) решением Экспертно-квалификационной комиссии МВД СССР предоставлено право производства траслологических экспертиз.

 Председатель комиссии [Signature]
Секретарь [Signature]
28 марта 1983 г.
г. Москва Регистрационный № 2342

предоставлено право производства технической жестко-баллистических и портретных и поверкобюджетных экспертиз.

 Председатель комиссии [Signature]
Секретарь Н.Н. Громов
27 июля 1984 г.
г. Москва Регистрационный № 1814

предоставлено право производства дактилоскопических экспертиз.

 Председатель комиссии [Signature]
Секретарь [Signature]
27 июля 1986 г.
г. Москва Регистрационный № 2953

МПФ Гознака. 1980. Зак. 80-7169.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 1640

Выдано тов. Чернышину
Леониду Александровичу
в том, что ему (ей) решением Экспертно-квалификационной комиссии МВД СССР предоставлено право производства исследования холодного оружия экспертиз.

 Председатель комиссии [Signature]
Секретарь [Signature]
21 июня 1984 г.
г. Москва Регистрационный № 2540

предоставлено право производства судбно-баллистических экспертиз.

 Председатель комиссии [Signature]
Секретарь С.П. Вагин
19 декабря 1982 г.
г. Москва Регистрационный № 4879

предоставлено право производства _____ экспертиз.

Председатель комиссии _____
Секретарь _____
_____ 19 _____ г.
г. Москва Регистрационный № _____

МПФ Гознака. 1980. Зак. 80-7169.