

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: <u>zatoekspert@mail.ru</u>

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 265

Производство экспертизы

начато в 08 ч. 30 мин.

«25» марта 2022 г.

окончено в 19 ч. 45 мин.

«30» марта 2022 г.

Настоящее баллистическое исследование провёл эксперт некоммерческого партнёрства «Межрегиональное партнёрство независимых экспертов «ЗАТО ЭКС-ПЕРТ», 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, с маркировочным обозначением «ДТК - К.Р.1».

ИССЛЕДОВАНИЕМ ТРЕБУЕТСЯ УСТАНОВИТЬ:

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

ИССЛЕДОВАНИЕ:

Представленный на исследование объект ДТК наибольшими размерами: длиной 490 мм, диаметром 60 мм, изготовлен из металла. Внешняя поверхность объекта покрыта армирующей сетью и окрашена краской зеленых и коричневых оттенков (иллюстрация № 1). Вес объекта 748 гр.

На наружной поверхности трубки - кожуха имеется надпись: «Д**ТК - К.Р.1**» (см. иллюстрации № 2-4).

Данное устройство состоит из трубки-кожуха, внутренней втулки с отверстиями, металлической крышки, второй втулки (в центральной части и с наружной части с резьбовым соединением), трех кольцевых металлических вкладок, двух металлических крышек (иллюстрация $N ext{0}$ 2). Конструкция объекта в собранном виде цилиндрической формы.

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

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

Сравнительным исследованием представленного объекта с материалами справочной криминалистической литературы, а также с действующим ГОСТ 28653-2018 «Оружие стрелковое» установлено его совпадение с дульным тормозом-компенсатором-пламегасителем .

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 «ДТК - К.Р.1», является надульным устройством для стрелкового оружия, служит для уменьшения подброса ствола, снижения воздействия отдачи на стрелка при стрельбе, уменьшению пламени при выстреле.

К приборам для бесшумной стрельбы (ПБС) представленный на исследование объект не относится, в нём отсутствует присущий ПБС обтюратор (пробка), а также отсутствуют характерные особенности конструкции присущие ПБС.

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.

Дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель ДТКП «ДТК - К.Р.1» — это универсальное устройство. Дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель предназначен для установки на стволы гладкоствольных ружей, имеющих сменные дульные сужения (чоки).

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.
- •ΓOCT 28653-2018

^{1 —} ГОСТ 28653-2018 «Оружие стрелковое» дульными устройствами являются устройства, устанавливаемые на дульной части ствола стрелкового оружия, использующие действия пороховых газов или изменяющие характер этого действия в период выстрела из стрелкового оружия от момента вылета метаемого снаряжения из канала ствола до момента прекращения действия пороховых газов на метаемое снаряжение.

- •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).
- •Акустика стрелкового оружия. Сабельников В.М., Неугодов А.Ф. М.:ЦНИИ информ, 1979.

вывод:

Представленный на исследование объект ДТК «ДТК - К.Р.1» является дульным тормозом-компенсатором-пламегасителем закрытого типа, предназначен для установки на стволы гладкоствольного ружья 12 калибра, имеющих сменные дульные сужения (чоки), и трубчатые магазины.

Предназначен для уменьшения подброса ствола, снижения воздействия отдачи на стрелка при стрельбе, уменьшению пламени при выстреле.

Дульный тормоз-компенсатор-пламегаситель «ДТК - К.Р.1» к приборам для бесшумной стрельбы (ПБС) не относится.

ЭКСПЕРТ Л.А. ЧЕРНИЦЫН





НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО

«Межрегиональное партнерство независимых экспертов «ЗАТО ЭКСПЕРТ»

Иллюстрационная таблица к заключению эксперта № 265 от «30» марта 2022 г.



Исследование № 1. Представленный на исследование объект.



Исследование № 2. Объект в разобранном виде.



Исследование № 3. Объект в разобранном виде.



Исследование № 4. Фрагмент представленного на исследование объекта.

<u>Приложение 2.</u> Копии документов, подтверждающих професси

Копии документов, подтверждающих профессиональную компетенцию специалиста.







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

7

В.Г. Зайцев

Учетный N

7 7 1 4 0 3 3 1 0

Дата выдачи "27" августа 2010 г.