

МВД России

Министерства Внутренних дел России по Ростовской области

ЭКЦ ГУ МВД России по Ростовской области

Главного отдела МВД России «Матвеево-Курганский»

ул. Комсомольская, 93, тел. 2-01-00

Индекс 346970

ПОДПИСКА

Виктору Николаевичу, в соответствии со ст. 14 Федерального закона от 29.12.2001 года № 73-ФЗ «О государственной судебно-экспертной деятельности в Российской Федерации» разъяснены права и обязанности эксперта, предусмотренные ст. 14 Закона.

Производства экспертизы об ответственности за дачу заведомо ложных сведений по ст. 307 УК РФ предупреждён.

2018 года

Асадчий В.Н.

(Подпись)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 47

-Курган

экспертизы:

начато в 08 ч. 30 мин «13» апреля 2018 года

окончено в 12 ч. 00 мин «13» апреля 2018 года

О МВД России по Неклиновскому району капитан полиции Асадчий Николаевич, имеющий высшее образование, общий стаж экспертной работы и специальности «Дактилоскопическая экспертиза» с 2012 года, на постановления о назначении судебной экспертизы, вынесенного «12» апреля 2018 года ст. следователем СО МО МВД России «Матвеево-Курганский» прокуратурой А.А. Анцибором, по УД 11801600025000117, произвел судебную дактилоскопическую экспертизу.

Производстве экспертизы следователь или иные лица не присутствовали.

ОБСТОЯТЕЛЬСТВА ДЕЛА:

2018г. около 11 часов 50 минут, Аверин А.А., имея преступный умысел, направленный на незаконное перемещение таможенную границу Таможенного союза, боевого оружия, боеприпасов и реализуя его, прибыл из Украины в РФ на МАПП «Матвеев-Курган».

Обстоятельства дела, известны эксперту в пределах изложенного в заявлении следователя назначении судебно-криминалистической экспертизы.

НА ЭКСПЕРТИЗУ ПРЕДСТАВЛЕНО:

Бумажный пакет, в котором находится 1 отрезок светлой дактилоскопической ленты со следом руки. На пакете имеется оттиск печати синего цвета с текстом: «ОМВД РФ по Неклиновскому району * Эксперт», а так же рукописный дополнительный текст, читаемый как: «к справке об исследовании №16 от 08.04.2018 г. В данном пакете находится 1 отр. СДП со СР изъятый с ПМ. Специалист Асадчий/ В.Н. Асадчий». (см. фото №1). Упаковка не нарушена.

1. Дактилоскопическая карта на имя Аверина А.А. 13.01.1981 года рождения

ПЕРЕД ЭКСПЕРТОМ ПОСТАВЛЕНЫ ВОПРОСЫ:

Имеется ли на представленном отрезке светлой дактилопленки, обнаруженном и изъятом на поверхности кожуха затвора пистолета Макарова (ПМ), при обследовании помещений, зданий, сооружений, участков местности и ТС на КПИ «Матвеево-

Эксперт:  В.Н. Асадчий

«Курган-автодорожный», следы пальцев рук? Если да то пригодны ли идентификации личности?

2. Принадлежит ли отпечаток пальца руки, изъятый на поверхности кожуха затыльника пистолета Макарова (ПМ), гражданину Аверину А.А., 13.01.1981 года рождения другому лицу?

(вопросы даны в редакции следователя)

ИССЛЕДОВАНИЕ:

При вскрытии пакета в нем обнаружен отрезок светлой дактилопленки максимальными размерами: 30x25мм, что соответствует количеству в постановке о назначении исследования.

Представленный на исследование отрезок светлой дактилопленки максимальными размерами: 30x25мм, изучался визуально при помощи дактилоскопической лупы четырехкратного увеличения, в различном положении источникам освещения и на просвет. В процессе исследования установлено, что отрезок светлой дактилопленки зафиксирован, след, веществом серого цвета, именно:

- на отрезке светлой дактилопленки с максимальным размером 30x25мм отобразился след овальной формы максимальным размером 16x21мм, след имеет в своем отображении частично базисную зону, частично центральную папиллярного узора. Учитывая размеры следа, и форму, направление и крутизна потоков папиллярных линий, можно сделать вывод о том, что один след максимальным размером 16x21мм, оставлен ногтевой фалангой пальца руки;

Признаки строения папиллярных узоров, в описанных выше следе, в виде наложений, слияний и разветвлений, фрагментов папиллярных линий отображены достаточно полно и четко и в своей совокупности с общими признаками (форма, размеры следов, направление и крутизна потоков папиллярных линий) индивидуализирует узор, что дает основание признать след пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированный на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, пригодный для идентификации личности.

Отпечатки пальцев рук гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р., выполнены на бланке дактилоскопической карты красящим веществом черного цвета в виде прокладок ногтевых фаланг пальцев рук и расположены в установленной последовательности, что подтверждается контрольными оттисками. На оборотной стороне дактилоскопической карты имеются оттиски ладоней рук. Графы на бланке дактилоскопической карты заполнены рукописным текстом, красящим веществом синего цвета.

Определение типов узоров отпечатков пальцев рук гр. Аверина А.А. сведено в нижеследующую таблицу:

Фамилия, имя, отчество.	типы узоров		
	Дуговые	Петлевые	Завитковые
Аверин А.А. 13.01.1981г.р.			1,2,3,4,5,6,7,8,

Качество отпечатков и контрольных оттисков удовлетворительное, общие частные признаки папиллярных узоров в них просматриваются четко, выражены и для идентификации они пригодны.

В результате сравнительного исследования, методом визуального сопоставления, признаков папиллярного узора следа пальца руки максималь-

ом: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, с папиллярными узорами отобразившихся в следах рук гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р., установлены совпадения:

- след пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, установлено совпадение с отпечатком среднего пальца левой руки гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

Совпадения установлены по типам и видам папиллярных узоров, по направлению и крутизне потоков папиллярных линий, а также по наличию и расположению деталей папиллярных узоров.

Совпадение частных признаков следа пальца руки максимальным размером 16x21мм, зафиксированный на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами 30x25мм, и отпечатка среднего пальца левой руки гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р. дано на фотоиллюстрациях данного заключения (см. фото илл. №№ 5, 6), красящим веществом красного цвета одноименными цифрами отмечены совпадающие признаки папиллярных узоров, а именно:

окончание папиллярных линий	см. отм. №	6
стыжение папиллярных линий	см. отм. №	1, 5
разветвление папиллярных линий	см. отм. №	2, 3, 4

Совокупность совпадающих признаков устойчива, индивидуальна и достаточна для вывода о том, что след пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, оставлен средним пальцем левой руки Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

Фотографирование объектов проводилось цифровой фотокамерой Canon EOS 5D Mark II.

В процессе исследования объекта применялась дактилоскопическая лупа 10-кратного увеличения.

При производстве экспертизы измерения проводились с помощью:

- линейка измерительная металлическая (0-400мм), лупа.

В процессе исследования использовалась следующая нормативная и научно-практическая литература:

1. Ивашков В.А. «Особенности составления заключения эксперта при выполнении дактилоскопических экспертиз». Москва, 1999.

2. Типовые экспертные методики исследования вещественных доказательств:

Под редакцией канд. Техн. Наук Ю.М. Дильдина. Общая редакция канд. техн. наук В.В. Мартынова. -М.: интеркrim-пресс, 2010.-568 с.

ВЫВОДЫ:

1. След пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, изъятый на поверхности кожуха затвора пистолета Макарова (ПМ), пригодный для идентификации личности.

2. След пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, оставлен средним пальцем левой руки Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, с папиллярными узорами отобразившихся в следах рук гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р., установлены совпадения:

- след пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, установлено совпадение с отпечатком среднего пальца левой руки гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

Совпадения установлены по типам и видам папиллярных узоров, по направлению и крутизне потоков папиллярных линий, а также по наличию и расположению деталей папиллярных узоров.

Совпадение частных признаков следа пальца руки максимальным размером 16x21мм, зафиксированный на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами 30x25мм, и отпечатка среднего пальца левой руки гр. Аверина А.А. 13.01.1981 г.р. дано на фотоиллюстрациях данного заключения (см. фото илл. №№ 5, 6), красящим веществом красного цвета одноименными цифрами отмечены совпадающие признаки папиллярных узоров, а именно:

окончание папиллярных линий	см. отм. №	6
стыжение папиллярных линий	см. отм. №	1, 5
разветвление папиллярных линий	см. отм. №	2, 3, 4

Совокупность совпадающих признаков устойчива, индивидуальна и достаточна для вывода о том, что след пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, оставлен средним пальцем левой руки Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

Фотографирование объектов проводилось цифровой фотокамерой Canon EOS 5D Mark II.

В процессе исследования объекта применялась дактилоскопическая лупа с 10-кратного увеличения.

При производстве экспертизы измерения проводились с помощью:

- линейка измерительная металлическая (0-400мм), лупа.

В процессе исследования использовалась следующая нормативная и научно-практическая литература:

1. Ивашков В.А. «Особенности составления заключения эксперта при выполнении дактилоскопических экспертиз». Москва, 1999.

2. Типовые экспертные методики исследования вещественных доказательств:

Под редакцией канд. Техн. Наук Ю.М. Дильдина. Общая редакция канд. техн. наук В.В. Мартынова. –М.: интеркrim-пресс, 2010.-568 с.

ВЫВОДЫ:

1. След пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, изъятый на поверхности кожуха затвора пистолета Макарова (ПМ), пригодный для идентификации личности.

2. След пальца руки максимальным размером: 16x21мм, зафиксированного на отрезке светлой дактилопленки с максимальными размерами: 30x25мм, оставлен средним пальцем левой руки Аверина А.А. 13.01.1981 г.р.

ФОТОТАБЛИЦА

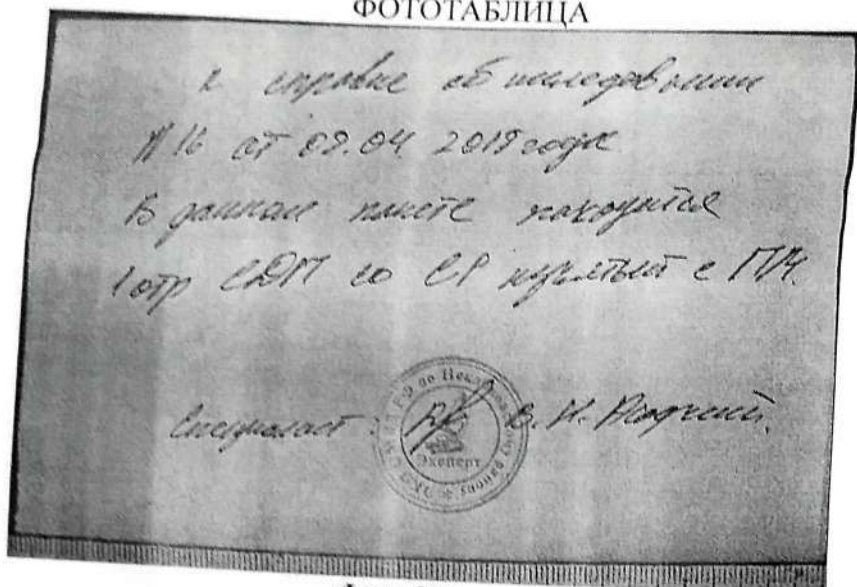
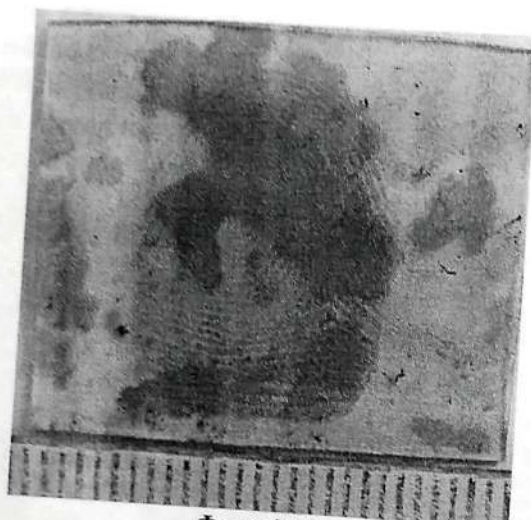


Фото №1
Общий вид упаковки



Отрезок светлой дактилопленки со следом пальца руки.

эксперт

Асадчий РЕ