

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

О возможностях экспертизы и внесудебных экспертных исследований по экспертной специальности 8.1 «Исследование огнестрельного оружия и патронов к нему».

### Формулировки вопросов

При исследовании *ручного огнестрельного оружия* заводского изготовления могут быть поставлены и решены следующие вопросы:

- к какому виду оружия гладкоствольному или нарезному принадлежит данный экземпляр оружия;
- к какой модели относится представленное на экспертизу оружие;
- к какому виду оружия по своему назначению относится данный экземпляр оружия (боевое, спортивное, охотничье и т.п.);
- каков калибр оружия;
- не является ли объект моделью (в т.ч. и массо- габаритной) оружия;
- не является ли объект газовым (пневматическим) оружием;
- работоспособно ли (пригодно к стрельбе) оружие; если не работоспособно, то в чем это заключается и каким образом это может быть устранено;
- возможно ли из представленного на экспертизу оружия вести систематическую стрельбу (одиночные выстрелы и очередь в зависимости от конструкции оружия);
- возможно ли ведение прицельной стрельбы из данного экземпляра оружия;
- происходит ли выстрел из оружия без нажатия на спусковой крючок при условии падения оружия на твердую поверхность с высоты, ударах по оружию твердым предметом, ударах оружием (курком, стоящим на боевом или на предохранительном взводе) о твердую поверхность;
- происходит ли выстрел из оружия без нажатия на спусковой крючок при условии падения оружия на твердую поверхность с высоты..., ударах по

- оружию твердым предметом, ударах оружием (курком, стоящим на боевом или на предохранительном взводе) о твердую поверхность;
- каково убойное действие (кинетическая энергия) снаряда (пули, дроби, картечи), выстреленного из данного оружия на расстоянии... метров от дульного среза;
  - на каком максимальном расстоянии снаряд (пуля, дробь, картечь), выстреленный из данного оружия, обладает убойным действием (удельной кинетической энергией более  $0,05 \text{ кгм/мм}^2, 0,5 \text{ дж/мм}^2$ );
  - какова максимальная дальность полета снаряда (дроби, картечи, пули) при стрельбе из оружия, представленного на экспертизу;
  - не подвергался ли данный экземпляр оружия переделке, если да, то в чем она заключается;
  - каков механизм отлома ложи ружья, раздутия ствола и т.п.;
  - под какой патрон предназначено данное оружие, и какие патроны могут быть использованы для стрельбы из него в качестве патронов-заменителей.

При исследовании оружия самодельного изготовления могут быть поставлены такие вопросы:

- принадлежит ли представленный на экспертизу предмет к самодельному огнестрельному оружию;
- по типу какого заводского (фирменного) оружия он изготовлен;
- не изготовлено ли данное оружие с помощью станочного оборудования; если да, то какого;
- является данное оружие нарезным или гладкоствольным;
- не использовались ли при изготовлении представленного оружия детали и узлы оружия заводского (фирменного) изготовления; если да, то какие;
- не изготовлено ли огнестрельное оружие путем перестроивания газового оружия;-

- какие действия (манипуляции) необходимо проделать с данным оружием и в какой последовательности, чтобы произвести из него выстрел;
- пригоден ли данный экземпляр самодельного огнестрельного оружия к производству выстрелов;
- какими патронами можно производить стрельбу из представленного оружия;

При исследовании *патронов* могут быть поставлены такие вопросы:

- для огнестрельного оружия какого вида предназначен патрон;
- каков калибр патрона;
- для оружия какой модели предназначен патрон;
- в оружии каких моделей патрон может быть использован для выстрела (в качестве патрона-заменителя);
- каким способом изготовлен патрон;
- имеются ли на патроне следы самодельного переснаряжения;
- пригоден ли патрон для стрельбы;
- какова страна — изготовитель патрона, фирма;

При исследовании *пуль и частей разрушившихся пуль к нарезному оружию* могут быть поставлены такие вопросы:

- частью патрона какой модели является пуля, представленная на экспертизу;
- каков калибр пули и соответствует ли он калибру оружия, из которого выстрелена;
- не имеется ли на пуле следов рикошета;
- не имеется ли на пуле следов прохождения твердой преграды;
- имеются ли на пуле следы канала ствола оружия;

- из оружия какой модели выстрелена пуля, представленная на экспертизу;
- пригодны ли следы канала ствола оружия на пуле для идентификации конкретного экземпляра оружия;
- не выстрелена ли пуля из представленного на экспертизу оружия;
- из какого из представленных на экспертизу экземпляров оружия выстрелена пуля;
- не выстрелены ли пули, изъятые с разных мест происшествия, из одного экземпляра оружия;

При исследовании *частей и фрагментов частей пули* могут быть поставлены такие вопросы:

- является ли кусочек (кусочки) металла частью пули; если да, то какой частью — оболочкой, сердечником, рубашкой, ее фрагментом;
- частью патрона какой модели является кусочек металла, представленный на экспертизу;
- какой калибр имела разрушившаяся пуля, части которой представлены на экспертизу;
- имеются ли на фрагментах оболочки пули следы канала ствола оружия; если да, то из оружия какой модели она была выстрелена; пригодны ли эти следы для идентификации конкретного экземпляра оружия;
- не выстрелена ли пуля, фрагменты оболочки которой представлены на экспертизу, из экземпляра оружия (указать модель и номер оружия)

При исследовании *элементов (компонентов) снаряжения патрона к гладкоствольным охотничьим ружьям* могут быть поставлены такие вопросы:

- какова модель пули;

-для снаряжения патрона какого калибра предназначена пуля;

-имеются ли на пуле следы канала ствола оружия;

-из оружия какого калибра выстрелена пуля;

-какой номер (диаметр) имеет дробь (картечь);

-имеются ли на дроби (картечи) следы канала ствола оружия;

-из оружия какого калибра выстрелена дробь (картечь);

-пригодна ли пуля (дробь, картечь) для идентификации конкретного экземпляра оружия; если пригодна, то не выстрелена ли пуля (картечь, дробь) из ружья №... (обреза ружья №...);

-каков способ изготовления пули (дроби, картечи);

-не одинаков ли химический состав пули (дроби, картечи), изъятой из трупа (обнаруженной на месте происшествия) и находящейся в патронах, изъятых в доме...;

-не изготовлена ли дробь (картечь, пули, пыжи, прокладки), обнаруженная на месте происшествия, с помощью инструментов, представленных эксперту;

-не имеется ли на прокладках (пыжах-концентраторах) следов, указывающих на вид снаряда; если да, то снарядом какого вида был снаряжен патрон: пулей, дробью;

При исследовании *гильз патронов к нарезному и гладкоствольному оружию* могут быть поставлены такие вопросы:

-частью патрона какой модели является гильза, представленная на экспертизу;

-каким способом изготовлена гильза (заводским, самодельным);

-каким капсюлем снаряжена гильза;

- каким способом посажен капсюль в гильзу;
- не снаряжался ли капсюль в гильзу при помощи инструмента, представленного на экспертизу;
- имеются ли на гильзе следы частей оружия;
- в оружии какой модели стреляна гильза;
- не стреляна ли гильза в оружии, представленном на экспертизу;
- не стреляны ли гильзы, обнаруженные на разных местах происшествий, в одном и том же экземпляре оружия;
- не предшествовала ли выстрелу патроном, гильза которого представлена на экспертизу, осечка

Консультации по вопросам проведения экспертиз и внесудебных экспертных исследований можно получить по телефону (8652) 36-71 92 (ведущий государственный судебный эксперт Паращенко Сергей Павлович).

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

О возможностях экспертизы и внесудебных экспертных исследований по экспертной специальности 8.2 «Исследование следов и обстоятельств выстрела»

- имеются ли на представленном объекте огнестрельные повреждения;
- какие из них входные, промежуточные и выходные;
- в результате какого количества выстрелов причинены повреждения;
- каким снарядом причинены повреждения;
- первым или последующим выстрелами причинено повреждение;
- каково направление выстрела;
- каково расстояние выстрела;
- каково было взаимное расположение дульного среза оружия и объекта с повреждениями в момент производства выстрела;
- где располагался стрелявший в момент производства выстрела;
- возможно ли производство выстрела при указанных обстоятельствах;
- соответствуют ли обстоятельства производства выстрела, указанные в показаниях потерпевшего, обвиняемого, свидетелей, обстоятельствам, выявленным при производстве экспертиз;
- имеются ли продукты выстрела в смывах с рук подозреваемого;
- имеются ли продукты выстрела на одежде подозреваемого;
- имеются ли продукты выстрела на предмете, остающиеся после ношения оружия, патронов.
- производился ли выстрел из представленного самодельного оружия после последней чистки;

-каким зарядом (порохом, спичечной массой), снарядом был снаряжен патрон, использованный для производства последнего выстрела;

-производился ли выстрел из представленного на экспертизу оружия после последней чистки;

-каким порохом (вид, марка), снарядом был снаряжен патрон, использованный для производства последнего выстрела.

Консультации по вопросам проведения экспертиз и внесудебных экспертных исследований можно получить по телефону (8652) 36-71 92 (ведущий государственный судебный эксперт Паращенко Сергей Павлович).