

### **ОСОБЕННОСТИ ИССЛЕДОВАНИЯ И ОБОРОТА НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ КОНСТРУКТИВНО СХОДНЫХ С ПНЕВМАТИЧЕСКИМ ОРУЖИЕМ ИЗДЕЛИЙ**

Законом Республики Беларусь от 13 ноября 2001 г. № 61-3 «Об оружии» создана нормативно-правовая база для комплексного судебно-экспертного исследования оружия. Исследование выполняется по постановлению правоохранительных органов с целью установления, относится ли изъятый предмет к оружию, за изготовление, хранение или сбыт которого наступает ответственность перед законом, либо это предмет, конструктивно сходный с ним, предмет спортивного, хозяйственно-бытового или иного назначения.

Пневматические винтовки, пистолеты и револьверы с дульной энергией от 0,5 до 3 Дж независимо от калибра в соответствии с действующим законодательством не признаются пневматическим оружием. Для таких предметов используется термин «конструктивно сходные с пневматическим оружием изделия» (далее – изделие), установленный СТБ 1321–2002 «Оружие пневматическое. Общие технические требования и методы испытаний».

Многие изделия имеют внешний вид не пневматического, а боевого оружия, предназначены для поражения цели на расстоянии поражающим элементом за счет энергии сжатого, сжиженного или отвержденного газа и имеют дульную энергию от 0,5 до 3 Дж. Такой пистолет, как МР-654К, часто используется для отработки первоначальных навыков стрельбы и обращения с 9-мм пистолетом Макарова, так как функционирование некоторых его частей и механизмов соответствует боевому образцу. Следовательно, использование понятия «конструктивно сходное с пневматическим оружием изделие» для указанного выше пистолета является не совсем точным, так как данный пистолет имеет сходство не с пневматическим оружием, а имеет внешний вид боевого оружия, по аналогу которого он изготовлен.

В настоящее время в оборот поступают изделия, которые имеют сходство с пистолетами-пулеметами, например пневматический пистолет-пулемет Umarex Legends МР-40, который представляет из себя довольно точную копию немецкого МР-40 времен Второй мировой войны с дульной энергией до 3 Дж, способный вести стрельбу в автоматическом режиме и не относящийся ни к винтовкам, ни к пистолетам, ни к револьверам. Именно поэтому данное изделие не попадает под регулирование Закона «Об оружии» и СТБ 1321–2002 «Оружие пневматическое. Общие технические требования и методы испытаний», так как не подходит по техническим характеристикам к конструктивно сходным с пневматическим оружием изделиям.

В настоящее время в соответствии со ст. 14 Закона «Об оружии» конструктивно сходные с оружием изделия с дульной энергией не более 3 Дж приобретаются без соответствующего разрешения и не регистрируются, в законодательстве не прописаны правила их хранения и использования, отсутствует контроль за их оборотом со стороны органов внутренних дел, что способствует распространению конструктивно сходных с пневматическим оружием изделий бесконтрольно и влечет за собой случаи пренебрежительного отношения граждан к правилам поведения в общественных местах, выражающегося в стрельбе в местах, специально не отведенных для стрельбы из пневматических пистолетов, винтовок, револьверов, которые не являются оружием, тем самым подвергая опасности здоровье окружающих либо их имущество.

Неконтролируемое распространение конструктивно сходных с пневматическим оружием изделий также позволяет получить доступ к ним неограниченного круга лиц, в том числе детей. Известны случаи, когда несовершеннолетние брали пневматическое оружие, которое почти открыто лежит дома, и в силу возрастных особенностей не воспринимали опасность данных изделий, что в результате неосторожного обращения приводило к причинению различных телесных повреждений, в том числе ранению глаз.

Таким образом, можно сделать вывод, что в данный момент назрела необходимость изменения подходов исследования и оборота конструктивно сходных с пневматическим оружием изделий. В связи с этим необходимо внести ряд изменений в действующее законодательство, которые позволят минимизировать риск совершения правонарушений с их использованием, а также положительно повлияют на состояние общественного порядка на территории Республики Беларусь.

### **ОСОБЕННОСТИ РАЗРЕШЕНИЯ ПРОГНОСТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ В ХОДЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ НАРКОТИЧЕСКИХ СРЕДСТВ, ПСИХОТРОПНЫХ ВЕЩЕСТВ, ИХ АНАЛОГОВ И ПРЕКУРСОРОВ, СИЛЬНОДЕЙСТВУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ**

В ходе расследования уголовного дела перед следователем иногда встают вопросы, для решения которых необходимы специальные знания в науке, технике, искусстве, ремесле и иных сферах деятельности, в таких случаях назначается экспертиза и привлекается лицо, компетентное в вышеуказанных сферах деятельности, для решения данных вопросов.

Одним из видов экспертных исследований является экспертиза наркотических средств, психотропных веществ, их аналогов и прекурсоров, сильнодействующих веществ (далее – наркотики). Объектами данной экспертизы являются: вещества природного или синтетического происхождения в жидком, мазеобразном либо твердом агрегатном состоянии, субстанции растительного происхождения (растения, грибы, их части) и продукты их переработки.