

НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ НЕЗАКОННОМУ ОБОРОТУ ОРУЖИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

SOME ASPECTS OF COUNTERING ILLEGAL ARMS TRAFFICKING USING DIGITAL TECHNOLOGIES

A. Popov

Summary. Currently, the proliferation of weapons, explosives and explosive devices is most often carried out in the shadow segment of the Internet with a very high degree of anonymity. In modern realities, the illegal sale of weapons, explosives and explosive devices passes through a system of anonymous use through information and telecommunications networks, where anyone can purchase weapons quickly and anonymously. This method is rapidly gaining popularity and growing exponentially, confidently replacing traditional methods of illegal arms trafficking.

Keywords: information and telecommunication networks, edged weapons, firearms, darknet, arms trafficking, telegram channels.

Попов Александр Юрьевич

Адъюнкт

Московский университет

МВД России им. В.Я. Кикотя

Alex98Nesterovo6212@mail.ru

Аннотация. В настоящее время распространение оружия, взрывчатых веществ и взрывных устройств чаще всего осуществляется в теневом сегменте Интернета с очень высокой степенью анонимности. В современных реалиях нелегальная продажа оружия, взрывчатых веществ и взрывных устройств проходит через систему анонимного пользования посредством информационно-телекоммуникационных сетей, где любой человек может приобрести оружие достаточно быстро и анонимно. Этот способ начинает быстро набирать популярность и расти в геометрической прогрессии, уверенно замещая традиционные способы незаконного оборота оружия.

Ключевые слова: информационно-телекоммуникационные сети, холодное оружие, огнестрельное оружие, даркнет, оборот оружия, телеграмм-каналы.

В современных условиях начавшейся цифровизации многих сфер повседневной жизнедеятельности, незаконный оборот огнестрельного оружия представляет для общества серьезную угрозу. Согласно статистическим данным официального сайта управления Организации Объединенных Наций по контролю за оборотом наркотиков и оружия до 700 тысяч единиц оружия ежегодно нелегально входит в оборот [1]. Более одного миллиона единиц оружия утрачивается своими владельцами посредством краж. Около 200 тысяч человек ежегодно гибнут от применения нелегального оружия, находящегося в незаконном обороте. Обращаясь к данным отдела правовой статистики генеральной прокуратуры, можно увидеть, что за последние пять лет число преступлений, связанных с незаконным оборотом оружия выросло на 7,5%. Самый пик роста пришелся на 2017 год, когда число совершенных преступлений с использованием оружия возросло с 5,4 тысяч до 27,7 тысяч за год и это число растет с каждым годом [2].

Говоря о современном состоянии оборота оружия в нашей стране, можно привести слова В.А. Робака утверждающего, что «несмотря на активно принимаемые правоохранительными органами меры, количество

рассматриваемых противоправных деяний не уменьшается. Наоборот они становятся все более доходным преступным промыслом, имеющим, в отличие от ряда других посягательств, относительно большую доступность и меньшую степень риска разоблачения. [3].

Наиболее опасным преступлением, связанным с незаконным оборотом оружия является сбыт, посредством продажи в розницу «с рук» у дилера, или путем подачи объявления о его продаже в сети «Интернет» на различных платформах маркетплейса [4] или даркнета [5]. Изготовление посредством традиционных технологий штамповки и литья, а также переделка из небоевого охлажденного оружия, так называемого СХП (стрельба холостыми патронами), оружия ограниченного поражения, а также посредством новшеств, связанных с технологиями 3D-печати на специальном трехмерном принтере из пластика, алюминиевого сплава или металлоглины. Подобные способы оборота приводят к крайне негативным последствиям в обществе, таким как стрельба в школах и общественных местах. С началом цифровой эры, когда доступ к различной информации есть у каждого имеющего компьютер и доступ в сеть «Интернет», уровень доступности и объем оборота оружия увеличиваются.

В условиях быстроразвивающегося общества структура преступности вышла на новый уровень, в частности незаконный оборот оружия приобрел современные свойства, до настоящего времени не нашедшие своего закрепления ни в уголовном законодательстве, ни в учебной и научной литературе, что пагубно сказывается на правоприменительной практике. Это связано с внедрением в уголовный мир цифровых технологий и передовых новшеств повседневной деятельности, в результате чего и появляются новые способы сбыта, изготовления и распространения оружия. Одной из причин негативного аспекта является пагубное влияние различной информации, зачастую асоциальной, на современное общество, в частности на молодежь. В результате чего и совершаются новые преступления.

В феврале 2017 года в Нижнекамске произошла очередная трагедия повлекшая смерть потерпевшего. Мальчик убил своего одноклассника из пистолета, который купил в интернете. Инцидент произошел в школе, когда учитель отлучился из класса. Пострадавшего сразу госпитализировали в местную больницу, в которой от полученных травм он впоследствии скончался. Как выяснилось позже, мальчик приобрел этот пистолет на сайте «Авито», принес его домой, где это увидел отец. Отобрав у сына оружие и спрятав его, отец не мог предполагать, что сын сможет найти пистолет, принести его в школу и отдать однокласснику его на хранение. Но оружие оказалось заряженным, в результате чего из-за неправильного обращения с ним, пистолет выстрелил, и пуля попала в глаз их однокласснику. Уголовное дело возбуждено по ч. 4 ст. 111 УК РФ [6].

Легкость сбыта различного оружия через сеть «Интернет» подтверждается и таким примером. При открытии поискового поля социальной сети Телеграмм можно задать различную поисковую комбинацию, в частности «оружие купить», после чего по результатам поиска появляются каналы, удовлетворяющие запросам поиска. При их просмотре, в частности «https://t.me/original_kastet» нашему вниманию предлагается реклама о возможности приобрести холодное оружие. При открытии этого телеграмм-канала выходит на экране гаджета аутентификация и подтверждение возраста. После нее появляется открытый чат с объявлением о продаже различного товара, начиная от простых складных ножей, заканчивая двуручными мечами. Каждое объявление представляет собой две или три фотографии образца, его основные технические характеристики (размеры, толщина обуха, материал изготовления), а также ссылку на продавца, при открытии которой покупателя переносит на открытый чат с продавцом, где и происходит обсуждение самой предстоящей сделки. Продавец отправляет в чате свои реквизиты по оплате, это зачастую либо киви-кошелек, или же номер банковской карты.

После самой транзакции по оплате, продавец пересылает оплаченный заказ через «Почту России» или же транспортной компанией.

Незаконность этого бизнеса проявляется в том, что сталь, из которой производятся продаваемые изделия, является 95х18, такая используется при изготовлении боевых ножей и их прототипов в странах военного блока НАТО и армии Российской Федерации. Конструкция и технические характеристики этих изделий соответствуют криминалистическим критериям относимости к холодному оружию. В зависимости от типа стали, режимов её закалки и жесткости, цены могут сильно различаться, достигая до 150 000 рублей и более за экземпляр.

Также в ассортимент предложений телеграмм каналов [7] входит и холодное оружие ударно-раздробляющего действия, а именно кастеты, запрещенные к свободному обороту на территории России. Производятся они из стали и свинца, по любому чертежу, дизайну и желанию потенциального покупателя. В продаже их стоимость значительно меньше в сравнении с клинковым холодным оружием, они проще в эксплуатации и постоянном ношении, что и привлекает потенциальных покупателей. Однако, такая деятельность квалифицируется по п. 7 ст. 222 УК РФ. Также, необходимо обратить внимание на немаловажный аспект, что термин «холодное оружие», раскрываемый Федеральным законом «Об оружии» от 13.12.1996 N150-ФЗ [8] охватывает обширный перечень видов оружия, но определенного списка в законе не предусмотрено. Для признания определенного объекта холодным оружием необходимо назначать и проводить соответствующую экспертизу для установления такового. Только после подобных, установленных законом, процедур любое холодное оружие может считаться таковым или нет, в зависимости от заключения эксперта. Необходимо учитывать тот факт, что по ч. 7 ст. 222 УК РФ никаких квалифицирующих признаков не предусмотрено, что вызывает вопрос, так как по ч. 3 предусмотрено три квалифицированных признака, в том числе, если незаконные действия осуществляются с помощью сети «Интернет».

Помимо холодного оружия через телеграмм-каналы продавцы производят активный сбыт различного боевого оружия заводского производства. В частности, при открытии сайта «https://t.me/s/travmat_boevoj_kupit» [9] появляется каталог с объявлениями о продаже травматических и боевых экземпляров огнестрельного оружия, как указано на самом сайте, без обязательного наличия лицензии и разрешения на покупку. В представленном ассортименте можно найти различные действующие модели пистолетов и карабинов, а нередко и автоматов (штурмовых винтовок)

ведущих мировых оружейных брендов, таких как Glock 17, Пистолет Макарова (ПМ), ТТ, АПС, карабины Вепрь и сайга, Винтовка Мосина, АКС74У, и ряд других зарубежных и отечественных производителей. Ценовой сегмент на подобные изделия заключен в рамках от 50\$ до 300\$. Действия по сбыту и поиску потенциальных покупателей происходят по аналогии с сайтом, о чем изложено выше. Схема договора, покупки и передачи товара происходит по точно такой же схеме, что и с холодным оружием, но присутствует одна существенная особенность — в комплекте с образцом огнестрельного оружия, продавец отправляет в качестве «подарка» боеприпасы, а именно патроны соответствующего калибра в заводских упаковках. Эти услуги привлекают потенциальных покупателей оружия.

Стоит отметить, что подобная деятельность по незаконному обороту огнестрельного оружия, а также боеприпасов, в частности патронов к огнестрельному оружию без разрешения и лицензии полностью охватывается ст. 222 УК РФ. Помимо этого, «админ» сайта и является лицом, которое непосредственно осуществляет всю незаконную деятельность по сбыту, что должно повлечь за собой определенные последствия в виде возбуждения в отношении него уголовного дела, так как сбыт посредством сети «Интернет» является квалифицирующим признаком, согласно п. «в» ч. 3 ст. 222 УК РФ. Принимая во внимание, что подобная деятельность не может быть выявлена традиционными методами обнаружения и предупреждения преступлений, в силу своей новизны, то на данный момент можно сказать о временной малоэффективности правоохранительных органов в данной области.

Телеграмм-каналы фактически никак не контролируются государственными органами, они не поддаются никакой цензуре, а говорить о полном запрете оборота различных «товаров», в частности оружия, в том числе огнестрельного оружия различного типа, в настоящее время не приходится. Стоит заметить, что сам вход, регистрация и факт пользования самой платформой «Даркнет» не являются противозаконным действием. Это обычный поисковый браузер, какой мало чем отличается от поисковой системы Яндекс или Google, но конкретно запрашиваемый контент на данной платформе уже может являться запрещенным. Сам «товар», который чаще всего запрашивают на этой платформе, может быть различен. Это и наркотические средства, а также их прекурсоры, и порнографические материалы, зачастую с участием несовершеннолетних, и оружие разного типа и вида, начиная от обычных кастетов, заканчивая крупнокалиберными реактивными снарядами и гранатами. Весь этот «товар» доступен, есть в наличии, и может быть приобретен любым пользователем платформы «Даркнет».

В повседневной действительности часто используются привычные нашему гражданину и такие маркетплейсы как «Авито», «Озон», различные онлайн «барахолки». Так, по приговору мирового судьи участка № 3 Октябрьского района г. Ижевска женщина совершила сбыт холодного оружия при следующих обстоятельствах: путем размещения на Интернет-сайте «Авито» информации о продаже клинкового холодного оружия колюще-режущего действия — охотничьего ножа тактического, промышленного иностранного изготовления производства бренда «Chris Reeve» модель «Green Beret». После чего, реализуя свой преступный умысел посягая на общественную безопасность, действуя умышленно, из корыстных побуждений, в нарушение ст. ст. 6, 9, 13, 20 Федерального закона «Об оружии», осознавая, что действует противозаконно, продала за 4 000 руб. охотничий нож гражданину, выступающему в роли покупателя в рамках оперативно-розыскного мероприятия «проверочная закупка». Суд квалифицировал действия женщины по ч. 4 ст. 222 УК РФ — незаконный сбыт холодного оружия. Назначая наказание, суд учел характер и степень общественной опасности преступления, данные о личности виновной, смягчающие обстоятельства. Но при этом сбыт происходил посредством сети «Интернет», что не является квалифицирующим признаком по ч. 4 ст. 222 УК РФ [10].

Исходя из содержания показанного приговора можно сделать вывод, что законодатель не предусмотрел общественную опасность сбыта посредством сети «Интернет» холодного оружия, что отвечает требованиям действительности современного общества.

Легкость и отсутствие должного контроля позволяют производить подобные незаконные действия, используя маркетплейсы для оборота различных запрещенных веществ и предметов. Помимо телеграмм-каналов происходит распространение оружия, его составных частей посредством размещения различных «Постов» в социальной сети «ВКонтакте». Создаются различные группы, они же так называемые «Барахолки», где возможен сбыт различного военного имущества разных времен, начиная с Первой мировой войны, заканчивая современными образцами. Например, группа «Военная лавка» периодически выставляет на главной странице различные предметы для покупки, в числе которых и штык-ножи к винтовкам отечественного и зарубежного производства, и составные детали огнестрельного оружия, модели гранат, восстановленное и антикварное оружие.

В числе частых товаров выступают штык-ножи к винтовкам 98Kag германского производства, как восстановленные, так и в заводском состоянии, кортики

СС и СА германского производства образцов 1938 года со свастики. Но это не самое страшное, что можно найти на просторах сети «Интернет». В группе «Старый Реоладырь» открыто предлагается приобрести набор для снаряжения 7,62x39 мм патронов, рассчитанный на производство в больших тисках, в набор уже входят гильзы и пули соответствующих калибров по цене 40 рублей за единицу. Сам же набор стоит 7500 рублей, что является приемлемой ценой для бюджетной покупки с последующим производством патронов. Данный калибр используется в автомате Калашникова АК-47, АКМ, АКМС и ряде иных образцов оружия. Соответствующие возможные общественно-опасные последствия можно только предположить.

С началом специальной военной операции на территориях Украины, Донецкой Народной Республики и Луганской народной Республики, объявленной Президентом Российской Федерации В.В. Путиным 24 февраля 2022 г. [11] началось и информационное противостояние против России в различных социальных сетях. «Instagram» и «FaceBook» компании Meta, где осуществлялись публичные призывы к осуждению действий Российской Армии и открытой русофобии, уже признаны экстремистскими на территории нашей страны. Кроме этого, на известной интернет-платформе YouTube есть множество различных каналов, контент которых не всегда является «безопасным». Например, канал «Хитрости мастеров» предлагает вашему вниманию ряд роликов, в которых подробно показывают, как из подручных материалов, предназначенных для хозяйственно-бытовых нужд изготовить в домашних условиях огнестрельное оружие, как приготовить его к боевому применению, изготовить и рассчитать пороховой заряд, как и из чего изготовить пулю. Причем место размещения этого ролика по территориальности — Украина Луганская область. Помимо этого, на платформе YouTube размещаются видеоролики, в которых очень подробно и пошагово объясняется как правильно и безопасно устанавливать мины-ловушки, мины-сюрпризы и мины-растяжки, как изготавливать взрывные устройства из обычных бытовых предметов, используя в своем распоряжении лишь простейшие химические соединения, продающиеся в хозяйственном магазине. А также, как и из чего изготовить поражающие элементы взрывного устройства.

Нарастающая угроза неконтролируемого распространения различного вида оружия среди гражданского населения характерна не только для Российской Федерации, но и для зарубежных стран. В 2015 году в Париже произошел страшнейший теракт. Одновременно по всему городу прошли акции устрашения. Террористы произвели взрыв в баре возле стадиона «Стад де Франс» во время матча между сборными Франции

и Германии. После чего расстреляли посетителей ресторана «Пти Камбодж», а затем утроили массовый расстрел в заведениях «Ла Каза Ностра», «Ла Белль Экип» и «Контуар Вольтер». В результате действий террористов более 160 человек погибло и около 400 было ранено. При подготовке к совершению своих преступных действий террористы купили оружие через интернет у одного частного лица из Германии [12].

Зачастую подобные незаконные действия по покупке оружия через сеть «Интернет» осуществляются не с целью совершения с его помощью различных преступлений, а лишь для целей самообороны. В отечественном законодательстве под предметами самообороны согласно ст. 3 Федерального закона «Об оружии» [8] подразумевается: огнестрельное гладкоствольное длинноствольное оружие, огнестрельное оружие ограниченного поражения (далее ОООП), газовое оружие, патроны к ним, а также электрошоковые устройства, аэрозоли.

В большинстве западных стран указанное оружие также принято называть предметами самообороны (self defense objects) [13]. Такая трактовка не лишена рациональности, так как, в отличие от огнестрельного оружия, целевым назначением газового оружия и оружия ограниченного поражения является исключительно самооборона. С подобной точки зрения для газового оружия и огнестрельного оружия ограниченного поражения принцип «ружейности» не первичен, а вторичен, поэтому, за рубежом, их чаще именуют не оружием, а предметами самообороны. Указанное отличие целевого назначения обеспечивается за счет конструкции стволов оружия, которые изготавливаются с перегородками в канале ствола (штифтами), либо с нарушенной целостностью самого патронника и канала ствола [14], чтобы исключить возможность стрельбы цельнометаллической и оболочечной пулей. Однако, либерализация оружия самообороны позволила вооружиться не только простым гражданам, но и преступникам, перекладывая на них ответственность за стрельбу боевыми патронами. Подводя итог всему вышесказанному, можно сделать ряд простых выводов:

1. Для точной квалификации незаконного сбыта холодного оружия через сеть «Интернет» необходимо внести изменения в ч. 7 ст. 222 УК РФ, а именно обозначить квалифицирующий признак по данной части, как это обозначено в п. «в» ч. 3 ст. 222 УК РФ.
2. Опасность простоты распространения и легкодоступности оружия посредством информационно-телекоммуникационных сетей выявляет пробелы в законодательстве. Это относится и к оружию, изготовленному по технологии 3D-печати.

ЛИТЕРАТУРА

1. Глобальное исследование по незаконному обороту огнестрельного оружия 2020 // сборник ключевых выводов и заключений // Организация Объединенных Наций // Нью Йорк // 2020 // [Электронный ресурс] // https://www.unodc.org/documents/firearms-protocol/2021/Global_Study_Compedium_RUS.pdf (Дата обращения: 15.12.2021)
2. Состояние преступности в России // [Электронный ресурс] http://crimestat.ru/offenses_chart (Дата обращения: 15.12.2021)
3. Робак В.А. Состояние и динамика незаконного оборота оружия в России // Вестник Владимирского юридического института. 2016. № 2. С. 86.
4. Бронникова М.Н., Рузанова В.Д. Некоторые проблемы реализации принципа свободы договора в предпринимательских сделках с участием агрегатора торговли (маркетплейса) // Законы России: опыт, анализ, практика. 2021. №1. С. 67–69.
5. Смушкин А.Б. Криминалистические аспекты исследования даркнета в целях расследования преступлений // Актуальные проблемы российского права. 2022. №3. С. 102–111.
6. «Ребенок пошел в школу здоровым, а вернулся в гробу»: в Татарстане мама погибшего после стрельбы в классе девятиклассника требует наказать виновных // [Электронный ресурс] <https://www.evening-kazan.ru/articles/rebenok-poshel-v-shkolu-zdorovym-a-vernulsya-v-grobu-v-tatarstane-mama-pogibshogo-posle-strelby-v-klasse> (Дата обращения: 09.04.2022)
7. «Новое в российском законодательстве с 13 июня по 3 сентября 2022 года» // [Электронный ресурс] // <https://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&ts=FKAD1HT0vGXA6dhA&cacheid=5C3A1CC323D011D7B3071A60CE30C102&mode=splus&rnd=UY9fRg&base=LAW&n=11916#OU8E1HTfzBTGBZPA> (Дата обращения: 08.09.2022)
8. Об оружии: Федеральный закон № 150-ФЗ [принят Государственной думой 13 ноября 1996 года: одобрен Советом Федерации 13 ноября 1996 года// Собрание законодательства Российской Федерации. — 1996. — № 51. — Ст. 5681
9. Fast Gun | Травматическое боевое купит // [Электронный ресурс] // https://t.me/s/travmat_boevoi_kupit (Дата обращения: 04.04.2022)
10. Приговор мирового судьи участка №3 Октябрьского района г. Ижевска от 01.02.2021 по делу №1–11/2021
11. Постановление Совета Федерации Федерального Собрания РФ от 22 февраля 2022 г. № 35-СФ «Об использовании Вооруженных Сил Российской Федерации за пределами территории Российской Федерации» // Собрание законодательства РФ // 07.03.2022. № 10, С. 1418
12. Bild: парижские террористы заказали автоматы по интернету из Германии // [Электронный ресурс] // <https://www.kommersant.ru/doc/2863092> (Дата обращения: 15.12.2021)
13. Ronson, Jon (2016). Non-lethal weapon: terms and definitions. Simon&Schuster science magazine. // [Электронный ресурс] // https://www.simonandschuster.com/search/books/Category-Science/New-Releases/_/N-hexZi7p/Ne-ffk
14. Плескачевский, В.М. Оружие в криминалистике. Понятие и классификация / В.М. Плескачевский. Диссертационная работа — М.: Спарк, 2001 // [Электронный ресурс] // <https://www.dissercat.com/content/oruzhie-v-kriminalistike-ponyatie-i-klassifikatsiya> (Дата обращения: 17.05.2022).

© Попов Александр Юрьевич (Alex98Nesterovo6212@mail.ru).

Журнал «Современная наука: актуальные проблемы теории и практики»