



ПРАКТИКА

НАМ СНАРЯДИТЬ ПАТРОН ПОМОЖЕТ...

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ САМОСТОЯТЕЛЬНОГО СНАРЯЖАНИЯ ПАТРОНОВ

Олег Лаврухин

Почти каждый охотник, хотя бы раз в жизни, сталкивается с вопросом: «Покупать патроны или снаряжать самому?». Его возникновение может быть обусловлено разными соображениями: экономия, невозможность приобретения готовых патронов, попытка получить от ружья идеальный бой. Причины могут быть и другие, но человек, собравшийся снаряжать патроны сам, в любом случае столкнётся с двумя проблемами: как и с помощью чего это сделать?

На сегодняшний день в магазинах крупных городов можно найти любые компоненты для самостоятельного снаряжения патронов как отечественного, так и зарубежного производителя.

Существует огромное количество различной литературы, в которой можно найти любые «рецепты приготовления» самодельных патронов, а в периодической печати они появляются чуть ли не в каждом номере. Поэтому в данной статье об этом не будет ни слова.

Мне бы хотелось рассказать о том, с помощью чего можно и нужно снаряжать патроны. Для этого придётся окунуться в историю.

Самостоятельное снаряжение унитарного охотничьего патрона появилось вместе с появлением самого патрона, то есть более полутора веков назад. За это время в руках охотников побывало множество различных инструментов и приспособлений самого разного назначения. Некоторые из них со временем были отброшены как непригодные, многие существуют до сих пор почти без изменения. Историю развития этих инструментов в дореволюционной России, СССР и снова в России хотелось бы рассмотреть подробнее.

В дореволюционный период во всех магазинах Российской Империи продавались приспособления исключительно зарубежного производства. Если судить по каталогам, в те времена стоили они недёшево. Например, цена машинки для закручивания бумажных гильз французского производства фирмы «А. Ролан» составляла 4 рубля, та-

Пороховые мерки дореволюционного производства для дымного пороха



Различные «баркли» (слева направо). Современный белорусского производства, советский 80-х годов, советские 60-70-х годов, французский дореволюционный, продававшийся в России



Мерки для дымного и бездымного порохов, выпускавшиеся в СССР и Белоруссии (крайняя справа)



Дробовые и пороховые мерки, изготовленные в Германии и Англии в начале прошлого века (продавались в России)



кой же машинки «Сертиссер», выпущенной в Англии, – 2,5 рубля. По тем временам – немалые деньги, но эти вещи стоили того. Машинки, приведённые на иллюстрациях, не только сохранились до наших дней, но и отлично выполняют свои прямые обязанности – закручивание гильз, причём не только бумажных.

Кроме настольных закруток широко применялись и ручные машинки. Некоторые магазины специально заказывали машинки за рубежом, так сказать для себя, что отражалось надписями на них.

Прибор «барклай» того времени выглядел точно так же, как и современный, если не считать того, что качество дореволюционного было много выше современного. То же самое можно сказать и о других инструментах: мерках, экстракторах, пулелейках, рикаперах и т. д.

Изделия были такого высокого качества, что с ними работали многие поколения охотников, а некоторые образцы используются и сейчас. Даже после поломки или износа инструменты восстанавливались и продолжали работать.

Следующим этапом в истории развития приспособлений для самостоятельного снаряжения патронов можно считать период, наступивший после гражданской войны.

Это был период восстановления промышленности СССР. Даже в это тяжёлое время государство не забывало о довольно многочисленной категории своих граждан – охотниках. Именно тогда образуется несметное множество различных охотничьих обществ и союзов, все со своими

Кустарно, но очень качественно изготовленные дозаторы для пороха (слева) и дроби. СССР, 60-е годы

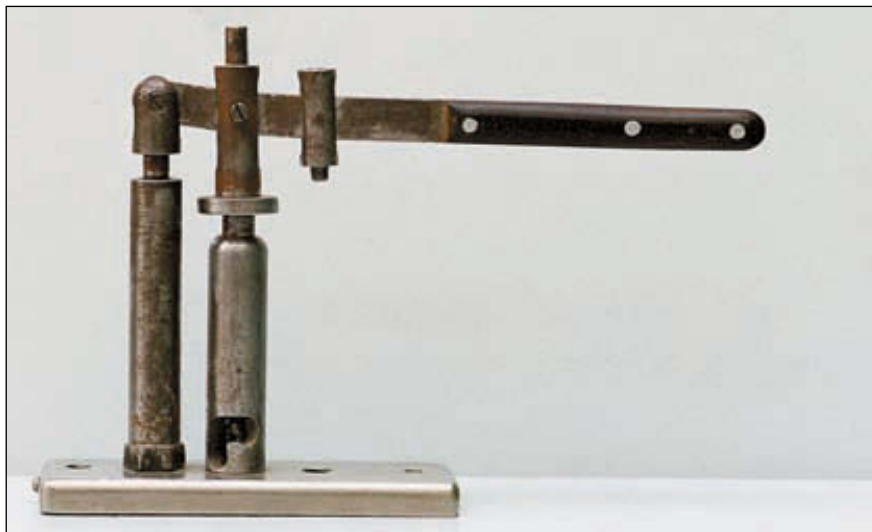
Кустарный предшественник универсального прибора Сидоренко (УПС). Практически полная копия немецкого приспособления начала 20-го века

нуждами и пожеланиями. Отсутствие зарубежных поставок в частные магазины необходимых для каждого охотника закруток, высечек и т. д. подтолкнуло ТОЗ, а так же всевозможные артели к заполнению свободной ниши на рынке и ликвидации дефицита.

Изготовленные в этот период изделия мало чем отличаются от зарубежных дореволюционных, но их гораздо меньше (но не по количеству, а по ассортименту). И, что удивительно, до наших дней их сохранилось не больше чем инструментов царских времён.

После Великой Отечественной войны наступил период постепенного падения качества охотничьих товаров, что не в последнюю очередь было связано с попытками максимально упростить их технологически. Казалось бы, – развитие техники должно вывести на новую ступень

Калибровочные кольца (слева-направо). Немецкое с экстрактором и свистком, немецкое с двумя экстракторами (для закраины и оборванной трубки гильзы), советские кустарного и заводского изготовления



Ручные закрутки (слева-направо). Советская 50-х годов, советская 70-х годов, советская 80-х годов и современная отечественная с пластмассовым корпусом. Также, слева-направо, изменяется качество обработки гильзы закруткой - чем правее, тем хуже



Настольные закрутки (сверху-вниз). Современная белорусского производства, советская 70-х годов и французская A. Rolan начала 20-го века, которая продавалась в знаменитом петербургском магазине Чижова на Литейном проспекте, д. 51

и производства, связанные с охотой. Но всё оказалось наоборот. В этой сфере стала наблюдаться постепенная деградация, а некоторые изделия, кстати, выпущенные за последние 15 лет, просто стыдно брать в руки.

То, что в послевоенный период государство, в общем-то, забыло о любителях спортивной охоты (любителях) – ещё как-то можно понять, но отношение к промысловикам, которые добывали для страны пушнину и мясо – объяснить сложно. Для промысловиков государство выпускало высечки 28 и 32 калибра (оружие этих калибров в основном использовалось в промысловой охоте) и всё! Более того, для 28 и 32 калибров выпускались только латунные и стальные гильзы, хотя конструктивно для использования металлической гильзы были предназначены только ружья 32 калибра.

Всё это подталкивало охотников к самостоятельному изготовлению необходимых приспособлений. Некоторые из них работали на промышленных предприятиях и в их руках рождались прекрасные изделия, которые так никогда и не стала выпускать отечественная промышленность. Это дозаторы, которые (в отличие от промышленных) правильно отweighивали порох, закрутка «звезда», которая закрывает пластиковые гильзы, в отличие от УПС, преподносящийся чуть ли не как наивысшее достижение в области снаряжения патронов. Этот самый УПС, «изобретённый» в СССР в середине 60-х годов можно встретить в германских каталогах начала XX века, правда, несколько видоизменённый.

Мне кажется, что раз в нашей стране никто не хочет производить необходимые охотничьи инструменты, а если и производит, то они никуда не годятся, может стоит вспомнить о том, что происходило в России в дореволюционный период? А именно завозить подобное оборудование из-за рубежа.

В то время как родная промышленность ухудшала и без того устаревшие за целый век инструменты, в США появились различные сна-

ряжательные прессы, которые позволяют собирать готовый патрон за фантастически короткий промежуток времени – 10 секунд. Трудно поверить! Тем не менее, это так. Подобное оборудование изготавливают около 10 фирм, не считая предприятий, производящих комплектующие.

Совсем недавно мне бы сказали, что это непатриотично. Нет. Я патриот, просто в данный момент нет другого выхода, ведь как охотник я хорошо понимаю нужды своих коллег. И если в России кто-либо наладит производство подобных прессов и станков, я буду только рад. Почему-то в США понимают, что удовлетворение запросов граждан – это, прежде всего, большие деньги, а в нашей стране, где охотников не меньше чем у них, это ещё большие деньги, так как данная ниша рынка пуста. При этом заводы идут навстречу гражданам, а наша промышленность жалуется, что вот-вот погибнет.

Надо шире смотреть на проблему. У людей есть деньги и они готовы их потратить на хороший товар, который в настоящее время производят только за рубежом.

В США для продажи и продвижения подобных изделий на рынок проводится широкая работа в периодической печати. Пожалуй, даже хорошо, что в нашей стране немногие знают о существовании подобного оборудования и литературы, у слабонервных мог бы случиться приступ. Но, всё-таки, надежда умирает последней. Поэтому не стоит отчаиваться – будет и на нашей улице праздник. А пока придётся использовать то, что нам предлагает американская промышленность (кстати, охотники других стран нисколько от этого не страдают), ведь наши инструменты лет на 200-300 отстали от их изделий. Можно пытаться применять «современные» белорусские изделия, глядя на которые только по косвенным признакам можно определить век их изготовления.

Возможно, кто-то будет на меня в обиде за эти строки, но надо не обижаться, а пытаться удовлетворять потребности российских охотников, при этом предлагая не что попало, а качественные и современные изделия. В ответ будут и деньги, и благодарность. 🐾



Французская закрутка производства Сент-Этьенской оружейной мануфактуры. 20-30-е годы XX-го века



Дореволюционные рекаперы – приспособления для капсулирования гильз и извлечения капсюля типа «центробой»



Ручная закрутка французского производства, изготовленная в период с 1907 по 1917 гг. специально для магазина Георгия Лежена в Санкт-Петербурге.