

# «Сайга-410»

## Есть ещё порох в пороховницах?

Евгений Александров

*Появление в середине 90-х модификации «Сайги-410» с коротким стволом («Сайга-410К»), сопровождалось небывалым спросом на эту модель.*

Учитывая высокую надёжность, скорострельность, небольшую массу и габариты, а так же простоту обращения, подавляющее большинство покупателей приобретали «Сайгу-410К» не для охоты, а для самообороны.

В любом мало-мальски крупном населённом пункте можно и сейчас собрать небольшую армию, вооружённую исключительно «Сайгой-410К» и её вариантами.

С самого начала «410-ю» сопровождала проблема боеприпаса – сначала наблюдался элементарный дефицит, потом, когда рынок насытился, все обратили внимание на высокую стоимость импортных патронов, а после августовского кризиса цена их стала просто неприемлемой для большинства покупателей. Тут подоспела отечественная промышленность, заполнив нишу относительно недорогим, но и не де-

шёвым товаром, к которому тут же появились претензии по качеству. Подтянулось качество, расширился ассортимент, подросла и цена. Просто замкнутый круг. Но выход из него, всё-таки, есть – самостоятельное переснаряжение патронов, чем собственно малая часть обладателей «Сайги», используя самодельную оснастку, всё это время занималась.

Теперь всё стало намного проще. Производственное предприятие «Продиз» начало поставки в оружейные магазины РФ набора для снаряжения патронов .410-го калибра, в который входят: закрутка, пресс, пыжerez, навойник, игла, воронка для пороха и дроби. Принадлежности позволяют извлечь из гильзы пробитый капсюль, запрессовать новый, вырезать качественные пыжи и прокладки из картона и войлока, снарядить патрон порохом и дробью, а затем завальцевать гильзу. Обращаться с набором пре-

дельно просто и каждый, кто хочет научиться самостоятельно переснаряжать стреляные гильзы, без особого труда сделает это, ознакомившись с руководством по эксплуатации.

Правда руководство ничего не говорит о навесках пороха и массе снаряда и в этом вопросе можно прислушаться к рекомендациям москвича Михаила Трушечкина, который на основе практического опыта делится с нами некоторыми соображениями по этому вопросу.

1. Для снаряжения пулевого патрона лучше использовать порох «Сокол». Масса пули может колебаться между 6 и 12 г. Пули меньшей массы не обеспечивают надёжной работы автоматики. Навески пороха для пули массой 6 г – 1,25-1,30 г, для тяжёлой пули массой 12 г – 0,95-1,00 г (ни в коем случае не более 1,00 г!!!). «Сунар-СФ» можно применять только для лёгких пуль массой около 6 г.

2. Оптимальной для дробового патрона можно считать комбинацию дробового снаряда массой 19 г, навески пороха «Сокол» массой 1 г, картонной прокладки и войлочного пыжа.

3. Категорически нельзя использовать для снаряжения пороха «Салют» и трубчатый «Сунар-магнум».

Помните, что несмотря на большой запас прочности «Сайги-410», легкомысленные эксперименты с навесками могут привести к серьёзным повреждениям оружия. Поэтому, если вы не обладаете достаточными знаниями, на первом этапе лучше всего строго следовать рекомендациям опытных стрелков.

Стоимость патрона, переснаряжённого с помощью набора фирмы «Продиз», составляет всего 2 рубля и многим владельцам «Сайги» набор даст реальный шанс вдоволь пострелять без ущерба для семейного бюджета. Причём СВОИМ патроном.