



Римантас Норейка

# Самозарядка ЭКОНОМ-КЛАССА

Ружьё с инерционной системой работы автоматики Stoeger 2000

*Возвращение самозарядных ружей с инерционной системой работы автоматики в охотничий обиход после более чем полувекового их отсутствия произошло сорок лет тому назад благодаря работам итальянского изобретателя Бруно Чиловани и братьев Бенелли из Пезаро. За это время «инерционники» шаг за шагом завоёвывали своё место на мировых оружейных рынках, приобретая всё большую популярность и признание охотников. В самом конце прошлого века со сцены сошли ружья Браунинга с длинным и коротким ходом ствола. Поэтому сегодня при небольших количествах выпуска самозарядок ТОЗ (модель МЦ-21-12) и Franchi 48 AL с подвижным стволом, своё место под солнцем, инерционники, по существу, делят только с газоотводными ружьями.*



Самозарядное охотничье ружьё Stoeger 2000 Deluxe с инерционной системой перезаряжания

| <i>Stoeger 2000</i> | <i>Калибр</i> | <i>Длина ствола</i> | <i>Дульные устройства</i>   | <i>Материал ложи</i> | <i>Отделка ствольной коробки</i> | <i>Прицел</i>                 |
|---------------------|---------------|---------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------------|-------------------------------|
| <i>Standart</i>     | 12            | 66, 71, 76          | <i>Сменные чоки</i>         | <i>Орех</i>          | <i>Без гравировки</i>            | <i>Вентилируемая планка</i>   |
| <i>Slugger</i>      | 12            | 56                  | <i>Стационарн., цилиндр</i> | <i>Орех</i>          | <i>Без гравировки</i>            | <i>Вентилируемая планка</i>   |
| <i>Deluxe</i>       | 12            | 66, 71, 76          | <i>Сменные чоки</i>         | <i>Орех</i>          | <i>С гравировкой</i>             | <i>Открытый, механический</i> |
| <i>Camo</i>         | 12            | 66, 71, 76          | <i>Сменные чоки</i>         | <i>Пластмасса</i>    | <i>Камуфлированное покрытие</i>  | <i>Вентилируемая планка</i>   |
| <i>Synthetic</i>    | 12            | 66, 71, 76          | <i>Сменные чоки</i>         | <i>Пластмасса</i>    | <i>Без гравировки</i>            | <i>Вентилируемая планка</i>   |

**К** настоящему времени охотничьи ружья с инерционным механизмом перезарядки выпускают пять компаний, причём концерн Veretta Holding Co. объединяет сразу трёх таких производителей – Benelli, Franchi и Stoeger. Благодаря чётко выверенной и сбалансированной маркетинговой стратегии холдинга Pietro Veretta сегодня на рынке, в том числе и российском, присутствуют ружья всех трёх ценовых групп: класса «Премиум» – Benelli, первого класса – Franchi и эконом-класса Stoeger. О единственном пока представителе эконом-класса мы и хотим рассказать нашему читателю. К этому имеется несколько предпосылок. Во-первых, исполнился год, как самозарядные охотничьи ружья Stoeger 2000 успешно продаются в петербургском оружейном салоне «Премиум» и наши охотники уже обрели некоторый опыт охот с ними. Во-вторых, с окончанием сезона весенней охоты мы завершили совместные с компанией полевые испытания этого ружья в непростых климатических условиях Северо-Западного региона. Сегодня нам известны некоторые особенности использования ружей Stoeger на осенних охотах на водоплавающих, осенне-зимней охоте на зайцев, лисицу, волка, боровую дичь и даже копытных животных. И третье – сотрудники компании «Премиум» в мае посетили завод Stoeger в Стамбуле и привезли много интересных сведений по технологии изготовления этого оружия.

По существующей классификации ружья Stoeger 2000 относятся к типу самозарядных систем, работающих от энергии отдачи всего оружия, а ведущим звеном автоматики здесь является инерционный затвор с мощной накопительной пружиной. При выстреле эта пружина сжимается от воздействия инерционного тела и «заряжается» энергией отдачи ружья. В конце цикла выстрела она разжимается и отбрасывает остов затвора и сам затвор вместе с гильзой назад, обеспечивая перезарядку оружия.

Здесь важно отметить одно важное обстоятельство: более позднее, по сравнению с другими системами отпирание, когда снаряд уже покинул канал ствола и давление пороховых газов в стволе становится близким к атмосферному. В этом случае создаются оптимальные условия для надёжного извлечения стреляной гильзы из патронника. Говоря словами великого русского оружейника В. Фёдорова, принимавшего участие в испытаниях автоматики этой системы в боевой винтовке А. Шьёгрена в 1911 году, здесь «действует не остаток пороховых газов, а сила пружины».

Ружьё Stoeger 2000 выпускается в пяти модификациях: Standart, Slugger, Deluxe, Camo и Synthetic. Все ружья имеют патронник длиной 76 мм, диаметр канала ствола 18,3 мм магазин на 4 патрона.

Затвор состоит из такого же количества деталей, как и у ружья Benelli M3 Super 90. Здесь также отсутствует толкатель возвратной пружины, поскольку пружина размещена на корпусе подствольного магазина и взаимодействует с затвором посредством рамы.

Запирание производится тремя боевыми выступами поворотного затвора на боевые упоры ствольной муфты. Подающий механизм селективного типа, с предварительной автоматической или ручной подачей патронов на лоток подавателя. УСМ классического типа, съёмный, с перехватом курка вторым шепталом при отпуске спускового крючка.



Результаты проверки Stoeger 2000 на охоте красноречивы – 10 гусей! Кстати, владелец этого «Стоеджера» – Владимир Бисеров является опытным охотником и работает в «Премиуме». Отличная рекомендация для оружия, продаваемого в салоне