

МАЛЫЙ КАЛИБР И СМЕННЫЕ СТВОЛЫ

Новая малокалиберная винтовка модели 455 компании CZ-USA позволяет провести время на стрельбище с максимальной пользой.

У всех инструкторов, с которыми мне довелось поработать за многие годы занятий пулевой стрельбой как формально, так и в частном порядке, есть одна общая черта. Все они – и тренеры снайперов морской пехоты, и преподаватели продвинутых курсов стрельбы на дальние расстояния, и те, кто обучает основам точной стрельбы молодежь – исповедуют одну веру: чтобы научиться стрелять, нужно стрелять, стрелять и стрелять. Главная задача тренировок была внушить стрелку такую степень уверенности в себе, чтобы в дальнейшем, какую бы сложную задачу ни представляла собой

мишень, стрелок мог в глубине души сказать себе «Я могу попасть и в эту цель».

Однако при нынешнем состоянии дел в экономике не каждый может позволить себе полноценные тренировки на стрельбище со своей любимой охотничьей винтовкой. Даже тому, кто самостоятельно снаряжает патроны, может оказаться не по карману стрелять столько, сколько хотелось бы.

Выйти из положения можно, используя в качестве тренировочного оружия малокалиберную винтовку вместо вашей винтовки центрального боя на крупную дичь. Проблема только в том, чтобы найти надёжную

малокалиберную винтовку, схожую по весу и балансу с вашей винтовкой на крупную дичь. Большинство малокалиберных винтовок, продающихся сейчас, слишком лёгкие, и к тому же, чтобы снизить цену, многие детали в них сделаны из пластика и композита. В результате эти винтовки часто не отличаются особой точностью и надёжностью.

Я, конечно, не имею в виду целевые винтовки, с толстыми матчевыми стволами, позволяющими класть пулю в пулю. Но здесь речь идёт о такой «мелкашке», которая максимально соответствует по массе и габаритам вашей охотничьей винтовке центрального боя.

Если вам интересна такая винтовка, присмотритесь к новинке от компании CZ-USA – малокалиберке модели 455 со сменными стволами. Такого качества изготовления, пригонки и отделки всех частей, и такого внимания к деталям в обычной малокалиберной винтовке мне не приходилось видеть с тех давних времен, когда Winchester и Remington еще производили модели 52 Sporter и 40x Sporter.

Модель 455, как и большинство моделей нарезного оружия от CZ-USA – надёжная, толковая, рабочая винтовка с продольноповоротным скользящим затвором. Она настолько точно повторяет винтовку центрального боя на крупную дичь по размерам и массе, насколько это возможно.

Винтовка, показанная на фотографии, весит чуть меньше девяти фунтов (около 4 кг) с оптическим прицелом и полностью снаряженным магазином. Длина ложи – 13,5 дюйма (около 35 см), длина ствола – 21 дюйм (около 530 мм).

Ещё одно весомое преимущество модели 455 – сменные стволы, при помощи которых можно

быстро менять калибр винтовки. Она поставляется в калибрах .22 LR, .17HMR, .22 WMR или с двумя сменными стволами .22 LR и .17 HMR в комплекте. Винтовка, доставшаяся на испытания мне, была как раз в комбинации .22LR и .17 HMR.

Смена ствола – быстрая и несложная процедура, доступная любому человеку, способному управиться с ключом-шестигранником (поставляется в комплекте со вторым стволом). Сначала надо открутить передний и задний винты крепления ложи и отделить ствол с затвором от приклада. Со снятой ложей на передней части ствольной коробки будут видны два прочных, расположенных под углом винта, которыми крепится ствол. Выкрутите эти винты и извлеките ствол. Установите в коробку сменный ствол, ориентируя его по отверстиям для крепежных винтов, закрутите и затяните винты. Вот и всё. Зазор между зеркалом затвора и стволом выставляется автоматически при затяжке винтов.

В первый раз замена ствола на 455-й модели у меня заняла меньше десяти минут. Во второй раз, возвращая на место основную ствол, я уложился в пять. Установите ствол с затвором в ложу, затяните передний и задний крепежные винты – и можно стрелять.

Ложа из прямослойного ореха, похожего на тот, который CZ ставит на винтовки центрального боя. Насечка также очень похожа и выполнена качественно, линии не выходят за область насечки, что говорит о тщательном внимании к деталям на производстве.

Предохранитель флажкового типа, расположен на стебле затвора. Флажок расположен так, что его сложно случайно сдвинуть по неосторожности или просто

застывшими от мороза руками и в перчатках. Задняя часть бойка слегка выступает из затвора и служит наглядным индикатором взведения ударника.

Шейка ложи полупистолетной формы, так что рука охватывает её естественно, и палец точно приходится на спусковой крючок. Однако стрелкам с маленькими ладонями, возможно, придётся слегка тянуть палец к спусковому крючку, чтобы добиться правильного хвата.

На верхней части ствольной коробки выфрезерован 11-мм паз «ласточкин хвост» для крепления оптики. Компания CZ предлагает и собственного изготовления кронштейн из стальных колец, очень прочной конструкции. Выбрать альтернативное крепление имеет смысл, только если вы хотите установить прицел пониже или использовать оптику большего размера.

На стрельбище сюрпризов не возникло. Я уже привык, что все винтовки CZ, которые я испытывал в прошлом, показывают весьма высокую кучность, и модель 455 не стала исключением. Мишени были установлены на 75 ярдов – возможно, это самая эффективная дистанция стрельбы для этого патрона. Стрельба велась с оптическим прицелом 3-15 последней модели фирмы Weaver, оснащённым боковым барабанчиком отстройки параллакса. Обычно, испытывая винтовку, я стараюсь использовать оптику как можно большей кратности, чтобы получить максимальные показатели кучности. Однако для тренировок и развлекательной стрельбы лучше подойдёт прицел меньшей кратности – в идеале тот же самый, что стоит на вашей охотничьей винтовке на крупную дичь, чтобы весь комплекс «оружие-прицел»



По качеству изготовления, пригонки и отделки модель CZ-455 на голову выше большинства других малокалиберных винтовок. При испытании оба ствола показали выдающуюся кучность

был максимально приближен к тому, что вы будете использовать на охоте.

Как большинство винтовок калибра .22 LR, CZ-455 продемонстрировала явное предпочтение отдельным типам и производителям боеприпасов. Я отстрелял восемь различных комбинаций патронов и пуль разных фирм, и, как вы можете видеть на фотографии, все показали отличный результат. На самом деле, если группы выходили за пределы одного дюйма, то это было по вине стрелка, а не винтовки. Однако модель 455 испытывает явную симпатию к патронам Winchester T-22. Большинство групп, полученных этими патронами, можно было накрыть монетой в 25 центов (24,3 мм), а некоторые – десятицентовиками (17,9 мм).

Кучность, которую показал на дистанции в 75 ярдов ствол калибра .17 HMR, нельзя назвать иначе, чем впечатляющей. Пули Federal Premium ложились одна в одну, оставляя в мишени единственное отверстие со слегка разлохмаченными краями.

Когда мне надоедает дырявить бумагу и хочется немного по-развлечься, я достаю свою «картофельную доску». Это, в общем, обычная доска размером 1x6 дюймов, 8 футов длиной (2,5x15 на 240 см), в которую вбиты гвозди, выступающие из доски приблизительно на два дюйма, и на них надеваются картофелины.

Эти картофелины, забавно разлетающиеся от выстрелов – прекрасная импровизированная мишень, к тому же безопасная для окружающей среды: кусочки расстрелянного картофеля долго лежать не будут – их съедят птицы и мелкие грызуны.

Из чистого любопытства я поставил картофельную доску на 200 ярдов и открыл по ней огонь со стволом .17 HMR. Результаты стрельбы на эту дистанцию заставили бы луговую собачку сильно понервничать. На значительно более дальних расстояниях, однако, лёгкие пули этого калибра слишком сильно отклоняются ветром.

В отличие от большинства винтовок центрального боя, производимых фирмой CZ-USA,

модель 455 не оснащается шнеллером. При всей важности этого механизма для высокоточной стрельбы с упора его отсутствие нельзя назвать большой проблемой, так как спуск у этой винтовки чёткий, внятный и оснащён механизмом для регулировки. К тому же шнеллер можно установить как дополнительную опцию, для чего надо просто отправить винтовку производителю.

В целом, качество пригонки, отделки и изготовления модели 455 на голову выше, чем у большинства современных малокалиберных винтовок. Это серьёзное оружие, которое можно будет с гордостью передать следующему поколению стрелков. Расстреливая картошку или просто развлекаясь с этой винтовкой, вы оттачиваете именно те навыки, которые пригодятся вам, когда откроется охотничий сезон, и придёт время извлечь из пирамиды охотничью винтовку на крупную дичь, – и при этом заметно экономите на патронах по сравнению с вашим оружием центрального боя.



из самых крупных популяций малого куду, оставшихся в Африке. Именно там Майк Амброуз из Техаса присоединился к Харпрету Брару из компании Rungwa Safaris в декабре 2009 г., и это было для Майка пятым совместным сафари с Харпретом. Они охотились в районе Мто Ва Мбу в Масаиленде, площадью приблизительно 1400 квадратных миль. Половина территории района занята под сельскохозяйственные нужды, и большинство его обитателей, которых насчитывается там 11 тысяч, живут на фермах, разбросанных по опушкам лесов с колючими растениями.

На второй день сафари Майка в 2009 г. они ехали вдоль опушки лесистой части территории концессии, когда один из следопытов Харпрета заметил, что в прогалине на краю леса находится бык малого куду. Харпрет остановил грузовик, и они с Майком вышли, начав длительное и осторожное скрадывание сквозь различную колючую растительность. Было невозможно определить, насколько велик этот бык, и каждое движение должно было быть медленным и бесшумным. Мало кто из животных behaves так же настороже, как матерый бык малого куду с самками, так что охотникам приходилось подкрадываться с великими предосторожностями. Любая ошибка, и редкая возможность будет упущена в мелькании коричневых пятен, когда стадо снова растворится среди деревьев.

Харпрет исследовал окружающий буш в бинокль. Бык, которого он немедленно признал выдающимся, двигался среди редких кустов и деревьев со стайкой самок. Имея столько настоящих куду, преследование должно было быть безупречным, но направление ветра помогало, и охотники пробрались на позицию. Харпрет расставил сошки, взглянул в бинокль напоследок и поднял вверх указательный палец правой руки.



Майк Амброуз и профессиональный охотник Харпрет Брар с новым рекордным малым куду №1 по рейтингу SCI, взятым в Масаиленде

Майк достаточно долго охотился с Харпретом, чтобы понимать, что значил этот сигнал: стреляй, да побыстрее.

Самки были на открытом месте, и всего лишь через несколько секунд они должны были заметить охотников. Винтовка Майка Blaser R93 под патрон .300 Weatherby Magnum скользнула на сошки, и перекрестье прицела упёрлось под лопатку быка. Когда Майк нажал на спуск, винтовка изрыгнула пламя, и бык рухнул на песчаную почву.

Люди бросились вперёд. Бык Майка лежал там же, где и стоял, вытянувшись во всю длину. Великолепные рога быка закручивались в две тугие спирали с длинными кончиками цвета слоновой кости. Харпрет прикинул их параметры в 33 дюйма, а затем изменил свою оценку на 34 дюйма, что делало этого малого куду выдающимся трофеем. Но, когда растянули мерную ленту, то окончательный результат изменений оказался равен невероятным 37 дюймам. А это выводило его уже на первое место в рейтинге малых куду. Майк и Харпрет позировали, пока следопыты делали фотографии на фоне

простиравшихся за ними зелёных холмов Масаиленда.

Трофей куду, взятый Майком, не слишком-то потерял в длине за обязательный 90-дневный период сушки. Окончательная оценка равнялась 87 7/8 дюйма, превывсив прежний рекорд по рейтингу SCI на 6/8 дюйма. Но успехи Майка на этом не закончились; во время этого сафари с Харпретом все трофеи, которые он добыл, кроме одного, заняли место в первых 25 строках рейтинга SCI.

И сафари это не померкнет не только в памяти Майка, но останется также и на скрижалях рейтингов африканской дичи.

– Брэд Фицпатрик



АЛЬМАНАХ SPORTS AFIELD

РЕКОРДЫ

ОТМЕННЫЙ СПИРАЛЕРОГИЙ

Малый куду в восточной Африке – одна из немногих антилоп со спиралевидными рогами, и также одна из самых осторожных, обитающая в густых кустарниках и лесах и редко появляющаяся на открытых пространствах в светлое время суток. И, хотя она считалась одним из самых распространённых видов равнинной дичи

на охотах в Восточной Африке в начале и середине прошлого века, в наше время на малого куду охотятся только на севере Танзании и юге Эфиопии. Но даже в самых лучших охотничьих уголках нет никакой гарантии, что вы повстречаете матерого быка. Такое положение дел приводит к тому, что добыча малого куду – это одна из самых сложных охот

на антилоп со спиралевидными рогами в современной Африке.

Традиционно в долине Орно в Эфиопии обитают самые крупные по размеру малые куду, и семеро из первого десятка быков в рейтинге SCI были добыты в этом регионе. Однако регион Масаиленд, расположенный на севере Танзании, также является местом обитания одной