

ШТУЧНЫЙ REMINGTON 700

Не мешкайте, если вы хотите приобрести одну из винтовок Remington серии Classic Limited Edition 2011 калибра 6мм.



Винтовка Remington Classic Limited Edition 2011 имеет ствол из нержавеющей стали с каннелюрами и выполненную со вкусом гравировку на крышке магазина. Она сделана под патрон 6мм Remington

Около 30 лет назад фирма Remington решила выпустить серию, которую они назвали Classic Limited Edition («штучная классическая». – Прим. пер.). Она отличалась от стандартной модели 700 дизайном ложи: классическая, с высоким прямым гребнем, без щеки. Уникальность винтовок этой серии определялась тем, что они делались только под один патрон, и обычно это был один из старых патронов, о которых большинство охотников уже забыли.

Если мне не изменяет память, то первые винтовки серии Classic Limited Edition были сделаны под патрон 7x57. За ним последовали другие классические патроны, в том числе .250 Savage, .300 N&N, .375 N&N, .220 Swift, .257 Roberts и другие. На ежегодных выставках SHOT Show одним из первых вопросов, который задавали специалисты,

пишущие на оружейные темы, был: «А под какой патрон будет выпущена винтовка серии Classic в этом году?». Если вам повезло иметь одну из подлинных винтовок Remington серии Classic Limited Edition, то вы знаете, что это были надёжно сконструированные винтовки, сделанные под один из старых патронов, которые имели привычку хорошо делать свое дело при охоте на ту дичь, для которой они предназначались.

Новая винтовка серии Classic Limited Edition отличается от «классики» прошлых лет. Сделанная на базе старой доброй затворной группы модели 700, винтовка выпуска 2011 г. имеет 24-дюймовый (610 мм) ствол из нержавеющей стали. Ствол снабжён каннелюрами, которые придают винтовке характерный вид, а также способствуют охлаждению и снижают общий вес винтовки. Единственная отличительная деталь на металлических частях – накатанная на анодированной алюминиевой крышке магазина надпись, указывающая, что эта винтовка изготовлена малой серией, а также контур патрона с накатанной над ним надписью «6mm Remington». Это не бросается в глаза, но сделано с большим вкусом и улучшает внешний вид этой конструкции из нержавеющей стали.

Ложа имеет тот же дизайн, что и у оригинальной модели Classic, но он улучшен за счёт чёрного наконечника цевья, небольшой щеки и решётки машинной резки, охватывающей периметр цевья и шейки. Решётка сделана так

же красиво, как и на любой, сделанной вручную ложе серийной винтовки, которых я видел довольно много.

Единственная деталь, которая показалась несколько неуместной, когда я впервые взглянул на винтовку, – затыльник-амортизатор фирмы Remington. Его толщина составляет полтора дюйма (38 мм), и он заметен. Но всё же после того, как я повертел винтовку в руках и попрактиковался с ней на стрельбище, он уже не казался столь неуместным, как на первый взгляд. На самом деле он улучшает внешний вид винтовки.

Другое крупное усовершенствование новой винтовки модели 700 CDL-SF Limited Edition – это использование нового спускового механизма X-Mark Pro, который полностью регулируется без отделения от винтовки. По-видимому, этот новый спусковой механизм фирма Remington была вынуждена разработать после одной недавней и весьма пристрастной телевизионной программы. Вся она была посвящена недостаткам существующего спускового механизма и тому, насколько он предположительно небезопасен. Сегодня в эксплуатации находится более пяти миллионов винтовок 700-й модели. За многие годы я стрелял и держал в руках сотни из них, и ни разу со спусковым механизмом не возникало никаких проблем. И всё же в этой программе было поднято достаточно вопросов, чтобы заставить фирму Remington что-нибудь сделать. Они ликвидировали в зародыше предполагаемую проблему, переконструировав весь спусковой механизм. Так получился спусковой механизм X-Mark Pro. У того образца винтовки, который я получил, усилие спуска было настроено на уровень немного менее 4 фунтов (1,8 кг. – *Прим. перев.*), и срабатывал он мягко и легко, словно сдвигаешь пушинку. У меня не было необходимости что-нибудь регулировать. Если все их винтовки модели 700 CDL-SF такие же, как та, из которой я стрелял, то необходимости в регулировках нет вообще.

Патрон 6mm Remington – это прекрасный патрон не только для любителей варминтинга. Если использовать более тяжёлые пули, то он отлично работает и как патрон с малой отдачей для крупной дичи. Многие охотники знают историю патронов .243 Winchester и .244 Remington, которые были представлены на рынок в одно и то же время. Руководство фирмы Winchester смогло заметить, что патрон .243 Winchester можно использовать не только как патрон для «мелочи», но и как хороший патрон для крупной дичи размером с оленя

или антилопу. Соответственно, в своих стволах они использовали нарезку с шагом 10 дюймов (254 мм), которая надёжно стабилизирует пули весом 100 гран (6,5 г). Фирма Remington же упустила свой шанс, не распознав возможностей нового патрона для охоты на крупную дичь. Для патрона .244 Remington, который называли 6-миллиметровым, когда он был впервые представлен на рынке, применили шаг нарезов 12 дюймов (305 мм), который плохо стабилизировал тяжёлые пули. Когда этот недосмотр был исправлен, и патрон переименовали в 6mm Remington (под стволы с шагом нарезов 10 дюймов), то к тому времени популярность патрона .243 Winchester оставила разбитыми в пух и прах надежды на патрон 6mm Remington.

Выбор патрона 6mm Remington у разных производителей ограничен. Большинство предлагаемых патронов ориентировано на охотника на крупную дичь, где выбор патронов калибра .243 и их доступность значительно больше. Патроны и пули для 6mm Remington предлагают фирмы Remington, Winchester, Federal и Hornady. Выбор пуль, по сравнению с популярным калибром .243 Winchester, в лучшем случае скромный.

Но для охотника, снаряжающего свои патроны вручную, ситуация совершенно другая. Большинство производителей пуль предлагают их весом от 55 до 100 гран (3,56 – 6,48 г). Данные для снаряжения есть в любом справочнике по снаряжению патронов из тех, которые мне попадались. По баллистике 6mm Remington превосходит патрон .243. Переснаряжение патрона 6mm Remington очень просто и выполняется легко. Там нет больших секретов.

На стрельбище винтовка модели 700 CDL-SF хорошо отстреляла большинство патронов заводского изготовления. Затратив немного труда на ручное снаряжение, я достиг кучности в одну угловую минуту. Вручную патроны снаряжались пулями весом от 70 до 100 гран (4,54 – 6,48 г), длина патронов соответствовала рекомендованной. Я уверен, что если приложить немного дополнительных усилий, то винтовка будет показывать такую кучность, что мишень можно будет с гордостью повесить на стенку своей комнаты для снаряжения патронов.

Винтовка модели 700 CDL-SF – очень приятное оружие, которое сделано для того, чтобы из него стрелять, а не держать в своем сейфе. В следующем году исполнится 50 лет модели 700. Не терпится увидеть, чем фирма Remington отметит это событие. 