

MAXUS  
Browning MAXUS

СОДЕРЖАНИЕ

Вы несете ответственность за безопасность оружия  
Общее описание и принцип работы  
Номенклатура  
Серийный номер  
Внешний уход  
Работа предохранителя  
Сборка  
Разбор  
Боеприпасы  
Вместимость магазина  
Three-Shot Adaptor (Plug) плунжер8  
Заряжание  
Стрельба  
Как разрядить ружье  
Замыкатель магазина  
Система сменных чоковых трубок  
Регулировка длины приклада  
Регулировка погиба и отвода приклада  
Дополнительные стволы  
Рекомендации по уходу  
Снятие ударно-спускового механизма (УСМ)  
Снятие затвора  
Смазывание трубки ударного механизма и пружины  
Уход за лакированным прикладом  
Модели в особом исполнении  
Послегарантийное обслуживание и ремонт

**ВЫ НЕСЕТЕ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ ОРУЖИЯ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПРЕНЕБРЕЖЕНИЕ КАКИМ-ЛИБО ПРАВИЛОМ МОЖЕТ СТАТЬ ВОПРОСОМ ЖИЗНИ ИЛИ СМЕРТИ**

Как владелец огнестрельного оружия Вы должны принять к сведению определенные правила обращения с оружием. Их соблюдение – это вопрос жизни или смерти.

Пользуясь оружием, следует всегда помнить, что Вы держите в руках мощный и потенциально опасный инструмент. Внимательно прочитайте нижеследующие правила, предупреждения, замечания и рекомендации, прежде чем пользоваться вашим оружием.

1. **ВСЕГДА НАПРАВЛЯЙТЕ СТВОЛ ВАШЕГО ОРУЖИЯ В БЕЗОПАСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ, ДАЖЕ ЕСЛИ ВЫ УВЕРЕНЫ, ЧТО ОНО НЕ ЗАРЯЖЕНО.**

Никогда не направляйте ствол вашего оружия на какой-либо объект, если не собираетесь стрелять. Будьте бдительны.

2. **НИКОГДА ПОЛНОСТЬЮ НЕ ПОЛАГАЙТЕСЬ НА МЕХАНИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ВАШЕГО ОРУЖИЯ. КАК ЛЮБОЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО «ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ» МОЖЕТ ВЫЙТИ ИЗ СТРОЯ.**

Слово «safety» («предохранитель») говорит о том, что спусковой крючок, спусковой рычаг, ударник или боек заблокированы. Однако нельзя полностью исключить выстрел, даже если кнопка предохранителя стоит в положении «safety» («предохранитель»).

Механический «предохранитель» облегчает эксплуатацию оружия, но не дает права направлять ствол в небезопасное направление. Необходимо периодически проверять работу «предохранителя».

Безопасное обращение с оружием не заканчивается использованием предохранителя – оно начинается с него. Всегда считайте, что Ваше оружие заряжено, и готово к стрельбе.

Некоторые ружья не оснащены механическим «предохранителем». Ружья с рычажным затвором, спортивные винтовки и пистолеты обычно не имеют ручной «предохранитель». Поэтому, сложно понимать механизм предохранителя при изучении инструкции по эксплуатации.

Никогда не проверяйте работу предохранителя, когда ваше оружие заряжено или ствол направлен в небезопасное направление.

3. **КОГДА ВЫ НЕ СОБИРАЕТЕСЬ СТРЕЛЯТЬ ИЛИ ПЕРЕДАЕТЕ ОРУЖИЕ ДРУГОМУ ЛИЦУ, НЕМЕДЛЕННО ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И ОСМОТРИТЕ ПАТРОННИК, МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ И МАГАЗИН.**

Убедитесь, что в них не находится боеприпасов. Постоянно держите патронник пустым и оружие в положении

«предохранение», если Вы не собираетесь стрелять.

4. ВО ВРЕМЯ СТРЕЛЬБЫ НАДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ И НАУШНИКИ.

Продолжительное воздействие выстрелов может отрицательно сказаться на слухе стрелка. Используйте специальные приспособления для снижения воздействия звука выстрела на слух. Используйте очки, чтобы защитить глаза от вылета каких-либо предметов. При стрельбе из оружия с прицелом следует сохранять безопасное расстояние между вашим глазом и прицелом. Не используйте неординарные методы при стрельбе, которые могут причинить вред вашему лицу, глазам или рукам. Всегда соблюдайте безопасное расстояние между дульным срезом ствола и рядом стоящего человека, так как выделение газа, вылет пороха или каких-либо металлических фрагментов могут стать причиной его ранения. Используйте защитные очки даже во время разбора или чистки оружия, чтобы избежать попадания каких-либо металлических частей или жидкости в глаза.

5. НЕ ПРЕВОЗИТЕ ВАШЕ ОРУЖИЕ ЗАРЯЖЕННЫМ, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО УПАКОВАНО ЛИ ОНО В ЧЕХОЛ, ЖЕСТКИЙ КЕЙС И Т.П.
6. ИЗБЕГАЙТЕ ПАДЕНИЯ ЗАРЯЖЕННОГО ОРУЖИЯ во избежание случайного выстрела, даже если оно поставлено на «предохранитель»
7. ОХОТА И СТРЕЛЬБА С ВЫШЕК И Т.П. УСТРОЙСТВ ОПАСНА.

Всегда соблюдайте это правило. Убедитесь в стабильности и устойчивости вышки и т.п. Залезать и слезать с вышки и т.п. приспособлений следует только с разряженным оружием. Будьте предельно осторожны, чтобы не уронить оружие с высоты. Помните, что при падении оружия может произойти выстрел, даже если оно стоит на предохранителе.

8. ХРАНИТЕ ВАШЕ ОРУЖИЕ И БОЕПРИПАСЫ ОТДЕЛЬНО В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.

Примите все меры предосторожности, чтобы Ваше оружие не попало в посторонние руки. Храните оружие в специальных закрытых кейсах. Всегда храните его разряженным.

9. ИЗБЕГАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ В КАНАЛ СТВОЛА

Грязь, снег и другие посторонние предметы могут случайно попасть в канал ствола. Любой, даже самый маленький посторонний предмет, может стать серьезной причиной поломки оружия или привести к серьезным ранениям.

ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРОВЕРЯТЬ КАНАЛ СТВОЛА УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО, И «ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ» ПОСТАВЛЕН В БЕЗОПАСНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ.

После того как вы убедитесь что ружье не заряжено, переломите ружью и осмотрите канал ствола. Если в нем находится посторонний объект, независимо от его размера, прочистите канал ствола шомполом.

10. ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ НА НЕПОНЯТНЫЕ ЗВУКИ. ЕСЛИ РАЗДАЛСЯ ГЛУХОЙ ЗВУК ВО ВРЕМЯ ВЫСТРЕЛА, НЕ ЗАГРУЖАЙТЕ СЛЕДУЮЩИЙ ПАТРОН.

Если произошла осечка, отведите ствол в безопасное направление и держите в этом положении минимум 30 секунд, затем осторожно откройте затвор и извлеките патрон из патронника. Если на капсуле имеется накол, то уничтожьте патрон безопасным способом. Если же капсуль патрона не тронут, обратитесь к квалифицированному оружейнику на предмет выявления и устранения неполадки в оружии. Затем проверьте канал ствола на наличие посторонних предметов. Хорошо почистите канал ствола, перед тем как зарядить новый патрон. Пренебрежение данным правилом, может привести к несчастному случаю.

11. ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ БОЕПРИПАСЫ.

Калибр ружья указан на стволе. Храните патроны разных калибров в разных коробках. Не держите патроны разного калибра в одной коробке или кармане.

12. ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ КАЛИБР ПАТРОНА. КОТОРЫЙ ВЫ ЗАГРУЖАЕТЕ В ПАТРОННИК.

Компания производитель не несет никакой ответственности за возможные инциденты при использовании нестандартных патронов. Прочтите и запомните все предупреждения, находящиеся в этой инструкции, на упаковках боеприпасов и приспособлениях для оружия.

13. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ПРОВЕРЕННЫЕ (СААМИ) БОЕПРИПАСЫ.

Ствол и ствольная коробка данного оружия были разработаны с достаточным запасом надежности. Однако, компания производитель не несет никакой ответственности за возможные инциденты при использовании патронов крупных калибров или патроны с давлением превышающим нормы Института Спортивного Оружия и Производителей Боеприпасов (СААМИ)

14. РАЗРЯЖАЙТЕ РУЖЬЕ ТОЛЬКО В ХОРОШО ПРОВЕТРИВАЕМОМ ПОМЕЩЕНИИ.

Свинец может нанести вред здоровью, отрицательно воздействуя на дыхательную систему, репродуктивную функцию. Тщательно мойте руки после чистки и смазки оружия.

15. НЕ ВЗВОДИТЕ КУРОК, ДАЖЕ ЕСЛИ В ПАТРОННИКЕ НЕТ ПАТРОНА, ПАТРОННИК МОЖЕТ БЫТЬ ЗАРЯЖЕН.

Обращайтесь с оружием так, как будто оно заряжено, даже если вы уверены в обратном.

16. ПРИ ЗАРЯЖАНИИ, РАЗРЯЖАНИИ ДЕРЖИТЕ ПАЛЬЦЫ В СТОРОНЕ ОТ СПУСКОВОГО КРЮЧКА.

17. СТРЕЛЯЙТЕ ТОЛЬКО В ХОРОШО ВИДИМУЮ ЦЕЛЬ.

Помните о зоне поражения Вашими боеприпасами. Никогда не стреляйте в направлении воды или твердых объектов.

18. ВСЕГДА РАЗРЯЖАЙТЕ ОРУЖИЕ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ЗАЛЕЗТЬ НА ДЕРЕВО, ПЕРЕПРЫГНУТЬ КАНАВУ ИЛИ ПРЕДОЛЕТЬ К.-Л. ПРЕПЯТСТВИЕ.

Никогда не прислоняйте заряженное оружие к забору, дереву, автомобилю и т.п. объектам.

19. НЕ НАРУШАЙТЕ САМИ И НЕ ПОЗВОЛЯЙТЕ ДРУГИМ НАРУШАТЬ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ.

Если Вы видите, как другие стрелки нарушают правила безопасного обращения с оружием, вежливо предупредите их о возможной опасности и покажите приемы безопасного обращения с оружием.

20. УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВАШЕ ОРУЖИЕ НЕЗАРЯЖЕНО ПЕРЕД ЕГО ЧИСТКОЙ.

Так как много несчастных случаев происходят во время чистки, необходимо быть очень внимательным во время ухода, сборки и разборки оружия. Боеприпасы не должны находиться в месте чистки и разборки оружия. Никогда не проверяйте работу оружия со снаряженными патронами.

21. НАУЧИТЕ ПРАВИЛАМ ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ ВСЕХ ЧЛЕНОВ ВАШЕЙ СЕМЬИ – ОСОБЕННО ДЕТЕЙ И ЛЮДЕЙ, НЕ ИМЕЮЩИХ ОПЫТА ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ.

Начинающие стрелки должны находиться под наблюдением со стороны опытного стрелка.

22. НИКОГДА НЕ УПОТРЕБЛЯЙТЕ АЛКОГОЛЬ И НАРКОТИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА ДО И ВО ВРЕМЯ СТРЕЛЬБЫ.

Употребление вышеуказанных может существенно снизить степень Вашей концентрации и контроля над своими действиями, что небезопасно для Вас и окружающих.

23. ВНИМАТЕЛЬНО ЧИТАЙТЕ И СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ ПРАВИЛА, ПРОПИСАННЫЕ В ДАННОЙ ИНСТРУКЦИИ, НА КОРОБКЕ С ПАТРОНАМИ И КО ВСЕМ АКССУРАМ, КОТОРЫЕ ВЫ УСТАНОВЛИВАЕТЕ НА ВАШЕ ОРУЖИЕ.

Вы должны владеть всей информацией по технике безопасности при обращении с оружием. Компания производитель не несет никакой ответственности за несчастные случаи при неаккуратном или недолжном обращении с акссурами на оружие или используемыми боеприпасами.

24. СЕРВИС И УХОД ЗА ОРУЖИЕМ.

Ваше оружие является механическим устройством, которое требует периодической проверки, регулировки и ухода. Оружие должно обслуживаться квалифицированными мастерами-оружейниками. Компания производитель не несет никакой ответственности за несанкционированный ремонт, модификации.

25. МЫ ИМЕЕМ ПРАВО ОТКАЗАТЬ В ПОСЛЕГАРАНТИЙНОМ ОБСЛУЖИВАНИИ ОРУЖИЯ, КОТОРОЕ ПОДВЕРГАЛОСЬ НЕСАНКЦИОНИРОВАННОМУ ИЛИ КООРДИНАЛЬНОМУ ИЗМЕНЕНИЮ.

При любых изменениях ствола, механизма УСМ и/или рабочих частей могут стать причиной отказа в послегарантийном обслуживании вашего оружия.

НИКОГДА И НИ ПРИ КАКИХ ОБСТОЯТЕЛЬСТВАХ НЕ ВНОСИТЕ ИЗМЕНЕНИЯ В КОНСТРУКЦИЮ СПУСКОВОЙ ГРУППЫ И МЕХАНИЗМА ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО УСЛОВИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ ВЛАДЕЛЬЦА. БУДТЕ ОСТОРОЖНЫ!

**ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ И ПРИНЦИП РАБОТЫ**

Модель Browning Maxus относится к классу самозарядного гладкоствольного ружья, работающего на газовой системе, с возможностью выстрела до 5 патронов (если вытащить заглушку магазина, используя патроны 2 ¼ ) при каждом нажатии на спусковой крючок. При стрельбе вырабатываемый газ высокого давления проходит через два отверстия на стволе, через газовый рожок и в газовую систему усиливая. Так как газовая система движется назад, она двигает затвор назад и тем самым открывает и закрывает затвор (перезаряжает затвор). При движении затвора назад ударники взводятся и происходит выброс стрелянной гильзы. Затем затвор возвращается назад, и новый патрон посылается в патронник. Ружье можно будет быстро перезарядить, только после того как будет отстрелян последний патрон.

## НОМЕНКЛАТУРА

Основные составные части ружья указаны в своей горизонтальной последовательности: например, дульный срез ствола спереди; приклад сзади; спусковой крючок снизу; ребро ствола сверху; основные части оружия указаны на рис. 1. Взрыв схема основных составных частей представлена на рис. 2.

## СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

Серийный номер вашего ружья можно найти на левой стороне ствольной коробке. Запишите данный номер в инструкцию по эксплуатации.

## ВНЕШНИЙ УХОД

**ВНИМАНИЕ! ПРИМИТЕ ВО ВНИМАНИЕ СЛЕДУЮЩУЮ ИНФОРМАЦИЮ ПЕРЕД ЧИСТКОЙ ВАШЕГО РУЖЬЯ.**

Уход за частями оружия в особом исполнении

Будьте осторожны при чистке оружия в камуфлированном исполнении, с покрытием Dura-Touch' Armog и с другими специальными покрытиями. Будьте предельно аккуратны при использовании чистящих жидкостей, скребков и других химических жидкостей. Лучше использовать для чистки и ухода за такими поверхностями оружейное масло, не содержащее растворителей, влажную материю (избегайте попадания воды на механизм затвора). Во время чистки канала ствола и механизма затвора, избегайте попадания химических растворов на поверхность оружия. Повреждение внешней поверхности оружия из-за попадания химических веществ не подлежит замене и починки.

## ЧИСТКА

Некоторые внешние части оружия обрабатывают на заводе специальным покрытием, устойчивым к коррозии. Перед тем как собрать ружье, очистите поверхность ствола, коробки и затвора от антикоррозийного покрытия. Используйте для этого оружейное масло. Смажьте внутреннюю поверхность ствольной коробки, куда вставляется затвор (рис. 3). Почистите канал ствола при помощи шомпола, как описано в разделе «Рекомендации по чистке и уходу».

## РАБОТА ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЕ В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Кнопка предохранителя предназначена для блокировки спускового крючка от незапланированного нажатия. Кнопка предохранителя находится позади спускового крючка (рис. 4). Если ружье снято с предохранителя, то с левой стороны спускового крючка виднеется красная точка.

Чтобы поставить ружье на предохранитель, нажмите кнопку слева направо. При нажатии предохранителя справа налево, вы увидите красное кольцо на теле кнопки предохранителя, что означает: винтовка готова к стрельбе (рис. 5).

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НИКОГДА ПОЛНОСТЬЮ НЕ ПОЛОГАЙТЕСЬ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ НА ВАШЕМ РУЖЬЕ. ЛЮБОЕ НЕАКУРАТНОЕ ДЕЙСТВИЕ МОЖЕТ СНЯТЬ РУЖЬЕ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Квалифицированный оружейный мастер может адаптировать кнопку предохранителя как для правши, так и для левши. На ружье, адаптированного для левши, красное кольцо на теле предохранителя с правой стороны будет означать, что ружье поставлено на предохранитель.

## СБОРКА

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ПРОВЕРЬТЕ КАНАЛ СТОЛА НА НАЛИЧИЕ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ. УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО И В ПАТРОННИКЕ НЕТ БОЕПРИПАСОВ. ПОСТАВЬТЕ ОРУЖИЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Ружье Maxus поставляется в разобранном виде в кейсе, ствол с цевьем отделен от ствольной коробки. Специальное новое цевье на данной модели легко снимается со ствола во время чистки.

1 Откройте затвор, потянув рукоятку до упора назад.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НИКОГДА НЕ ОТПУСКАЙТЕ РУЧКУ ЗАТВОРА, ЕСЛИ СТОЛ СНЯТ СО СТОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ЕСЛИ ОТПУСТИТЬ РУЧКУ ЗАТВОРА, ТО ПРИ УДАРЕ О СТОЛЬНУЮ ВОРОБКУ, ОНА МОЖЕТ СЛОМАТЬСЯ.**

2 Снимите цевье с трубки магазина удерживая «кнопку фиксатора» и приподымая Speed Lock lever (стр. 6). Потяните цевье вперед и снимите его с магазина.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НЕ СЖИМАЙТЕ СИЛЬНО ОТКРЫТЫЙ КРАЙ ДЕРЕВЯННОГО ЦЕВЬЯ, ВЫ МОЖЕТЕ ПОВРЕДИТЬ ЕГО.**

3 Механизм системы газового отвода можно не снимать, только если во время чистки. Если данный механизм все же был снят, установите его как описано ниже. В ином случае, приступайте к пункту 5.

4 Установите механизм газового отвода (выдвигая вперед шток) на магазин. Сровняйте шток с выемкой на левой стороне ствольной коробки (рис. 7). Убедитесь, что пружина на механизме газовой системы установлена должным образом.

5 Выровняйте удлинитель ствола со ствольной коробкой и установите скобы механизма газовой системы над магазином (рис. 8). Удлинитель ствола должен плавно войти в ствольную коробку. Убедитесь, что шток свободно входит в выемку в ствольной коробке.

6 Наденьте цевье на магазин поверх скоб газового механизма вплотную. Убедитесь, что Speed Lock lever закрыт. Необходимо будет слегка потянуть на себя цевье, чтобы убедиться, что оно плотно сидит. Если цевье установлено правильно и плотно, а Speed Lock lever закрыт, то «кнопку фиксатора» должна быть выровнена с поверхностью цевья (рис. 9).

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ, ЧТОБЫ РУЖЬЕ БЫЛО ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТО, И СОБАЧКА НА ЦЕВЬЕ БЫЛА НА ОДНОМ УРОВНЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

## **РАЗБОР**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ПЕРЕД ТЕМ КАК НАЧАТЬ РАЗБОР РУЖЬЯ, ОТКРОЙТЕ ЕГО И ВИЗУАЛЬНО УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В ПАТРОННИКЕ НЕТ БОЕПРИПАСОВ. ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕОХРАНИТЕЛЬ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

1 Откройте затвор потянув на себя рукоятку затвора до упора.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НИКОГДА НЕ ОТПУСКАЙТЕ РУЧКУ ЗАТВОРА, ЕСЛИ СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ЕСЛИ ОТПУСТИТЬ РУЧКУ ЗАТВОРА, ТО ПРИ УДАРЕ О СТВОЛЬНУЮ ВОРОБКУ, ОНА МОЖЕТ СЛОМАТЬСЯ.**

2 Снимите цевье как говорилось ранее.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НЕ СЖИМАЙТЕ СИЛЬНО ОТКРЫТЫЙ КРАЙ ДЕРЕВЯННОГО ЦЕВЬЯ, ВЫ МОЖЕТЕ ПОВРЕДИТЬ ЕГО.**

3 Во время чистки снимите ствол и механизм газовой системы, выдвигая его плавно вперед и снимая с магазина.

Смотрите раздел «Рекомендации по уходу и чистки».

Для того чтобы убрать ружье на хранение, снимите ствол, и заново оденьте цевье на магазин. Таким образом, в кейсе отдельно должны лежать ствол и ствольная коробка с прикладом и цевьем.

**ПРИМЕЧАНИЕ! ПОСЛЕ ТОГО КАК СТВОЛ БУДЕТ СНЯТ, ПЛАВНО ОТОДВИНЬТЕ РУЧКУ ЗАТВОРА НАЗАД. НЕ НАЖИМАЙТЕ НА СОБАЧКУ НА ЦЕВЬЕ. ЕСЛИ ОТПУСТИТЬ РУЧКУ ЗАТВОРА, ТО ПРИ УДАРЕ О СТВОЛЬНУЮ ВОРОБКУ, ОНА МОЖЕТ СЛОМАТЬСЯ.**

## **БОЕПРИПАСЫ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ ТОГО КАЛИБРА И ДЛИННЫ, КОТОРЫЕ СООТВЕТСТВУЮТ ВАШЕМУ РУЖЬЮ. КАЛИБР И ДЛИНА ПАТРОННИКА УКАЗАНА НА СТВОЛЕ. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ ДРУГИХ КАЛИБРОВ. ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ КАЛИБР БОЕПРИПАСА, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ЗАГРУЗИТЬ ЕГО В ПАТРОННИК. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛОМКЕ ОРУЖИЯ, К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ВСЕГДА ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ, СООТВЕТСТВУЮЩИЕ КАЛИБРУ ВАШЕГО РУЖЬЯ. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ 3" ИЛИ 3 ½" С ПАТРОННИКОМ 2 ¾" ИЛИ ПАТРОНЫ 3 ½" С ПАТРОННИКОМ 3". ЭТО МОЖЕТ СТАТЬ ПРИЧИНОЙ УВЕЛИЧЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ ВНУТРИ СТВОЛА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛОМКЕ ОРУЖИЯ, К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ 16 ИЛИ 20 КАЛИБРА С ПАТРОННИКОМ 12 КАЛИБРА, ТАКЖЕ НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ 28 КАЛИБРА С ПАТРОННИКОМ 20 КАЛИБРА. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПАТРОНЫ .410 С ПАТРОННИКОМ 28 КАЛИБРА. ЗАПРЕЩАЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПАТРОНЫ. НЕЛЬЗЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПАТРОНЫ ДЛЯ НАРЕЗНОГО ОРУЖИЯ ИЛИ ДЛЯ ПИСТОЛЕТОВ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОЛОМКЕ ОРУЖИЯ, К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Компания производитель не несет никакой ответственности за несчастные случаи при использовании нестандартных патронов или боеприпасов с давлением, превышающим нормы СААМИ.

Для стрельбы из модели Maxus 12 калибра с патронником 3" можно использовать все патроны 12 калибра, 2 ¾" и 3", весом 28,6 гр. и более тяжелыми свинцовыми пулями и патроны со стальной дробью. Модель Maxus 12 калибра с патронником 3 ½" подходит для использования всех боеприпасов весом 28,6 гр. и более тяжелыми свинцовыми пулями, а так же патроны со стальной дробью 12 калибра, 2 ¾", 3" и 3 ½".

## **ВМЕСТИМОСТЬ МАГАЗИНА**

Магазин модели Maxus с патронником 3" вмещает четыре патрона на 2 ¾" или три патрона калибра 3". Maxus с патронником 3 ½" вмещает четыре патрона калибра 2 ¾" или три патрона калибра 3".

## **ЗАГЛУШКА МАГАЗИНА THREE-SHOT ADAPTOR (PLUG)**

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ПЕРЕД ТЕМ КАК УСТАНОВИТЬ ИЛИ СНЯТЬ ЗАГЛУШКУ МАГАЗИНА THREE-SHOT ADAPTOR (PLUG), УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ОТКРОЙТЕ РУЖЬЕ И ВИЗУАЛЬНО УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В ПАТРОННИКЕ НЕТ БОЕПРИПАСОВ. ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕОХРАНИТЕЛЬ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

ВО ВРЕМЯ РАЗБОРА И СБОРА ЗАГЛУШКИ МАГАЗИНА THREE-SHOT ADAPTOR (PLUG) ОДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОПАДАНИЯ В ГЛАЗА ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ.

Модель Maxus укомплектован заглушкой магазина three-shot adaptor (plug), встроенный в магазин, ограничивающий вместимость магазина до двух патронов в соответствии с федеральными нормами о миграции перелетных птиц. Если законом не предусмотрено данное ограничение, вы можете снять (или установить) данную часть следующим образом:

### **КАК СНЯТЬ ЗАГЛУШКУ МАГАЗИНА THREE-SHOT ADAPTOR (PLUG)**

1 Откройте затвор потянув на себя рукоятку затвора до упора.

**ПРИМЧАНИЕ!** НИКОГДА НЕ ОТПУСКАЙТЕ РУЧКУ ЗАТВОРА, ЕСЛИ СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ЕСЛИ ОТПУСТИТЬ РУЧКУ ЗАТВОРА, ТО ПРИ УДАРЕ О СТВОЛЬНУЮ ВОРОБКУ, ОНА МОЖЕТ СЛОМАТЬСЯ.

2 Снимите цевье как говорилось ранее.

3 Модель Maxus укомплектован уникальным ключом TurnKey, благодаря которому можно легко и быстро снять данную заглушку three-shot adaptor (plug). Для этого достаточно поместить ключ или обычную плоскую отвертку в отверстие в трубке магазина и слегка повернуть (рис. 10).

5 Установите цевье как описано ранее. Если цевье установлено правильно и плотно, а Speed Lock lever закрыт, то «кнопка фиксатора» должна быть выровнена с поверхностью цевья (рис. 8).

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ, ЧТОБЫ РУЖЬЕ БЫЛО ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТО, И СОБАЧКА НА ЦЕВЬЕ БЫЛА НА ОДНОМ УРОВНЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

### **КАК УСТАНОВИТЬ ЗАГЛУШКУ THREE-SHOT ADAPTOR (PLUG)**

Чтобы установить адаптер и лимитировать емкость магазина до трех боеприпасов, сделайте следующее:

1 Закройте затвор потянув на себя рукоятку затвора.

**ПРИМЧАНИЕ!** НИКОГДА НЕ ОТПУСКАЙТЕ РУЧКУ ЗАТВОРА, ЕСЛИ СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ЕСЛИ ОТПУСТИТЬ РУЧКУ ЗАТВОРА, ТО ПРИ УДАРЕ О СТВОЛЬНУЮ ВОРОБКУ, ОНА МОЖЕТ СЛОМАТЬСЯ.

2 Снимите цевье как говорилось ранее.

3 Установите адаптер в отверстие в трубке магазина.

4 Поместите специальный ключ или плоскую отвертку и ввинтите адаптер в магазин (рис. 12).

5 Установите цевье как описано ранее. Если цевье установлено правильно и плотно, а Speed Lock lever закрыт, то «кнопка фиксатора» должна быть выровнена с поверхностью цевья (рис. 8).

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ, ЧТОБЫ РУЖЬЕ БЫЛО ПОЛНОСТЬЮ ЗАКРЫТО, И СОБАЧКА НА ЦЕВЬЕ БЫЛА НА ОДНОМ УРОВНЕ С ПОВЕРХНОСТЬЮ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

## **ЗАРЯЖАНИЕ**

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

ВО ВРЕМЯ ЗАРЯЖАНИЯ ОРУЖИЯ, ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ВСЕГДА СТАВЬТЕ ОРУЖИЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ И УБЕРАЙТЕ ПАЛЬЦЫ ОТ СПУСКОВОГО КРЮЧКА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

НЕ ОСТАВЛЯЙТЕ БОЕПРИПАСЫ В ПАТРОННИКЕ ВОИЗБЕЖАНИЕ НЕСЧАСТНОГО ВЫСТРЕЛА. ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ, ЧТОБЫ РУЖЬЕ СТОЯЛО НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЕ И ОНО БЫЛО ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

СОБЛЮДАЙТЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ВО ВРЕМЯ ЗАРЯЖАНИЯ МАГАЗИНА, МОЖНО ПОРАНИТЬ ПАЛЬЦА ОБ ОСТРЫЕ КРАЯ.

### **БЫСТРОЕ ЗАРЯЖАНИЕ**

1 Если необходимо сделать выстрел, откройте затвор и вставьте патрон в магазин (рис. 13). Гильза будет автоматически отправлена в патронник.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

ВО ВРЕМЯ БЫСТРОГО ЗАРЯЖАНИЯ ПАТРОНА УБЕРАЙТЕ ПАЛЬЦЫ ОТ ОКНА ЭЖЕКТОРА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

2 Вы можете полностью зарядить магазин боеприпасами, соответствующими калибру ружья, через порт на внутренней части ствольной коробки.

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

РУЖЬЕ ЗАРЯЖЕНО И ГОТОВО К СРЕЛЬБЕ, ТОЛЬКО СНИМИТЕ ЕГО СПРЕДОХРАНИТЕЛЯ.

### **КАК ЗАРЯДИТЬ МАГАЗИН**

1 Откройте затвор и визуально убедитесь, что ружье полностью разряжено, в патроннике, в механизме подачи и в

магазине нет боеприпаса.

2 Закройте затвор.

3 Загрузите боеприпасы, соответствующие калибру ружья, через порт на внутренней стороне ствольной коробки (рис. 13).

Раздастся характерный щелчок, когда патрон будет загружен в магазин.

4 При необходимости, можете зарядить магазин полностью.

#### **КАК ВРУЧНУЮ ЗАГРУЗИТЬ ПАТРОН В ПАТРОННИК**

1 Затвор закрыт. Надавите патроном на подаватель и пальцем протолкните его в магазин до тех пор, пока он не будет зафиксирован держателем.

2 При желании зарядите таким образом весь магазин.

3 Для того чтобы сделать выстрел, потяните сначала на себя рукоятку затвора до упора, а потом плавно отпустите, чтобы загрузить патрон из магазина в патронник. При необходимости можно один патрон для полной загрузки магазина.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**РУЖЬЕ ЗАРЯЖЕНО И ГОТОВО К СТРЕЛЬБЕ, ТОЛЬКО СНИМИТЕ ЕГО СПРЕДОХРАНИТЕЛЯ.**

#### **КАК ЗАРЯДИТЬ РУЖЬЕ ЧЕРЕЗ ЭЖЕКТОР**

1 Откройте затвор, потянув рукоятку затвора на себя до упора. Визуально убедитесь, что ружье полностью разряжено, в патроннике, в механизме подачи и в магазине нет боеприпаса и посторонних предметов.

2 Если необходимо сделать выстрел, загрузите патрон, соответствующего калибра, через окно эжектора (рис. 14).

3 Нажмите на фиксатор затвора, чтобы послать патрон в патронник.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВСЯКИЙ РАЗ, КОГДА ЗАКРЫВАЕТЕ ЗАТВОР, ДЕРЖИТЕ ПАЛЬЦЫ В СТОРОНЕ ОТ ОКНА ЭЖЕКТОРА.**

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**РУЖЬЕ ЗАРЯЖЕНО И ГОТОВО К СТРЕЛЬБЕ, ТОЛЬКО СНИМИТЕ ЕГО СПРЕДОХРАНИТЕЛЯ.**

4 Если один патрон находится в патроннике, то при необходимости, вы можете полностью загрузить магазин через порт на внутренней стороне ствольной коробки. Раздастся характерный щелчок, когда патрон будет загружен в магазин.

#### **СТРЕЛЬБА**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НЕ ПОЛЫЛКАЙТЕ ПАТРОН В ПАТРОННИК И НЕ СНИМАЙТЕ РУЖЬЕ С ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ, ЕСЛИ ВЫ НЕ СОБИРАЕТЕСЬ СТРЕЛЯТЬ. ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

1 Поставьте ружье на предохранитель.

2 Загрузите патрон в патронник, как описывалось ранее.

3 Чтобы сделать выстрел, достаточно только снять ружье с предохранителя.

4 Прицельтесь и нажмите на спусковой крючок.

После того как был произведен выстрел, газовая система приведет в действие механизм затвора, выбросит стрелянную гильзу и автоматически перезарядит ружье. Вы можете произвести несколько последовательных выстрелов до тех пор, пока не выстрелите весь магазин. Отстреляв все патроны, казенная часть ружья будет находиться в открытом положении. Это позволит быстро перезарядить ружье.

Если вы закончили стрельбу, оставьте казенную часть затвора в открытом положении, чтобы визуально проверить, что ружье полностью разряжено.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ЕСЛИ ВЫ ЗАКОНЧИЛИ СТРЕЛЬБУ, ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ДАЖЕ НАХОДЯСЬ В ОТКРЫТОМ ПОЛОЖЕНИИ, НЕ ДЕМАЙТЕ ЧТО РУЖЬЕ НЕ РАЗЯЖЕНО. ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ ПАТРОННИК, СТВОЛ И МАГАЗИН НА НАЛИЧИЯ БОЕПРИПАСОВ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

#### **КАК РАЗРЯДИТЬ РУЖЬЕ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК РАЗРЯДИТЬ РУЖЬЕ, ПОСТАВЬТЕ ЕГО НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ И УБЕРИТЕ ПАЛЬЦЫ СО СПУСКОВОГО КРЮЧКА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ВСЕГДА ПРОВЕРЯЙТЕ ПАТРОННИК, КАНАЛ СТВОЛА, МЕХАНИЗМ ПОДАЧИ ПАТРОНА И МАГАЗИН ПОСЛЕ ТОГО, КАК РАЗРЯДИТЕ РУЖЬЕ.**

#### **КАК БЫСТРО РАЗРЯДИТЬ РУЖЬЕ**

1 После того как поставите ружье на предохранитель, переверните его спусковым крючком кверху, затем надавите на подаватель.

2 Патроны удерживаются в магазине фиксатором. Отогните фиксатор в правую сторону зарядного окна внутри ствольной коробки.

3 Надавите на фиксатор своим пальцем (рис. 15), чтобы высвободить патрон из магазина. Так как вы удерживаете фиксатор, патроны будут автоматически выталкиваться пружиной из магазина. Вытащите его.

4 Повторите действие 3 чтобы вытащить патрон один за другим из магазина. Будьте аккуратны и не пораньте пальцы.

5 Ружье должно стоять на предохранителе. Потяните на себя рукоятку затвора, чтобы высвободить патрон из патронника. Казенная часть затвора откроется, как только магазин будет пуст.

6 Проверьте отверстие магазина, чтобы убедиться, что магазин и эжектор пустой. Так же визуально убедитесь, что патронник, механизм подачи и магазин пусты.

### **КАК РАЗРЯДИТЬ РУЖЬЕ ЦИКЛИЧЕСКИМ ДВИЖЕНИЕМ ЗАТВОРА**

1 Поставьте ружье на предохранитель, передергивайте затвор за рукоятку, чтобы подать патрон в патронник, а затем извлекайте один за другим из окна эжектора. Будьте аккуратны, не повредите сам патрон и не роняйте его на пол.

2 Когда последний патрон будет извлечен из патронника через окно эжектора, затвор откроется.

3 Проверьте отверстие магазина, чтобы убедиться, что магазин и эжектор пустой. Так же визуально убедитесь, что патронник, механизм подачи и магазин пусты.

### **ЗАМЫКАТЕЛЬ МАГАЗИНА**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК РАЗРЯДИТЬ РУЖЬЕ, ПОСТАВЬТЕ ЕГО НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ И УБЕРИТЕ ПАЛЬЦЫ СО СПУСКОВОГО КРЮЧКА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Отсекатель магазина позволяет вынимать патроны из патронника. Благодаря данному устройству можно легко и быстро зарядить патрон в патронник при необходимости. Чтобы поменять патрон в патроннике при помощи отсекаателя магазина, следуйте следующему:

1 Переведите рычаг отсекаателя назад, чтобы включить его и заблокировать магазин (рис. 16). Находясь в такой позиции, рычаг блокирует патроны в магазине. И нельзя загрузить патроны в магазин.

2 Переведите рычаг в самый край, чтобы послать патрон в патронник.

3 Загрузите патрон через окно эжектора.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**РУЖЬЕ ЗАРЯЖЕНО И ГОТОВО К СТРЕЛЬБЕ, ТОЛЬКО СНИМИТЕ ЕГО СПРЕДОХРАНИТЕЛЯ.**

4 Ружье готово к стрельбе. Но может быть произведен только один выстрел.

5 Чтобы отключить отсекатель, поставьте ружье на предохранитель и переведите рычаг отсекаателя вперед (рис. 17).

Если затвор открыт, то патрон автоматически будет послан в патронник из магазина.

### **СИСТЕМА СМЕННЫХ ЧОКОВЫХ НАСАДОК**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НИКОГДА НЕ ПЫТАЙТЕСЬ СНИМАТЬ ИЛИ УСТАНОВЛИВАТЬ ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ НА ЗАРЯЖЕННОЕ РУЖЬЕ. ВО ВРЕМЯ УСТАНОВКИ ИЛИ СНЯТИЯ ЧОКОВЫХ НАСАДОК ВСЕГДА НАПРАВЛЯЙТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. ОБЯЗАТЕЛЬНО РАЗРЯДИТЕ РУЖЬЕ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И ВИЗУАЛЬНО ПРОВЕРЬТЕ ПАТРОННИК, КАНАЛ СТВОЛА И МАГАЗИН. ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. УБЕРИТЕ ПАЛЬЦЫ СО СПУСКОВОГО КРЮЧКА. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

НЕ СТРЕЛЯЙТЕ ИЗ РУЖЬЯ БЕЗ ЧОКОВЫХ НАСАДОК. МОЖНО ПОВРЕДИТЬ РЕЗЬБУ ВНУТРИ КАНАЛА СТВОЛА.

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ПОДХОДЯЩИЕ ПО КАЛИБРУ И ТИПУ ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ, С МАРКИРОВКОЙ INVESTOR-PLUS ИЛИ STANDARD INVESTOR, В ЗАВИСИМОСТИ ОТ МОДЕЛИ ВАШЕГО РУЖЬЯ.

ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ INVESTOR-PLUS МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО НА РУЖЬЯХ BROWNING С ЧОКОВОЙ СВЕРЛОВКОЙ НА КОНЦЕ СТВОЛА. ИХ НЕЛЬЗЯ ЗАМЕНИТЬ ЧОКОВЫМИ НАСАДКАМИ STANDARD INVESTOR. НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ INVESTOR-PLUS НА СТВОЛАХ С РЕЗЬБОЙ ПОД НАСАДКИ STANDARD INVESTOR, И НАОБОРОТ.

НАСАДКИ STANDARD INVESTOR МОЖНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ТОЛЬКО НА РУЖЬЯХ BROWNING.

НЕ УСТАНОВЛИВАЙТЕ ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ STANDARD INVESTOR ИЛИ INVESTOR-PLUS НА РУЖЬЯ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ. НЕ УСТАНОВЛИВАЙТЕ ТАК ЖЕ ЧОКОВЫЕ НАСАДКИ ДРУГИХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ НА РУЖЬЯ BROWNING.

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Все стволы модели Maxus идет с резьбой под чоковые насадки системы Investor-Plus. Насадки Standard Plus и Investor-Plus не взаимозаменяемые. Чтобы узнать какие чоковые насадки следует установить на ваше ружье, взгляните на маркировку на правой стороне ствола, где указана спецификация на ружье.

Сужение каждой насадки обозначено в двух местах: на корпусе насадки и обозначается количеством «насечек» на срезе насадки. В комплекте с ружьем идет стандартный чоковый ключ, который используется для установки и снятия я насадок.

Чоковые насадки Investor совместимы с заводскими боеприпасами, соответствующие стандартам СААМИ, а так же патроны магнум и патроны со стальной дробью.

Замена или дополнительные насадки и ключи можно приобрести у дилеров компании Browning или связавшись с отделом обслуживания клиентов компании Browning.

### **ВЫБОР НАСАДКИ**



Чтобы помочь вам с выбором правильной чоковой насадкой для каждой ситуации, все насадки марки Browning Investor имеют маркировку, что означает возможность использования стальной и свинцовой дробью. Каждая насадка Investor имеет также насечки на краях (рис. 18). Данные насечки помогут вам понять для какой стрельбы предназначена насадка, когда ствол соединен со ствольной коробкой. Насечки на насадке характеризуют стрельбу со свинцовой дробью. Чтобы перейти со стрельбы свинцовой дробью на стальную, вам необходимо воспользоваться сводной таблицей, чтобы понять какую лучше насадку следует установить для той или иной стрельбы.

Ваше ружье укомплектовано несколькими чоковыми насадками. Все чоковые насадки можно приобрести как дополнительные части. Стандартные насадки Investor и Investor-Plus не взаимозаменяемые. Насадки Investor-Plus можно устанавливать на ружья Browning только с чоковой сверловкой на конце ствола. Перед тем как установить или поменять чоковые насадки, или при определении количества насечек на насадке, убедитесь, что ружье полностью разряжено.

#### **КАК СНЯТЬ НАСАДКУ**

- 1 Поставьте ружье на предохранитель. Убедитесь, что ружье полностью разряжено. Держите дульный срез ствола в безопасном направлении.
- 2 Используйте ключ для чоковых насадок, поверните его против часовой стрелки, чтобы ослабить насадку (рис. 19). Открутите насадку.

#### **КАК УСТАНОВИТЬ НАСАДКУ**

- 1 Поставьте ружье на предохранитель. Убедитесь, что ружье полностью разряжено. Держите дульный срез ствола в безопасном направлении.
- 2 Перед тем как установить насадку, внимательно проверьте резьбу внутри ствола и на самой насадке, чтобы они были чистыми. Смажьте резьбу небольшим количеством оружейного масла.
- 3 Для начала установите насадку заостренной стороной в канал ствола, а насечками наружу, и вкрутите насадку пальцами. Когда насадка будет плотно зафиксирована в канале ствола, затяните ее при помощи специального ключа.

**ПРИМЕЧАНИЕ! СЛЕДУЕТ ПЕРИОДИЧЕСКИ ПРОВЕРЯТЬ ПЛОТНО ЛИ УСТАНОВЛЕННА НАСАДКА. ПЕРЕД ПРОВЕРКОЙ, СНИТИИ И УСТАНОВКИ НАСАДОК, СОБЛЮДАЙТЕ ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.**

#### **НАСТРОЙКА ДЛИНЫ ПРИКЛАДА**

Длину приклада можно изменить при помощи съемных прокладок (продаются отдельно) на конце приклада. Каждая прокладка увеличивает длину на 6 мм. Максимально можно установить 3 прокладки на специальные болты увеличивающие длину приклада на 24 мм. Чтобы увеличить длину приклада более чем на 24мм можно использовать более удлиненные болты (которые не идут в комплекте).

Эти прокладки можно приобрести у вашего дилера Browning или связавшись с Отделом по работе с клиентами.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК НАСТРАИВАТЬ ДЛИНУ ПРИКЛАДА, ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

#### **УСТАНОВКА ПРОКЛАДКИ**

- 1 Используйте отвертку №2 или отвертку Phillips, чтобы снять затыльник с приклада (рис. 20). Нанесите небольшое количество смазочного вещества (вазелина) на заостренную конечность отвертки, чтобы не повредить затыльник. Открутите поочередно болты. Снимите затыльник с приклада.
- 2 Установите или вытащите прокладку так, чтобы добиться подходящей для вас длины приклада (рис. 21). По завершению, примерьте ружье. Помните, что ружье следует держать в безопасном направлении. Предохранитель должен находиться в положении «включено», и ружье должно быть полностью разряжено.
- 3 Когда добьетесь нужной длины приклада, проденьте болты через отверстия на затыльнике, прокладках и установите их в прорези на прикладе.
- 4 Присоедините затыльник к прикладу и затяните болты. Будьте осторожны, не перетяните их.

#### **РЕГУЛИРОВКА ПОГИБА И ОТВОДА ПРИКЛАДА**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**СНАЧАЛА ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Ваше ружье укомплектовано шестью тонкими прокладками (рис. 22). Они устанавливаются между прикладом и ствольной коробкой, чтобы регулировать гребень и пятку приклада. Каждая прокладка имеет специальное значения. Ваше ружье уже укомплектовано стандартной прокладкой № 2.

Изгиб гребня - это место положения вашей щеки на гребне приклада во время прицеливания. Если изгиб гребня правильный, то глаз должен находиться на одном уровне с прицелом. Прокладки № 1, 2 и 3 не дают какого отвода приклада в право или в лево. Приклад расположен прямо. Они используются только для регулировки изгиба гребня приклада. Подробная классификация прокладок дана ниже:

- Прокладка № 1 поднимает гребень примерно на 1,5 мм, а пятку приклада примерно на 3 мм.
- Прокладка № 2 - стандартная. Устанавливается на заводе.
- Прокладка № 3 опускает гребень примерно на 1,5 мм, а пятку примерно на 3 мм.

Отвод приклада – это смещение приклада от центра самого ружья. Правши предпочитают чтобы приклад находился

чуть правее от лица, а глаз был на одной линии со стволом. Отвод приклада используют левши. Прокладки с маркировкой 1R1L, 2R2L и 3R3L, совместно с прокладками 1, 2 и 3, регулирующими погиб приклада, изменяют отвод приклада вправо или влево примерно на 3 мм. Можно заметить, что толщина этих прокладок с обеих сторон разная. Для правши, установите прокладку между прикладом и ствольной коробкой с отметкой R внизу, то более утолщенная сторона прокладки окажется с левой стороны. Отвод приклада в таком случае будет слегка вправо. Если перевернуть прокладку так, чтобы отметка L находилась внизу, то отвод приклада будет слегка влево. Подробная классификация этих прокладок дана ниже:

- Прокладка 1R1L поднимает погиб на 1,5 мм и пятку на 3 мм, и отводит приклад влево или вправо примерно на 3 мм.
- Прокладка 2R2L отводит приклад так же как и прокладка 1R1L, но со стандартным погибом приклада.
- Прокладка 3R3L отводит приклад так же как и прокладки 1R1L и 2R2L, и поднимает погиб приклада примерно на 1,5 мм и пятку на 3 мм.

### КАК УСТАНОВИТЬ ПРОКЛАДКУ

- 1 Убедитесь, что ружье полностью разряжено и предохранитель находится в положении «включено».
- 2 Используйте отвертку №2 или отвертку Phillips, чтобы снять затыльник с приклада (рис. 20). Нанесите небольшое количество смазочного вещества (вазелина) на заостренную конечность отвертки, чтобы не повредить затыльник. Открутите поочередно болты. Снимите затыльник с приклада.
- 3 Снимите втулку приклада, чтобы добраться до болта приклада (рис. 23).
- 4 Используйте ключ на 1,25 см чтобы открутить болты (рис. 24).
- 5 Снимите приклад со ствольной коробки вместе с укомплектованными прокладками и установите выбранные вами (рис. 25). Проверьте правильно ли установили прокладки, перед тем как присоединить обратно приклад и затыльник.
- 6 Соедините приклад со ствольной коробкой.
- 7 Закрутите болты патронным ключом, но не перетягивайте.
- 8 Оденьте втулку приклада.
- 9 Присоедините затыльник аккуратно.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СТВОЛЫ

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ПЕРЕД ТЕМ КАК УСТАНОВИТЬ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ СТВОЛ, ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ СЛЕДУЮЩУЮ ИНСТРУКЦИЮ. ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

Универсальность вашего ружья может быть увеличена при помощи дополнительного ствола. Стволы Browning – взаимозаменяемые (сменные), определенного калибра и длиной патронника. Какая-либо подгонка не требуется. Но тем не менее следует соблюсти следующие условия:

- никогда не используйте ствол с патронником 3 ½" на ружьях, рассчитанных на стволы с патронником 3".
- никогда не используйте ствол с патронником 3" на ружьях, рассчитанных на стволы с патронником 3 ½".
- никогда не устанавливайте стволы других марок на свое ружье. Продукция некоторых марок может быть похожей, но стволы у них не взаимозаменяемые.
- никогда не устанавливайте стволы с других ружей Browning.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ

**ПРИМЕЧАНИЕ!** ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ СЛЕДУЮЩУЮ ИНФОРМАЦИЮ, ПЕРЕД ТЕМ КАК ПРИСТУПИТЬ К ЧИСТКЕ РУЖЬЯ.

#### УХОД ЗА ЧАСТЯМИ В ОСОБОМ ИСПОЛНЕНИИ

Будьте предельно внимательны при уходе за ружьем в камуфлированном исполнении, с покрытием Dura-Touch\* Armor Coating и других специальных покрытий. Будьте предельно аккуратны при использовании чистящих жидкостей, скребков и других химических жидкостей. Лучшее использовать для чистки и ухода за такими поверхностями оружейное масло, не содержащее растворителей, влажную материю (избегайте попадания воды на механизм затвора). Во время чистки канала ствола и механизма затвора, избегайте попадания химических растворов на поверхность оружия. Повреждение внешней поверхности оружия с камуфляже, с покрытием Dura-Touch\* Armor Coating и других специальных покрытий из-за попадания химических веществ не подлежит замене и починки.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЧИСТКИ РУЖЬЯ ПОСТАВЬТЕ ЕГО НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ВСЕГДА ДЕРЖИТЕ ДУЛЬНЫЙ СРЕЗ СТВОЛА В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

ВО ВРЕМЯ СБОРА, РАЗБОРА И ЧИСТКИ РУЖЬЯ, ОДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОПАДАНИЯ КАКИХ-ЛИБО ЧАСТЕЙ ИЛИ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА.

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

НИКОГДА НЕ ХРАНИТЕ БОЕПРИПАСЫ В ПОМОЩЕНИИ, ГДЕ ПРОИЗВОДИТЕ ЧИСТКУ РУЖЬЯ. НИКОГДА НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ РАБОТУ МЕХАНИЗМА ОРУЖИЯ С БОЕВЫМИ ПАТРОНАМИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.

### УХОД ЗА СТВОЛОМ

При должном уходе ваше ружье будет служить вам долго и надежно.

Ружье необходимо чистить после каждого его использования, или если оно сильно испачкалось. Как минимум необходимо почистить канал ствола и протереть и смазать затвор оружейным маслом. Газовую систему нужно чистить только по необходимости.

Обычный уход можно производить, не разбирая ружья (обработка маслом и очистка). Для более тщательной чистки необходимо снять ствол со ствольной коробки (почистить ствол) и снять газовую систему. Во время полной чистки

необходимо будет так же отсоединить затвор и ударно-спусковой механизм.

Если наблюдаются сбои в работе ружья, проведите полноценную чистку, чтобы проверить, не исправит ли это неполадку, перед тем как обращаться в сервисный центр Browning.

1 поставьте ружье на предохранитель. Откройте затвор и убедитесь, что в патроннике и в магазине нет боеприпаса. Держите ружье в безопасном направлении.

2 снимите цевье и ствол как это описано в разделе «разбор»

3 используйте чистящий шомпол и небольшую материя, которая могла скользить в канале ствола. Поместите шомпол с материей, слегка смоченной в оружейном масле, с канал ствола со стороны затвора и проденьте его несколько раз по каналу ствола. Снимите чоковую насадку и обработайте ее маслом.

Обязательно соблюдайте все правила во время использования любого продукта по уходу за ружьем.

4 проверьте канал ствола с обеих сторона на наличие свинцовых и пластиковых частиц, которые могут остаться при использовании современных патронов. Такого рода частицы представляют собой длинные волокна и в основном появляются на дульном срезе ствола и на патроннике. Данные волокна не так опасны.

5 но при необходимости вы можете очистить их при помощи щетки. Обработайте ее маслом и прочистите ею канал ствола.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**БОЛЬШИНСТВО ЖИДКОСТЕЙ ЛЕГКО ВОСПЛАМЕНЯЮТСЯ. НОСИТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ И ПРИДЕРЖИВАЙТЕСЬ ПРАВИЛ ПО ВРЕМЯ РАБОТЫ С ТАКИМИ ЖИДКОСТЯМИ, ВО ИЗБЕЖАНИЯ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ.**

6 после того как вы удалите все волокна и посторонние предметы, протрите канал ствола сухой материей. Закончите это слегка смоченной в масле материей.

7 заново соберите ружье и протрите все металлические части смоченной в масле материей.

8 проверьте канал ствола, чтобы убедиться, что в канале не осталось материи. Удалите все.

9 слегка смажьте части ружья, которые нуждаются в «периодической обработке». Очень важно проводить регулярную смазку для надежной и долгой работы вашего ружья.

10 деревянные части вашего ружья так же можно обработать качественным, легким маслом или отполировать любым хорошим воском для полировки (но не тем и другим одновременно).

### **УХОД ЗА ГАЗОВОЙ СИСТЕМОЙ**

1 снимите механизм газовой системы как описано в разделе «разбор ружья».

2 для удобства снимите газовый поршень с piston sleeve (трубы поршня), потянув его в сторону (рис. 26).

3 распылите оружейный растворитель на трубку магазина, газовый поршень и трубу поршня и почистите из при помощи нейлоновой кисточкой/щеткой, чтобы удалить осадок/нагар. Чтобы почистить внутреннюю поверхность поршня, вытащите пружину. Зеленая чистящая подушка Scotch-Brite\* хорошо очищает углеродный налет с трубки и внутри газового поршня. Не вынимайте пружину внутри поршня. Не пользуйтесь металлическими щетками для чистки деталей газовой системы.

4 для завершения, обработайте все части газовой системы легким оружейным маслом. Чтобы собрать механизм, поместите трубку поршня на газовый поршень.

### **РЕГУЛЯРНАЯ СМАЗКА**

Металлические части ружья необходимо смазывать после каждого его использования.

Периодически смазывайте ствольную коробку, капнув оружейным маслом на шины, по которым движется затвор (рис. 3), и на трубку магазина, вдоль которой движется газовый поршень. Это снижает трение.

При попадании грязи, пыли, воды на ружье, его составные части и на механизм газовой системы необходимо протереть и смазать эти части оружейным маслом.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НЕ НАНОСИТЕ БОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ОРУЖЕЙНОГО МАСЛА НА ЗАТВОР. ИЗЛИШКИ МАСЛА МОГУТ ПАПАСТЬ НА ДЕРЕВЯННУЮ ПОВЕРХНОСТЬ РУЖЬЯ И ПОВРЕДИТЬ ЕЕ.**

### **СНЯТИЕ УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНИЗМА (УСМ)**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК СНЯТЬ УДАРНО-СПУСКОВОЙ МЕХАНИЗМ, ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ ЧТО ВАШЕ РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ДУРЖИТЕ РУЖЬЕ В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВО ВРЕМЯ СБОРА, РАЗБОРА И ЧИСТКИ РУЖЬЯ, ОДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОПАДАНИЯ КАКИХ-ЛИБО ЧАСТЕЙ ИЛИ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НИКОГДА НЕ ХРАНИТЕ БОЕПРИПАСЫ В ПОМОЩЕНИИ, ГДЕ ПРОИЗВОДИТЕ ЧИСТКУ РУЖЬЯ. НИКОГДА НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ РАБОТУ МЕХАНИЗМА ОРУЖИЯ С БОЕВЫМИ ПАТРОНАМИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Lightning спусковой крючок и затвор можно снять, если на ударный механизм попала грязь или вода. В таком случае снимите ударный механизм, как говорилось в предыдущих разделах. Ударно-спусковой механизм и затвор на вашем ружья Browning можно снять без помощи специальных инструментов.

Чтобы разобрать ударный механизм, необходимо снять затвор и ударно-спусковой механизм. Разбор ударного механизма должен производиться только опытным оружейным мастером.

### **КАК СНЯТЬ УДАРНО-СПУСКОВОЙ МЕХАНИЗМ**

1 потяните рукоятку затвора назад и отпустите кнопку .... затвора (Bolt release button).

**ПРИМЕЧАНИЕ! БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ, ЧТОБЫ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ НЕ СОСКОЧИЛ В ТО ВРЕМЯ, КАК ВЫ УДЕРЖИВЕТЕ КНОПКУ .... ЗАТВОРА, А СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ВО ВРЕМЯ ДВЖЕНИЯ ЗАТВОРА ВПЕРЕД, МОЖНО ПОВРЕДИТЬ РУКОЯТКУ ЗАТВОРА.**

2 используйте выколотку или похожий инструмент, чтобы вытащить штифты на ствольной коробке; аккуратно, не поцарапайте корпус ствольной коробки (рис. 27). Штифты можно также вытащить и с обратной стороны ствольной

коробке. Надавите на них при помощи отвертки или выколотки и вытащите их с противоположной стороны коробки.

3 извлеките ударно-спусковой механизм из ствольной коробки (рис. 28).

4 произведите необходимую чистку механизма. Мы советуем использовать только качественное оружейное средство для чистки. Протрите насухо и затем смажьте рабочие части.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ДАЛЬНЕЙШУЮ РАЗБОРКУ УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНИЗМА САМОСТОЯТЕЛЬНО.

#### **УСТАНОВКА УДАРНО-СПУСКОВОГО МЕХАНИЗМА**

1 убедитесь, что затвор открыт.

2 установите ударно-спусковой механизм обратно в коробку. Совместите отверстия на механизме с отверстиями на коробке.

3 вставьте штифты в отверстия и при помощи молотка аккуратно вбейте их.

#### **СНЯТИЕ ЗАТВОРА**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК СНЯТЬ ЗАТВОР, ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ ЧТО ВАШЕ РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ДУРЖИТЕ РУЖЬЕ В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ.**

**НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВО ВРЕМЯ СБОРА, РАЗБОРА И ЧИСТКИ РУЖЬЯ, ОДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОПАДАНИЯ КАКИХ-ЛИБО ЧАСТЕЙ ИЛИ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НИКОГДА НЕ ХРАНИТЕ БОЕПРИПАСЫ В ПОМОЩЕНИИ, ГДЕ ПРОИЗВОДИТЕ ЧИСТКУ РУЖЬЯ. НИКОГДА НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ РАБОТУ МЕХАНИЗМА ОРУЖИЯ С БОЕВЫМИ ПАТРОНАМИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

1 снимите ствол, газовый поршень, piston sleeve и пружину поршня как говорилось ранее.

2 перед тем как снять затвор, необходимо снять ударно-спусковой механизм, как описывалось выше.

3 аккуратно отведите рукоятку затвора назад и нажмите на кнопку .... затвора (bolt release button).

**ПРИМЕЧАНИЕ!** БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ, ЧТОБЫ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ НЕ СОСКОЧИЛ В ТО ВРЕМЯ, КАК ВЫ УДЕРЖИВАЕТЕ КНОПКУ .... ЗАТВОРА, А СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ВО ВРЕМЯ ДВЖЕНИЯ ЗАТВОРА ВПЕРЕД, МОЖНО ПОВРЕДИТЬ РУКОЯТКУ ЗАТВОРА.

4 снимите рукоятку затвора как показано на рис. 29.

5 вытащите механизм затвора из ствольной коробки (рис. 30).

6 корпус и ползун затвора можно отсоединить для чистки (рис. 31). Произведите необходимую чистку.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ДАЛЬНЕЙШУЮ РАЗБОРКУ ЗАТВОРА САМОСТОЯТЕЛЬНО.

#### **СБОРКА ЗАТВОРА**

1 соедините корпус и ползун затвора.

2 нанесите немного масла на прорези в корпусе затвора, чтобы смазать шины на ползуне.

3 установите ползун затвора на прорези. Нажмите на кнопку .... затвора (bolt release button) и поместите затвор в ствольную коробку; сережкой затвора вперед.

4 убедитесь, что сережка затвора на ползуне поместилось в центр возвратной пружины подавателя (рис. 33).

5 установите рукоятку затвора.

6 откройте и закройте затвор несколько раз, чтобы убедиться, что все части установлены должным образом.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ, ЧТОБЫ УДАРНЫЙ МЕХАНИЗМ НЕ СОСКОЧИЛ В ТО ВРЕМЯ, КАК ВЫ УДЕРЖИВАЕТЕ КНОПКУ .... ЗАТВОРА, А СТВОЛ СНЯТ СО СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ. ВО ВРЕМЯ ДВЖЕНИЯ ЗАТВОРА ВПЕРЕД, МОЖНО ПОВРЕДИТЬ РУКОЯТКУ ЗАТВОРА.

#### **УХОД ЗА ЗАТВОРОМ**

1 когда части затвора стали очень грязными, снимите ударно-спусковой механизм и затвор со ствольной коробки, как это описывалось в разделах «Снятие ударно-спускового механизма» и «Снятие затвора». Используйте оружейное чистящее средство и щетку, чтобы удалить всю грязь и сажу.

Протрите внутреннюю сторону затвора. Смажьте маслом и затем протрите насухо.

2 соберите заново ружье как описывалось ранее. Протрите металлические части оружия материей, смоченной в масле, чтобы удалить следы.

3 проверьте канал ствола на наличие посторонних предметов и убедитесь, что стволы хорошо прочищены.

#### **СМАЗЫВАНИЕ ТРУБЫ УДАРНОГО МЕХАНИЗМА И ПРУЖИНЫ**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ПЕРЕД ТЕМ КАК НАЧАТЬ ОБРАБОТКУ ТРУБЫ ЗАТВОРНОГО МЕХАНИЗМА И ПРУЖИНЫ, ПОСТАВЬТЕ РУЖЬЕ НА ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ. ОТКРОЙТЕ ЗАТВОР И УБЕДИТЕСЬ ЧТО ВАШЕ РУЖЬЕ ПОЛНОСТЬЮ РАЗРЯЖЕНО. ДУРЖИТЕ РУЖЬЕ В БЕЗОПАСНОМ НАПРАВЛЕНИИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**ВО ВРЕМЯ СБОРА, РАЗБОРА И ЧИСТКИ РУЖЬЯ, ОДЕВАЙТЕ ЗАЩИТНЫЕ ОЧКИ, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ ПОПАДАНИЯ КАКИХ-ЛИБО ЧАСТЕЙ ИЛИ ЖИДКОСТИ В ГЛАЗА.**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НИКОГДА НЕ ХРАНИТЕ БОЕПРИПАСЫ В ПОМОЩЕНИИ, ГДЕ ПРОИЗВОДИТЕ ЧИСТКУ РУЖЬЯ. НИКОГДА НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ РАБОТУ МЕХАНИЗМА ОРУЖИЯ С БОЕВЫМИ ПАТРОНАМИ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

Если вы часто используете ружье в суровых погодных условиях, то смазывание рабочих частей ударного механизма и пружины поможет сохранить хорошие технические показатели вашего оружия.

1 снимите затыльник и приклад с ружья, как описывалось ранее.

2 слегка смажьте рабочие части ударного механизма высококачественным оружейным маслом (рис. 34).

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!**

**НЕ СНИМАЙТЕ ПРУЖИНУ УДАРНОГО МЕХАНИЗМА С ТРУБЫ МЕХАНИЗМА, ТАК КАК ОНА НАХОДИТСЯ ПОД НАТЯЖЕНИЕМ. НЕСОБЛЮДЕНИЕ ЭТОГО ПРАВИЛА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМЕ ИЛИ ЛЕТАЛЬНОМУ ИСХОДУ.**

3 держите ружье стволами вниз. Несколько раз проверните затвор при помощи рукоятки затвора, чтобы равномерно распределить масло по пружине и по трубке ударного механизма.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ СЛИШКОМ МНОГО МАСЛА. ИЗЛИШНЕЕ КОЛИЧЕСТВО МАСЛА МОЖЕТ ПОВРЕДИТЬ РАБОТУ ОРУЖИЯ. НЕ РАСПЫЛЯЙТЕ МАСЛО НА ВНУТРЕНнюю ПОВЕРХНОСТЬ ТРУБЫ УДАРНОГО МЕХАНИЗМА.**

4 аккуратно поставьте ружье вертикально на материю трубой ударного механизма вниз, так чтобы излишки масла могли стечь с поверхности трубы. Удалите излишки масла с поверхности при помощи материи.

5 слегка смажьте внешнюю поверхность трубы.

6 установите приклад и затыльник на ствольную коробку.

**ПРИМЕЧАНИЕ! НЕ ПРОИЗВОДИТЕ ДАЛЬНЕЙШИЙ РАЗБОР УДАРНОГО МЕХАНИЗМА. ЛЮБОЕ ДЕЙСТВИЕ ПРИ РАЗБОРЕ ВНУТРЕННЕЙ ЧАСТИ УДАРНОГО МЕХАНИЗМА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ЕЕ ПОЛОМКЕ. ДЛЯ УХОДА ЗА МЕХАНИЗМАМ ДОСТАТОЧНО ПРОИЗВЕСТИ ТЕ ДЕЙСТВИЯ, КОТОРЫЕ ОПИСАНЫ В ДАННОЙ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ. КОНЕЧНО, ЕСЛИ ВЫ УРОНИТЕ РУЖЬЕ В ВОДУ, НЕОБХОДИМО ПРОИЗВЕСТИ ТЩАТЕЛЬНЫЙ УХОД, ПОЭТОМУ МЫ НАСТОЯТЕЛЬНО РЕКОМЕНДУЕМ ОБРАТИТЬСЯ В ТАКОМ СЛУЧАЕ К ОПЫТНОМУ И КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ ОРУЖЕЙНОМУ МАСТЕРУ.**

### **УХОД ЗА ЛАКИРОВАННЫМ ПРИКЛАДОМ**

Уход за лакированной деревянной поверхностью вашего ружья очень прост и не требует специальных усилий. Чтобы очистить поверхность от грязи и пятен достаточно протереть ее мягкой материей, смоченной предварительно в медицинском спирте. Затем поверхность можно обработать мягкой материей, смоченной специальным льняным маслом, таким как Walco\* Danish Oil Finish, Dett\* Danish Oil Finish или Formby's\* Tung Oil Finish, в соответствии с рекомендациями производителя. Насечки на прикладе можно почистить при помощи зубной или похожей щетки и использование небольшого количества масла.

### **МОДЕЛИ В ОСОБОМ ИСПОЛНЕНИИ**

Единственный путь сохранить первоначальный и эстетический внешний вид вашего ружья – это никогда не использовать его. Но в таком случае вы рискуете потерять возможность насладиться работой вашего ружья Browning. Ружья в особом исполнении, с гравировками и золотыми вставками придают богатый эстетический вид вашему ружью, но быстро изнашиваются.

С ружьями в особом исполнении следует обращаться таким же образом, как и с ружьями в любом другом исполнении. Данные отличительные черты вашего ружья – это особая работа, на которую было затрачено много часов. Все это было создано, чтобы вы получали удовольствие от обладания и использования вашего ружья.