

## ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

**ВНИМАНИЕ: ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОРУЖИЯ ПРОЧИТАЙТЕ ЭТИ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ И ИНСТРУКЦИЮ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОРУЖИЕМ**

- Никогда не направляйте оружие в сторону человека. Всегда удерживайте ствол в безопасном направлении.
- Всегда обращайтесь с оружием как с заряженным. Никогда не полагайтесь на предохранитель.
- За исключением моментов непосредственного использования оружие должно быть разряженным и храниться в безопасном и защищенном от посторонних месте. Следите за тем, чтобы дети не имели доступа к оружию и боеприпасам.
- Используйте только соответствующие боеприпасы. Используйте только те боеприпасы, которые полностью соответствуют калибру и размерам патронника, указанным на вашем оружии.
- Во время стрельбы надевайте защитные очки и наушники.
- Перед использованием оружия убедитесь в том, что в стволе нет посторонних предметов.
- Никогда не заряжайте оружие до тех пор, пока вы не будете находиться в том месте, где созданы все условия для безопасной стрельбы. Предохранитель должен быть выключен непосредственно перед выстрелом.
- Никогда не кладите палец на спусковой крючок во время заряжания или разряжания оружия.
- Если после нажатия на спусковой крючок не произошел выстрел, выдержав небольшую паузу во избежание «затяжного выстрела», разрядите оружие, удерживая ствол в безопасном направлении. Если отдача от выстрела показалась вам слабее обычной, разрядите оружие и проверьте ствол на наличие в нем посторонних предметов.
- Не дорабатывайте и не вносите конструктивных изменений в конструкцию оружия. Используйте только оригинальные запасные части и комплектующие.
- Чистка и обслуживание оружия должна производиться согласно инструкции в этом руководстве пользователя.
- Всегда держите свое оружие разряженным. Никогда не переносите, не перевозите в транспортных средствах, не храните заряженное оружие.

## СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

Серийный номер Вашего FABARM находится под верхним рычагом и на казенной части ствольного блока. Калибр ружья обозначен на стволе. Отметки испытаний на прочность находятся на стволах и в нижней части колодки.

## УДАРНО-СПУСКОВОЙ МЕХАНИЗМ (УСМ)

УСМ ружья с вертикальным расположением стволов инерционного типа: энергия отдачи от первого выстрела делает возможным выстрел из второго ствола. УСМ ружья имеет один спусковой крючок. Переключатель предохранителя в верхней части колодки служит не только для включения предохранителя, но и является селектором для выбора ствола для первого выстрела (за исключением «трап» ружей которые не имеют селектора).

## ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ/СЕЛЕКТОР ОЧЕРЕДНОСТИ ВЫСТРЕЛОВ

Ружье находится на предохранителе когда клавиша переключателя предохранителя полностью отведена назад (в направлении приклада, при этом буква “S” в верхней части колодки становится видна) (рис. 1). Переведение клавиши в этой позиции в положение «налево» или «направо» не будет иметь эффект на безопасности, а будет сигнализировать о том, какой из стволов – нижний или верхний – сможет выстрелить первым после того, как клавиша переключателя предохранителя будет переведена в переднее положение (предохранитель снят).

Чтобы первым мог выстрелить верхний ствол – переведите селектор в левое положение (видна одна красная точка) (рис. 2).

Чтобы первым мог выстрелить нижний ствол – переведите селектор в правое положение (видны 2 красные точки) (рис.3).

Рекомендуется выбирать для первого выстрела нижний ствол (селектор в левом положении)

Всегда держите ружье поставленным на предохранитель и снимайте его только непосредственно перед выстрелом.

## АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЭЖЕКТОРЫ

Большинство ружей FABARM оснащены автоматическими эжекторами: стреляная гильза будет выброшена из патронника при открытии ружья, в то время как неизрасходованный патрон будет лишь слегка выдвинут, чтобы облегчить его извлечение.

Если в вашем ружье установлен экстрактор, патроны будут лишь слегка выдвинуты, чтобы облегчить его извлечение вручную.

## ВЕРХНИЙ РЫЧАГ

Верхний рычаг воздействует на запирающую ось, которая, в свою очередь запирает стволы в колодку. Запирающая ось имеет значительный запас износа, поэтому надежное запираение будет обеспечено очень продолжительное время. Не стоит беспокоиться, если верхний рычаг не устанавливается строго параллельно оси каналов стволов. В этом случае нет необходимости продвигать его в положение, параллельное оси каналов стволов с помощью большого пальца, дайте возможность рычагу занять крайнее положение под воздействием собственного усилия. Угол между положением рычага и воображаемой осью стволов свидетельствует лишь о запасе для износа.

## СБОРКА

1. Перед сборкой оружия необходимо удалить всю консервационную смазку с металлических частей оружия. Каналы стволов и колодка должны быть вычищены в обычном порядке.
2. Перед сборкой оружия убедитесь в том, что патронники пустые. После того, как оружие будет вычищено, нанесите небольшое количество смазки на переднюю и боковые поверхности запирающего крюка, боковые поверхности сопрягаемой

планки и также на металлическую запирающую часть цевья ( рис. 4 ).  
Небольшой излишек масла поможет при сборке оружия.

3. Чтобы закрепить стволы в колодке, возьмите колодку с прикладом за пистолетную рукоятку правой рукой, так чтобы приклад находился под правым предплечьем. Большим пальцем правой руки откройте верхний рычаг. С помощью левой руки установите стволы подствольным крюком на ось внутри колодки ( рис.5 ).
4. Удерживая подствольный крюк на оси внутри колодки таким образом, чтобы достичь правильного сопряжения, вращайте стволы в направлении закрытия ружья ( рис. 6 ) и после этого отпустите верхний рычаг.
5. Приложите цевье к стволам и продвиньте его назад таким образом, чтобы запирающая часть вошла в соприкосновение с соответствующими запирающими выступами на колодке ( рис.7 )

**ВНИМАНИЕ: Во время сборки оружия не применяйте излишнее усилие. Если стволы не устанавливаются в колодку надлежащим образом или угол прилегания стволов неверен, излишнее усилие для закрытия оружия приведет к повреждению запирающих элементов и нарушит подгонку поверхностей.**

### ЗАРЯЖАНИЕ

Перед первым выстрелом из ружья нужно убедиться в том, что стволы чистые. Через каждый из стволов следует шомполом пропустить по куску ветоши на вишере. Чтобы зарядить ружье, поставьте его на предохранитель и вставьте патроны в каждый патронник.

### РАЗБОРКА ОРУЖИЯ

1. После того как Вы убедитесь в том, что в патронниках не осталось патронов или стреляных гильз, закройте оружие. Удерживая приклад прижатым к телу правой рукой, левой нажмите на защелку цевья, одновременно отнимая цевье от стволов ( рис.8 ).
2. Откройте ружье с помощью верхнего рычага, опустите стволы и отделите их от колодки. Осторожно установите цевье на стволы. Это поможет сохранить цевье от повреждений.
3. Если потребуются вернуть в исходное положение верхний рычаг, то сделать это можно с помощью нажатия кнопки взведения, находящейся в нижней части колодки.

**НЕ РАЗБИРАЙТЕ ВАШЕ РУЖЬЕ СВЕРХ ТОГО ПОРЯДКА, КОТОРЫЙ УКАЗАН В ЭТОМ РУКОВОДСТВЕ.**

Ограничьте самостоятельную разборку оружия снятием стволов и цевья. Этого вполне достаточно для нормального обслуживания оружия. Дальнейшую разборку лучше доверить квалифицированному оружейнику.

## ЧИСТКА

Перед началом чистки оружия убедитесь в том, что оно разряжено. Используйте и обращайтесь со своим ружьем бережно, и это обеспечит ему долгую жизнь. Чистите и смазывайте оружие после каждого использования. Для этих целей мы рекомендуем использовать только высококачественные масла и материалы.

**СТВОЛ:** Каналы стволов должны чиститься после каждой стрельбы. Для чистки ствола нужно отделить от колодки. Для чистки канала ствола и патронника используйте пропитанную маслом ветошь (патч) на вышере. Пропускайте такой патч через ствол до тех пор, пока на нем перестанут появляться следы порохового нагара. В случае необходимости следует использовать бронзовый ершик. Когда ствол будет полностью вычищен, вытрите его насухо и нанесите слой масла, используя чистый патч. Это предохранит ствол от коррозии до следующего использования.

**СОПРЯГАЕМЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ЗАПИРАЮЩЕГО УЗЛА:** Трущиеся поверхности узла запирания испытывают значительные нагрузки от трения и давления во время закрытия и открытия ружья, поэтому они должны быть всегда вычищены и слегка смазаны. Не наносите слишком много масла на колодку, чтобы оно не повредило дерево.

## **ВНЕШНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ПОВЕРХНОСТИ**

Вычистите все внешние металлические детали ружья с помощью увлажненной маслом ветоши и тщательно удалите все следы касания рук. Также рекомендуется смазывать металлические поверхности каждый раз после использования оружия, даже если оно не стреляло, и пребывания оружия в измененных атмосферных условиях.

## **МЕХАНИЗМ**

Не пытайтесь добраться к ударно-спусковому механизму или к узлу экстракции.

## **ДЕРЕВЯННЫЕ ДЕТАЛИ**

Время от времени наносите слой специального льняного масла с помощью ветоши.

## **ХРАНЕНИЕ ОРУЖИЯ**

Возьмите за правило хранить оружие в месте недоступном для детей. Ваше ружье должно храниться в сухом и умеренно проветриваемом помещении вдали от сильных источников тепла, чтобы дерево удаляло излишки влаги без последствий для поверхности в виде повреждений и трещин.

## **СНЯТИЕ/УСТАНОВКА СМЕННЫХ ЧОКОВ (ружья со сменными чоками)**

**ВНИМАНИЕ:** Разрядите оружие перед сменой чоковых сужений.

1. Включите предохранитель и откройте ружье.
2. Установите ключ для смены чоков в чоковую трубку.
3. Проверните ключ против часовой стрелки, вывинчивая чоковую трубку.
4. Выберите подходящее чоковое сужение и вставьте чоковую трубку в ствол.
5. Закручивайте чоковую трубку в ствол до тех пор, пока это возможно. Проверьте затяжку с помощью ключа для чоковых трубок, но не прилагайте излишнего

усилия. Небольшое количество смазки, нанесенной на место резьбовых соединений, поможет ставить и снимать чоковые трубки с легкостью.

6. Периодически проверяйте затяжку чоковых трубок, чтобы убедиться в том, что они прочно закручены.

**ВНИМАНИЕ:** Не стреляйте из ружья без установленных чоковых сужений.

В вашем FABARM со сменными чоками, три чоковые системы полностью заменяемые. (не относится к ружьям с системой «мультичок»)

- INTERCHOKES
- IN/OUT CHOKES
- EXIS CHOKES

Для ружей с зафиксированными чоками, спецификация чоков указана на ствольном моноблоке:

* FULL	1/1
** IMPROVED MODIFIED	3/4
*** MODIFIED	1/2
**** IMPROVED CYLINDER	1/4
CL CYLINDER	

**ПАТРОНЫ СО СТАЛЬНОЙ ДРОБЬЮ:** могут быть использованы в Вашем FABARM с чоковыми сужениями только от CYLINDER до MODIFIED. Никогда не стреляйте патронами со стальной дробью со вставленными чоками IMPROVED MODIFIED (3/4)или FULL (1/1).

### КИНЕТИЧЕСКИЙ ГАСИТЕЛЬ ОТДАЧИ

В приклад вашего FABARM возможна установка кинетического гасителя отдачи (вес 200 г).

Вы можете установить кинетический гаситель отдачи в специальный желоб в прикладе своего ружья после снятия затыльника.

### РЕГУЛИРУЕМЫЙ СПУСКОВОЙ КРЮЧОК (только в ружьях с одним спусковым крючком)

Большинство ружей FABARM с вертикальным расположением стволов оснащены регулируемым в 6 позициях спусковым крючком.

1. Используя шестигранный ключ, ослабьте блокирующий винт на спусковом крючке (**рис.9**)
2. Передвиньте спусковой крючок в желаемую позицию (**рис.10**)
3. Используя шестигранный ключ, затяните блокирующий винт на спусковом крючке.

## РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПРИКЛАД

Для моделей, оснащенных регулируемым прикладом:

1. Используя соответствующий ключ ALLEN, освободите блокирующие винты, таким образом, чтобы подъемная щека могла подниматься свободно (**рис.11**).
2. В то время как подъемная щека снята с приклада, используя соответствующий ключ ALLEN, проверните винт регулировки высоты подъема щеки в желаемое положение (**рис.12**). Верните поднятую щеку на приклад, продвинув ее вниз по направляющим (**рис.13**).
3. Используя соответствующий ключ ALLEN, затяните блокирующие винты.