Инструкция AL 391 Urika/Teknys

*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.*

**ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОГО ОБРАЩЕНИЯ С ОРУЖИЕМ**  
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 ПРОЧТИТЕ НИЖЕСЛЕДУЮЩИЕ ПРАВИЛА  И РЕКОМЕНДАЦИИ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ВАШИМ  ОРУЖИЕМ

1. ВСЕГДА НАПРАВЛЯЙТЕ СТВОЛ(Ы) ВАШЕГО ОРУЖИЯ В БЕЗОПАСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ, даже если вы уверены, что оно не заряжено. Никогда не направляйте ствол(ы) вашего оружия  на какой-либо объект,  если не собираетесь стрелять. В пределах зоны поражения не должно быть людей и никаких посторонних объектов.
2. НИКОГДА ПОЛНОСТЬЮ НЕ ПОЛАГАЙТЕСЬ НА МЕХАНИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ВАШЕГО ОРУЖИЯ.

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

КАК ЛЮБОЕ МЕХАНИЧЕСКОЕ УСТРОЙСТВО «ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ» МОЖЕТ ВЫЙТИ ИЗ СТРОЯ.

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

НИКОГДА НЕ ПРОВЕРЯЙТЕ РАБОТУ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ, КОГДА ВАШЕ ОРУЖИЕ ЗАРЯЖЕНО ИЛИ СТВОЛ(Ы) НАПРАВЛЕН(Ы) В НЕБЕЗОПАСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ.

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

1. 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.

1. НЕ ПРЕВОЗИТЕ ВАШЕ ОРУЖИЕ ЗАРЯЖЕНЫМ, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОГО УПАКОВАНО  ЛИ ОНО В ЧЕХОЛ, ЖЕСТКИЙ КЕЙС И Т.П.
2. ОХОТА И СТРЕЛЬБА С ВЫШЕК И Т.П. УСТРОЙСТВ ОПАСНА.  
   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.
3. ИЗБЕГАЙТЕ ПОПАДАНИЯ ПОСТОРОННИХ ПРЕДМЕТОВ В ЧАСТИ И МЕХАНИЗМЫ ОРУЖИЯ  
   Попадание в канал ствола грязи, снега и прочих посторонних предметов может привести при выстреле к раздутию или разрыву ствола.  
   ПРЕЖДЕ ЧЕМ ПРОВЕРЯТЬ КАНАЛ СТВОЛА УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В ПАТРОННИКЕ НЕТ ПАТРОНА, МАГАЗИН СНЯТ И МЕХАНИЗМ ПОДАЯЧИ ПАТРОНОВ ПУСТ. ПОСТАВЬТЕ ПРОЕДОХРАНИТЕЛЬ В ПОЛОЖЕНИЕ «SAFETY» («ПРЕДОХРАНЕНИЕ»).  
   Осмотрите канал ствола. Если в нем находится посторонний объект, независимо от его размера,  прочистите канал ствола шомполом как указано в параграфе « Чистка и уход за оружием». Перед первым выстрелом  удалите с помощью шомпола и ветоши смазку с механизмов ствольной коробки, патронника и ствола.
4. ВСЕГДА ХРАНИТЕ ОРУЖИЕ РАЗРЯЖЕНЫМ.  
   Храните оружие и патроны отдельно вне доступа детьми. Примите все меры предосторожности, чтобы Ваше оружие не попало в посторонние руки.
5. ИСПОЛЬЗУЙТЕ СООТВЕТСТВУЮЩИЕ БОЕПРИПАСЫ.  
   Ствол и ствольная коробка рассчитаны на использование только стандартных боеприпасов. Изготовитель не несет ответственности за возможные инциденты при использовании нестандартных патронов.

ВНИМАНИЕ: ЕСЛИ ПРИ ВЫСТРЕЛЕ ВЫ ОТМЕТИЛИ НЕОБЫЧНО ТИХИЙ ЗВУК ИЛИ СЛАБУЮ ОТДАЧУ НЕ ДОСЫЛАЙТЕ ОЧЕРЕДНОЙ ПАТРОН В ПАТРОННИК.  
Выньте магазин, откройте затвор и разрядите оружие. Осмотрите ствол при открытом затворе и убедитесь, что никакие посторонние предметы не находятся в канале ствола. В случае их обнаружения тщательно прочистите канал ствола. Несоблюдение данного правила может привести к серьезным травмам не только стрелка, но и окружающих.

ПРОИЗВОДИТЕ РАЗРЯЖАНИЕ И ЧИСТКУ ОРУЖИЯ  В ПОМЕЩЕНИИ С ХОРОШЕЙ ВЕНТИЛЯЦИЕЙ. ТЩАТЕЛЬНО ВЫМОЙТЕ РУКИ ПОСЛЕ ЧИСТКИ И СМАЗКИ ОРУЖИЯ.  
Свинец может нанести вред здоровью, отрицательно воздействуя на дыхательную систему, репродуктивную функцию.

1. НЕ ПРОИЗВОДИТЕ «ХОЛОСТОЙ» СПУСК – В ПАТРОННИКЕ МОЖЕТ ОКАЗАТЬСЯ ПАТРОН.  
   Всегда обращайтесь с Вашим оружием как с заряженным, даже если Вы уверены, что оно разряжено.
2. ПРИ ЗАРЯЖАНИИ, РАЗРЯЖАНИИ ДЕРЖИТЕ ПАЛЬЦЫ В СТОРОНЕ ОТ СПУСКОВОГО КРЮЧКА.
3. СТРЕЛЯЙТЕ ТОЛЬКО В ХОРОШО ВИДИМУЮ ЦЕЛЬ.  
   Помните о зоне поражения Вашими боеприпасами. Никогда не стреляйте   в направлении воды или твердых объектов т.к. скалы, камни и т.п.
4. ВСЕГДА РАЗРЯЖАЙТЕ ОРУЖИЕ, ПРЕЖДЕ ЧЕМ ЗАЛЕЗТЬ НА ДЕРЕВО, ПЕРЕПРЫГНУТЬ КАНАВУ ИЛИ ПРЕДОЛЕТЬ К.-Л. ПРЕПЯТСТВИЕ.  
   См. Параграф  «Разряжание оружия» данной инструкции. Никогда не прислоняйте заряженное оружие к забору, дереву, автомобилю и т.п. объектам.
5. ИСПОЛЬЗУЙТЕ СТРЕЛКОВЫЕ ОЧКИ И АНТИФОНЫ ПРИ СТРЕЛЬБЕ.  
   Продолжительное воздействие выстрелов может отрицательно сказаться на слухе стрелка. Используйте специальные приспособления для снижения воздействия звука выстрела на слух. Во время стрельбы, а также разборки-сборки оружия рекомендуется использовать защитные очки. Во избежание травмы держите оптический прицел на безопасном расстоянии от глаза.  Во время стрельбы посторонние люди должны находиться на безопасном расстоянии от стрелка во избежание получения травмы от пороховых газов или выбрасываемых стреляных гильз.
6. ИЗБЕГАЙТЕ ПАДЕНИЯ ЗАРЯЖЕНОГО ОРУЖИЯ  во избежание случайного выстрела, даже если оно поставлено на «предохранитель»
7. ЕСЛИ ВО ВРЕМЯ ВЫСТРЕЛА ПРОИЗОШЛА ОСЕЧКА ИЛИ ЗАДЕРЖКА НАПРАВЬТЕ СТВОЛ(Ы) В БЕЗОПАСНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ.  
   Держите ствол(ы) в этом положении минимум 30 секунд, затем осторожно откройте затвор и извлеките патрон из патронника. Если на капсюле имеется накол, то уничтожьте патрон безопасным способом. Если же капсюль патрона не тронут, обратитесь к квалифицированному оружейнику на предмет выявления и устранения неполадки в оружии.
8. 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.

1. УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ВАШЕ ОРУЖИЕ НЕЗАРЯЖЕНО ПЕРЕД ЕГО ЧИСТКОЙ.  
   Боеприпасы не должны находиться в месте чистки и разборки оружия. Никогда не проверяйте работу оружия со снаряженными патронами.
2. 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.
3. 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.
4. ПРОЧТИТЕ И ЗАПОМНИТЕ ВСЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ, находящиеся в этой инструкции, на упаковках боеприпасов и приспособлениях для оружия.
5. СЕРВИС И УХОД ЗА ОРУЖИЕМ

Ваше оружие является механическим устройством, которое требует периодической проверки, регулировки и ухода.  Оружие должно обслуживаться квалифицированными мастерами-оружейниками.

*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 ИЛИ ОКРУЖАЮЩИХ.*

***БУДЬТЕ ОСТОРОЖНЫ!***

**ОСНОВНЫЕ ДЕТАЛИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| А - Ствольная коробка А1 - Спусковой крючок А2 - Кнопка предохранителя А3 - Шпилька спусковой группы А4 - Кнопка освобождения затвора А5 - Подаватель А6 – Кнопка стопора подавателя А7 - Окно заряжания А8 - Затвор в сборе А9 - Рукоятка взвода затвора А10 - Экстрактор  А11 - База  затвора А12 - Хвостовик затвора А13 – Личинка затвора А14 - Боек | А15 - Окно выброса А16 – Отсекатель В - Ствол В1 - Хвостовик ствола В2 - Газовый цилиндр ствола В3 - Газовый поршень В4 - Клапанная система газоотвода в сборе В5 - Винт клапанной системы С - Приклад С1 - Съемный затыльник С2 - Задняя антабка С3 - Вставки для изменения отвода и питча | D - Цевье D1 - Передняя часть цевья с выхлопной решеткой Е - Труба магазина F - Шток трубы магазина G - Толкатель затвора Н - Передняя антабка I - Винт цевья L - Ограничитель емкости магазина М - Ключи клапана |

ОПИСАНИЕ

Модель АL 391 URIKA -  полуавтоматическое ружье 12 и 20 калибра.

СТВОЛЬНАЯ КОРОБКА  
Ствольная коробка закругленной формы удобна для быстрого прицеливания и имеет антибликовую обработку.

ГАЗООТВОДНАЯ  СИСТЕМА  ПЕРЕЗАРЯДКИ  
Уникальная саморегулируемая система газоотвода с самоочищаемым газовым поршнем обеспечивает стрельбу ружья без регулировки любыми патронами:  от слабых патронов 24г до мощных 57г, 76 мм патронов «Магнум».  
Система газоотвода зафиксирована  на муфте ствола и обеспечивает быструю сборку-разборку ружья.

ДЕМПФЕР ОТДАЧИ  
Демпфер отдачи из эластомера снижает влияние удара затвора о заднюю часть ствольной коробки после выстрела.

СПУСКОВАЯ ГРУППА  
Изготовлена из высокопрочного, усиленного технополимером фибергласса, что обеспечивает высокие самоочищающие свойства, значительное снижение вибрации при стрельбе, а также комфорт в условиях холодной погоды. Широкая защитная скоба позволяет стрелять в перчатках.

ОТСЕКАТЕЛЬ  
Рычаг отсекателя расположен на левой стороне ствольной коробки. Отсекатель может быть выключен одной  рукой при закрытом затворе. Если отсекатель включен случайно, автоматическая зарядка после первого выстрела отключит его.

КНОПКА ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ  
Кнопка поперечного предохранителя может быть переставлена для стрелка, стреляющего с  левой руки.

ПРИКЛАД  
Приклад рассчитан на использование либо пластикового затыльника, либо резинового амортизатора.

РЕГУЛИРОВКА ПРИКЛАДА  
В данной модели имеется возможность изменять как отвод, так и питч приклада, меняя специальные вставки.

АКСЕССУАРЫ  
Модель: AL 391 URIKA поставляется в современном пластиковом футляре в следующей комплектации:

* ограничитель магазина  на 1 (один) патрон;
* резиновый амортизатор средней ширины;
* вставки для изменения питча и отвода приклада;
* антабки;
* ружейное масло «Беретта»;
* ключи регулировки клапана системы газоотвода;
* ключ для сменных чоков;

ВНИМАНИЕ: Ствол от модели  AL 391 URIKA не является взаимозаменяемым со стволами ранних моделей (AL390, A390 ST, A304) и т.д.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Калибр – 12;  20;  
Патронник –  76 мм;  
Принцип работы -  полуавтоматика, отвод газов;  
Система запирания  -  клин;  
Ствольная коробка  -  легкий сплав с демпфером отдачи;  
Ствол  -  сталь; канал ствола хромирован;  
Прицельная планка  -  вентилируемая;    
Мушка  -  металлический шар; специальная мушка для спортивной модификации;  
Предохранитель  -  поперечный, переставляется для стрелков, стреляющих с левой руки;  
Емкость магазина  -  3 патрона (с ограничителем на 2)  
Приклад  -  орех,  насечка,  регулировка питча и отвода;  
Длина от спускового крючка до середины затыльника:  
- 362-376 мм (охотничья модификация);   
- 365-380 мм (спортинговая модификация);  
Вес \*  -   3.0 кг ( 12 кал. охотничья модификация)  
2,7 кг (20 кал.)  
3,3 кг ( 12 кал. спортинговая модификация)

\* Весовой показатель зависит от плотности дерева и длины ствола.

**СБОРКА РУЖЬЯ**  
Ствол модели AL 391 URIKA поставляется производителем  отдельно от ружья.

*ВНИМАНИЕ!* Собирая ружье, убедитесь, что оно не заряжено (магазин, патронник, подаватель патронов пусты).  
Сборку-разборку ружья производите на ровной твердой поверхности, соблюдая правила безопасного обращения с оружием.  
  
Установка ствола производится следующим образом:

* Осмотрите ствол на предмет нахождения в нем посторонних предметов;
* Отверните (против часовой стрелки) винт цевья (см. рис.1);
* Снимите цевье (см. рис.2);
* Снимите газовый поршень (3);
* Убедитесь, что кнопка стопора подавателя нажата. Если нет, то нажмите ее (4);
* Потяните ручку затвора до конца  назад (5);

*ВНИМАНИЕ!* Если кнопка освобождения затвора будет в этот момент нажата, то затвор ударится ручкой взведения в переднюю часть окна выброса гильз. Это может повредить как затвор, так и ствольную коробку.

* Вставьте поршень в газовый цилиндр ствола (6);
* Постепенно вставляя хвостовик ствола в ствольную коробку, следите за тем, чтобы поршень не выпал из муфты ствола и шток магазина попал в отверстие поршня  и цилиндра ствола (7);
* Проверьте плотность вхождения ствола в коробку (8);
* Наденьте цевье, обращая внимание на то, чтобы между цевьем и ствольной коробкой не было зазора (9);
* Наденьте кольцо передней антабки на шток магазина и затяните крышку цевья (10);
* Закройте затвор, нажав на кнопку освобождения затвора. При этом держите пальцы в стороне от окна выброса (11);
* Если в данный момент включен отсекатель, то затвор останется открытым. Отключите отсекатель и закройте затвор (12);
* Для того чтобы произвести «мягкий спуск», отведите затвор назад на 2 см и нажмите на спусковой крючок. Отпустите затвор (13);

**ЗАРЯЖАНИЕ ОРУЖИЯ**

*ВНИМАНИЕ!* Прежде чем зарядить Ваше ружье, ознакомьтесь с процессом зарядки без патрона, потом с холостым патроном. Перед заряжанием убедитесь, что предохранитель включен. Всегда направляйте ствол ружья в безопасную сторону. Держите пальцы в стороне от спускового крючка до тех пор, пока Вы не будете готовы к стрельбе.

* Взведите затвор до упора (14);
* Поставьте ружье на предохранитель. ( Красное кольцо вокруг кнопки исчезнет) (15);

*ВНИМАНИЕ!* Когда красное кольцо вокруг кнопки предохранителя видно -  ружье готово к стрельбе.  
*Предохранитель включается только при взведенном курке.*

* Вставьте патрон в патронник через окно выброса (16);
* Нажмите на кнопку освобождения затвора (17);

*ВНИМАНИЕ!* Теперь Ваше ружье заряжено и готово к стрельбе. Держите пальцы в стороне от спускового крючка. Не цельтесь из ружья до тех пор, пока не будете  готовы к стрельбе.

*Изготовитель не несет ответственность за причиненный ущерб или травмы, полученные в результате неправильного и/или неаккуратного обращения с оружием.*  
*Если затвор не закрывается, проверьте, не включен ли отсекатель. Если включен, то отключите его* (12);

* Вставьте патроны в магазин через окно подачи  по одному, размещая их на подаватель и осуществляя движение вниз-вперед в сторону магазина, до тех пор, пока патрон не заблокируется стопором патронов (18);

*ВНИМАНИЕ!* Всегда держите пальцы в стороне от спускового крючка.

* Для осуществления стрельбы отключите предохранитель и нажмите на спусковой крючок;
* После отстрела последнего патрона затвор остается в крайнем заднем положении (19);
* Поставьте ружье на предохранитель и если необходимо вновь зарядите ружье;

**ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТСЕКАТЕЛЯ МАГАЗИНА**  
Отсекатель магазина позволяет экстрагировать патрон из патронника, оставляя затвор открытым или в целях безопасности, или для замены патрона из патронника, блокируя подачу патронов из магазина.  
*ВНИМАНИЕ!* Теперь Ваше ружье заряжено и готово к стрельбе. Держите пальцы в стороне от спускового крючка. Не цельтесь из ружья до тех пор, пока не будете  готовы к стрельбе.

* Убедитесь, что предохранитель включен;
* Включите отсекатель магазина, нажав на его круглую часть (20);
* Отведите затвор назад  и извлеките патрон из патронника. Затвор встанет на затворную задержку. Подача патрона из магазина заблокирована (21);
* Вставьте требуемый патрон в патронник;
* Держа пальцы в стороне от окна выброса, нажмите кнопку отсекателя, чтобы  закрыть затвор (12);

*ВНИМАНИЕ!* Теперь Ваше ружье заряжено и готово к стрельбе. Держите пальцы в стороне от спускового крючка. Не цельтесь из ружья до тех пор, пока не будете  готовы к стрельбе.

- Для стрельбы  нажмите на спусковой крючок.

**РАЗРЯЖАНИЕ ОРУЖИЯ**  
*ВНИМАНИЕ!* Теперь Ваше ружье заряжено и готово к стрельбе. Держите пальцы в стороне от спускового крючка. Не цельтесь из ружья до тех пор, пока не будете  готовы к стрельбе. Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

* Направьте ствол ружья вверх и проверьте поставлено ли ружье на предохранитель;
* Включите отсекатель магазина и отведите затвор, вынув патрон из патронника ( 20-21);
* Закройте затвор, нажав на кнопку отсекателя магазина (12);
* Нажимая на подаватель и одновременно слегка толкая патрон вперед, нажмите на кнопку освобождения затвора и извлеките патроны из магазина (22);
* Осмотрите магазин, лоток подавателя и патронник на предмет наличия в них патрона. Отключите предохранитель. Направьте ствол вверх;
* Отведите затвор назад на 2 см и визуально проверьте наличие в нем патрона. Затем нажмите на спусковой крючок и отпустите затвор (13);

**РАЗБОРКА РУЖЬЯ**

*ВНИМАНИЕ!* Проверьте, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.

**СНЯТИЕ СТВОЛА**

* Отведите затвор до конца назад (14);
* Отверните (против часовой стрелки) крышку магазина, снимите переднюю антабку (10);
* Придерживая ствол одной рукой, снимите цевье (9);
* Снимите ствол, придерживая газовый поршень (7);
* Выньте газовый поршень из газового цилиндра ствола (6);

**ИЗВЛЕЧЕНИЕ ЗАТВОРА**

* Спустите затвор, придерживая его за ручку взвода и нажав на кнопку освобождения затвора (23);
* Выньте ручку взвода затвора (24);
* Положите ружье окном выброса вверх, потяните за толкатель и извлеките затвор из ствольной коробки ( 25);
* Отсоедините затвор от толкателя.

Затвор  можно разделить   на две части:

* Тело затвора с личинкой (26);
* База затвора с хвостовиком (26);

**ИЗВЛЕЧЕНИЕ СПУСКОВОЙ ГРУППЫ**

* Включите предохранитель (курок взведен);
* Нажмите на кнопку стопора подавателя (4);
* Выдавите шпильку спусковой группы, используя выколотку (27);
* Нажав на кнопку освобождения затвора, извлеките спусковую группу (28);

*ВНИМАНИЕ!* Дальнейшая разборка должна производиться только квалифицированным мастером-оружейником.

**ПОВСЕДНЕВНАЯ ЧИСТКА**

Чистка  и смазка  ружья обеспечивает его надежную работу и  защиту  деталей  от коррозии.  
***По окончании стрелкового или охотничьего дня проведите чистку ружья как изложено ниже.***  
*ВНИМАНИЕ!* Перед чисткой убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.  
Излишки масла и смазки в стволе могут привести при стрельбе к повреждению ствола и явиться причиной травм стрелка и окружающих. Никогда не смазывайте патроны.

**СТВОЛА**

* После стрельбы тщательно почистите канал ствола мягкой ветошью, а при необходимости воспользуйтесь бронзовой щеткой;
* Прочистите хвостовик ствола;
* Нанесите небольшое количество масла в канал ствола;

*ВНИМАНИЕ!* Излишки масла способствуют накоплению грязи и пыли и могут повредить работе оружия. Перед чисткой убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.

**ГАЗОВОГО ЦИЛИНДРА, ПОРШНЯ, ШТОКА МАГАЗИНА, КЛАПАННОЙ СИСТЕМЫ**  
*ВНИМАНИЕ!*После использования мощных патронов, особенно патронов «Магнум», остается повышенное количество продуктов сгорания пороха. Основной контакт с пороховыми газами имеют – внутренняя поверхность газового цилиндра и поршень.

* Выньте поршень из газового цилиндра;
* Прочистите внутреннюю поверхность газового цилиндра, используя масло и бронзовую щетку;
* Протрите внутреннюю поверхность газового цилиндра ветошью;
* Очистите поршень и убедитесь в том, что он свободно двигается внутри газового цилиндра;
* При необходимости прочистите клапанную систему и стержень магазина;

*ВНИМАНИЕ: На этих частях ружья масло оставаться не должно.*

*После каждых 500-1000 выстрелов (в зависимости от типа патронов) проделайте дополнительную чистку ружья как указано ниже.*

**ВЫХЛОПНОЙ РЕШЕТКИ ЦЕВЬЯ**

* Осторожно очистите выхлопную решетку цевья ветошью, смоченной в масле, и тщательно протрите ее сухой ветошью.

**ЗАТВОРА В СБОРЕ**

* Прочистите и смажьте части затвора маслом;
* Снимите излишки масла;

**СПУСКОВОЙ ГРУППЫ**

* Проделайте процедуру чистки также  как и для деталей затвора;

**СТВОЛЬНОЙ КОРОБКИ**

* Прочистите и смажьте внутреннюю и внешнюю поверхности ствольной коробки. Слегка смажьте направляющие затвора.

**ТРУБЧАТОГО МАГАЗИНА**

* Очистите внешние части магазина;
* Слегка смажьте части магазина.

**Каждые 3000-5000 выстрелов (в зависимости от типа патронов) и по окончании охотничьего сезона проделайте процедуру, указанную в главе: Этапная чистка.**

**СБОРКА**

*ВНИМАНИЕ!* Перед чисткой убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подаватели и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

**СПУСКОВОЙ ГРУППЫ**

* Проделайте операцию в обратной последовательности, описанной в главе: «Разборка». Обратите внимание на то, что курок взведен, предохранитель включен, кнопка стопора подавателя нажата (см. рис. 28);
* Зафиксируйте спусковую группу в ствольной коробке шпилькой фиксации спусковой группы.

**ЗАТВОРА**

* Соберите личинку затвора  с базой затвора (см. рис. 36);
* Вставьте шток толкателя в паз базы затвора (рис. 37);
* Оденьте толкатель на трубу магазина, затвор находится в соединении со штоком толкателя) и частично вставьте затвор в ствольную коробку (рис. 25);
* Держа ружье вертикально, вставьте затвор в коробку, направляя хвостовик затвора в шток возвратной пружины и, толкая затвор до тех пор, пока он не останется в крайнем заднем положении (38);

*ВНИМАНИЕ!* Для того чтобы облегчить данную операцию, расположите хвостовик затвора строго по оси затвора и прорези для ручки затвора.  
- Вставьте ручку затвора в отверстие затвора до ее фиксации (24);

**СТВОЛА**

* Осмотрите канал ствола на предмет нахождения в нем посторонних предметов;
* Вставьте поршень в газовый цилиндр ствола (6);
* Убедитесь, что затвор открыт;
* Постепенно вставляя хвостовик ствола в ствольную коробку, следите за тем, чтобы поршень не выпал из газового цилиндра, а шток магазина вошел в отверстие газового цилиндра и клапанной системы (7);
* Вставьте ствол в ствольную коробку (8);
* Оденьте цевье. Убедитесь в том, что цевье плотно прилегает к ствольной коробке (9);
* Наденьте кольцо антабки и затяните крышку магазина (10);
* Закройте затвор, нажав на кнопку освобождения затвора. Держите пальцы в стороне от окна выброса (11);

*ВНИМАНИЕ!* При спуске затвора убедитесь, что отсекатель магазина не включен. Если он включен, то закройте затвор, отключив отсекатель магазина (12);

* Отведите затвор на 2 см и, нажимая на спусковой крючок, спустите курок (13);

*ВНИМАНИЕ!* Храните оружие отдельно от боеприпасов, разряженным и только в местах недоступных детям и посторонним.

**ЭТАПНАЯ ЧИСТКА**

Каждые 3-5 тыс. выстрелов (в зависимости от типа патронов) и после окончания охотничьего сезона, прежде чем положить ружье на хранение в дополнение к ежедневной процедуре чистки следует проводить этапную чистку.  
*ВНИМАНИЕ!* Убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

**РАЗБОРКА  И  ЧИСТКА КЛАПАННОЙ СИСТЕМЫ**

*ВНИМАНИЕ!*Используйте только специальные ключи для того, чтобы заворачивать или отворачивать винты клапанной системы. Использование других ключей может привести к нарушению резьбы.  
*ВНИМАНИЕ!* Перед началом разборки клапана запомните расположение частей клапанной системы.

* Снимите ствол;
* Отверните против часовой стрелки контрвинт фиксации клапанной системы, используя ключ (см. рис. 29);
* Отверните винт фиксации (см. рис. 30);
* Снимите пружину клапана, центровочное кольцо, клапан (31);
* Выньте шток клапана из газового цилиндра (32);
* Прочистите эти детали, используя масло, а в случае необходимости бронзовую щетку;

*ВНИМАНИЕ!* При использовании бронзовой щетки не повредите детали клапанной системы.

* Протрите сухой мягкой ветошью;
* Слегка смажьте маслом;

*ВНИМАНИЕ!*  Излишнее  количество масла приводит к накоплению грязи, что может повлечь за собой сбои в работе ружья.

**СБОРКА**

* Вставьте шток клапана в газовый цилиндр, совместив упоры на штоке с выемками в цилиндре (33);
* Наденьте на шток центровочное кольцо, клапан, и пружину;
* Убедитесь в том, что клапан стоит конусом к пружине (34);
* Закрутите вручную винт до упора (34);
* Используя ключ, затяните винт до его совмещения с центровочным кольцом;
* Затяните вручную контрвинт;
* Используя два ключа, затяните винт и контрвинт (35);

**ЕМКОСТЬ МАГАЗИНА**

Магазин модели URIKA 391 редуцирован до емкости в два патрона в соответствии с  законодательством многих стран. Имеется возможность увеличения емкости магазина до трех патронов.  
*ВНИМАНИЕ!*Данная операция может быть произведена только квалифицированным мастером-оружейником.

**СМЕННЫЕ ЧОКИ**

Сменные чоки  BERETTA рассчитаны на использование стальной дроби. Для лучшего результата лучше использовать получок.  
Чоковое сужение при использовании стальной дроби может наоборот не укучнять, а делать осыпь менее кучной. Помните, что стандартные чоки «Беретты» старого образца не годятся для использования стальной дроби. Очки, рассчитанные на использования стальной дроби маркированы SP (Steel Proof).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| засечки/маркировка | сужения соответствуют свинцовой дроби | использовании стальной дроби | чоки-удлиннители |
| I/ 0(\*) | ПОЛНЫЙ ЧОК | SP\* | · |
| II/00(\*\*) | ТРИ ЧЕТВЕРТИ ЧОКА | SP\* | · |
| III/000(\*\*\*) | ПОЛУЧОК | SP | · |
| IIII/0000(\*\*\*\*) | ЧЕТВЕРТЬ ЧОКА | SP | · |
| IIIII/С0000(С\*\*\*\*) | ЦИЛИНДР | SP | · |
| Без засечек/Skeet Beretta\*\* | СКИТ | SP | · |

\* Лучшие результаты кучности боя при стрельбе стальной дробью будут при использовании меньших сужений.  
\*\* Специальный чок, дающий большое рассеивание дроби.

**СМЕНА И ЧИСТКА ЧОКОВ**

*ВНИМАНИЕ!* Никогда не закладывайте в ствол и не пытайтесь сменить чоки в заряженном ружье.

* Выверните чок, используя специальный ключ (39);
* Прочистите чоковую резьбу в стволе, используя масло и щетку;
* Почистите чек внутри и снаружи. Удалите излишки масла;
* Вверните требуемый чок, убедившись предварительно, что он чист внутри и снаружи (40);
* Заверните чок вначале вручную, затем затяните его, используя специальный ключ (39).

*ВНИМАНИЕ!* Во  время от времени проверяйте плотность затяжки чока (только на разряженном оружии).  
ПОМНИТЕ: Стрельба без ввернутого чока запрещена! Это может повредить внутреннюю резьбу в стволе, а также повредить ствол.

**РЕГУЛИРОВКА ПИТЧА И ОТВОДА ПРИКЛАДА**

Модель АL 391 URIKA имеет питч 55-60 мм (охотничья модификация, модификация для спортинга и круглого стенда); 40 мм (модификация для траншейного стенда) и отвод для стреляющих с правой руки.  
Механизм для изменения пича и отвода.

1. Вставка из технополимера, армированная фиберглассом и устанавливаемая между прикладом и ствольной коробкой,
2. Вставка металлическая, устанавливаемая в прикладе.

Эти обе вставки обеспечивают установку двух размеров питча, а также двух типов отвода (для стреляющих с правой или левой руки).

**СМЕНА ВСТАВОК**

*ВНИМАНИЕ!* Убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подаватели и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

Маркировка ’’DX” вставке означает правый отвод, маркировка ‘’SX’’означает левый отвод. Величина питча приклада указана на вставках в миллиметрах. Значения отвода и питча на вставке 1 должны соответствовать таковым на металлической вставке 2.

Смена вставок должна производится квалифицированным мастером-оружейником.

**НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ:**  
Отвертка, шестигранный ключ (13 мм).  
*ВНИМАНИЕ!* Убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

* Снимите затыльник, отвернув винты;
* Снимите приклад и вставки;
* Поместите вставку 1 на трубку фиксации приклада. Убедитесь, что маркировка не верхней части вставки соответствует желаемому отводу и питчу.
* Установите металлическую вставку 2 и шайбу в отверстие в задней части приклада. Убедитесь, что маркировка на передней и задней вставках совпадают.
* Отверткой отцентруйте вставку и шайбу.
* Соберите приклад с учетом того, чтобы через трубу фиксации проходила прокладка (2) и шайба. Убедитесь, что передняя вставка (1) отцентрована. Производите данную операцию, держа ружье вертикально, стволом вниз.
* Заверните винт фиксации приклада (усилие 1,6 –1,8 кг/м);
* Оденьте амортизатор.

*ВНИМАНИЕ!*  Несоблюдение вышеуказанных рекомендаций могут привести к порче ружья и/или травме владельца.

**АМОРТИЗАТОР**

Стандартный амортизатор может быть заменен на более толстый без подточки и регулировки.  
*ВНИМАНИЕ!*Данная операция может быть произведена только квалифицированным мастером-оружейником.

**СМЕНА КНОПКИ ПРЕДОХРАНИТЕЛЯ**

*ВНИМАНИЕ!* Убедитесь, что Ваше ружье разряжено (патронник, лоток подавателя и магазин пусты) и курок спущен.  
Не направляйте оружие на людей и на поверхность, от которой возможны рикошеты.

Кнопка предохранителя включается движением слева –направо  и отключается указательным пальцем движением справа-налево.  
Для стреляющих с левой руки движения производятся наоборот.  
Для того чтобы поменять кнопку: взведите курок. Держа штырь предохранителя отжатым, выколоткой выдавите кнопку предохранителя  движением справа налево.  
*ВНИМАНИЕ!* Пружина штыря предохранителя находится в сжатом состоянии. Не потеряйте  ее при разборке.  
Установите кнопку предохранителя для стрелка-левши и вставьте штырь предохранителя.  
*ВНИМАНИЕ!*Данная операция может быть произведена только квалифицированным мастером-оружейником.