

ООО «МОЛОТ-ОРУЖИЕ»

Оружие гражданское охотничье огнестрельное
с нарезным стволом

**КАРАБИН ОХОТНИЧИЙ С НАРЕЗНЫМ
СТВОЛОМ САМОЗАРЯДНЫЙ**

модели «АКС20У»

калибра 5,45 x 39

П А С П О Р Т

ВПО-158Н ПС





Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции. Чтобы данное изделие служило безотказно и долго, внимательно изучите настоящий паспорт. При появлении у Вас пожеланий или замечаний воспользуйтесь контактной информацией, приведенной в конце паспорта.

ВНИМАНИЕ!



Ознакомьтесь с правилами использования Вашего оружия основательно и разучите все приемы использования оружия исключительно в незаряженном состоянии без патронов.

В соответствии с «Криминалистическими требованиями к техническим характеристикам гражданского и служебного оружия» (огнестрельное оружие должно образовывать на стреляных гильзах следы оружия, содержащие комплекс признаков достаточный для идентификации оружия) в стволе Вашего карабина в районе второго конуса патронника выполнена лунка. Наличие указанного элемента обеспечивает индивидуальную маркировку стреляных гильз Вашего оружия и не влияет на технические и эксплуатационные характеристики карабина.



СОДЕРЖАНИЕ

1	Руководство по эксплуатации	
1.1	Техника безопасности	4
1.2	Устройство оружия	5
1.3	Подготовка оружия к работе	7
1.4	Складывание и раскладывание приклада	8
1.5	Заряжание оружия и стрельба	9
1.6	Разряжание оружия	9
1.7	Разборка и сборка оружия	10
1.8	Чистка и хранение	11
2	Технические параметры	12
3	Комплектность	12
4	Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)	13
5	Консервация	13
6	Свидетельство об упаковывании	14
7	Свидетельство о сертификации	14
8	Контрольный отстрел	14
9	Свидетельство о приемке	15
10	Сведения о цене и условиях приобретения	15
11	Сведения о рекламациях	16
12	Особые отметки	16



1 РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1.1 ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ

Вы являетесь владельцем карабина охотничьего с нарезным стволом самозарядного модели «АКС20У» калибра 5,45x39 (ВПО-158Н.00.00-06), предназначенного для добычи объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты, в рамках Постановления Правительства РФ от 10.01.2009 № 18 и практической стрельбы в условиях от минус 50 до плюс 50°С, кроме районов с влажным тропическим климатом.

Конструкция карабина обеспечивает безопасность функционирования при использовании для стрельбы патронов 5,45x39 промышленного производства, правильной эксплуатации и соблюдения следующих правил техники безопасности:

- всегда относитесь к карабину как к заряженному;
- не эксплуатируйте оружие находясь в алкогольном опьянении или наркотическом состоянии;
- никогда не направляйте оружие на человека или домашних животных;
- не опирайтесь на карабин. Используйте оружие только по назначению;
- не открывайте затвор после осечки до истечения одной минуты из-за опасности затяжного выстрела;
- всегда держите карабин в положении «предохранение» во избежание случайного выстрела;
- разрядите карабин при подходе к населенному пункту, к месту привала, перед посадкой в транспортное средство;
- храните карабин и патроны отдельно друг от друга в местах, недоступных для детей и посторонних лиц;
- не применяйте для стрельбы патроны непромышленного изготовления во избежание разрушения оружия;
- помните, что дальность полета пули превышает дальность прицельного огня;
- перед чисткой, складированием или транспортированием убедитесь в том, что Ваше оружие разряжено;
- во избежание поломки бойка запрещается без надобности производить холостые спуски;
- недопустимо попадание влаги, земли и других посторонних вещей в канал ствола;
- в случае возникновения неполадок в заряженном карабине, прежде чем выяснить их причины, необходимо поставить предохранитель в положение «Предохранение».



ВНИМАНИЕ!

1 ЗАПРЕЩАЕТСЯ применение самодельных и самоснаряженных патронов, подвергать оружие переделке, приводящей к изменению формы, размеров и взаимодействия деталей и механизмов оружия.

2 ЗАПРЕЩАЕТСЯ использование оружия при поломке деталей.

1.2 УСТРОЙСТВО ОРУЖИЯ

Внешний вид, основные части и узлы карабина охотничьего с нарезным стволом самозарядного модели «АКС20У» калибра 5,45х39 представлены рисунками 1, 2, 3.



Рисунок 1 – Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45х39 (ВПО-158Н.00.00-06) в рабочем положении



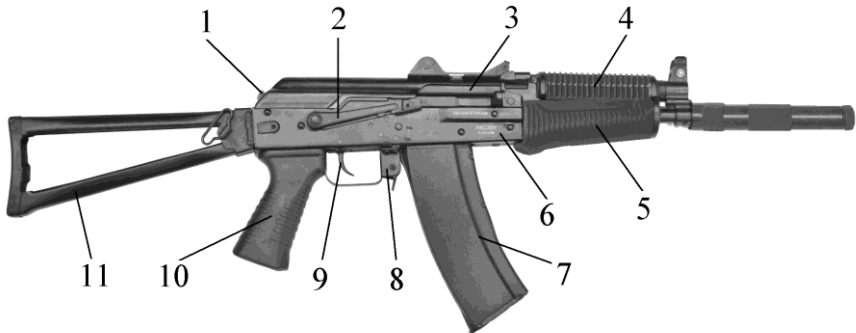
Рисунок 2 – Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45х39 (ВПО-158Н.00.00-06) со сложенным прикладом



Основные детали и узлы

Затвор. Запирание затвора на два боевых упора осуществляется поворотом затвора вокруг своей оси продольно-скользящей затворной рамой.

Автоматическая перезарядка карабина осуществляется за счет использования энергии пороховых газов, отводимых из канала ствола в газовую камеру при выстреле, и энергии возвратной пружины.



1 – механизм возвратный; 2 – переводчик; 3 – рама затворная с затвором; 4 – накладка ствольная; 5 – цефье; 6 – коробка ствольная со стволом; 7 – магазин; 8 – защелка магазина; 9 – механизм спусковой; 10 – рукоятка; 11 – приклад.

Рисунок 3 – Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45x39 (ВПО-158Н.00.00-06)

Ударно-спусковой механизм куркового типа обеспечивает производство одиночного выстрела и постановку на предохранитель.

Включенный **предохранитель** предохраняет от выстрела при случайном воздействии на спусковой крючок.

Открытое прицельное приспособление (мушка, целик) позволяет вести прицельную стрельбу на дистанциях до 300 м.

Для повышения долговечности карабина и коррозионной стойкости канал ствола и патронник хромированы.

Приклад. Складной механизм приклада позволяет уменьшить длину карабина для удобства транспортировки и хранения.

В ствольной коробке карабина размещено **блокировочное устройство**, которое не позволяет вести стрельбу из карабина при сложенном прикладе.

Магазин корбчатого типа.



Применяемые патроны. Для стрельбы из карабина следует применять сертифицированные охотничьи патроны 5,45x39 промышленного производства.

ВНИМАНИЕ!

Во избежание использования несоответствующих патронов ознакомьтесь с характеристиками, напечатанными на коробке с патронами и самом патроне. Используйте патроны, изготовленные только на заводе и с неистекшим сроком годности.

Оружие может иметь некоторое отличие от настоящего описания вследствие дальнейшего совершенствования конструкции.

1.3 ПОДГОТОВКА ОРУЖИЯ К РАБОТЕ

Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с паспортом и изучить устройство оружия. Обратите особое внимание на указание мер безопасности.

При первом использовании нужно произвести расконсервацию, т.е. освободить оружие от упаковки, удалить консервационную смазку, проверить комплектность и убедиться в функционировании оружия. После расконсервации изделия противокоррозионную бумагу (пленку) уничтожьте на специализированных полигонах твердых бытовых отходов;

ВНИМАНИЕ!

Не допускается применять упаковочную бумагу (пленку) для заворачивания пищевых продуктов, личных предметов и т.п.

Для того чтобы убедиться в функционировании оружия и подготовить его к эксплуатации необходимо:

- протереть канал ствола и патронник насухо при наличии там смазки и порохового нагара;
- провести смазку трущихся поверхностей;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ применять снаряженные патроны при проверке взаимодействия деталей и механизмов оружия.

- проверить работу спускового механизма и работу предохранителя;
- настроить прицельное приспособление.

Ваше оружие готово к эксплуатации, но перед использованием ознакомьтесь с рекомендациями и указаниями, изложенными в настоящем паспорте.



Обращение с предохранителем

Выключить предохранитель – перевести флажок предохранителя вверх в положение «Предохранение» (П). Спусковой крючок заблокирован.

Выключить предохранитель – перевести флажок предохранителя вниз в положение «Огонь» (О).

Принцип работы карабина

При движении затворной рамы с затвором вперед под действием возвратной пружины патрон из магазина досылается в патронник. С поворотом затвора канал ствола запирается, курок находится на зацепе крючка спускового, выбрасыватель заскакивает за край гильзы. При нажатии на спусковой крючок курок выходит из зацепления с зацепом спускового крючка и поворачиваясь под действием боевой пружины, наносит энергичный удар по ударнику. Происходит выстрел.

При откате за счет энергии пороховых газов затворной рамы с затвором назад отпирается канал ствола, гильза извлекается из патронника и при взаимодействии с выступом отражателя выбрасывается из ствольной коробки, курок разворачивается и входит в зацепление с шепталом. При отпускании спускового крючка курок перескакивает с шептала на зацеп спускового крючка. При повторном нажатии на спусковой крючок происходит выстрел.

При накате затворной рамы цикл повторяется.

1.4 СКЛАДЫВАНИЕ И РАСКЛАДЫВАНИЕ ПРИКЛАДА

Порядок складывания приклада:

- поставьте предохранитель в положение «Предохранение»;
- левой рукой утопите фиксатор приклада, выступающая часть которого расположена в задней части ствольной коробки слева, при этом фиксатор выйдет из зацепления с наконечником приклада;
- правой рукой поверните приклад влево вокруг оси до закрепления приклада защелкой, находящейся на левой стенке ствольной коробки;

Порядок раскладывания приклада:

- пальцем правой руки отведите защелку приклада назад;
- левой рукой поверните приклад вправо до закрепления его фиксатором приклада.

ВНИМАНИЕ!

ЗАПРЕЩАЕТСЯ складывать приклад при постановке предохранителя в положении «ОГОНЬ».





1.5 ЗАРЯЖАНИЕ ОРУЖИЯ И СТРЕЛЬБА

Перед заряданием оружия обязательно осмотрите канал ствола и патронник – в них не должно быть посторонних предметов и остатков смазочных материалов!

Порядок зарядания:

- нажмите на защелку магазина, движением вниз и вперед отделите магазин от карабина;
- снарядите магазин патронами: вводя патроны поочередно под крышки магазина, продвигая каждый до упора в заднюю стенку магазина;
- присоедините снаряженный магазин к карабину;
- выключите предохранитель;
- отведите подвижные части назад до упора и резко отпустите их. Карабин заряжен и готов к выстрелу.

Порядок стрельбы

Прицельтесь, нажмите на спусковой крючок.

Для производства следующего выстрела отпустите спусковой крючок и вновь нажмите на него.

Когда в магазине закончатся патроны, подвижные части останутся в переднем положении.

Смените магазин, оттяните подвижные части назад до упора и отпустите.

Осечка или заклинивание. В случае осечки или заклинивания удерживайте оружие в безопасном направлении книзу и, подождав одну минуту, перезарядите карабин.

ВНИМАНИЕ!

Оружие снимайте с предохранителя только непосредственно перед стрельбой!

1.6 РАЗРЯЖАНИЕ ОРУЖИЯ

Для разряжания оружия необходимо:

- включить предохранитель;
- отделить магазин;
- выключить предохранитель;
- отвести подвижные части назад и извлечь патрон из патронника;
- дослать подвижные части в переднее положение;



- нажать на спусковой крючок;
- включить предохранитель;
- освободить магазин от патронов;
- присоединить магазин к карабину.

1.7 РАЗБОРКА И СБОРКА ОРУЖИЯ



ВНИМАНИЕ!

При разборке и сборке оружие должно быть разряжено!

Неполная разборка. Неполную разборку производят для осмотра карабина, чистки и смазки после стрельбы.

Порядок неполной разборки:

- убедитесь в том, что карабин не заряжен. Для этого отделите магазин, выключите предохранитель, отведите подвижные части за рукоятку рамы назад, осмотрите патронник. Убедитесь в отсутствии патрона в патроннике, дошлите подвижные части в переднее положение;

- отделите крышку ствольной коробки и возвратный механизм, для чего взявшись правой рукой за заднюю часть крышки и, утопив выступ возвратного механизма, поднимите крышку, затем отделите возвратный механизм;

- отделите раму с затвором. Для этого необходимо отвести раму назад до отказа и движением вверх вынуть ее вместе с затвором из направляющих ствольной коробки;

- отделите затвор от рамы. Удерживая затвор с рамой в левой руке, правой поверните затвор за головку против часовой стрелки до момента, когда ромбик затвора выйдет из зацепления с фигурным пазом рамы. Извлеките затвор из канала рамы;

Цевье снимается только в случае крайней необходимости для чистки и ремонта.

Для исключения поломки деталей и узлов, при отсутствии у Вас необходимых инструментов и навыков, рекомендуем не производить более детальную разборку оружия. Описанных действий достаточно для проведения тщательной чистки оружия.

Сборка

Сборка оружия производится в обратном порядке.



ВНИМАНИЕ!

При разборке и сборке изделия ЗАПРЕЩЕНО приложение значительных усилий, которые могут привести к деформации деталей и сборке!



1.8 ЧИСТКА И ХРАНЕНИЕ

Для сохранения оружия в работоспособном состоянии оно должно быть всегда вычищено и смазано тонким слоем ружейного масла.

Чистите оружие после каждого применения и не реже, чем после каждых 100 выстрелов. В случае невозможности чистки необходимо канал ствола с патронником смазать ружейным маслом и при первой возможности, но не позднее одних суток, произвести чистку.

Зимой чистку производите в закрытом помещении с температурой воздуха $20 \pm 5^\circ\text{C}$ после того, как оружие нагреется до температуры помещения.

Для чистки канала ствола и патронника применяйте чистый протирочный материал (ветошь, паклю) без содержания песка и твердых частиц.

Чистку производите в следующей последовательности:

- смажьте канал ствола и патронник ершиком, окунув его в чистящее средство;
- протрите канал ствола насухо протиркой с туго намотанным на нее протирочным материалом;
- повторите процесс чистки и протирки 8-10 раз до полного удаления нагара (проверяется осмотром канала ствола);
- удалите пороховой нагар в газовой камере, на поршне и штоке рамы;
- после чистки смажьте канал ствола и патронник чистым ружейным маслом или другим специальным средством.

Отложения свинца удалите из канала ствола и патронника ершиком из тонкой стальной или латунной проволоки, обильно смазанным ружейной смазкой. При чистке и смазке коробки ствольной применять только инструмент не оставляющий царапин.

Для большей надежности работы механизмов применяйте смазки, соответствующие времени года и рекомендуемые для ружей. Недопустимо загустение смазки в пазах затвора и коробки, в гнезде под выбрасыватель.

Чистка затвора и спускового механизма возможна сухой салфеткой или щеткой.

Хранить оружие следует в сухом, без резких колебаний температуры помещении, вдали от приборов отопления и при отсутствии в окружающем воздухе агрессивных примесей.

Во избежание появления остаточной деформации боевой пружины курок должен быть спущен.

ВНИМАНИЕ!

1 При хранении и эксплуатации изделия падение его не допускается.

2 Во избежание поломки ЗАПРЕЩАЕТСЯ нарушать правила эксплуатации, изложенные в настоящем паспорте.



2 ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ КАРАБИНА ОХОТНИЧЬЕГО С НАРЕЗНЫМ СТВОЛОМ САМОЗАРЯДНОГО МОДЕЛИ «АКС20У» КАЛИБРА 5,45Х39

Наименование параметра	ВПО-158Н.00.00-06
Калибр, мм	5,45
Вместимость магазина, шт. патронов, не более	10
Прицельная дальность, м, до	300
Масса карабина, кг, среднее значение:	3,4
Длина карабина, мм, не более:	814
Длина карабина со сложенным прикладом, мм, не более:	577
Длина ствола, мм, не более:	345
Кучность стрельбы на дистанции 100 м. (радиус рассеивания), мм, не более	50 (обеспечивается при испытаниях со специального оборудования или квалифицированным стрелком)

3 КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ п.п.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
1	ВПО-158Н.00.00-06	Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45х39	1	
2	ВПО-148.15.00-01 или СОК-98 СВ17	Магазин	1	
3	ВПО-158Н ПС	Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45х39. Паспорт	1	
4	СОК-95 К-1 10	Коробка	1	
Изделия, поставляемые по заказу				
5		Шомпол		
6		Магазин		



4 РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)

Уважаемый владелец карабина!

Изготовитель гарантирует качество и безотказную работу оружия при соблюдении правил эксплуатации, изложенных в настоящем паспорте.

Гарантийный срок эксплуатации установлен 18 месяцев со дня продажи при наработке, не превышающей 4000 выстрелов, при этом ресурс магазина не должен превышать 2000 выстрелов.

Срок хранения оружия в упаковке изготовителя без переконсервации не более 36 месяцев. При отсутствии в паспорте даты продажи, заверенной печатью предприятия торговли, гарантийные сроки исчисляются с даты изготовления оружия.

Требования потребителя при обнаружении недостатков в изделии, выявленных в течение гарантийного срока, удовлетворяются изготовителем в порядке, предусмотренном Законом Российской Федерации «О защите прав потребителей».

Естественный износ защитных покрытий деталей оружия в процессе эксплуатации, в том числе и хромового покрытия канала ствола, патронника и других деталей, не является дефектом.

Поломка или деформация деталей и узлов изделия в результате падения не является гарантийным случаем, а допущение падения – нарушением правил эксплуатации.

Оружие не подлежит капитальному ремонту.

Дубликат паспорта выдается:

- а) при повторной продаже оружия, возвращенного в магазин покупателем в неизменном состоянии;
- б) на основании личного заявления покупателя, поданного в торговую организацию об утере паспорта.

При утилизации изделия и (или) упаковки следует металлические детали, пластик, дерево, бумагу и картон складывать отдельно, в предназначенные для этого сборные емкости. Материалы изделия и упаковки при правильном использовании не оказывают негативного влияния на здоровье человека и окружающую среду.

5 КОНСЕРВАЦИЯ

Дата	Наименование работы	Срок действия	Должность, фамилия, подпись
	<i>Законсервировано</i>	<i>36 месяцев</i>	<i>Упаковщик</i>



6 СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45x39 (ВПО-158Н.00.00-06) упакован в ООО «МОЛОТ-ОРУЖИЕ» согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

Упаковщик

должность

подпись

число, месяц, год



7 СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Сертификат № РОСС RU С-RU.АЯ09.В.00834/22 зарегистрирован в Государственном реестре Системы сертификации ГОСТ Р 24.06.2022.

8 КОНТРОЛЬНЫЙ ОТСТРЕЛ

Контрольный отстрел произведен _____

число, месяц, год

№ протокола контрольного отстрела оружия _____

Контролер ОТК
МП

личная подпись

расшифровка подписи



9 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45x39 (ВПО-158Н.00.00-06), заводской номер _____ изготовлен и принят в соответствии с ТУ 25.40.12-083-60615883-2020, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Заявленные характеристики и работоспособность оружия проверены и гарантируются при стрельбе патронами:

Применяемый патрон	№ партии	Патронный завод	Масса пули, г	Марка пороха	Масса пороха, г
5,45x39					

Начальник ОТК

М П

 личная подпись

 расшифровка подписи

 число, месяц, год

10 СВЕДЕНИЯ О ЦЕНЕ И УСЛОВИЯХ ПРИОБРЕТЕНИЯ

Карабин охотничий с нарезным стволом самозарядный модели «АКС20У» калибра 5,45x39 (ВПО-158Н.00.00-06), приобретается при наличии лицензии, выданной в органах внутренних дел по месту жительства, и подлежит обязательной регистрации в органах Министерства внутренних дел в двухнедельный срок со дня его приобретения.

Продан « ____ » _____ 202 ____ г.

 штамп организации, продавшей оружие

Продавец _____



11 СВЕДЕНИЯ О РЕКЛАМАЦИЯХ

Претензии, замечания и предложения направляйте по адресу:

ООО «МОЛЮТ - ОРУЖИЕ», Россия, 612960, г. Вятские Поляны
Кировской области, ул. Ленина, 135.

Конт.тел.: 8-83334-2-61-74 (отдел рекламаций)

8-83334-2-68-80 (отдел продаж)

Факс: 8-83334-6-20-34

Эл.почта: guns@molot.biz

12 ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ