

**Об утверждении Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему на 2005 год**

*Утративший силу*

Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2004 года N 1429. Утратило силу постановлением Правительства РК от 28 декабря 2006 года N 1305

*Постановление Правительства Республики Казахстан от 30 декабря 2004 года N 1429 утратило силу постановлением Правительства РК от 28 декабря 2006 года N 1305*

В соответствии с Законом Республики Казахстан от 30 декабря 1998 года "О государственном контроле за оборотом отдельных видов оружия" Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемый Государственный кадастр гражданского и служебного оружия и патронов к нему на 2005 год.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Казахстан от 23 декабря 2003 года N 1304 "Об утверждении Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему на 2004 год".

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

*Исполняющий обязанности  
Премьер - Министра*

*Республики Казахстан*

**У т в е р ж д е н**  
постановлением **П р а в и т е л ь с т в а**  
**Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н**  
от 30 декабря 2004 года N 1429

**Государственный кадастр гражданского и служебного  
оружия и патронов к нему на 2005 год**

**Введение**

Государственный кадастр гражданского и служебного оружия и патронов к нему (далее - Кадастр) подготовлен и издается в соответствии с Законом Республики Казахстан от 30 декабря 1998 года N 339-І "О государственном контроле за оборотом отдельных видов оружия" (далее - Закон) и Инструкцией

по разработке, изданию и ведению Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему (далее - Инструкция), утвержденной постановлением Правительства Республики Казахстан от 3 августа 2000 года N 1 1 7 6 .

Согласно статье 8 Закона Кадастр является официальным сборником, содержащим систематизированные сведения о гражданском и служебном оружии и патронах к нему, разрешенных к обороту на территории Республики К а з а х с т а н .

Включение в Кадастр сведений о гражданском и служебном оружии и патронах к нему производится на основании результатов их обязательной с е р т и ф и к а ц и и .

Обязательной сертификации подлежат все производимые на территории Республики Казахстан, ввозимые на территорию Республики Казахстан и вывозимые из Республики Казахстан модели гражданского и служебного оружия и п а т р о н о в к н е м у .

На основании результатов сертификационных испытаний, проверки представленных сведений, документов и образцов оружия или патронов к нему орган по сертификации принимает решение об отнесении изделий к оружию или патронам и выдает заявителю сертификат соответствия по форме, определяемой Комитетом по стандартизации, метрологии и сертификации Министерства индустрии и торговли Республики Казахстан (далее - Госстандарт).

Госстандарт на основании информации, предоставленной органами по сертификации об оружии и патронах, прошедших процедуру сертификации, формирует Перечень моделей гражданского и служебного оружия и патронов к нему (далее - Перечень), сведения о которых вносятся в Кадастр.

В случаях отказа включения модели оружия (типа патронов) в Перечень и при необходимости приостановления действия сертификата соответствия Госстандарт обязан в десятидневный срок после принятия решения сообщить об этом Министерству внутренних дел Республики Казахстан и органу по сертификации в п и с ь м е н н о й ф о р м е .

Перечень ежеквартально утверждается Госстандартом совместно с Министерством внутренних дел Республики Казахстан.

Кадастр разрабатывается и издается Госстандартом на бумажных и магнитных носителях на основании Перечня. Изменения, внесенные в Кадастр, публикуются в установленном порядке Госстандартом.

Кадастр состоит из следующих разделов:

- 1) гражданское оружие отечественного производства и патроны к нему;
- 2) гражданское оружие иностранного производства и патроны к нему;
- 3) служебное оружие и патроны к нему;

4) патроны испытательные, образцовые и другие для использования в технологических целях при производстве оружия.

В данном издании отсутствует раздел "Оружие и патроны к нему, производимые только для экспорта", предусмотренный пунктом 3 Инструкции, так как в Республике Казахстан не производится данный вид гражданского и служебного оружия (типы патронов).

В Кадастр вносятся следующие сведения об оружии и патронах:

1) отечественного производства:

наименование и обозначение модели оружия (типа патронов) и используемых патронов; основные технические показатели оружия и патронов; наименование разработчика и изготовителя; обозначение и наименование нормативного документа, по которому изготавливается (испытывается) оружие (патроны); организация (лаборатория), проводившая испытания; цветная фотография о б р а з ц а ;

2) иностранного производства:

наименование и обозначение модели оружия (типа патронов) и используемых патронов; основные технические показатели оружия и патронов; наименование страны и фирмы изготовителя оружия и патронов; цветная фотография образца; орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания (в случае проведения их в Республике Казахстан).

В качестве дополнительных сведений об оружии иностранного производства могут быть включены варианты исполнения, маркировка, фирма-продавец, техническое описание и другие.

Данное издание содержит информацию о моделях гражданского и служебного оружия и патронов к нему, прошедших сертификацию до 1 октября 2004 года. Кадастр переиздается ежегодно.

Подлинник и контрольные экземпляры Кадастра, изменения и дополнения к нему, а также документы о включении моделей оружия (типов патронов) в Кадастр хранятся в Госстандарте в соответствии с правилами хранения дел государственных стандартов.

**1. Гражданское оружие отечественного производства и патроны к нему**

**1.1. Охотничье оружие**

**1.1.1. Охотничье огнестрельное гладкоствольное оружие**

-----  
Регистрационный номер: 1.1.1./001

Ружье одноствольное самозарядное охотничье  
МЦ 22-02

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1230x110x45

М а с с а , к г : 3 , 6

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

И с п о л ь з у е м ы е

п а т р о н ы

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

ОАО "Уральский завод "Металлист"

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливается (испытывается) оружие

Ту 7186-11807515948-94

Орган (лаборатория), проводивший испытания

Западно-Казахстанский

филиал

ОАО

"НаЦЭкС"

-----  
Регистрационный номер: 1.1.1./002

Ружье одноствольное самозарядное охотничье

МЦ 22-03

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1230x110x45

М а с с а , к г : 3 , 6

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

ОАО "Уральский завод "Металлист"

Обозначение и наименование нормативного документа,

по которому изготавливается (испытывается) оружие

Ту 7186-11807515948-94

Орган (лаборатория), проводивший испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭКС"

---

## 1.2 Патроны

### 1.2.1. Патроны к огнестрельному гладкоствольному оружию

---

Регистрационный номер: 1.2.1./001

Патрон дробовой охотничий

АННА 12/76

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 4 - 4 8

М а с с а п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 3 6

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 6

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,

по которому изготавливаются (испытываются) патроны

Г О С Т 2 3 5 6 9 - 7 9

Орган (лаборатория), проводивший испытания

Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./002

Патрон охотничий, снаряженный картечью

MAGNUM АННА 12/76

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Масса патрона, г: 57-60  
Масса пули (дробь, картечи), г: 42,5-53  
Длина патрона, мм: 76

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания

Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./003

П а т р о н п у л е в о й о х о т н и ч и й

АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 3 9 - 4 3

М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 3 0 - 3 6

Длина патрона, мм: 70

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания

Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./004

П а т р о н д р о б о в о й о х о т н и ч и й

Полу/MAGNUM АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2  
М а с с а п а т р о н а , г : 5 4 - 5 7  
М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 4 0 - 4 2  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

-----  
Регистрационный номер: 1.2.1./005

Патрон охотничий короткобойный

АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2  
М а с с а п а т р о н а , г : 5 4 - 5 7  
М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 3 0 - 3 6  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

-----  
Регистрационный номер: 1.2.1./006

Патрон охотничий, снаряженный картечью  
Полу/MAGNUM АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2  
М а с с а п а т р о н а , г : 5 4 - 5 7  
М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 3 5 - 3 7  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./007

П а т р о н о х о т н и ч и й

АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2  
М а с с а п а т р о н а , г : 3 2 - 3 7  
М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 2 4  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

---



Регистрационный номер: 1.2.1./008

Патрон пулевой охотничий  
АННА 16/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 16  
Масса патрона, г: 36-39  
Масса пули (дробь, картечи), г: 26-31  
Длина патрона, мм: 70

Наименование разработчика и изготовителя

Республика Казахстан

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
ТОО "Машсертика"

-----

Регистрационный номер: 1.2.1./009

Патрон охотничий, снаряженный резиновой картечью  
АННА 16/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 16  
Масса патрона, г: 13-15  
Масса пули (дробь, картечи), г: 3-4  
Длина патрона, мм: 70

Наименование разработчика и изготовителя

Республика Казахстан

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ТУ 640 РК 30698423-ТОО-02-98

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
ТОО "Машсертика"

---

Регистрационный номер: 1.2.1./010

Патрон охотничий, снаряженный пластмассовой дробью  
АННА 16/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 16  
Масса патрона, г: 12-14  
Масса пули (дробь, картечи), г: 5-6  
Длина патрона, мм: 70

Наименование разработчика и изготовителя

Республика Казахстан

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ТУ 640 РК 30698423-ТОО-02-98

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
ТОО "Машсертика"

---

Регистрационный номер: 1.2.1./011

Патрон пулевой охотничий  
АННА 20/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 20  
Масса патрона, г: 35-37  
Масса пули (дробь, картечи), г: 25-28  
Длина патрона, мм: 70

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./012

Патрон охотничий с резиновой картечью  
АННА 20/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 2 0

М а с с а п а т р о н а , г : 1 1 - 1 3

М а с с а п у л и (д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 2 - 3

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны

ТУ 640 РК-30698423-ТОО-02-98

Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

Регистрационный номер: 1.2.1./013

Патрон охотничий, снаряженный пластмассовой дробью  
АННА 20/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 2 0  
М а с с а п а т р о н а , г : 1 0 - 1 3  
М а с с а п у л и ( д р о б и , к а р т е ч и ) , г : 4 - 5  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0  
Наименование разработчика и изготовителя  
Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н  
ТОО АННА, г. Алматы  
Обозначение и наименование нормативного документа,  
по которому изготавливаются (испытываются) патроны  
ТУ 640 РК 30698423-ТОО-02-98  
Орган (лаборатория), проводивший испытания  
Т О О " М а ш с е р т и к а "

---

**2. Гражданское оружие иностранного производства  
и патроны к нему**

**2.1. Газовое оружие самообороны**

**2.1.1. Пистолеты и револьверы**

---

Регистрационный номер: 2.1.1/001

П и с т о л е т г а з о в ы й  
ИЖ-77-8

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 8  
Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 1 9 5 x 1 3 0 x 3 8  
М а с с а , к г : 0 , 7 5  
Вместимость магазина, шт: 6  
Используемые патроны  
Для стрельбы применяются газовые и холостые пистолетные  
патроны калибра 8x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/002

П и с т о л е т г а з о в ы й

ИЖ-79-8

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 8

Габаритные размеры, мм: 161x127x30

М а с с а , к г : 0 , 7 6

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые пистолетные патроны калибра 8x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/003

Р е в о л ь в е р г а з о в ы й

МЕ 38 СОМРАСТ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 180x120x40

М а с с а , к г : 0 , 6

Вместимость барабана, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

CUNO MELCHER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1./004

Р е в о л ь в е р г а з о в ы й

ME 38 MAGNUM

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 210x120x40

М а с с а , к г : 0 , 5 4

Вместимость барабана, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

CUNO MELCHER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/005

П и с т о л е т г а з о в ы й

ME 9 PARA

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 175x35x30  
М а с с а , к г : 0 , 9 5

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

CUNO MELCHER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.  
Ударно спусковой механизм двойного действия.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/006

П и с т о л е т г а з о в ы й

VALTRO 85 COMBAT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 180x140x38  
М а с с а , к г : 0 , 8

Вместимость магазина, шт: 11

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

VALTRO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/007

Револьвер газовый  
ME 38 ROCKET

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 9  
Габаритные размеры, мм: 174x110x38  
Масса, кг: 0,7

Вместимость барабана, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия

CUNO MELCHER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

-----  
Регистрационный номер: 2.1.1/008

Пистолет газовый  
RECK G-5

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 9  
Габаритные размеры, мм: 134x102x23  
Масса, кг: 0,34

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия

UMAREX



Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/009

Р е в о л ь в е р г а з о в ы й

RECK SOBRA

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 170x115x50

М а с с а , к г : 0 , 6 1

Вместимость барабана, шт: 6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9x20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

UMAREX

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/010

П и с т о л е т г а з о в ы й

RECK GOVERNMENT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 175x140x35

М а с с а , к г : 0 , 8

Вместимость магазина, шт: 9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

UMAREX

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/011

П и с т о л е т г а з о в ы й

ROHM RG 725

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 175x130x30

М а с с а , к г : 0 , 8

Вместимость магазина, шт: 7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

ROHM G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/012

П и с т о л е т г а з о в ы й

ROHM RG 91

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 175x140x35  
М а с с а , к г : 0 , 8

Вместимость магазина, шт: 7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 9x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

РОНМ G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/013

П и с т о л е т г а з о в ы й

БАЙКАЛ ИЖ-79-7,62

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 161x127x30,5  
М а с с а , к г : 0 , 7 3

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые патроны калибра 7,62x22 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный номер: 2.1.1/014

Р е в о л ь в е р

г а з о в ы й

ROHM RG 59

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    9  
Габаритные    размеры,    мм:    185x110x45  
М а с с а ,    к г :    0 , 6 5

Вместимость барабана, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9х20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

ROHM G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

-----

Регистрационный

номер:

2.1.1/015

Р е в о л ь в е р

г а з о в ы й

ROHM RG 89

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    9  
Габаритные    размеры,    мм:    185x110x45  
М а с с а ,    к г :    0 , 6 5

Вместимость барабана, шт: 6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные патроны калибра 9х20 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

ROHM G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"



Для стрельбы применяются патроны калибра 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы.

-----

Регистрационный номер: 2.2.1/002

Пистолет спортивно-тренировочный

МР 446 ВИКИНГ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 195x142x38

М а с с а , к г : 0 , 8 3

Вместимость магазина, шт: 17

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы.

Двусторонний предохранитель и переустанавливаемая на две стороны защелка магазина позволяет вести стрельбу как с правой, так и с левой руки.

-----

Регистрационный номер: 2.2.1/003

Пистолет стандартный малокалиберный

МЦМ 22Lr

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6  
Габаритные размеры, мм: 250x150x50  
М а с с а , к г : 1 , 1

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются спортивные патроны калибра 5,6x16 мм (.22Lr).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы на дистанции 25 метров. Пистолет имеет ударно-спусковой механизм куркового типа, регулируемый прицел.

-----

Регистрационный номер: 2.2.1/004

Пистолет спортивный стандартный самозарядный  
ИЖ 35 М

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6  
Габаритные размеры, мм: 300x150x50  
М а с с а , к г : 1 , 2 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются спортивные патроны кольцевого воспламенения к а л и б р а 5,6x16 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы на дистанции 25 м е т р о в .

Пистолет имеет ударно-спусковой механизм куркового типа с регулировками спуска и спускового крючка.

---

Регистрационный номер: 2.2.1/005

Карабин спортивный самозарядный  
ANSCHUTZ Match 54.18 MS R 1808

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (22 LR)

Габаритные размеры, мм: 1030x185x85

М а с с а , к г : 3 , 7 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,6x16 мм (22 LR)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.G.A. ANSCHUTZ ULM GERMANY

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭКС"

Дополнительные сведения

Карабин предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы.

---

Регистрационный номер: 2.2.1/006

Карабин спортивный самозарядный  
BLASER R93 LRS2

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (300 Win Mag)

Габаритные размеры, мм: 1150x180x94

М а с с а , к г : 4 , 7

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны



Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x66 мм (300 Win Mag)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

BLASER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы.

---

### 2.2.2. Спортивное пневматическое оружие

---

Регистрационный номер: 2.2.2/001

Винтовка пневматическая

DIANA 52 LUXSUS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.2.2/002

Винтовка пневматическая

DIANA 48 B

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----  
Регистрационный номер: 2.2.2/003

Винтовка пневматическая

DIANA 38

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.2.2/004

Винтовка пневматическая  
DIANA 34

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.2.2/005

Винтовка пневматическая  
DIANA 34 В

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции  
до 10 метров. Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.2.2/006

Винтовка пневматическая

DIANA 46

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра  
4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции  
до 10 метров. Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.2.2/007

Винтовка пневматическая

DIANA 46 COMPACT FO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----

Регистрационный номер: 2.2.2/008

Винтовка пневматическая

DIANA 46 COMPACT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x200x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

DIANA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----

Регистрационный номер: 2.2.2/009

Винтовка пневматическая  
GAMO HUNTER 440

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x150x50

Масса, кг: 2,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И с п а н и я

GAMO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----  
Регистрационный номер: 2.2.2/010

Винтовка пневматическая  
GAMO HUNTER 220

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1150x150x50

Масса, кг: 4,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И с п а н и я

GAMO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----

Регистрационный номер: 2.2.2/011

Винтовка пневматическая

GAMO HUNTER CF 30

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1110x150x40

Масса, кг: 2,8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И с п а н и я

GAMO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для начального обучения стрельбе на дистанции до 10 метров. Винтовка однозарядная.

-----

Регистрационный номер: 2.2.2/012

Винтовка стандартная пневматическая

ИЖ-32 ВК

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 775x210x60

Масса, кг: 2,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для спортивно-тренировочной стрельбы на дистанции 25 метров. Винтовка компрессионного типа для стрельбы по движущейся мишени по правилам Международного стрелкового союза.

-----  
Регистрационный номер: 2.2.2/013

Винтовка пневматическая

ИЖ-38

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1050x205x40

Масса, кг: 2,8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для спортивно-тренировочной стрельбы на  
д и с т а н ц и и 2 5 м е т р о в .

-----  
Регистрационный номер: 2.2.2/014

Пистолет пневматический

ИЖ-53-М

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*



Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 407x175x50

Масса, кг: 1,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для спортивно-тренировочной стрельбы.  
Спусковой механизм с регулировкой длины рабочего хода  
с п у с к о в о г о к р ю ч к а .

-----  
Регистрационный

номер:

2.2.2/015

Винтовка

пневматическая

ИЖ-61

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 815x200x60

М а с с а , к г : 2 , 7

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для спортивно-тренировочной  
стрельбы на дистанции 25 метров.

Подача пули в канал ствола производится досылателем.  
-----

Регистрационный номер: 2.2.2/016

Пистолет пневматический  
ИЖ-46-04

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5  
Габаритные размеры, мм: 420x200x50  
Масса, кг: 1,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет компрессионного типа для стрельбы по правилам Международного стрелкового союза. Спусковой механизм с регулировкой положения спускового крючка, хода и усилия спуска. Микрометрический прицел с регулировкой целика по горизонтали и вертикали.

-----

Регистрационный номер: 2.2.2/017

Пистолет газобалонный многозарядный  
МР 654 В

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5  
Габаритные размеры, мм: 165x145x35  
М а с с а , к г : 0 , 7 3

Вместимость магазина, шт: 13

Используемые патроны

Для стрельбы используются стальные сферические пули калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для обучения приемам стрельбы  
и обращения с пистолетом Макарова

---

Регистрационный номер: 2.2.2/018

П и с т о л е т г а з о б а л о н н ы й

MP 654 K

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 165x145x35

М а с с а , к г : 0 , 7 3

Вместимость магазина, шт: 13

Используемые патроны

Для стрельбы используются стальные сферические пули  
калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для обучения приемам стрельбы и  
обращения с пистолетом Макарова

---

### **2.2.3 Спортивное огнестрельное гладкоствольное оружие**

---

Регистрационный номер: 2.2.3/001

Ружье полуавтоматическое спортивное

AL 391 URIKA GOLD-SPORTING-WHITE RECEIVER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1300x225x50  
М а с с а , к г : 3 , 2 - 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра  
12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Д о п о л н и т е л ь н ы е с в е д е н и я

Ружье используется для занятий спортом и охотой

---

Регистрационный номер: 2.2.3/002

Ружье полуавтоматическое спортивное

AL 391 URIKA GOLD-SPORTING-BLACK RECEIVER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1300x225x50  
М а с с а , к г : 3 , 2 - 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра  
12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Д о п о л н и т е л ь н ы е с в е д е н и я

Ружье используется для занятий спортом и охотой



Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x51 мм (.308).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Вятско-Полянский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Карабин разработан на базе ручного пулемета Калашникова.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/002

Карабин самозарядный охотничий  
САЙГА (7,62x39)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Габаритные размеры, мм: 1070x220x70

М а с с а , к г : 3 , 6

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x39 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Ижевский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/003

Карабин                      самозарядный                      охотничий  
САЙГА-308

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1125x220x70  
М а с с а ,    к г :    4 , 1

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x51 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Ижевский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Карабин имеет отъемный приклад.

Предусмотрена установка оптического прицела

-----  
Регистрационный                      номер:                      2.3.1/004

Карабин                      самозарядный                      охотничий  
ОП СКС

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1040x200x70  
М а с с а ,    к г :    3 , 6

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x39 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

"Тульский оружейный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Карабин разработан на базе карабина Симонова.

Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/005

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BROWNING ACER ELITE (.30-06)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Габаритные размеры, мм: 1050x70x80

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x63 мм (.30-06).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/006

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BROWNING ACERA (.30-06)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели



К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1050x70x80  
М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x63 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/007

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BROWNING BAR MK - II AFFUT STANDART (.30-06)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1100x165x65  
М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x63 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/008

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
BROWNING BAR BATTUE PASSION

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1100x165x65  
М а с с а , к г : 3 , 7

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x63 мм (.30-06).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/009

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
BROWNING BLR LIGHTING

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1100x180x55  
М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x63 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/010

В и н т о в к а о х о т н и ч ь я

RUGER MINI 30K STAILNESS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Габаритные размеры, мм: 950x160x65

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x39 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

STURM, RUGER & Co., Inc

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/011

К а р а б и н о х о т н и ч и й

MAUSER 96 (.308 WIN)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)

Габаритные размеры, мм: 1070x160x80

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x51 мм (.308 WIN)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

MAUSER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/012

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BUSHMASTER XM 15 E2S 20

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (.223 REM)

Габаритные размеры, мм: 1000x220x60

М а с с а , к г : 4 - 4 , 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56x45 мм (.223 REM)

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

BUSHMASTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/013

К а р а б и н о х о т н и ч и й

CZ 527 (.223 REM)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (.223 REM)

Габаритные размеры, мм: 1070x190x75

М а с с а , к г : 2 , 8 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56x45 мм (.223 REM).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/014

К а р а б и н о х о т н и ч и й

CZ 452 STANDART (.22LR)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6

Габаритные размеры, мм: 1083x185x55

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 5 или 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6x16 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Карабин может комплектоваться магазинами на 5 или 10 патронов.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/015

К а р а б и н о х о т н и ч и й

CZ 527 FOX-STUTZEN

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (.223 REM)

Габаритные размеры, мм: 1070x190x75

М а с с а , к г : 2 , 8 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
5,56x45 мм (.223 REM).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

SEZKA ZBROJOVKA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/016

К а р а б и н о х о т н и ч и й

CZ 452 LUX

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6

Габаритные размеры, мм: 1083x185x55

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56x16 мм (.22Lr)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

SEZKA ZBROJOVKA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/017

К а р а б и н о х о т н и ч и й

CZ 550 LUXUS (.308 WIN)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Габаритные размеры, мм: 1135x180x60

М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x51 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

SEZKA ZBROJOVKA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/018





Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/020

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
MARLIN 1894 CS (.357 MAG)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: .357 MAG  
Габаритные размеры, мм: 910x170x40  
М а с с а , к г : 2 , 5

Вместимость магазина, шт: 9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
8,79x33 мм (.357 MAG).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
THE MARLIN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/021

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
BROWNING BL 22

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6  
Габаритные размеры, мм: 930x170x30  
М а с с а , к г : 2 , 2 5

Вместимость магазина, шт: 9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны кольцевого  
воспламенения калибра 5,6х16 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Расположение курка открытое.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/022

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON 597 (.22 WIN MAG)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , мм : 5 , 6

Габаритные размеры, мм: 970х180х60

М а с с а , кг : 2 , 7

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
5,6х27 мм (.22 WIN MAG)

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

REMINGTON

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/023

К а р а б и н  
BLASER R-93 STD (.308 WIN)

о х о т н и ч и й

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1020x170x45  
М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x51 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

BLASER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/024

К а р а б и н  
SAUER 202S EUROPA (.30-06)

о х о т н и ч и й

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1060x160x65  
М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x63 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/025

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON 552 .22Lr

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (.22 Lr)

Габаритные размеры, мм: 1010x160x45

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
5,6x16 мм (.22 Lr).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

REMINGTON

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/026

К а р а б и н о х о т н и ч и й

MARLIN 444P

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 4 4

Габаритные размеры, мм: 1030x180x4,5

М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 10,77x56 мм (.444 Marlin).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

THE MARLIN FAIRARMS CO.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/027

К а р а б и н о х о т н и ч и й

MARLIN 444 SS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 4 4 4

Габаритные размеры, мм: 1030x180x4,5

М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 10,77x56 мм (.444 Marlin).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

THE MARLIN FAIRARMS CO.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/028

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON 581 S.22Lr

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (.22 Lr)  
Габаритные размеры, мм: 1080x160x60  
М а с с а , к г : 2 , 7

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6x16 мм (.22 Lr).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
REMINGTON

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/029

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON .308 Win

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)  
Габаритные размеры, мм: 1060x140x70  
М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x51 мм (.308 WIN).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
REMINGTON

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/030

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
MARLIN 25N

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (.22 Lr)  
Габаритные размеры, мм: 1040x150x70  
М а с с а , к г : 2 , 7

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
5,6x16 мм (.22 Lr)

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
TNE MARLIN FAIRARMS CO.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/031

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
MARLIN 39 AS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (.22 Lr)  
Габаритные размеры, мм: 1030x170x45  
М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 14

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
5,6x16 мм (.22 Lr).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
TNE MARLIN FAIRARMS CO.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/032

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BLASER ATTASHE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)

Габаритные размеры, мм: 1020x120x40

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
7,62x51 мм (.308 WIN).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

BLASER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/033

В и н т о в к а о х о т н и ч ь е

HECKLER END KOCH SLB 2000 (.30-06)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Габаритные размеры, мм: 1050x170x55

М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 5



Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра  
7,62x63 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я  
HECKLER END KOCH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для промышленной и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/034

Ружье охотничье полуавтоматическое  
BROWNING BUCK MARK

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6  
Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 9 5 0 x 2 1 0 x 3 5  
М а с с а , к г : 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6x15 мм (22LR)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я  
BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промышленной и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/035

В и н т о в к а о х о т н и ч ь я  
ANSCHUTZ 525 KV

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6  
Габаритные размеры, мм: 1080x190x30  
М а с с а , к г : 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6x16 мм(.22LR)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.G.A. ANSCHUTZ ULM GERMANY

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/036

Карабин охотничий самозарядный  
ВЕПРЬ 7,62x39

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1030x180x35  
М а с с а , к г : 4

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62x39мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Вятко-Полянский машиностроительный завод МОЛОТ"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----

Регистрационный номер: 2.3.1/037

Карабин охотничий самозарядный  
ВЕПРЬ ПИОНЕР 223.РЕМ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 5 6  
Габаритные размеры, мм: 1050x180x45  
М а с с а , к г : 4

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56x45мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Вятко-Полянский машиностроительный завод МОЛОТ"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/038

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
СОБОЛЬ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6  
Габаритные размеры, мм: 980x180x50  
М а с с а , к г : 2

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6x16 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

"Ижмаш"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/039

Винтовка СВД

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2  
Габаритные размеры, мм: 1225x173x67  
М а с с а , к г : 4 , 3

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x54 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "АК Тулмашзавод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для промысловой и любительской охоты.  
Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/040

Карабин самозарядный охотничий

SAUER 202 Classik Lh Stahl

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (243 Win)  
Габаритные размеры, мм: 1080x180x75  
М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,6x45 мм (243 Win)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/041

Карабин самозарядный охотничий

SAUER 202 Classik Rh Stahl

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (30-06)

Габаритные размеры, мм: 1080x195x67

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x63 мм (30-06)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

---

Регистрационный номер: 2.3.1/042

Карабин самозарядный охотничий

SAUER 90 Selekt Mag. Rh

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 9,5 (375 Н&Н Mag)

Габаритные размеры, мм: 1130x205x75

М а с с а , к г : 3 , 9

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 9,5x72 мм (375 Н&Н Mag)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/043

Карабин охотничий самозарядный

XR - 15 24

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,69 (223 Rem)

Габаритные размеры, мм: 1080x230x64

М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,69x44,5 мм (223 Rem)

Наименование страны и фирмы изготовителя

А н г л и я

Waffen Schumacher OHG

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/044

Винтовка самозарядная охотничья

AUG - A2

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (223 Rem)

Габаритные размеры, мм: 850x230x84

М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 30

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,56x45 мм (223 Rem)

Наименование страны и фирмы изготовителя

А в с т р и я

STEYR MANNLICHER AG & CO KG

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/045

Карабин охотничий самозарядный

SAUER 202 S

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (30-06)

Габаритные размеры, мм: 1130x190x67

М а с с а , к г : 3 , 9 5

Вместимость магазина, шт: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x63 мм (30-06)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/046

В и н т о в к а о х о т н и ч ь я

ANSCHUTZ 1451 D KV

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (22 LR)  
Габаритные размеры, мм: 1030x180x68  
М а с с а , к г : 2 , 4 5

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,6x16 мм (22LR)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.G.A. ANSCHUTZ ULM GERMANY

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/047

В и н т о в к а о х о т н и ч ь я

ANSCHUTZ 1710 D RL

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (22 LR)  
Габаритные размеры, мм: 1090x185x80  
М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 5,6x16 мм(22LR)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.G.A. ANSCHUTZ ULM GERMANY

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/048



К а р а б и н о х о т н и ч и й

BROWNING LONG TRACK ELITE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (30-06)

Габаритные размеры, мм: 1050x190x60

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x63 мм (30-06)

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/049

К а р а б и н о х о т н и ч и й

HECKLER & KOCH SLB 2000 KV LIGHT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (30-06)

Габаритные размеры, мм: 1060x190x62

М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x63 мм(30-06)

Наименование страны и фирмы изготовителя

А в с т р и я

HECKLER & KOCH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.1/050

К а р а б и н о х о т н и ч и й  
BENELLI ARGO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (30-06)

Габаритные размеры, мм: 1060x190x56

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 7,62x63 мм(30-06)

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭКС"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

-----  
**2.3.2. Охотничье огнестрельное гладкоствольное оружие**  
-----

Регистрационный номер: 2.3.2/001

Ружье двуствольное охотничье  
FAIR LX 600 EAL DE LUXE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1150x150x44

М а с с а , к г : 3 , 2

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FAIR MARCHENO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/002

Ружье двуствольное охотничье  
FAIR LX 600 DE LUXE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1150x150x40  
М а с с а , к г : 3 , 2  
З а р я д н о с т ь , ш т : 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
FAIR MARCHENO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/003

Ружье двуствольное охотничье  
FAIR LX 600 ULTRALIGHT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

М а с с а , к г : 2 , 8

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FAIR MARCHENO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/004

Ружье двуствольное охотничье

FAIR LX 692

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

М а с с а , к г : 3 , 3

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FAIR MARCHENO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/005

Ружье двуствольное охотничье

FAIR LX 692 PREMIER EM

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

М а с с а , к г : 3,1

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FAIR MARCHENO

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/006

Ружье двуствольное охотничье

MAUSER GOLD VARIO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

М а с с а , к г : 3

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

MAUSER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/007

Ружье двуствольное охотничье  
SAUER FRANCHI

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1210x150x40

М а с с а , к г : 3,5

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FRANCHI S.p.A.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/008

Ружье двуствольное охотничье  
BROWNING B425 HUNTER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12 и 12

Габаритные размеры, мм: 1210x190x40

М а с с а , к г : 3,5

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.  
В комплект могут входить три пары дульных насадок.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/009

Ружье двустольное охотничье  
BROWNING B425 HUNTER CAMO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 2 0

Габаритные размеры, мм: 1100-1210x190x40

М а с с а , к г : 2 , 8 - 3 , 5

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/010

Ружье двустольное охотничье  
BROWNING B425 SPORTER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1200x150x45

М а с с а , к г : 3 , 4

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/011

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING GOLD LUXE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 20

Габаритные размеры, мм: 1250x190x60

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт.: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

В комплект могут входить дульные насадки.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/012

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING GOLD FUSION 28

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели



К а л и б р : 12  
Габаритные размеры, мм: 1195-1295x188x47  
М а с с а , к г : 3,3 - 3,5  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промышленной и любительской охоты.  
В комплект могут входить дульные насадки.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/013

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING GOLD LUXE FUSION 28

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12  
Габаритные размеры, мм: 1250x170x70  
М а с с а , к г : 3,2  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промышленной и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/014

Ружье охотничье

BROWNING GOLD LUXE 30

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

М а с с а , кг: 3,6

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/015

Ружье охотничье

BROWNING GOLD HUNTER 28"

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

М а с с а , кг: 3,6

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/016

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BERETTA AL 390 GOLD MALLARD

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

М а с с а , кг: 3,6

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

В комплект могут входить 5 дульных насадок.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/017

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING COLD CAMO (30)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

М а с с а , к г : 3 , 7  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/018

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING COLD LUXE 28

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1230x170x70

М а с с а , к г : 2 , 8

В м е с т и м о с т ь : 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/019



Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/021

Ружье охотничье

BENELLI NOVA PUMP ACTION

*(Рисунок см. на бумажный вариант)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x270x50

М а с с а , кг : 3,5

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/022

Ружье охотничье

BENELLI M3 SUPER 90 (26)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

М а с с а , кг : 3,9

Вместимость магазина, шт: 7

Зарядность, шт: 7+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/023

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI RAFFAELLO 123 CB (28)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

М а с с а , к г : 2 , 9

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

В комплект входят сменные чоки.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/024

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI MONTEFELTRO 20 (26)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 2 0  
Габаритные размеры, мм: 1250x180x55  
М а с с а , к г : 2 , 7  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/025

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI RAFFAELLO 121 (28)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1300x195x50  
М а с с а , к г : 2 , 9  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

В комплект входят сменные чоки.

---



Регистрационный номер: 2.3.2/026

О р у ж и е о х о т н и ч ь е

BENELLI SUPER 90 28

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

М а с с а , к г : 2 , 9

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/027

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI DUCA DI MONTEFELTRO S90

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/028

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI RAFFAELLO S/LUSSO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/029

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI SUPER BLACK EAGLE CAMO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/030

Ружье многозарядное охотничье

BENELLI M3 SUPER 90 COMBAT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

М а с с а , к г : 3 , 9

Вместимость магазина, шт: 7

Зарядность, шт: 7+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/031

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

WINCHESTER SUPER X2

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1250x140x60  
М а с с а , к г : 3 , 9  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/032

Ружье многозарядное охотничье

WINCHESTER SUPER X2

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1250x140x60  
М а с с а , к г : 4  
Вместимость магазина, шт: 6

Зарядность, шт: 6+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/033



Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/035

Карабин самозарядный охотничий  
САЙГА 12 с РПП

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1100x167x65

М а с с а , кг: 3,4

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Ижевский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/036

Карабин самозарядный охотничий  
САЙГА 20 С

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 20

Габаритные размеры, мм: 1050x200x70

М а с с а , кг: 3,2

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/70 или 20/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Ижевский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.  
Карабин может комплектоваться с магазинами различной вместимости.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/037

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BERETTA 1201

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

М а с с а , к г : 3 , 4

Вместимость магазина, шт: 7

Зарядность, шт: 7+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/038





Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/040

Ружье охотничье

GERMANICA SUPER GOOSE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1220x150x65

М а с с а , кг: 3,3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

FRANKONIA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/041

Ружье охотничье с перезарядкой цевьем

WINCHESTER 7632

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 990x160x60

М а с с а , кг: 3

Вместимость магазина, шт: 6

Зарядность, шт: 6+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/042

Ружье охотничье с перезарядкой цевьем  
WINCHESTER 7566

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 990x160x60

М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 6

Зарядность, шт: 6+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А  
WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/043

Ружье одноствольное многозарядное охотничье  
ТОЗ 194

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12  
Габаритные размеры, мм: 825x150x57  
М а с с а , к г : 3 , 2 7  
Вместимость магазина, шт: 6

Зарядность, шт: 6+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

"Тульский оружейный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Ружье имеет складной приклад (длина указана с разложенным прикладом).

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/044

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

FRANCHI SPAS-12

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12  
Габаритные размеры, мм: 1050x180x80  
М а с с а , к г : 4  
Вместимость магазина, шт: 7

Зарядность, шт: 7+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FRANCHI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/045

Ружье одноствольное охотничье  
ТОЗ 87-03М

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

Тульский оружейный завод

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/046

Ружье одноствольное охотничье  
ТОЗ 87-01

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

Тульский оружейный завод

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/047

Ружье одноствольное самозарядное охотничье

ТОЗ 87-01М

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

Тульский оружейный завод

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/048

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

БЕКАС 16М АВТО

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 6

Габаритные размеры, мм: 1200x165x65

М а с с а , к г : 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 16/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Вятско-Полянский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/049

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

WINCHESTER SUPER X CAMO

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x140x60

М а с с а , к г : 3 , 9

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/050

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI RAFFAELLO S90 RA

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x195x56

М а с с а , к г : 3 , 2

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70 или 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭКС"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/051

Р у ж ь я д в у с т в о л ь н ы е о х о т н и ч ь и

ИЖ 27М, ИЖ-27ЕМ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12 (20)

Габаритные размеры, мм: 1180x210x55

М а с с а , к г : 3 , 4

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружья используются для промысловой и любительской охоты.

Ружья имеют выбрасывающий механизм, автоматический предохранитель и перехватыватели курков.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/052

Ружья двуствольные охотничьи

ИЖ-27М-1С, ИЖ-27-ЕМ-1С

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1180x210x55

М а с с а , к г : 3 , 4

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения



Ружья используются для промысловой и любительской охоты.  
Ружья имеют один спусковой крючок, автоматический предохранитель и перехватыватели курков.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/053

Ружья двуствольные охотничьи  
ИЖ-43, ИЖ-43Е, ИЖ-43-1С

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12 и 12

Габаритные размеры, мм: 1150x210x60

М а с с а , к г : 3 , 3

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружья используются для промысловой и любительской охоты.

Автоматический предохранитель обеспечивает возможность безударного спуска курков с боевых взводов. 1С - ружье с одним спусковым крючком,

Е - наличие выбрасывающего механизма.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/054

Ружье двуствольное охотничье  
ИЖ 43-К

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12 и 12  
Габаритные размеры, мм: 1150x210x60  
М а с с а , к г : 3 , 3

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Индекс К - обозначает наличие наружных взводителей курка.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/055

Ружье одноствольное магазинное охотничье

МР-131-К

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12  
Габаритные размеры, мм: 1000x130x45  
М а с с а , к г : 3 , 7

Вместимость магазина, шт: 3 и 5/7

Зарядность, шт: 8-10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/056

Ружье одноствольное самозарядное охотничье  
MP-153

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1010x120x45

М а с с а , к г : 3 , 6

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/057

Ружье вертикальное охотничье

WHITEWING

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1235x210x45

М а с с а , к г : 3 , 1

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/058

Ружье вертикальное охотничье  
686 ONYX

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x200x50

М а с с а , к г : 3 , 1 - 3 , 2

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/059

Ружье вертикальное охотничье  
686 SILVER-PIGEON S

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1300x215x45

М а с с а , к г : 3 , 1 - 3 , 2

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/060

Ружье полуавтоматическое охотничье

AL 391-URIKA

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x200x40

М а с с а , к г : 3 , 2 - 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/061

Ружье полуавтоматическое охотничье

AL 391 URIKA WATERFOWLS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1240x200x45

М а с с а , к г : 3,2 - 3,3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/062

Ружье полуавтоматическое охотничье

AL 391 URIKA SUNTHETIC

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1235x195x45

М а с с а , к г : 3,2 - 3,3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/063

Ружье полуавтоматическое охотничье  
AL 391 3.5 XTREMA

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1215x195x40

М а с с а , к г : 3 , 4 - 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/064

Ружье полуавтоматическое охотничье  
AL 391 3.5 XTREMA SYNTHETIK

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1215x195x45

М а с с а , к г : 3 , 4 - 3 , 5

Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76, 12/86

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/065

Ружье полуавтоматическое спортивное

AL 391 URIKA GOLD-BLACK RECEIVER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1300x225x50

М а с с а , к г : 3,2 - 3,3

Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/066

Ружье полуавтоматическое охотничье

AL 391 URIKA GOLD-WHITE RECEIVER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели



К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1300x225x50  
М а с с а , к г : 3 , 2 - 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 3

Зарядность, шт: 3+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/067

Ружье полуавтоматическое охотничье

ESCORT AD JUBLEE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1260x200x40  
М а с с а , к г : 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/068

Ружье полуавтоматическое охотничье  
ESCORT AD LEGACY

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1225x175x35

М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/069

Ружье полуавтоматическое охотничье  
ESCORT PD JUBLEE

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1245x195x40

М а с с а , к г : 3 , 3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/070

Ружье полуавтоматическое охотничье

ESCORT PD LEGACY

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1230x210x45

М а с с а , кг: 3,3

Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/071

Ружье полуавтоматическое охотничье

ESCORT AS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x195x45

М а с с а , к г : 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/072

Ружье полуавтоматическое охотничье  
ESCORT PS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1240x175x40  
М а с с а , к г : 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 4

Зарядность, шт: 4+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

HATSAN

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----

Регистрационный номер: 2.3.2/073

Ружье полуавтоматическое охотничье  
H368 LION 12M HUNTER 76 INNER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1280x200x40

М а с с а , к г : 2 , 8 5

Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FABARM spa.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/074

Ружье полуавтоматическое охотничье  
H368 LION 12M WATERFOWL 76 INNER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1265x190x45

М а с с а , к г : 3 , 0 5

Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FABARM spa.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/075

Ружье полуавтоматическое охотничье  
H368 LION 12M UNITED CAMO 76 INNER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1265x190x40

М а с с а , к г : 3,05

Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FABARM spa.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/076

Ружье полуавтоматическое охотничье  
H368 LION 12M SUPERGOOSE 90 FULL

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1420x200x40

М а с с а , к г : 3 , 3  
Вместимость магазина, шт: 5

Зарядность, шт: 5+1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70, 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

FABARM spa.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/077

Ружье двуствольное охотничье

BERETTA ULTRALIGHT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1210x150x40

М а с с а , к г : 2 , 8

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BERETTA

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/078





Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/080

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

PUMP ACTIONS BLAK SYNT

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1010x200x50

М а с с а , к г : 2 , 9 5

Зарядность, шт: 6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/081

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

PUMP ACTIONS WOOD

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1020x180x50

М а с с а , к г : 3 , 2 5

Зарядность, шт: 6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/082

Ружье самозарядное охотничье

CLASSIK 3 exter Sari synt Camo

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1280x185x60

М а с с а , к г : 3 , 3 6

Зарядность, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/083

Ружье самозарядное охотничье

CLASSIK 3 exter Blak Synt

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1280x185x60  
М а с с а , к г : 3 , 3 6

Зарядность, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/084

Ружье самозарядное охотничье

CLASSIK 3 exter Wood

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2  
Габаритные размеры, мм: 1280x180x60  
М а с с а , к г : 3 , 2

Зарядность, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/085



Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/087

Ружье самозарядное охотничье

SUPER X Wood

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1285x185x60

М а с с а , к г : 3 , 2 8

Зарядность, шт: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.2/088

Ружье вертикальное охотничье

DOUBLE TRIGGERS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1155x190x40

М а с с а , к г : 3 , 4

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

---

Регистрационный номер: 2.3.2/089

Ружье вертикальное охотничье

SINGLE TRIGGERS

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1155x190x40

М а с с а , к г : 3 , 4

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70

Наименование страны и фирмы изготовителя

Т у р ц и я

EGE SILAH

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

Западно-Казахстанский филиал ОАО "НаЦЭкС"

Дополнительные сведения

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

---

### **2.3.3. Охотничье комбинированное оружие**

---

Регистрационный номер: 2.3.3/001

Ружье комбинированное двуствольное  
MERKEL 96K (.308 WIN)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12 и 12 (или 12 и 7,62)  
Габаритные размеры, мм: 1103x160x55  
М а с с а , к г : 3

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 мм и 7,62x54Rмм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

MERKEL

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

-----  
Регистрационный номер: 2.3.3/002

Ружье комбинированное охотничье  
ИЖ-94

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12 и 7,62 (12 и 12)  
Габаритные размеры, мм: 1050x200x55  
М а с с а , к г : 3 , 5

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра  
12/70, 7,62x39 и 7,62x54R

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

Ружье может иметь следующие комбинации стволов:

12/70 и 7,62x39, 12/70 и 7,62x54R, 12/70 и 12/70.

---

#### 2.3.4. Охотничье пневматическое оружие

---

Регистрационный номер: 2.3.4/001

Винтовка пневматическая

MP-512

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1050x213x40

Масса, кг: 2,4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются пули для пневматического оружия калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для спортивной стрельбы и любительской охоты.

Винтовка однозарядная.

---

Регистрационный номер: 2.3.4/002

Винтовка пневматическая

MP-513 М

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели



К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 1130x210x70

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы используются пули калибра 4/5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для спортивной стрельбы и любительской охоты.

Спусковой механизм куркового типа. Винтовка однозарядная.

-----  
Регистрационный

номер:

2.3.4/003

Винтовка

малокалиберная

пневматическая

MP-514 К

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Габаритные размеры, мм: 650x220x55

М а с с а , к г : 2 , 8

Вместимость магазина, шт: 8-10

Используемые патроны

Для стрельбы используются пули калибра 4/5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Винтовка используется для спортивной стрельбы и любительской охоты.

Модель снабжена автоматическим предохранителем спускового механизма, исключающим случайный выстрел.

-----

Регистрационный номер: 2.3.4/004

Пистолет газобаллонный модульный  
MP-651 К

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 4,5 (.177 В)

Габаритные размеры, мм: 240x165x35

М а с с а , к г : 0 , 7

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы используются пули калибра 4,5 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет используется для спортивной стрельбы и любительской охоты.

Пистолет поставляется со сменными прикладом и цевьем - имитатором ствола, позволяющим владельцу изменять внешний облик.

---

## 2.4. Патроны

### 2.4.1. Патроны к газовому оружию

---

Регистрационный номер: 2.4.1/001

Патрон газовый пистолетный  
АО НЗНВА 9 мм Р.А.

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 4 , 3 2

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 4 , 3 2

Д л и н а п а т р о н а , м м : 2 1 , 8

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Наименование активного вещества - CS и капсаицин.  
капсаицин содержится в виде порошка горького перца.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.1/002

Патрон газовый револьверный

АО НЗНВА 9 мм

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 2,73

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г :

Д л и н а п а т р о н а , м м : 17,7

Длина гильзы, мм:

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Наименование активного вещества - CS и капсаицин.  
капсаицин содержится в виде порошка горького перца.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.1/003

Патрон холостой револьверный

АО НЗНВА 9 мм Р.А.

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 2,3

Масса пули (дробь), г:

Длина патрона, мм: 17,7

Длина гильзы, мм:

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Для стрельбы из газового оружия самообороны или сигнальных устройств.

---

#### 2.4.2. Патроны к огнестрельному оружию с нарезным стволом

---

Регистрационный номер: 2.4.2/001

П а т р о н о х о т н и ч и й

308 WINCHESTER

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 3 0 8

М а с с а п а т р о н а , г : 2 , 4

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 9 , 7

Д л и н а п а т р о н а , м м : 6 2

Длина гильзы, мм: 51

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

RWS

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Патрон соответствует калибру 7,62x51.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

---

Регистрационный номер: 2.4.2/002

П а т р о н о х о т н и ч и й  
30-06 SPRING

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 3 0  
М а с с а п а т р о н а , г : 2 8 , 8  
М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 1 1 , 7  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 8 3

Длина гильзы, мм: 63

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я  
S e l l i e r & B e l l o t

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - свинец, латунь. Тип пули - полубоблочная, экспансивная.  
Патрон соответствует калибру - 7,62 x 63. Патрон имеет биметаллическую гильзу

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.2/003

П а т р о н о х о т н и ч и й  
222 REMINGTON

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 2 2 2  
М а с с а п а т р о н а , г : 1 2  
М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 4  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 5 3

Длина гильзы, мм: 43

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я  
S e l l i e r & B e l l o t

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - свинец, биметалл.

Тип пули - полуоболочечная, экспансивная.

Патрон соответствует калибру - 5,7 х 43.

Патрон предназначен для стрельбы из оружия с нарезным стволом.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.2/004

Патрон охотничий повышенной кучности  
7,62 х 54 R

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62

Масса патрона, г: 13,2

Масса пули (дробин), г: 13,2

Длина патрона, мм: 75,6

Длина гильзы, мм: 53,5

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - биметалл, свинец. Тип пули - оболочечная.

Гильза - биметаллическая. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.2/005

П а т р о н о х о т н и ч и й  
CARTRIDGES 7,62/54R.

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62

Масса патрона, г: 24,6

Масса пули (дробь), г: 9

Длина патрона, мм: 68

Длина гильзы, мм: 51

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - биметалл, свинец.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия  
с нарезным стволом.

---

### 2.4.3. Патроны к огнестрельному гладкоствольному оружию

---

Регистрационный номер: 2.4.3/001

П а т р о н о х о т н и ч и й

GERMANICA 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 3

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 3 0 - 3 2

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

G e r m a n i c a

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л д р о б и - с в и н е ц .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего  
гладкоствольного оружия.

---

Регистрационный номер: 2.4.3/002

Патрон пулевой охотничий  
ROTTWEIL BRENNEKE 12/76

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12  
Масса патрона, г: 52  
Масса пули (дробь), г: 32  
Длина патрона, мм: 76

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия  
Dynamit Nobel

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - свинец.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего  
гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/003

Патрон дробовой охотничий  
ROTTWEIL EXPRESS 12/67,5

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12  
Масса патрона, г: 46  
Масса пули (дробь), г: 32  
Длина патрона, мм: 67,5

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия  
Dynamit Nobel

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"



Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. Гильза - пластмассовая.  
Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/004

Патрон дробовой охотничий  
ROTTWEIL WAIDMANSHEIL 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 5 0

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 2 7

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

Dynamit Nobel

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л д р о б и - с в и н е ц .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/005

П а т р о н о х о т н и ч и й

TREFFER 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 5 0

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 3 6

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

T R E F F E R

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л                      д р о б и                      -                      с в и н е ц .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный                      номер:                      2.4.3/006

П а т р о н                      д р о б о в о й                      о х о т н и ч и й  
WINCHESTER 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    1 2

М а с с а    п а т р о н а ,    г :    4 5

М а с с а    п у л и    ( д р о б и ) ,    г :    3 5

Д л и н а    п а т р о н а ,    м м :    7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование    страны    и    фирмы    изготовителя

С            Ш            А  
W i n c h e s t e r

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л    д р о б и    -    с в и н е ц .    Г и л ь з а    -    п л а с т м а с с о в а я .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный                      номер:                      2.4.3/007

П а т р о н                      п у л е в о й                      о х о т н и ч и й  
с пластмассовой гильзой 16/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р ,    м м :    1 6

М а с с а    п а т р о н а ,    г :    4 0

М а с с а    п у л и    ( д р о б и ) ,    г :    3 4

Длина патрона, мм: 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

З а в о д

и м .

С е р г о

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - свинец. Капсюль-воспламенитель - "Жевело".

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/008

Патрон пулевой охотничий с пластмассовой гильзой  
12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , мм : 12

М а с с а п а т р о н а , г : -

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 33

Д л и н а п а т р о н а , мм : 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

З а в о д

и м .

С е р г о

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л д р о б и - с в и н е ц .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/009

Патрон дробовой охотничий  
RECORD 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 3

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 3

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ФГУП "Краснозаводской химический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Г и л ь з а - п л а с т м а с с о в а я .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего  
гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/010

Патрон пулевой охотничий с металлической гильзой  
410/76

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 4 1 0

М а с с а п а т р о н а , г : 4 0

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 5 - 2 0

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 6

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л д р о б и - с в и н е ц .

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/011

Патрон дробовой охотничий  
FIOSSNI 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 5

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 3 2

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
F I O S S N I

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. Гильза - пластмассовая.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

-----  
Регистрационный номер: 2.4.3/012

Патрон охотничий, снаряженный картечью  
FIOSSNI 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 9

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 3 8 , 5

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
F I O S S N I



Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 183x140x40  
М а с с а , к г : 0 , 7

Вместимость магазина, шт: 13

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
В Е Р Е Т Т А

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/003

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
VERETTA - 84

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 170x125x35  
М а с с а , к г : 0 , 6 5

Вместимость магазина, шт: 13

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
В Е Р Е Т Т А

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/004

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

BERETTA COUGAR chrom

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 183x140x40

М а с с а , к г : 0 , 7

Вместимость магазина, шт: 15

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я  
В Е Р Е Т Т А

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/005

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

WALTHER P38

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 215x140x35

М а с с а , к г : 0 , 6

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны







Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/009

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
STAR

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 170x130x35

М а с с а , к г : 0 , 8 5

Вместимость магазина, шт: 7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И с п а н и я

STAR BONIFACIO ECHEVERIA S.A.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/010

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
GLOCK 26

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 160x105x35

М а с с а , к г : 0 , 6 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

А в с т р и я

G L O S K

G E S . m . b . H .

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

Регистрационный

номер:

3.1/011

П и с т о л е т

с л у ж е б н ы й

SIG SAUER P239

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 170x130x35

М а с с а , к г : 0 , 7 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я ,

Ш в е й ц а р и я

J . P .

S A U E R & S O H N

G . m . b . H .

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/012

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
SIG SAUER SP2009 (PRO)

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 190x140x35  
М а с с а , к г : 0 , 6

Вместимость магазина, шт: 15

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я , Ш в е й ц а р и я  
J . P . S A U E R & S O H N G . m . b . H .

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/013

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
SIG SAUER 230

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 170x120x55  
М а с с а , к г : 0 , 6

Вместимость магазина, шт: 15

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия,

J.P.

SAUER & SOHN

Швейцария

G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный

номер:

3.1/014

Пистолет

служебный

SIG SAUER P232

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

Калибр, мм: 9

Габаритные размеры, мм: 170x125x35

Масса, кг: 0,7

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия,

J.P.

SAUER & SOHN

Швейцария

G.m.b.H.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный

номер:

3.1/015

Пистолет

служебный

SIG SAUER P228

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 180x135x40  
М а с с а , к г : 0 , 7 4

Вместимость магазина, шт: 20

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я , Ш в е й ц а р и я  
J . P . SAUER & SOHN G . m . b . H .

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/016

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
БАЙКАЛ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 161x127x30,5  
М а с с а , к г : 0 , 7 3

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я  
Г П "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/017

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й  
МР 443 ГРАЧ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 198x140x38  
М а с с а , к г : 1

Вместимость магазина, шт: 17

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. Предохранитель пистолета - неавтоматический, с двусторонним направляющим рычагом.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/018

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й с а м о з а р я д н ы й  
МР 448 СКИФ

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
Габаритные размеры, мм: 165x127x32  
М а с с а , к г : 0 , 6 4

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны



Для стрельбы применяются патроны 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/019

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

MP 451 К

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 130x97x25

М а с с а , к г : 0 , 3 5

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы используются патроны калибра 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Для использования организациями с особыми уставными задачами,  
а также в целях самообороны. Спусковой крючок выдвигается только  
при взведении курка, предохранитель совмещенный  
с рычагом запираения стволов.

-----

Регистрационный номер: 3.1/020

Пистолет служебный самозарядный  
MP 441

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 6 , 3 5  
Габаритные размеры, мм: 155x120x37  
М а с с а , к г : 0 , 4 8

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 6,35x12 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

-----  
Регистрационный номер: 3.1/021

Пистолет служебный гладкоствольный  
UMAREX mod. NAPOLEON

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 8  
Габаритные размеры, мм: 220x140x31  
М а с с а , к г : 1 , 2 0

Вместимость: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны пистолетные калибра  
8 мм с дробью N 7, 8, 9, 10

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я  
U M A R E X

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями  
с особыми уставными задачами.

---

### 3.2. Патроны

---

Регистрационный номер: 3.2/001

П а т р о н п и с т о л е т н ы й

МАКАРОВ 9x18

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 10,54

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 6,6

Д л и н а п а т р о н а , м м : 25

Длина гильзы, мм: 18

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

М а т е р и а л п у л и - б и м е т а л л , с в и н е ц .

Тип пули - оболочечная. Патрон предназначен для стрельбы  
из служебного оружия с нарезным стволом.

---

Регистрационный номер: 3.2/002

П а т р о н п и с т о л е т н ы й

KURZ 9x17

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 9,4

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 6

Д л и н а п а т р о н а , м м : 24,9

Д л и н а г и л ь з ы , м м : 17

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал дроби - биметалл, свинец. Тип пули - оболочечная.  
Гильза - биметаллическая. Патрон предназначен для стрельбы  
из служебного оружия с нарезным стволом.

-----  
Регистрационный номер: 3.2/003

П а т р о н п и с т о л е т н ы й

LUGER 9x19

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 10

М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 8

Д л и н а п а т р о н а , м м : 29

Д л и н а г и л ь з ы , м м : 19

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - биметалл, свинец. Тип пули - оболочечная.  
Гильза - биметаллическая. Патрон предназначен для стрельбы  
из служебного оружия с нарезным стволом.

-----  
Регистрационный номер: 3.2/004

Патрон револьверный  
АННА 9x17

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9  
М а с с а п а т р о н а , г : 1,9-2  
М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г :  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 18

Длина гильзы, мм:

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н  
Т О О " А Н Н А "

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

-----  
**4. Патроны испытательные, образцовые и другие для  
использования в технологических целях при  
производстве оружия.**

**4.1. Патроны испытательные, образцовые и другие для  
использования в технологических целях при производстве  
охотничьего огнестрельного гладкоствольного оружия.**

-----  
Регистрационный номер: 4.1/001

Патрон испытательный с пластмассовой гильзой  
АННА 12/70

*(Рисунок см. на бумажном варианте)*

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 12  
М а с с а п а т р о н а , г : 53  
М а с с а п у л и ( д р о б и ) , г : 41  
Д л и н а п а т р о н а , м м : 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

Т О О

А Н Н А ,

г .

А л м а т ы

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания  
ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Предназначен для использования в технологических целях  
при производстве гладкоствольного оружия с длиной патронника  
не более 70 мм. Среднее значение максимального давления  
90 МПа.

-----

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан