

Об утверждении Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему на 2004 год

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 23 декабря 2003 года N 1304. Утратило силу - постановлением Правительства РК от 30 декабря 2004 г. N 1429 (P041429)

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 2004 год.

2. Признать утратившим силу постановление Правительства Республики Казахстан от 25 декабря 2002 года N 1367 "Об утверждении Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему".

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

П р е м ь е р - М и н и с т р

Республики Казахстан

У т в е р ж д е н
постановлением Правительства
Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
от 23 декабря 2003 года N 1304

Государственный кадастр гражданского и служебного оружия и патронов к нему на 2004 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" 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 1176.

Согласно статье 8 Закона Республики Казахстан от 30 декабря 1998 года "О государственном контроле за оборотом отдельных видов оружия" Кадастр является официальным сборником, содержащим систематизированные сведения о гражданском и служебном оружии и патронах к нему, разрешенных к обороту

на территории Республики Казахстан.

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 организация, аккредитованная Госстандартом на проведение работ по сертификации оружия, 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).

Сертификат соответствия является основанием для оборота оружия, патронов на территории Республики Казахстан.

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, сведения о которых вносятся в Кадастр (далее - Перечень).

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 организации, аккредитованной Госстандартом на проведение работ по сертификации оружия, 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 у с т а н о в л е н н о м п о р я д к е Г о с с т а н д а р т о м .

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 в п. 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 2003 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

Государственный кадастр гражданского и служебного
оружия и патронов к нему

Ружье одноствольное самозарядное охотничье
МЦ 22-02

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12
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 : 12
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

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

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

М а с с а п а т р о н а , г : 5 7 - 6 0

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

Масса, пули (дробь, картечи), г: 30-36

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

К а л и б р , м м : 1 6
М а с с а п а т р о н а , г : 3 6 - 3 9
М а с с а п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 2 6 - 3 1
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./009

Патрон охотничий, снаряженный резиновой картечью
АННА 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 : 1 3 - 1 5
М а с с а п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 3 - 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

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 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 9х20 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

Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 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 9х20 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

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 174x110x38

М а с с а , к г : 0 , 7

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:

2.1.1/008

П и с т о л е т

газовый

RECK G-5

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 134x102x23

М а с с а , к г : 0 , 3 4

Вместимость магазина, шт: 5

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: 2.1.1/009

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 9x20 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 9x20 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: 2.1.1/016

Пистолет газовый
ROHM RG 88

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 170x140x35

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.

2.2. Спортивное оружие

2.2.1. Спортивное огнестрельное нарезное оружие

Регистрационный номер: 2.2.1/001

Пистолет спортивно-тренировочный
БАГИРА МР 444

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 186x126x35

М а с с а , к г : 0 , 7 3 5

Вместимость магазина, шт: 15

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.

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 м е т р о в .

Пистолет имеет ударно-спусковой механизм куркового типа, регулируемый п р и ц е л .

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.

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 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: 2.2.2/003

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 пневматические 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 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 пневматические 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 предназначена для спортивно-тренировочной стрельбы на дистанции
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 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
спускового крючка.

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
2 5 м е т р о в .

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
MP 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
п и с т о л е т о м М а к а р о в а

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
п и с т о л е т о м М а к а р о в а

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"

Дополнительные сведения

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 , кг: 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 используется для занятий спортом и охотой

2.3. Охотничье оружие

2.3.1. Охотничье огнестрельное нарезное оружие

Регистрационный

номер:

2.3.1/001

Карабин самозарядный охотничий
ВЕПРЬ 308

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2
Габаритные размеры, мм: 1150x200x75
М а с с а , к г : 4 , 3

Вместимость магазина, шт: 7

Используемые патроны

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
о п т и ч е с к о г о п р и ц е л а .

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. -----

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.

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
Г а б а р и т н ы е **р а з м е р ы** , **м м** : 1050x70x80
М а с с а , **к г** : 3 , 2

В м е с т и м о с т ь **м а г а з и н а** , **ш т** : 4

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
7,62x63 мм

Н а и м е н о в а н и е **с т р а н ы** **и** **ф и р м ы** **и з г о т о в и т е л я**

Б е л ь г и я

BROWNING

О р г а н (лаборатория), **п р о в о д и в ш и й** **с е р т и ф и к а ц и о н н ы е** **и с п ы т а н и я**
Т О О "Машсертика"

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

К а р а б и н **и с п о л ь з у е т ь с я** **д л я** **п р о м ы с л о в о й** **и** **л ю б и т е л ь с к о й** **о х о т ы.**

П р е д у с м о т р е н а **у с т а н о в к а** **о п т и ч е с к о г о** **п р и ц е л а.**

Р е г и с т р а ц и о н н ы й **н о м е р** : 2.3.1/007

К а р а б и н **о х о т н и ч и й**
BROWNING BAR МК - II AFFUT STANDART (.30-06)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , **м м** : 7 , 6 2
Г а б а р и т н ы е **р а з м е р ы** , **м м** : 1100x165x65
М а с с а , **к г** : 3 , 5

В м е с т и м о с т ь **м а г а з и н а** , **ш т** : 4

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
7,62x63 мм.

Н а и м е н о в а н и е **с т р а н ы** **и** **ф и р м ы** **и з г о т о в и т е л я**

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

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

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.

Регистрационный

номер:

2.3.1/012

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

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

Ружье 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 (.227 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

SEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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

SEZKA 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.

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

К а р а б и н о х о т н и ч и й
CZ 550 FS (.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 , 3

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.

Регистрационный номер: 2.3.1/019

К а р а б и н о х о т н и ч и й
MARLIN 922 (.22 WIN MAGNUM)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6 (. 2 2 W I N)
Габаритные размеры, мм: 1000x155x55
М а с с а , к г : 3

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

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

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: 2.3.1/020

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

К а л и б р , м м : . 3 5 7 M A G

Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 9 1 0 x 1 7 0 x 4 0

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

К а л и б р , м м : 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
к а л и б р а 5 , 6 x 1 6 м м .

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 куртка открытое.

Регистрационный номер: 2.3.1/022

Карабин охотничий REMINGTON 597 (.22 WIN MAG)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6
Габаритные размеры, мм: 970x180x60
М а с с а , к г : 2 , 7

Вместимость магазина, шт: 5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
5,6 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 о х о т н и ч и й
BLASER R-93 STD (.308 WIN)

(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 о х о т н и ч и й
SAUER 202S EUROPA (.30-06)

(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 (.22Lr)
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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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.

Регистрационный номер: 2.3.1/033

Р у ж ь е 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

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

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

Габаритные размеры, мм: 950x210x35

М а с с а , к г : 2

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6 мм

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: 2.3.1/035

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 5,6 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

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

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

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

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 5,6 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

"Ижмаш"

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

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 : 1 2

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 : 1 2
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 : 1 2 и 1 2

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 двуствольное 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 двуствольное охотничье
BROWNING B425 SPORTER

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

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

Ружье охотничье
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 промысловой и любительской охоты. В комплект могут
входить дульные насадки.

Регистрационный номер: 2.3.2/013

Ружье охотничье
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

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

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 , к г : 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 промышленной 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 , к г : 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

Ружье охотничье
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 , к г : 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

Ружье охотничье

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

Ружье охотничье

BROWNING COLD LUXE 28"

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

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

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

BROWNING SILVER HUNTER

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x160x60

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 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:

2.3.2/020

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

BENELLI M1 SUPER 90

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

М а с с а , к г : 2 , 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:

2.3.2/021

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

BENELLI NOVA PUMP ACTION

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x270x50

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 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

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

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 , 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: 2.3.2/023

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 : 12

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
с м е н н ы е ч о к и .

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 : 12
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
с м е н н ы е ч о к и .

Регистрационный номер: 2.3.2/026

Р у ж ь 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 : 12
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

Ружье охотничье

BENELLI DUCA DI MONTEFELTRO S90

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр : 12

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 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

Ружье охотничье

BENELLI RAFFAELLO S/LUSSO

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр : 12

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

Масса, кг: 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 COMBAT

(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 , 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

Р у ж ь е м н о г о з а р я д н о 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 : 12
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

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

VURSAN STOEGER 2000 GOLD

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12
Габаритные размеры, мм: 1250x150x60
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

Т у р ц и я

VURSAN

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/034

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

VURSAN STOEGER 2000

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1250x150x60

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

Т у р ц и я

VURSAN

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 : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1100x167x65

М а с с а , к г : 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 : 2 0

Габаритные размеры, мм: 1050x200x70

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 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

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

FRANCHI 612 VSXA RILITE (28")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

Габаритные размеры, мм: 1210x150x60

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 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: 2.3.2/039

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

GERMANICA STANDARD

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2
Габаритные размеры, мм: 1220x150x65
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 12/76

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 промышленной и любительской охоты.

Регистрационный

номер:

2.3.2/040

Р у ж ь е

о х о т н и ч ь е

GERMANICA SUPER GOOSE

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2
Габаритные размеры, мм: 1220x150x65
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 12/76

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 , 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: 2.3.2/042

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 : 1 2

Габаритные размеры, мм: 825x150x57

М а с с а , кг: 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 : 1 2
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 : 12

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 : 12

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

Ружье охотничье

WINCHESTER SUPER X CAMO

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

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

Ружье двуствольное охотничье

ИЖ 27 СПОРТИНГ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

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

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.
Ружье имеет выбрасывающий механизм, автоматический предохранитель и
перехватыватели курков.

Регистрационный номер: 2.3.2/051

Ружья двуствольные охотничьи

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
к у р к о в .

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: 1180х210х55
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 к у р к о в .

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 : 1 2 и 1 2
Габаритные размеры, мм: 1150х210х60
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 двустольное 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 : 1 2

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 используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/056

Ружье одноствольное самозарядное охотничье

МР-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 используются 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 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 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 : 12

Габаритные размеры, мм: 1300x215x45

М а с с а , кг: 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 : 12

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 SUNTNETIC

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

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 используется 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 : 12

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 : 12

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 : 12

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

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: 2.3.2/069

Ружье полуавтоматическое охотничье

ESCORT PD JUBLEE

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 12

Габаритные размеры, мм: 1245x195x40

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: 2.3.2/070

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 , 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: 2.3.2/071

Ружье полуавтоматическое охотничье

ESCORT AS

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

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 : 12

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 : 12

Габаритные размеры, мм: 1280x200x40

М а с с а , к г : 2,85

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 : 12

Габаритные размеры, мм: 1265x190x45

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: 2.3.2/075

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 , 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: 2.3.2/076

Ружье полуавтоматическое охотничье

H368 LION 12M SUPERGOOSE 90 FULL

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р : 1 2

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 : 12

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 используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/078

Ружье одноствольное охотничье
ИЖ-18 - М-М

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр: 12 (16, 20, 32, .410)

Габаритные размеры, мм: 11165x229x60

М а с с а , к г : 2 , 6 - 2 , 8

Зарядность, шт: 2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра
12/70, 16/70, 20/76, 32/70, 410/76

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.
Ружье однозарядное.

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 12/70 мм или 12/70 мм и

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

MERKEL

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используются 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 - в

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. Предусмотрена установка оптического прицела. Ружье может иметь следующие комбинации

с т в о л о в :

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

2.3.4. Оружие пневматическое охотничье

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 промысловой и любительской охоты. Винтовка
однозарядная

Регистрационный номер: 2.3.4/002

Винтовка пневматическая
MP-513 M

(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 промысловой и любительской охоты. Спусковой
механизм куркового типа. Винтовка однозарядная.

Регистрационный номер: 2.3.4/003

Винтовка малокалиберная пневматическая
MP-514 K

(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 промысловой 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 промысловой 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 , 7 3

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 : 1 7 , 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
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

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 : 62

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 - полуболооченная, 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

Масса пули (дробь), г: 4
Длина патрона, мм: 53

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 - полуоболоченная, экспансивная.
Патрон соответствует калибру - 5,7 x 43. Патрон предназначен для стрельбы из
оружия с нарезным стволом.

Регистрационный номер: 2.4.2/004

Патрон охотничий повышенной кучности
7,62 x 54 R

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

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

CRTRIDGES 7,62/54R

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

М а с с а п а т р о н а , г : 2 4 , 6

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 9

Д л и н а п а т р о н а , м м : 6 8

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

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 5 2

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 6

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

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

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 6

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 : 6 7 , 5

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

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

Регистрационный номер: 2.4.3/004

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

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

Материал дроби - свинец. 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

Масса пули (дробь), г: 36

Длина патрона, мм: 70

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

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

Регистрационный номер: 2.4.3/006

Патрон дробовой охотничий

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

Материал дроби - свинец. Гильза - пластмассовая.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

Регистрационный номер: 2.4.3/007

Патрон пулевой охотничий
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

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

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 , м м : 1 2

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 : 3 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

З а в о д

и м .

С е р г о

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

Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. 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

Материал дроби - свинец. 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"

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

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

Длина патрона, мм: 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я
F I O C C H I

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

Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. Гильза пластмассовая.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего гладкоствольного оружия.

3. Служебное оружие и патроны к нему

3.1. Оружие

Регистрационный номер: 3.1/001

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

SIG P-210

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Габаритные размеры, мм: 215x130x35

М а с с а , к г : 0 , 9 3

Вместимость магазина, шт: 10

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ш в е й ц а р и я
S I G

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

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами.

Регистрационный номер: 3.1/002

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

BERETTA COUGAR 8000/8040

(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: 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

BERETTA - 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

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

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.

Регистрационный номер: 3.1/006

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

SIG SAUER P226

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Габаритные размеры, мм: 200x140x40
М а с с а , к г : 0 , 8 4 5

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 ,

J . P .

S A U E R & S O H N

Ш в е й ц а р и я

G . m . b . H .

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

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 C 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 ,

J . P .

S A U E R & S O H N

Ш в е й ц а р и я

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 . 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: 3.1/013

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

Г е р м а н и я ,

Ш в е й ц а р и я

Г . Р .

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:

3.1/014

П и с т о л е т

с л у ж е б н ы й

SIG SAUER P232

(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 , 7

Вместимость магазина, шт: 8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я ,

Ш в е й ц а р и я

Г . Р .

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:

3.1/015

П и с т о л е т

с л у ж е б н ы й

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 .

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:

3.1/016

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

ГП "Ижевский механический завод"

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

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами.

Регистрационный номер: 3.1/017

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 запирания 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

Материал пули - биметалл, свинец. 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

Длина гильзы, мм: 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

Длина гильзы, мм: 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

П а т р о н р е в о л ь в е р н ы й

АННА

(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

Масса пули (дробь), г: 41
Длина патрона, мм: 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Республика

Казахстан

ТОО

АННА,

г.

Алматы

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.