

Об утверждении Государственного кадастра гражданского и служебного оружия и патронов к нему

Утративший силу

Постановление Правительства Республики Казахстан от 25 декабря 2002 года N 1367. Утратило силу - постановлением Правительства РК от 23 декабря 2003 г. N 1304

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.
2. Настоящее постановление вступает в силу со дня подписания.

П р е м ь е р - М и н и с т р

Республики Казахстан

Министерство индустрии и торговли
Республики Казахстан
Комитет по стандартизации, метрологии и
сертификации

Государственный кадастр гражданского и служебного оружия и патронов к нему

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 "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 орган по сертификации принимает решение об отнесении изделий к оружию или патронам и выдает заявителю сертификат соответствия по форме, определяемой Комитетом по стандартизации, сертификации и метрологии 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.

В случаях отказа включения модели оружия (типа патронов) в Перечень и при необходимости приостановления действия сертификата соответствия Госстандарт обязан в десятидневный срок после принятия решения сообщить об этом Министерству внутренних дел Республики Казахстан и органу по сертификации в письменной форме.

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

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

Кадастр состоит из следующих разделов:

- 1) гражданское оружие отечественного производства и патроны к нему;
- 2) гражданское оружие иностранного производства и патроны к нему;
- 3) служебное оружие и патроны к нему;
- 4) патроны испытательные, образцовые и другие для использования в технологических целях при производстве оружия.

В данном издании отсутствует раздел "Оружие и патроны к нему, производимые только для экспорта", предусмотренный 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 31 августа 2002 года. Кадастр переиздается ежегодно.

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

1. Гражданское оружие отечественного производства и патроны к нему

1.1. Охотничье оружие

1.1.1. Охотничье огнестрельное гладкоствольное оружие

Регистрационный номер: 1.1.1./001

Ружье одноствольное самозарядное охотничье
МЦ 22-02

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1230x110x45

Масса, кг: 3,6

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 12/70мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1230x110x45

Масса, кг: 3,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70мм.

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"

1.2.1. Патроны к огнестрельному гладкоствольному оружию

Регистрационный номер: 1.2.1./001

П а т р о н д р о б о в о й

о х о т н и ч ь и й

АННА 12/76

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2
М а с с а п а т р о н а , г : 4 4 - 4 8
М а с с а , п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 3 6
Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 6

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

Обозначение и наименование нормативного документа,
по которому изготавливается (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
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 6

Наименование разработчика и изготовителя

Р е с п у б л и к а К а з а х с т а н

ТОО АННА, г. Алматы

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

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

Патрон охотничий, снаряженный картечью

АННА 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2
М а с с а п а т р о н а , г : 3 9 - 4 3
М а с с а , п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 3 0 - 3 6
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./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

П а т р о н о х о т н и ч и й к о р о т к о б о й н ы 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 : 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 : -
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 : -
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

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

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
Т О О " М а ш с е р т и к а "

Регистрационный номер: 1.2.1./010

Патрон охотничий, снаряженный пластмассовой дробью
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 2 - 1 4
М а с с а , п у л и (д р о б и , к а р т е ч и) , г : 5 - 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

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

Республика Казахстан

ТОО АННА, г. Алматы

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

ГОСТ 23569-79

Орган (лаборатория), проводивший испытания
ТОО "Машсертика"

Регистрационный номер: 1.2.1./012

Патрон охотничий с резиновой картечью
АННА 20/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 20
Масса патрона, г: 11-13
Масса, пули (дробь, картечи), г: 2-3
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
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
ИЖ-77-8

г а з о в ы й

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 8

Вместимость магазина, шт: 6

Габаритные размеры, мм: 195x130x38

Масса, кг: 0,75

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

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 161x127x30

Масса, кг: 0,76

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

Револьвер газовый

ME 38 COMPACT

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 180x120x40

Масса, кг: 0,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные 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

Револьвер предназначен для использования в целях самообороны.

Регистрационный номер: 2.1.1./004

Револьвер газовый

ME 38 MAGNUM

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 210x120x40

Масса, кг: 0,54

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные 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

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

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 175x35x30

Масса, кг: 0,95

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
Вместимость магазина, шт: 11
Габаритные размеры, мм: 180x140x38

Масса, кг: 0,8

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

Р е в о л ь в е р г а з о в ы й

ME 38 ROCKET

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 6
Габаритные размеры, мм: 174x110x38

Масса, кг: 0,7

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

г а з о в ы й

RECK G-5

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 134x102x23

Масса, кг: 0,34

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

Вместимость магазина, шт: 6

Габаритные размеры, мм: 170x115x50

Масса, кг: 0,61

Используемые патроны

Для стрельбы применяются газовые и холостые револьверные 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

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 6
Габаритные размеры, мм: 185x110x45

Масса, кг: 0,65

Используемые патроны

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

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

ROSNM 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

П и с т о л е т г а з о в ы й

ROSNM RG 88

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 7
Габаритные размеры, мм: 170x140x35

Масса, кг: 0,8

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

ROSNM 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 МР444

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 15

Габаритные размеры, мм: 186x126x35

Масса, кг: 0,735

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

Вместимость магазина, шт: 17

Габаритные размеры, мм: 195x142x38

Масса, кг: 0,83

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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 250x150x50

Масса, кг: 1,1

Используемые патроны

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

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

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

Дополнительные сведения

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

Регистрационный номер: 2.2.1/004

Пистолет спортивный стандартный самозарядный
ИЖ 35 М

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 300x150x50

Масса, кг: 1,25

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 метров. Пистолет имеет ударно-спусковой механизм куркового типа, 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 , мм : 4 , 5

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

Вместимость магазина, шт: -

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

П и с т о л е т п н е в м а т и ч е с к и й

ИЖ-53-М

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Вместимость магазина, шт: -

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
с п у с к о в о г о к р ю ч к а .

Регистрационный номер: 2.2.2/015

В и н т о в к а п н е в м а т и ч е с к а я

ИЖ-61

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 4 , 5

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 815x200x60

Масса, кг: 2,7

Используемые патроны

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

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

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

Дополнительные сведения

Винтовка предназначена для спортивно-тренировочной стрельбы на дистанции
2 5 м е т р о в .

Подача пули в канал ствола производится досылателем.

Регистрационный номер: 2.2.2/016

П и с т о л е т п н е в м а т и ч е с к и й

ИЖ-46-04

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , мм : 4 , 5

Вместимость магазина, шт: -

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
п о г о р и з о н т а л и и в е р т и к а л и .

Регистрационный номер: 2.2.2/017

К а л и б р , м м : 7 , 6 2
Вместимость магазина, шт: 5
Габаритные размеры, мм: 1070x220x70

Масса, кг: 3,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/39 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
Вместимость магазина, шт: 8
Габаритные размеры, мм: 1125x220x70

Масса, кг: 4,1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/51 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

Вместимость магазина, шт: 10

Габаритные размеры, мм: 1040x200x70

Масса, кг: 3,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/39 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

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1050x70x80

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/63 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 ACER

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1050x70x80

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
7,62/39 мм

Наименование страны и фирмы изготовителя

Б е л ь г и я

BROWNING

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Предусмотрена установка оптического прицела.

Регистрационный номер: 2.3.1/007

К а р а б и н о х о т н и ч и й

BROWNING BAR МКП AFFUT STANDART (.30-06)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 7 , 6 2
В м е с т и м о с т ь м а г а з и н а , ш т : 4
Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 1 1 0 0 x 1 6 5 x 6 5

М а с с а , к г : 3 , 5

И с п о л ь з у е м ы е п а т р о н ы

Д л я с т р е л ь б ы п р и м е н я ю т с я о х о т н и ч ь и п а т р о н ы к а л и б р а 7,62/63 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 (л а б о р а т о р и я) , 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 ТОО "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 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 .

Р е г и с т р а ц и о н н ы й н о м е р : 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)

О с н о в н ы е т е х н и ч е с к и е п о к а з а т е л и

К а л и б р , м м : 7 , 6 2
В м е с т и м о с т ь м а г а з и н а , ш т : 3
Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 1 1 0 0 x 1 6 5 x 6 5

М а с с а , к г : 3 , 7

И с п о л ь з у е м ы е п а т р о н ы

Д л я с т р е л ь б ы п р и м е н я ю т с я о х о т н и ч ь и п а т р о н ы к а л и б р а 7,62/63 мм (.30-06).

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 (л а б о р а т о р и я) , 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 ТОО "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 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 .

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

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1100x180x55

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/63 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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 950x160x65

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/39 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

Ружье двустольное охотничье
MAUSER 96 (.308 WIN)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1070x160x80

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
7,62/51 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

Ружье охотничье
BUSHMASTER XM 15 E2S (20")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,56 (.223 REM)

Вместимость магазина, шт: 10

Габаритные размеры, мм: 1000x220x60

Масса, кг: 4-4,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56/45 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)

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1070x190x75

Масса, кг: 2,85

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56/45 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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1083x185x55

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6/16 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты. Карабин может комплектоваться 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: 5,56/45 (.223 REM)

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1070x190x75

Масса, кг: 2,85

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56/45 мм (.223 REM).

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

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

Регистрационный номер: 2.3.1/016

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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1083x185x55

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,56/45 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1135x180x60

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/51 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1135x180x60

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
7,62/51 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

CEZKA ZBROJOVKA

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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

Калибр, мм: 5,6 (.22 WIN)
Вместимость магазина, шт: 5
Габаритные размеры, мм: 1000x155x55

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6/16 мм (.22 WIN).

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

Калибр, мм: .357 MAG)
Вместимость магазина, шт: 9
Габаритные размеры, мм: 910x170x40

Масса, кг: 2,5

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
Вместимость магазина, шт: 9
Габаритные размеры, мм: 930x170x30
Масса, кг: 2,25

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны кольцевого воспламенения
к а л и б р а 5 , 6 / 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)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 5 , 6
Вместимость магазина, шт: 5
Габаритные размеры, мм: 970x180x60
Масса, кг: 2,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
5,6/16 мм.

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

Вместимость магазина, шт: 3

Габаритные размеры, мм: 1020x170x45

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
7,62/51 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
В м е с т и м о с т ь м а г а з и н а , ш т : 5
Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 1060x160x65

М а с с а , к г : 3,5

И с п о л ь з у е м ы е п а т р о н ы

Д л я с т р е л ь б ы п р и м е н я ю т с я о х о т н и ч ь и п а т р о н ы к а л и б р а
7,62/63 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

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN GMBH

О р г а н (л а б о р а т о р и я) , 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
ТОО "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 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 .

Р е г и с т р а ц и о н н ы й н о м е р : 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)

О с н о в н ы е т е х н и ч е с к и е п о к а з а т е л и

К а л и б р , м м : 5 , 6 (. 2 2 L r)

В м е с т и м о с т ь м а г а з и н а , ш т : 9

Г а б а р и т н ы е р а з м е р ы , м м : 1010x160x45

М а с с а , к г : 3

И с п о л ь з у е м ы е п а т р о н ы

Д л я с т р е л ь б ы п р и м е н я ю т с я о х о т н и ч ь и п а т р о н ы к а л и б р а
5,6/16 мм (.22 Lr).

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

С Ш А

REMINGTON

О р г а н (л а б о р а т о р и я) , 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
ТОО "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 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 .

Р е г и с т р а ц и о н н ы й н о м е р : 2.3.1/026

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.1/028

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON 581 S(.22Lr)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 5,6 (.22 Lr)

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1080x160x60

Масса, кг: 2,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6/16 мм (.22 Lr).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

REMINGTON

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.1/029

К а р а б и н о х о т н и ч и й

REMINGTON (.308 Win)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1060x140x70

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/51 мм (.308 WIN).

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

REMINGTON

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

Дополнительные сведения

Карабин используется для промысловой и любительской охоты.

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)

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1040x150x70

Масса, кг: 2,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра
5,6/16 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)

Вместимость магазина, шт: 14

Габаритные размеры, мм: 1030x170x45

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 5,6/16 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 ATASH

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 7,62 (.308 WIN)

Вместимость магазина, шт: 3

Габаритные размеры, мм: 1020x120x40

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 7,62/51 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

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1050x170x55

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра
7,62/63 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 одноствольное охотничье

ИЖ-18-М-М

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12 (16,20,32,.410)

Вместимость магазина, шт: 1

Габаритные размеры, мм: 1165x229x60

Масса, кг: 2,6-2,8

Используемые патроны

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

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

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

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

Масса, кг: 2,8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2
Вместимость магазина, шт: 2
Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 двустольное охотничье
FAIR LX 692 PREMIER EM

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2
Вместимость магазина, шт: 2
Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

Масса, кг: 3,1

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 3

Габаритные размеры, мм: 1150x150x40

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ш в е й ц а р 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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1210x150x40

Масса, кг: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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

Калибр, мм: 12 и 12
Вместимость магазина, шт: 2
Габаритные размеры, мм: 1210x190x40
Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 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.
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

Калибр, мм: 20
Вместимость магазина, шт: 2
Габаритные размеры, мм: 1100-1210x190x40
Масса, кг: 2,8-3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/76 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: 2.3.2/010

Ружье двустольное охотничье
BROWNING B425 SPORTER

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1200x150x45

Масса, кг: 3,4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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: 2.3.2/011

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 , м м : 2 0

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1250x190x60

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 20/76 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. В комплект могут
входить дульные насадки.

Регистрационный номер: 2.3.2/012

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING GOLD FUSION (28")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1195-1295x188x47

Масса, кг: 3,3-3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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. В комплект могут
входить дульные насадки.

Регистрационный номер: 2.3.2/013

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BROWNING GOLD LUXE FUSION (28")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

Масса, кг: 3,2

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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:

2.3.2/014

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

Масса, кг: 3,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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:

2.3.2/015

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 (28")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x170x70

Масса, кг: 3,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Бельгия

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

Калибр, мм: 12

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1230x170x70

Масса, кг: 2,8

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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: 2.3.2/019

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x160x60

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 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: 2.3.2/020

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 7

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 2,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x270x50

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2
Вместимость магазина, шт: 4
Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 2,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 СВ (28")

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2
Вместимость магазина, шт: 4
Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

Масса, кг: 2,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 2,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/027

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI DUCA DI MONTEFELTRO S90

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

BENELLI

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/028

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

BENELLI RAFFAELLO S/LUSSO

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 12

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 12

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89 мм.

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 COMBAT

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x195x50

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x140x60

Масса, кг: 3,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/89 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

WINCHESTER

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/032

Ружье многозарядное охотничье

WINCHESTER SUPER X2

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 7

Габаритные размеры, мм: 1250x140x60

Масса, кг: 4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x150x60

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x150x60

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 используется для промысловой и любительской охоты. Карабин может комплектоваться с магазинами различной вместимости; приклад складывающийся (длина со сложенным прикладом - 810 мм).

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1300x195x50

Масса, кг: 2,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1210x150x60

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1220x150x65

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN G.m.v.H.

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

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой 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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1220x150x65

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

J.P.SAUER & SOHN G.m.v.H.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 7

Габаритные размеры, мм: 990x160x60

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 7655

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 7

Габаритные размеры, мм: 990x160x60

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 7

Габаритные размеры, мм: 825x150x57

Масса, кг: 3,27

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. 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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 1050x180x80

Масса, кг: 4

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

Масса, кг: 3,2

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

Масса, кг: 3,2

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: 2.3.2/047

Ружье одноствольное самозарядное охотничье
ТОЗ 87-01М

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1240x200x60

Масса, кг: 3,2

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: 2.3.2/048

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 , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1200x165x65

Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Вятско-Полянский машиностроительный завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/049

Р у ж ь е о х о т н и ч ь е

WINCHESTER SUPER X CAMO

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 5

Габаритные размеры, мм: 1250x140x60

Масса, кг: 3,9

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/76 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

С Ш А

WINCHESTER

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/050

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

ИЖ 27 СПОРТИНГ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1180x210x55

Масса, кг: 3,4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70 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

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

Калибр, мм: 12 (20)

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1180x210x55

Масса, кг: 3,4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70 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

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

Калибр, мм: 12 и 12

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1180x210x55

Масса, кг: 3,4

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70 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

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

Калибр, мм: 12 и 12

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1150x210x60

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 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

Ружья используются для промысловой и любительской охоты. Автоматический предохранитель обеспечивает возможность безударного спуска курков с боевых взводов. 1С - ружье с одним спусковым крючком, Е - наличие выбрасывающего механизма.

Регистрационный номер: 2.3.2/054

Ружье двуствольное охотничье

ИЖ 43-К

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12 и 12

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1150x210x60

Масса, кг: 3,3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 12/70 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

Ружье используется для промысловой и любительской охоты.
Индекс К - обозначает наличие наружных взводителей курка.

Регистрационный номер: 2.3.2/055

Ружье одноствольное магазинное охотничье
MP-131-К

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 3

Габаритные размеры, мм: 1000x130x45

Масса, кг: 3,7

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны 12/70 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

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

Регистрационный номер: 2.3.2/056

Ружье одноствольное самозарядное охотничье
MP-153

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

Вместимость магазина, шт: 4

Габаритные размеры, мм: 1010x120x45

Масса, кг: 3,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 12/89 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

Ружье используются для промысловой и любительской охоты.

2.3.3. Охотничье комбинированное оружие

Регистрационный номер: 2.3.3/001

Ружье комбинированное двуствольное

MERKEL 96K (.308 WIN)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12 и 12 (или 12 и 7,62)

Вместимость магазина, шт: 2

Габаритные размеры, мм: 1103x160x55

Масса, кг: 3

Используемые патроны

Для стрельбы применяются охотничьи патроны калибра 12/70 мм и 12/70 мм или 12/70 мм

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)
Вместимость магазина, шт: -
Габаритные размеры, мм: 1050x200x55
Масса, кг: 3,5

Используемые патроны

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

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ГП "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Ружье используется для промысловой и любительской охоты. Предусмотрена
установка оптического прицела. Ружье может иметь следующие комбинации

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
Вместимость магазина, шт: -
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

о д н о з а р я д н а я

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

Вместимость магазина, шт: -

Габаритные размеры, мм: 1030x210x70

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

Вместимость магазина, шт: 8-10

Габаритные размеры, мм: 650x220x55

Масса, кг: 2,8

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

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)

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 240x165x35

Масса, кг: 0,7

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 : 4,32

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 4,32

Д л и н а п а т р о н а , м м : 21,8

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. Патрон предназначен для стрельбы из газового пистолета самообороны

2.4.2. Патроны к огнестрельному оружию с нарезным стволом

Регистрационный номер: 2.4.2/001

П а т р о н о х о т н и ч и й

308 WINCHESTER

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 3 0 8

М а с с а п а т р о н а , г : 2 , 4

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

Д л и н а п а т р о н а , м м : 6 2

Длина гильзы, мм: 51

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

RWS

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Патрон соответствует калибру 7,62x51. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

Регистрационный номер: 2.4.2/002

П а т р о н о х о т н и ч и й

30-06 SPRING

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : . 3 0

М а с с а п а т р о н а , г : 2 8 , 8

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 1 1 , 7

Д л и н а п а т р о н а , м м : 8 3

Длина гильзы, мм: 63

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

S e l l i e r & B e l l o t

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - свинец, латунь. Тип пули - полуболоченная, экспансивная.
Патрон соответствует калибру - 7,62 x 63. Патрон имеет биметаллическую гильзу
. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

Регистрационный номер: 2.4.2/003

П а т р о н о х о т н и ч и й

222 REMINGTON

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 2 2 2

М а с с а п а т р о н а , г : 1 2

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 4

Д л и н а п а т р о н а , м м : 5 3

Длина гильзы, мм: 43

Наименование страны и фирмы изготовителя

Ч е х и я

S e l l i e r & B e l l o t

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

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

Длина патрона, мм: 75,6

Длина гильзы, мм: 53,5

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - биметалл, свинец. Тип пули - 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 , мм: 7,62

М а с с а п а т р о н а , г: 24,6

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 , мм: 68

Длина гильзы, мм: 51

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал пули - биметалл, свинец. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего оружия с нарезным стволом.

2.4.3. Патроны к огнестрельному гладкоствольному оружию

Регистрационный номер: 2.4.3/001

Патрон охотничий
GERMANICA 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

Калибр, мм: 12
Масса патрона, г: 43
Масса пули (дробь), г: 30-32
Длина патрона, мм: 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия
G e r m a n i c a

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал дробь - свинец.

Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего
гладкоствольного оружия. -----

Регистрационный номер: 2.4.3/002

Патрон пулевой охотничий
ROTTWEIL BRENNEKE 12/76

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

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

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Германия
D y n a m i t 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

Д у н а м и т

Н о б е л

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

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

Регистрационный номер: 2.4.3/004

Патрон дробовой охотничий
ROTTWEIL WAIDMANSHEIL 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

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

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

D u n a m i t

N o b e l

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего
гладкоствольного о р у ж и я .

Регистрационный номер: 2.4.3/005

П а т р о н о х о т н и ч и й

TREFFER 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

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

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я

T R E F F E R

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

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 о р у ж и я .

Регистрационный

номер:

2.4.3/009

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Материал дроби - свинец. Патрон предназначен для стрельбы из охотничьего
гладкоствольного о р у ж и я .

Регистрационный номер: 2.4.3/011

Патрон дробовой охотничий
FIOSSNI 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 5

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

Д л и н а п а т р о н а , м м : 7 0

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я

F I O S S N I

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

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

Регистрационный номер: 2.4.3/012

Патрон охотничий, снаряженный картечью
FIOSSNI 12/70

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 4 9

Масса пули (дробь), г: 38,5

Длина патрона, мм: 70

Длина гильзы, мм: -

Наименование страны и фирмы изготовителя

И т а л и я
F I O S S 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 SAUER 2100

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 10

Габаритные размеры, мм: 215x130x35

Масса, кг: 0,93

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: 3.1/002

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

Вместимость магазина, шт: 13

Габаритные размеры, мм: 183x140x40

Масса, кг: 0,7

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

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 13
Габаритные размеры, мм: 170x125x35
Масса, кг: 0,65

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
Вместимость магазина, шт: 15
Габаритные размеры, мм: 183x140x40
Масса, кг: 0,7

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

Вместимость магазина, шт: 18

Габаритные размеры, мм: 215x140x35

Масса, кг: 0,6

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
Вместимость магазина, шт: 15
Габаритные размеры, мм: 200x140x40
Масса, кг: 0,845

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: 3.1/007

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

WALTHER P4

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 8
Габаритные размеры, мм: 215x140x35
Масса, кг: 0,6

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x17 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: 3.1/008

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

МАКАРОВ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 160x130x35

Масса, кг: 0,5

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

Г П "Ижевский механический завод"

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. -----

Регистрационный номер: 3.1/009

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

STAR

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 7
Габаритные размеры, мм: 170x130x35
Масса, кг: 0,85

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

И с п а н и я

STAR BONIFACIO ECHEVERIA S.A.

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. -----

Регистрационный номер: 3.1/010

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

GLOCK 26

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 10
Габаритные размеры, мм: 160x105x35
Масса, кг: 0,62

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

Вместимость магазина, шт: 10

Габаритные размеры, мм: 170x130x35

Масса, кг: 0,72

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

Г е р м а н и я ,

Ш в е й ц а р и я

J . P .

S A U E R & S O H N

G . m . b . H .

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. -----

Регистрационный номер: 3.1/012

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

SIG SAUER SP2009 (PRO)

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 15
Габаритные размеры, мм: 190x140x35
Масса, кг: 0,6

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 P230

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 15
Габаритные размеры, мм: 170x120x55
Масса, кг: 0,6

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: 3.1/014

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

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 170x125x35

Масса, кг: 0,7

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

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: 3.1/015

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
Вместимость магазина, шт: 20
Габаритные размеры, мм: 180x135x40
Масса, кг: 0,74

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 9x19 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

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

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. -----

Регистрационный номер: 3.1/016

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

БАЙКАЛ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 8
Габаритные размеры, мм: 161x127x30,5
Масса, кг: 0,73

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 9x17 мм.

Наименование страны и фирмы изготовителя

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

Орган (лаборатория), проводивший сертификационные испытания

ТОО "Машсертика"

Дополнительные сведения

Пистолет предназначен для использования организациями с особыми уставными задачами. -----

Регистрационный номер: 3.1/017

П и с т о л е т с л у ж е б н ы й

МР 443 ГРАЧ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

Вместимость магазина, шт: 17

Габаритные размеры, мм: 198x140x38

Масса, кг: 1

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

Пистолет служебный самозарядный

МР 448 СКИФ

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 10
Габаритные размеры, мм: 165x127x32
Масса, кг: 0,64

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

МР 451 К

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9
Вместимость магазина, шт: 8
Габаритные размеры, мм: 130x97x25
Масса, кг: 0,35

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны 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

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

Регистрационный номер: 3.1/020

Пистолет служебный самозарядный
MP 441

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 6 , 3 5

Вместимость магазина, шт: 8

Габаритные размеры, мм: 155x120x37

Масса, кг: 0,48

Используемые патроны

Для стрельбы применяются патроны калибра 6,35/12 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. -----

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

MAKAROV 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

Д л и н а г и л ь з ы , м м : 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

Д л и н а г и л ь з ы , м м : 17

Наименование страны и фирмы изготовителя

Р о с с и я

ОАО "Новосибирский завод низковольтной аппаратуры"

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

Дополнительные сведения

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

Регистрационный номер: 3.2/003

П а т р о н п и с т о л е т н ы й
LUGER 9x19

(Рисунок см. на бумажном варианте)

Основные технические показатели

К а л и б р , м м : 9

М а с с а п а т р о н а , г : 10

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 8

Д л и н а п а т р о н а , м м : 29

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.

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 : 1 2

М а с с а п а т р о н а , г : 5 3

М а с с а п у л и (д р о б и) , г : 4 1

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 е с п у б л и к а

К а з а х с т а н

Т О О

А Н Н А ,

г .

А л м а т ы

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

Дополнительные сведения

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

9 0

М П А .