

Изменение № 2 ГОСТ Р 51905—2002 Арбалеты спортивные, арбалеты для отдыха и развлечения и снаряды к ним. Технические требования и методы испытаний на безопасность

Утверждено и введено в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 11.02.2020 № 56-ст

Дата введения — 2020—02—20

Титульный лист, первая страница. Наименование стандарта изложить в новой редакции:

«Стрелковое метательное оружие. Арбалеты спортивные, арбалеты для отдыха и развлечения и снаряды к ним. Технические требования и методы испытаний на безопасность».

Первая страница. Наименование стандарта на английском языке изложить в новой редакции:

«Throwing small arms. Sports crossbows, crossbows for relaxation and bolts. Technical requirements and safety test methods».

Раздел 1 изложить в новой редакции:

«Настоящий стандарт распространяется на:

- арбалеты универсальные спортивно-охотничьи и матчевые спортивные, являющиеся метательным стрелковым оружием и предназначенные для использования на охоте, в учебно-тренировочном процессе и при проведении соревнований;

- арбалеты спортивные (традиционные, полевые и др.), не относящиеся к метательному стрелковому оружию, являющиеся спортивным инвентарем, предназначенным для использования в учебно-тренировочном процессе и при проведении соревнований;

- арбалеты для отдыха и развлечения, не относящиеся к метательному стрелковому оружию, являющиеся изделиями хозяйственно-бытового назначения, предназначенными для проведения досуга и занятий массовым спортом;

- арбалеты, изготовленные самодельным способом (в части определения их принадлежности к метательному стрелковому оружию при проведении криминалистических экспертиз);

- метаемые снаряды (стрелы и болты) к арбалетам.

Настоящий стандарт устанавливает классификацию арбалетов, технические требования, требования безопасности, требования к маркировке и упаковке, а также методы испытаний (контроля) арбалетов на безопасность, обязательные требования к метаемым снарядам (стрелам и болтам) к стрелковому метательному оружию».

Пункт 5.6.1 изложить в новой редакции:

«5.6.1 Стрелы и болты для традиционных спортивных арбалетов изготавливают из твердых пород дерева с опереньем из натуральных материалов (дерева, кожи, перьев). Наконечник стрелы изготавливают из металла. Наконечник располагают симметрично оси стрелы (болта).

Пункт 5.6.4 изложить в новой редакции:

«5.6.4 Стрелы и болты для арбалетов универсальных спортивно-охотничьих изготавливают из твердых пород дерева с опереньем из натуральных материалов (дерева, кожи, перьев). Наконечник стрелы изготавливают из металла. Наконечник располагают симметрично оси стрелы (болта).

Параметры метаемого снаряда (стрелы) должны быть:

- форма наконечника — оживальная или коническая в соответствии с рисунком и/или режущими кромками в соответствии с рисунком 2;

- количество граней и/или режущих кромок не ограничивается;

- угол острия граней и/или режущих кромок не ограничивается;

- превышение диаметра наконечника над диаметром тела стрелы не ограничивается;

- длина стрелы — от 304 до 457 мм — для универсальных спортивно-охотничьих арбалетов;

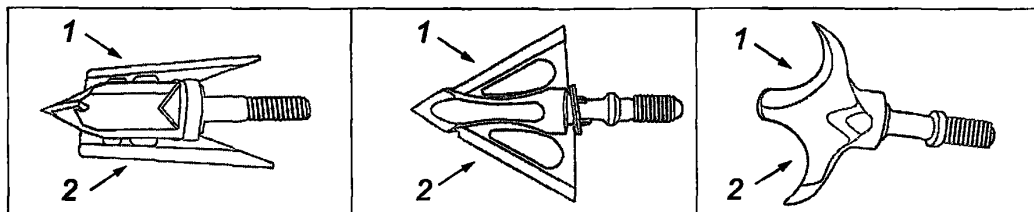
- длина стрелы — от 355 до 610 мм — для спортивных арбалетов и арбалетов для отдыха и развлечения;

- форма наконечника стрелы — оживальная или коническая в соответствии с рисунком 1.



1 — коническая; 2 — оживальная

Рисунок 1 — Формы наконечников стрел



1 и 2 — режущие кромки наконечника

Рисунок 2 — Формы наконечников стрел с режущими кромками

Наконечники могут быть также механического типа, изменяющие свой диаметр при поражении цели».

Пункт 6.4.1 изложить в новой редакции:

«6.4.1 Наконечники стрел и болтов не могут содержать в себе элементы броневой, зажигательного, разрывного или трассирующего действия».

(ИУС № 4 2020 г.)