

## ПИРОТЕХНИЧЕСКОЕ ИЗДЕЛИЕ БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ

### РУЧНАЯ ГРАНАТА СТРАЙКБОЛЬНАЯ

**РГД5 Г4, РГД5 Г6, РГД5 Ш4, Легионер Г4, Легионер Г6, Егерь Актив Г4,  
Егерь Актив Г6, Егерь Актив Ш4, DM51 Г4, DM51 Г6, DM51 Ш4, M67 RS Ш4  
ТУ20.51.14-027-17631590-2021**

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ДАННОЙ ИНСТРУКЦИЕЙ

**ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.** Изделия пиротехнические бытового назначения РГД5 Г4, РГД5 Г6, РГД5 Ш4, Легионер Г4, Легионер Г6, Егерь Актив Г4, Егерь Актив Г6, Егерь Актив Ш4, DM51 Г4, DM51 Г6, DM51 Ш4, M67 RS Ш4 (далее изделия) используются на специальных игровых площадках оборудованных для проведения военно-спортивных и командно-тактических игр. Изделия предназначены для имитации взрыва осколочной гранаты и условного поражения живой силы противника. После задействования происходит задержка от 3 до 5 секунд. После чего происходит взрыв и разбрасывание элементов имитирующих осколки в радиусе 10м. Максимальный радиус разлета осколков не превышает 30м.

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ (ЛЕГИОНЕР Г4, ЛЕГИОНЕР Г6)**

Извлечь изделие из упаковки. Осмотреть изделие. Оно не должно иметь механических повреждений, подтеков, нарушения целостности конструкции. Взять изделие в руку серым запалом с кольцом вверх. Для инициации (задействования) необходимо разогнуть (распрямить) загнутые концы шплинта с противоположной от кольца стороны, резко дернуть металлическое кольцо с нитью и бросить изделие в намеченное место. Срабатывание изделия определяется громким хлопком и разбросом элементов имитирующих осколки.

### **ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ (РГД5 Г4, РГД5 Г6, РГД5 Ш4, ЕГЕРЬ АКТИВ Г4, ЕГЕРЬ АКТИВ Г6, ЕГЕРЬ АКТИВ Ш4, DM51 Г4, DM51 Г6, DM51 Ш4, M67 RS Ш4)**

Извлечь изделие из упаковки. Осмотреть изделие. Оно не должно иметь механических повреждений, подтеков, нарушения целостности конструкции. Для инициации (задействования) необходимо разогнуть (распрямить) концы шплинта с противоположной от кольца стороны, прижать скобу к корпусу гранаты и выдернуть чеку за кольцо, бросить гранату в намеченное место. Задействование гранаты происходит при броске. Скоба под действием пружиненного ударника отделяется от корпуса гранаты освобождая ударник. Ударник бьет по капсулю и происходит воспламенение замедлителя. Момент инициации сопровождается громким хлопком и выделением белого дыма. Время срабатывания гранаты 4+/-1с после инициации.

**ОПАСНЫЕ ФАКТОРЫ:** акустическое излучение на расстоянии 5 м от изделия не более 140 дБА; разбрасываемые элементы конструкции.

**РАДИУС ОПАСНОЙ ЗОНЫ – не более 30м. КЛАСС ОПАСНОСТИ: III**

**ЗАПРЕЩАЕТСЯ:** применять, производить любые манипуляции по подготовке к задействованию без защитных средств (очки, маска, наушники, полнопальные перчатки) вне специально оборудованного игрового поля (площадки) без надзора инструктора; держать изделие в руках после инициации более 2 секунд; брать в руки несработавшее изделие ранее чем через 10 мин; использовать вблизи пожароопасных конструкций и сооружений; разбирать и производить любые действия не предусмотренные настоящей инструкцией; продавать и применять лицам моложе 18 лет; использовать изделия с истекшим сроком годности, видимыми дефектами и повреждениями; хранить гранаты вблизи от электронагревательных приборов и источников открытого огня.

**ХРАНЕНИЕ.** Хранить и эксплуатировать изделия следует при температуре от -30°С до +40°С и относительной влажности воздуха не более 60%. Хранить и транспортировать изделия следует в упаковке предприятия-изготовителя.

**УТИЛИЗАЦИЯ.** Следует утилизировать изделия хранящиеся без упаковки, отказавшие в работе, с повреждениями или с истекшим сроком годности. Утилизировать изделия с бытовыми отходами после выдержки в воде в течение 24 часов.

**Сведения об изготовителе:** изготовлено в России.

Изготовитель – ООО «Страйком» г. Москва, ул. Большая Филевская, д. 23, корп. 1.

Соответствует требованиям ТР ТС 006/2011 «О безопасности пиротехнических изделий».

Годеи до: 30 октября 2024г