



**УСТРОЙСТВО АЭРОЗОЛЬНОЕ
С ПИРОМЕХАНИЧЕСКИМИ БАЛЛОНАМИ МОДЕЛИ
«ЧАРОДЕЙ»
ПАСПОРТ Ч.000 ПС**

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ	2
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	3
3. КОМПЛЕКТНОСТЬ	3
4. УСТРОЙСТВО И ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ	4
5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ	7
6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ	8
7. УСТРОЙСТВА АЭРОЗОЛЬНЫЕ «ЧАРОДЕЙ-Ф», «ЧАРОДЕЙ-Л»	9
8. ПРИЛОЖЕНИЕ	10

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Устройство аэрозольное «ЧАРОДЕЙ» (далее по тексту «устройство») является средством самообороны и предназначено для метания жидких рецептур в лицо нападающему из пиромеханических баллонов (далее по тексту «ПБ»). Устройство обеспечивает последовательное производство двух метаний.

В устройстве используются сертифицированные ПБ Ø13 мм и длиной 50...60 мм следующих производителей:

- Филиал ФГУП ГосНИИОХТ, г. Шиханы Саратовской обл.;
- ООО ПКП «АКБС», г. Нижний Новгород;
- ООО «А+А», г. Тула.

Кроме того, устройство позволяет подавать сигналы с использованием патрона резьбового «Сигнал охотника» и специального переходника, входящего в комплект поставки.

Температурный диапазон применения ПБ определяется их типом и указан на упаковке ПБ.

Устройство может быть оснащено блоком ЛЦУ или светодиодным фонариком.

Устройство соответствует требованиям ГОСТ Р 51894-2002 и ТУ 7188-011-52524051-2011.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

№ п/п	Параметр	Величина
1	Количество ПБ в устройстве, шт.	2
2	Масса без ПБ, кг	0,093 (0,105)
3	Габаритные размеры с ПБ, мм	98x42x20 (98x46x20)
4	Дальность метания жидкости, м	3
5	Гарантийная наработка, число срабатываний	500

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Устройство	1
2	Переходник	2
3	Паспорт	1
4	Потребительская тара-пачка	1

4. УСТРОЙСТВО И ПРАВИЛА ПРИМЕНЕНИЯ

Устройство (рис.1) состоит из корпуса 1 с двумя полостями для установки в них ПБ, двух кнопок-шептал 2, предохранителя 3 и упора (не показан). В каждой полости размещен ударник с боевой пружиной (не показаны) и фиксатор 4, взаимодействующий каждый со своей кнопкой-шепталом 2. Устройство поставляется с фиксаторами 4, выдвинутыми из корпуса 1.

Для зарядки устройства поставьте его на предохранитель 3, переведя его в переднее положение. Вставьте ПБ в полость корпуса 1 под углом к фиксатору 4 и, преодолевая сопротивление боевой пружины, надавите на сопловой торец ПБ до постановки фиксатора 4 на кнопку-шептал 2, при этом зуб фиксатора 4 должен находиться в зацеплении с кольцевым выступом соплового торца ПБ.

ВНИМАНИЕ! Не вставляйте ПБ в устройство при снятом предохранителе.

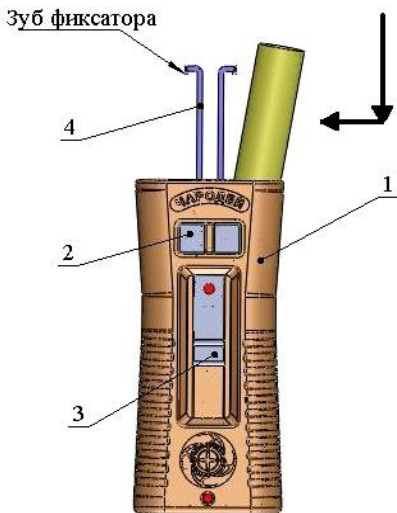


Рис. 1

- 5 -

Для применения устройства переведите предохранитель 3 в заднее положение, наведите на цель и нажмите на кнопку-шептало 2.

При зарядании устройства патроном «Сигнал охотника» вверните патрон до упора в переходник (рис.2) и выполните те же действия, что и с ПБ.

Для разрядания устройства при выдвинутых фиксаторах 4 слегка нажмите на сопловой торец ПБ, выведите его из зацепления с зубом фиксатора 4 и извлеките ПБ из устройства.

Для разрядания устройства при утопленных фиксаторах 4 с нестреляными ПБ снимите уст-

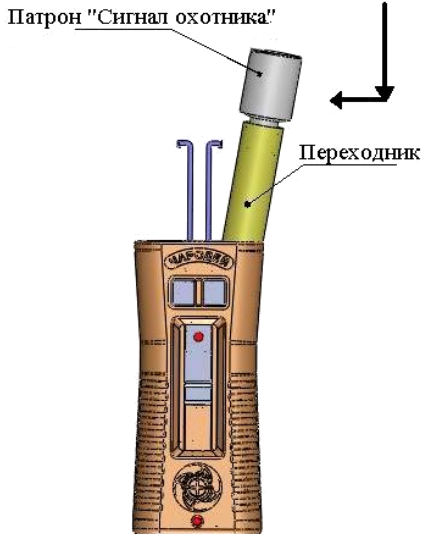


Рис. 2

ройство с предохранителя и уприте его фиксаторами 4 в какую-либо опору (стол, стену) и, поочередно нажав на кнопки-шептала 2, плавно приведите фиксаторы 4 с ПБ в выдвинутое положение.

Во избежание преждевременного выхода из строя устройства не рекомендуется производить холостые срабатывания. Для тренировок применяйте использованные ПБ.

Запрещается для тренировочных срабатываний использовать переходник.

5. УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

5.1. Не используйте несертифицированные ПБ или ПБ с истекшим сроком хранения.

5.2. Не храните заряженное устройство в местах, доступных для детей.

5.3. Периодически проверяйте устройство на функционирование, применяя при этом использованные ПБ.

5.4. Не допускайте попадание влаги на детали ударно-спускового механизма.

5.5. Не направляйте устройство на себя или в сторону других людей при снаряжении ПБ.

5.6. При использовании патронов «Сигнал охотника» запрещается:

- стрелять при ветре более 15 м/с, ближе 20 м от строений, ЛЭП, легковоспламеняющихся предметов;

- направлять устройство на людей, животных и строения;

- перекрывать патрон рукой при установке его в пусковое устройство.

Перед выстрелом патроном «Сигнал охотника» необходимо вытянуть руку вверх под углом $75^{\circ} \dots 90^{\circ}$.

5.7. Не рекомендуется длительное хранение устройства с установленными в него ПБ или переходниками.

6. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие устройства требованиям технических условий при соблюдении потребителем правил применения, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год с даты продажи. При отсутствии в паспорте отметки о дате продажи гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

7. УСТРОЙСТВА АЭРОЗОЛЬНЫЕ «ЧАРОДЕЙ-Ф», «ЧАРОДЕЙ-Л»

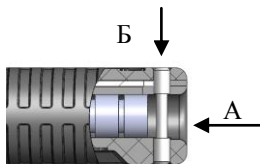


Рис. 3

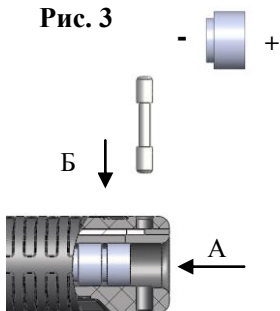


Рис. 4

Для включения фонарика (лазера) переведите предохранитель 3 в заднее положение, при этом устройство **готово к стрельбе**.

Для замены элементов питания (рис. 3) необходимо надавить на них (направление А) и, удерживая в этом положении, выдавить ось (направление Б).

После замены элементов питания (рис. 4) необходимо, удерживая их в поджатом состоянии (направление А), вставить ось (направление Б).

При установке элементов питания соблюдать полярность!

В устройствах используются элементы питания одного из следующих типов: G5, AG5, LR754, SR754.

Количество используемых элементов питания: «ЧАРОДЕЙ-Ф» - 3 шт., «ЧАРОДЕЙ-Л» - 2 шт.

ПРИЛОЖЕНИЕ

<u>Заполняет предприятие-изготовитель</u>	<u>Заполняет торговое предприятие</u>
<p>Устройство</p> <p>«ЧАРОДЕЙ» <input type="checkbox"/></p> <p>«ЧАРОДЕЙ-Ф» <input type="checkbox"/></p> <p>«ЧАРОДЕЙ-Л» <input type="checkbox"/></p> <p>Дата выпуска</p> <p>« ___ » _____ 20__ г.</p> <p>Представитель ОТК предприятия (штамп ОТК)</p> <p>Название и адрес предприятия-изготовителя: ООО «А+А», 300026, г. Тула, пр-т Ленина, д.102.</p>	<p>Дата продажи</p> <p>« ___ » _____ 20__ г.</p> <p>ФИО продавца</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Подпись</p> <p>_____</p> <p>М.П.</p>



ООО «А+А»
300026, г. Тула, пр. Ленина, д. 102
Тел.: (4872) 331 - 131; 333 - 125
Факс: (4872) 331 - 131
www.tulataman.ru
plast@tula.net