

## **ГЛАВА III - ВИЗУАЛЬНЫЕ СИГНАЛЬНЫЕ СРЕДСТВА**

### **3.1 Парашютные ракеты**

#### **3.1.1 Парашютная ракета должна:**

- .1 быть заключена в водостойкий корпус;
- .2 быть снабжена четко иллюстрирующими способ использования рисунками или краткой инструкцией, нанесенными на ее корпус;
- .3 иметь встроенное запальное средство; и
- .4 иметь такую конструкцию, которая не причиняла бы неудобства держателю ее человеку при использовании ракеты в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.

3.1.2 При запуске ракеты в вертикальном направлении она должна достигать высоты не менее 300 м. По достижении верхней точки траектории или вблизи нее ракета должна выпускать парашютный сигнал, который должен:

- .1 гореть ярко-красным огнем;
- .2 гореть равномерно со средней силой света не менее 30000 кд;
- .3 иметь длительность горения не менее 40 с;
- .4 иметь скорость спуска не более 5 м/с; и
- .5 не повреждать во время горения свой парашют или его крепление.

### **3.2 Фальшфейеры**

#### **3.2.1 Фальшфейер должен:**

- .1 быть заключен в водостойкий корпус;
- .2 быть снабжен краткой инструкцией или рисунками, напечатанными на его корпусе и ясно иллюстрирующими способ использования фальшфейера;
- .3 иметь встроенное запальное средство;

- .4 иметь такую конструкцию, чтобы не причинять неудобства держащему его человеку и не подвергать опасности коллективное спасательное средство горящими или тлеющими остатками при его использовании в соответствии с инструкцией завода-изготовителя.

### 3.2.2 Фальшфейер должен:

- .1 гореть ярко-красным огнем;
- .2 гореть равномерно со средней силой света не менее 15000 кд;
- .3 иметь длительность горения не менее 1 мин;  
и
- .4 продолжать гореть после погружения его на 10 с в воду на глубину 100 мм.

## 3.3 Плавающие дымовые шашки

### 3.3.1 Плавающая дымовая шашка должна:

- .1 быть заключена в водостойкий корпус;
- .2 гореть без вспышек при использовании ее в соответствии с инструкцией завода-изготовителя;
- .3 быть снабжена краткой инструкцией или рисунками, напечатанными на ее корпусе и ясно иллюстрирующими способ использования плавающей дымовой шашки.

### 3.3.2 Плавающая дымовая шашка должна:

- .1 равномерно испускать дым хорошо видимого цвета не менее 3 мин, находясь на плаву на тихой воде;
- .2 не выбрасывать пламени в течение всего времени действия дымовой шашки;
- .3 не заливаться водой на волнении; и
- .4 продолжать дымообразование при погружении ее на 10 с в воду на глубину 100 мм.