



## **ВОЕННОМОРСКИ СИЛИ**

### **КОМАНДВАНЕ НА ВОЕННОМОРСКИТЕ СИЛИ**

Варна 9000, ул. "Преслав" 16, тел: 552-622, 552-635; факс: 603-259

Приложение №2

## **ТЕХНИЧЕСКА СПЕЦИФИКАЦИЯ**

ТС ВМС.В.АСР.017.15

СГЪВАЕМ СПАСИТЕЛЕН КОШ

**ВАРНА**  
**2015 г.**

## **1. НАИМЕНОВАНИЕ НА ПРОДУКТА**

Сгъваем спасителен кош.

## **2. СЪСТАВ И ОПИСАНИЕ НА ПРОДУКТА**

### **2.1. Описание на продукта**

Кошът е предназначен за спасяване, чрез използване на бордната лебедка, без задължително възникване на необходимост от предварително спускане на член от екипажа на вертолета за асистиране на бедстващия. (Виж фиг.1)



**Фиг.1**

**Примерен вид на сгъваем спасителен кош.**

### **2.2. Състав на продукта**

Сгъваемият спасителен кош включва:

- 2.2.1. Рамка от неръждаема стомана;
- 2.2.2. Полутвърда найлонова оплетка, покриваща дъното му;
- 2.2.3. Цилиндрични поплавъци, осигуряващи положителна плавучест и стабилност във водата.

## **3. ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИ ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ПРОДУКТА**

### **3.1. Изисквания по предназначение**

3.1.1. Сгъваемият спасителен кош да е с максимална товароносимост не по-малка от 270 кг;

3.1.2. Сгъваемият спасителен кош да разполага с точка за окачване към куката на бордната лебедка на вертолета (D-LOK Helicopter Hoist Hook);

### **3.2. Изисквания по електромагнитна защита**

Не се изисква.

### **3.3. Изисквания по ергономичност, обитаемост и техническа естетика**

Цилиндричните поплавъци на спасителния кош, да са изпълнени с пяна. Същите да осигуряват положителна плавучест и стабилност във водата и да са оцветени в ярък цвят. Върху тях да са прикрепени светлоотразителни ленти.

### **3.4. Изисквания по експлоатация, удобство за техническото обслужване и ремонт**

3.4.1. Сгъваемият спасителен кош да тежи не повече от 20 кг;

3.4.2. Сгъваемият спасителен кош да притежава положителна плавучест;

3.4.3. Дизайнът на спасителния кош да позволява сгъване на носещите рамене и страните му;

3.4.4. Сгъваемият спасителен кош да е изработен от материали, позволяващи експлоатация в морска среда и морска вода;

3.4.5. Сгъваемият спасителен кош да е със следните размери:

3.4.5.1. В разгънато състояние – дължина 110-115 см, ширина 60-65 см, височина 100-105 см;

3.4.5.2. В сгънато състояние – дължина 110-115 см, ширина 60-65 см, височина 22-27 см.

3.4.6. Сгъваемият спасителен кош да има лесна поддръжка. След употреба и преди прибирането му за съхранение, да се нуждае единствено от измиване със сладка вода и сапун.

### **3.5. Изисквания за сертификация**

Системата за управление на качеството на производителя на продукта да отговаря на изискванията на международния стандарт за аеро-космическа индустрия AS9100C или еквивалент.

### **3.6. Изисквания за скритост и маскировка**

Не се изисква.

### **3.7. Изисквания за транспортнопригодност и съхранение**

Сгъваемият спасителен кош да разполага с ремъци за застопоряване в сгънато положение.

### **3.8. Други специфични изисквания**

Срокът на експлоатация на сгъваемия спасителен кош да е не по-малък от 7 години.

## **4. ИЗИСКВАНИЯ ЗА СТАНДАРТИЗАЦИЯ И УНИФИКАЦИЯ**

Не се изисква.

## **5. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ВИДОВЕТЕ ОСИГУРЯВАНИЯ**

### **5.1. Обучение на инженерно-техническия състав**

Не се изисква.

### **5.2. Осигуряване на техническа документация (инструкции за експлоатация) на български или друг език.**

Продуктът да бъде съпроводен с инструкции за експлоатация на английски език.

### **5.3. Осигуряване на ЗИП**

Не се изисква.

### **5.4. Метрологично осигуряване**

Не се изисква.

### **5.5. Осигуряване на техническа помощ**

Не се изисква.

#### **5.6. Изпитвания**

Не се изисква.

#### **5.7. Качество**

Продуктът да е съпроводен от сертификат за качество.

#### **5.8. Други**

Не се изисква.

### **6. ИЗИСКВАНИЯ КЪМ ОПАКОВКАТА, МАРКИРОВКАТА, ЕТИКЕТИРАНЕТО И КОНСЕРВАЦИЯТА**

Не се изисква.

### **7. ИЗИСКВАНИЯ ЗА ГАРАНЦИИ**

Гаранционният срок на продукта да бъде не по-малък от 12 месеца.