

Обеспечение безопасности мореплавания

Жилет спасательный надувной ЖС-Н 7801369000-011-13ТУ



Жилет ЖС-Н в надутом состоянии

Назначение: жилет предназначен для индивидуального спасения личного состава на воде при проведении корабельных работ на открытой палубе или причале.

Жилет обеспечивает:

положительную плавучесть, в том числе человека, потерявшего физическую активность, переворот человека в бессознательном состоянии в положение «лицом вверх»; автоматическое надувание при погружении в воду от системы газонаполнения; аварийную (ручную) активацию системы газонаполнения; беспрепятственное осуществление подъема (спуска) по вертикальному трапу длиной не менее 5 м, проход через корабельные люки, а также выполнение работ, связанных с обслуживанием корабельных механизмов, аварийно-спасательных и др. видов работ, в том числе в зимней форме одежды; самостоятельный подъем из воды в спасательную шлюпку (спасательный плот) или жесткую платформу, возвышающуюся над поверхностью воды не менее чем на 300 мм.



Жилет ЖС-Н в сложенном виде

Основные технические характеристики

Плавучесть жилета в надутом состоянии, Н. не менее..... 160
Масса, кг 1,5
Высота безопасного осуществления прыжков в воду с жилетом в надутом и не надутом состоянии, не менее4.5
Условия работы, °С:
температура окружающего воздуха... - 30 до +65
температура воды.....от -1 до +30
Сила света сигнального огня. Кд, не менее0,75
Время работы сигнального огня, ч, не менее8
Время надевания жилета и его подгонки поверх летней (зимней) формы одежды, мин. не более .. 1
Время приведения в рабочее состояние, сек, не



Жилет ЖС-Н в чехле

более	40
Время надувания ртом человека через трубки поддува, мин, не более.....	1
Время переворачивание в воде потерявшего физическую активность человека из положения «лицом вниз» в положение «лицом вверх», сек, не более.....	5
Назначенный срок службы, лет	10
Жилет испытан в соответствии с ОТТ ВМФ РФ и принят на снабжение ВС РФ приказом Министра обороны РФ № 364 от 20.06.2016.	