

Жилет рабочий страховочный ЖРС-ПСС



предназначен для защиты от непогоды, ударов и повышения плавучести человека в связи с возможным падением в воду при нахождении на палубах судов, плавучих и береговых сооружениях, соответствует требованиям 7448-7801082270-055-19 ТУ.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габаритные размеры развернутого жилета 650*810*65 мм.

1.1 Масса жилета не более 0,7 кг.

1.2 Плавучесть жилета в пресной воде не менее 8 кг в течение не менее 24 часов.

1.3 Потеря плавучести наполнителя не превышает 5% после погружения его в пресную воду на 24 часа.

1.4 Жилет изготовлен в исполнении ОМ1 по ГОСТ15150-69 (общеклиматический морской для эксплуатации на открытом воздухе). Эксплуатация жилета осуществляется в интервале температур окружающего воздуха от -30°C до +65°C и температуры воды от -1°C до +30°C.

1.5 Прочность застегнутого пояса (при наличии):

- для пряжки фастекс не менее 390 Н (40 кг);
- для металлической пряжки не менее 3200 Н (327 кг).

1.6 Прочность жилета в продольном направлении не менее 735 Н (75 кг).

1.7 Наполнитель жилета – пенополиэтилен/изолон имеющий структуру с закрытыми ячейками.

2. КОМПЛЕКТАЦИЯ ЖИЛЕТА

2.1. В комплект поставки входят (в базовую комплектацию включен пояс с пряжкой фастекс, герметичный карман для документов (**ЗАПРЕЩАЕТСЯ** класть предметы, которые могут его повредить):

- жилет с оговоренными опциями;
- сигнальный свисток.

3. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ ИЗДЕЛИЯ

3.1 Жилет представляет собой плавучее средство, в котором плавучесть обеспечивается нагрудными и спинными вставками. Вставки защищают также от ударных нагрузок.

3.2 Ткань наружной оболочки обладает водоотталкивающими свойствами и защищает от непогоды.

4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

4.1. Гарантийный срок устранения заводских дефектов - два года со дня изготовления.

4.2. Изготовитель гарантирует соответствие жилета требованиям технической документации в течение не менее 5 лет при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения