



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
МОРСКИЕ СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА

ЖИЛЕТ ЖРС-1У 2000-18

ООО НПП МСС
г Санкт-Петербург

Жилет рабочий страховочный предназначен для придания дополнительной положительной плавучести человека в связи с возможным падением в воду при нахождении и выполнении работ на палубах судов, плавучих и береговых сооружениях.

Жилет рабочий страховочный является одним из улучшенных видов страховочных жилетов. Отличительной особенностью ЖРС-1У 2000-18 является его повышенная плавучесть. Данная характеристика обеспечивается за счет бОльшего объема плавучего элемента в жилете.

Технические характеристики

- - Габаритные размеры развернутого жилета 780*540*120 мм
- - Плавучесть жилета в пресной воде не менее 16 кг в течение не менее 24 часов.
- - Потеря плавучести наполнителя не превышает 5% после погружения его в пресную воду на 24 часа.
- - Жилет изготовлен в исполнении ОМ1 по ГОСТ 15150-69 (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.
- - Наполнитель жилета – вспененный пенополиэтилен.

Изготовитель гарантирует соответствие жилета требованиям технической документации в течение не менее 10 лет при соблюдении потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

Дополнительная информация

- Наша компания производит разные виды ЖРС, цена на которые может быть различной, в зависимости от исполнения и комплектации.
- Любой тип жилета ЖРС, который производит НПП "МСС" отлично подойдет для оснащения разного рода судов, поисково-спасательных служб, яхт клубов.



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
МОРСКИЕ СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА



Комплектация

- Наличие световозвращающих полос на лицевой стороне жилета.
- Сигнальный свисток для подачи звуковых сигналов
- Боковые резинки для регулирования размерности от 52 до 56 размера.
- Воротник с плавучим элементом.
- Поясной и два дополнительных ремня с пряжками-застежками для регулирования размерности и комфортности ношения жилета.
- Паховый ремень
- Петля подъема

- Добровольный СТО РМРС
- Соответствует требованиям технических условий АР 01.012-01 ТУ, ГОСТ Р 54596-2011, ГОСТ Р 58108-2019, ГОСТ Р 52638-2006

При необходимости жилет может быть укомплектован сигнальным огнем



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
МОРСКИЕ СПАСАТЕЛЬНЫЕ СРЕДСТВА