

Содержание

Введение	V
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Классификация	3
4.1 Общие положения	3
4.2 Характеристики манекена	3
5 Требования безопасности к конструкции и материалам	3
5.1 Общие положения	3
5.2 Конструкция	4
5.3 Требования к размерам	5
5.4 Материалы. Механические свойства	6
5.5 Измерение плавучести плавательного средства в сборе	7
5.6 Маркировка плавательных средств	7
5.7 Прочность	8
5.8 Требования безопасности при эксплуатации в воде	8
6 Методы испытаний	10
6.1 Усовершенствованный метод кондиционирования	10
6.2 Испытательное оборудование и процедура испытания	10
7 Предупреждения и маркировка	10
7.1 Общие положения	10
7.2 Предупреждения и маркировка на изделии	11
7.3 Информация, предоставляемая изготовителем	11
7.4 Информация для потребителей в местах продажи	12
Приложение А (обязательное) Размеры манекенов I–III	13
Приложение В (обязательное) Методы испытаний плавательных сидений	17
Приложение С (обязательное) Метод испытания стойкости маркировки к воздействию слюны	23
Приложение D (обязательное) Метод проверки эффективности клапанов надувных плавательных средств	24
Приложение E (обязательное) Метод контроля надежности креплений от давления без двойного действия (одновременного/последовательного) расстегивания	25
Приложение F (обязательное) Методы проверки комиссией по оценке таких необъективно измеряемых характеристик, как надевание, регулируемость, сохранение функции, края, углы и выпуклые элементы	26
Приложение G (обязательное) Метод проверки прочности и долговечности швов надувных плавательных средств	28
Приложение H (обязательное) Метод определения прочности на пробой надувных плавательных средств	29
Приложение I (обязательное) Метод испытания размера отверстий для ног	30
Приложение J (обязательное) Испытание и измерение средств регулировки глубины сиденья	31

СТБ EN 13138-3-2025

Приложение К (обязательное) Иллюстрации, касающиеся оформления информационных символов, общих знаков безопасности и их расположения на изделии.....	34
Приложение L (обязательное) Метод испытания на зацепление за выступающие части	39
Приложение М (обязательное) Существенные изменения в EN 13138-3:2021 по сравнению с предыдущим изданием EN 13138-3:2014	40
Библиография.....	41
Приложение ДА (справочное) Сведения о соответствии ссылочных европейских и международного стандартов государственным стандартам	42