

Недельные проверки ГМССБ

Что проверить

	Проверка	Как / норма
<input type="checkbox"/>	Тест ЦИВ СЧ/ВЧ (ПВ/КВ) на берег	routine call или test call на согласованную береговую станцию, подтверждение приёма (ack)
<input type="checkbox"/>	Тест ЦИВ УКВ на другое судно или порт	routine call или test call DSC, подтверждение приёма (ack)
<input type="checkbox"/>	Резервный АКБ ГМССБ: напряжение под нагрузкой	замерить, записать. Падение вне нормы = заявка
<input type="checkbox"/>	EPIRB: ручной self-test	индикатор зелёный, без излучения 406 МГц
<input type="checkbox"/>	SART / AIS-SART: тест-режим	индикатор работы, приём на АИС или РЛС
<input type="checkbox"/>	Переносные УКВ радиостанции (3 шт.)	тест не на канале 16 между станциями
<input type="checkbox"/>	Печатные формы: список МСКЦ, ITU-list, инструкции на мостике	текущая редакция, актуальны
<input type="checkbox"/>	Проверка поступления позиции от GPS на радиостанции	координаты и MMSI корректны

Тест ЦИВ: правила

- УКВ: routine или test call на канале 70 на конкретный MMSI (порт, береговая станция, согласованное судно)
- СЧ/ВЧ (ПВ/КВ): routine или test call на специально выделенных рабочих частотах ЦИВ
- Если станция не отвечает 5 минут — повторить через час, оформить как ограничение, доложить

EPIRB self-test

- Кратковременное нажатие кнопки TEST.
- Индикатор: загорается зелёным или мигает по инструкции
- Срок батареи и гидростата — на корпусе, прочитать

Береговые станции для тестов ЦИВ (Россия и сопредельные)

Станция	MMSI	Зона
Санкт-Петербург Радио (Балтика)	002734400	Балтийское море
Калининград Радио	002734410	южная Балтика
Мурманск Радио	002734420	Баренцево, Карское
Новороссийск Радио	002734430	Чёрное, Азовское
Находка Радио / Владивосток	002734440	Японское, Охотское

