

Минимальный ЗИП ГМССБ на рейс

Радиостанции и связь

Позиция	Минимум на борту	Тип
Микрофон / тангента УКВ	+1 запасной к основной	оригинал производителя
Микрофон / тангента СЧ/ВЧ (ПВ/КВ)	+1	оригинал
Кабель питания радиостанций	не менее 5м типа КМРВЭ 2х4	оригинал
Предохранители радиостанций	полный набор номиналов	оригинал
Бумага и риббон NAVTEX + бумага для принтера Инмарсат	не менее 3 рулонов / 1 риббон	оригинал
Карты памяти (Inmarsat-C, ECDIS) или дискеты	+1 на каждое устройство	оригинал

Антенны и фидеры

Позиция	Минимум	Назначение
Резервная УКВ антенна	1 шт.	замена при выходе из строя
Изоляторы / разделители СЧ/ВЧ (ПВ/КВ) антенны	1 комплект	при штормовых повреждениях
Коаксиальный кабель	10 м + разъёмы (PL-259, N-type)	замена повреждённого участка
Заземление, медная шина	1 м	восстановление контура

Аварийное и спасательное

Позиция	Минимум
Запасные батареи переносной УКВ (опечатанные)	2 комплекта
Резервный гидростат EPIRB	1 шт.
Пиротехника (доп. сверх штатной)	1 комплект

Документация и расходники

1. Действующий ITU List of Coast Stations
2. Действующий ITU List of Ship Stations (для своего судна).
3. Список МСКЦ зоны плавания (актуальный)
4. Бланки радиожурнала (запас)
5. Стикеры / маркеры для дат на оборудовании
6. Таблица сроков замены батарей (см. №09)

Заявка на ЗИП для рейса (чек-лист тех. менеджера)

	Категория	Проверено
<input type="checkbox"/>	Радиостанции: микрофоны, кабели, предохранители	да / нет
<input type="checkbox"/>	Антенно-фидерное хозяйство (резерв, разъёмы, кабель)	да / нет
<input type="checkbox"/>	NAVTEX: бумага, риббон	да / нет
<input type="checkbox"/>	Переносные УКВ: запасные батареи	да / нет
<input type="checkbox"/>	Резервные гидростаты, пиротехника	да / нет
<input type="checkbox"/>	Документация ITU, МСКЦ, бланки журналов	да / нет
<input type="checkbox"/>	Стикеры со сроками, маркеры	да / нет

! **СРОК ПОСТАВКИ:** на типовой ЗИП для ГМССБ - 2-6 недель. Заявку в СирП за 30-60 дней до выхода в рейс. На критичные позиции (батареи EPIRB) - 60-90 дней.

