

Рапорт за извършена дебелометрия и огледи на НИК „Свети Свети Кирил и Методий“ с цел изготвяне на ремонтна ведомост

1. Главна палуба:

- Подмяна листи /Дублаж/ 200 кв.м дебелина 8мм	12 800кг
- Подмяна контрафорси крепящи фалшборда /долна част и шина/34бр	
Шина 1400/120x10мм	456кг
Листи на контрафорсите 3кв.м x 10мм	192кг
- Площадки кърмови под кнехтове 4600/1200 x 10мм /Ляв и Десен борд/	440 кг
- Ватервейс 60 лм 100 x 10мм	480кг

2. Баластен танк №10 Ляв борд

- Надлъжна преграда вертикален набор шина 90x10мм 10лм	72кг
- Ребра по борда шина 150x10мм 10лм	120кг
- Шпигатна тръба от Главна палуба d100мм	1лм
- Мерителна тръба d60мм	7лм

3. Баластен танк №10 Десен борд

- Ребра по борда шина 150x10мм 12лм	144кг
- Надлъжна преграда вертикален набор / Г образен/240/100x10 11лм	300кг
- Мерителна тръба d60мм	7лм
- Кърмова преграда Ребро№6 1500/1400x10	170кг
- Вертикални ребра по преградата 3лм	40кг

4. Помещение Пожарни/Баластни помпи

- Подмяна долна част на преграда с горивен танк /от10мм на места измерено 5мм,с множество язви/ 1600/1000x10мм	1300кг
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------

- Подмяна долна част на преграда с танк №5 ЛБ/ДБ 8000/1000X10мм
640кг

5. Баластен танк №11 Ляв борд/Десен борд

- Бластиране и боядисване горна част на флори
40кв.м

6.Баластен танк №8 Ляв борд/Десен борд

- ламарина 10мм 4кв.м **320кг**

7.Баластен танк №3 Ляв борд/Десен борд

- ламарина 10мм 10кв.м **800кг**

8.Форпик и верижни съндъци

- ламарина 10мм 6кв.м **480кг**

9.Външна обшивка

- ламарина 10мм 40кв.м **3200кг**

- ламарина 12мм 40кв.м **3800кг**

25754 кг

Забележка: Преди ремонта достъпните места за подмяна трябва да бъдат маркирани

с боя предварително с цел да не се забавя започването на ремонтните дейности.

Подмяната по външна обшивка е условна, ще се уточни на док!!!

-

техник дебелометрия Н.Матеев