

# ОГЛАВЛЕНИЕ

<b>Введение .....</b>	<b>3</b>
<b><u>Глава 1. СОСТАВЛЕНИЕ ГРУЗОВОГО ПЛАНА .....</u></b>	<b>5</b>
1.1. Общие требования.....	....
1.2. Расчет грузоподъемности и грузовместимости .....	....
1.3. Совместимость грузов .....	23
1.4. Обеспечение прочности корпуса .....	28
1.5. Дифферентовка судна .....	35
1.6. Обеспечение остойчивости .....	44
1.7. Чертеж грузового плана.....	55
1.8. Грузовая книга.....	60
<b><u>Глава 2. ОСОБЕННОСТИ ЗАГРУЗКИ СУДОВ НЕКОТОРЫМИ ГРУЗАМИ .....</u></b>	<b>63</b>
2.1. Генеральные грузы.....	63
2.2. Насыпные и навалочные грузы.....	71
2.3. Лесные грузы .....	81
2.4. Контейнерные и пакетные грузы.....	90
2.5. Колесная и гусеничная техника .....	97
2.6. Наливные грузы .....	103
<b><u>Глава 3. СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ РАСЧЕТА ГРУЗОВОГО ПЛАНА</u></b>	<b>113</b>
3.1. Применение приборов контроля и регулирования загрузки.....	113
3.2. Использование малой вычислительной техники .....	119
3.3. Применение электронно-вычислительных машин .....	123
<b><u>Приложение I. ПЕРЕЧЕНЬ ДЕЙСТВУЮЩИХ РУКОВОДЯЩИХ ДОКУМЕНТОВ (РД) НА ПЕРЕВОЗКУ ГРУЗОВ МОРСКИМИ СУДАМИ .....</u></b>	<b>127</b>
<b><u>Приложение II.</u></b>	
ЕДИНИЦЫ ИЗМЕРЕНИЙ В ПРАКТИКЕ МОРСКИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ПЕРЕВОЗОК .....	135
<b>Список использованной литературы .....</b>	<b>137</b>