

Содержание

ВВЕДЕНИЕ	3
1. ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СБОР ИНФОРМАЦИИ И ОЦЕНКА ПРЕДСТОЯЩЕГО ПЛАВАНИЯ	5
1.1. Источники для оценки предстоящего рейса	5
1.2. Рекомендации для сбора информации	7
2. ГРАФИЧЕСКОЕ ПЛАНРИРОВАНИЕ ПЕРЕХОДА	13
2.1.	13
Стратегия выбора пути.....	13
2.2 Тактика выбора пути в стесненных водах.....	14
3. МЕТОДИКА ПЛАНРИРОВАНИЯ ПЕРЕХОДА	28
3.1. Заметки по переходу (Passage Notes).....	28
3.2. Обозначения на картах (Chart Notations).....	29
3.3. Словарь терминов и сокращений, принятых при планировании	30
3.4. Последовательность выполнения планирования рейса (Sequence of Work).....	33
4. ТАБЛИЧНОЕ ОФОРМЛЕНИЕ ПЛНА ПЕРЕХОДА (МАРШРУТНЫЙ ЛИСТ).....	36
4.1. Пояснения к табличному оформлению плана	36
4.2. Примеры записей в табличном оформлении плана.(Маршрутный лист)	38
5. ОФОРМЛЕНИЕ КУРСОВОЙ РАБОТЫ.....	45
Введение	45
5.1. Предварительная подготовка	45
5.1.1. Сбор информации и оценка предстоящего рейса.	
Подбор карт, руководств и пособий	45
5.1.2. Хранение и корректура карт и книг.....	46
5.1.3. Гидрометеорологические условия.....	46
5.1.4. Навигационно-гидрографические условия.....	47
5.1.5. Сведения о портах	47
5.1.6. Предварительный выбор пути на морских участках	47
5.1.7. Выбор трансокеанского пути.....	48
5.1.8. Подготовка технических средств навигации	49
5.2. Проектирование перехода.....	49
5.2.1. Подъем карт	49
5.2.2. Предварительная прокладка	49
5.2.3. Естественная освещенность	49
5.2.4. Приливные явления	50
5.2.5. Оценка точности места судна.....	51
5.2.6. Оценка навигационной безопасности	52
5.2.6. Выполнение графического плана перехода	53
5.2.7. Выполнение табличного плана перехода.....	54
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	55
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	55
6. ОФОРМЛЕНИЕ РАБОТЫ.....	56
6.1. Общие требования	56
6.2. Титульный лист, задание, аннотация и оглавление.....	57
6.3. Текст и формулы	58
6.4. Таблицы и рисунки	59
6.5. Ссылки и список использованных источников	59
6.6 Подготовка к защите и защита	60
СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ
ПРИЛОЖЕНИЯ	83