

## СОДЕРЖАНИЕ

От автора . . . . .	3
Введение . . . . .	4
Глава I. Трудности захода в порт в условиях плохой видимости . . . . .	8
Глава II. Определение возможности радиолокационной проводки и выбор места для установки портовых РЛС . . . . .	16
Глава III. Тактико-технические параметры портовых РЛС . . . . .	36
Глава IV. Организация связи . . . . .	58
Глава V. Определение места судна с помощью портовой РЛС . . . . .	70
Глава VI. Проводка судов с помощью портовых радиолокационных станций . . . . .	84
Глава VII. Некоторые проблемы в организации радиолокационного обслуживания порта . . . . .	96
Глава VIII. Экономическая целесообразность использования портовых РЛС . . . . .	109
Заключение . . . . .	119
Список использованной литературы . . . . .	121