

ОГЛАВЛЕНИЕ

| | |
|---|-----|
| Часть первая. Судостроение в первом послевоенном десятилетии | 5 |
| Глава 1. Уроки и последствия войны. Первые послевоенные планы | 5 |
| Глава 2. Восстановление и развитие судостроительной базы | 12 |
| Глава 3. Проектирование и постройка боевых надводных кораблей | 23 |
| Глава 4. Постройка боевых катеров, речных и специальных боевых кораблей | 57 |
| Глава 5. Проектирование и постройка подводных лодок | 77 |
| Глава 6. Проектирование и постройка кораблей и судов обеспечения | 94 |
| Глава 7. Проектирование и постройка гражданских судов | 98 |
| Часть вторая. Судостроение в 1956—1966 гг. | 118 |
| Глава 8. Влияние научно-технической революции на развитие судостроения | 118 |
| Глава 9. Перестройка системы управления | 121 |
| Глава 10. Проектирование и постройка подводных лодок | 130 |
| Глава 11. Проектирование и постройка боевых надводных кораблей | 156 |
| Глава 12. Проектирование и постройка боевых катеров, минно-гальных и десантных кораблей | 185 |
| Глава 13. Проектирование и постройка кораблей и судов обеспечения | 202 |
| Глава 14. Гражданское судостроение во втором послевоенном десятилетии | 213 |
| Часть третья. Строительство военного и гражданского флота в 1967—1991 гг. | 261 |
| Глава 15. Основные направления развития военного и гражданского судостроения | 261 |
| Глава 16. Развитие производственной и научно-исследовательской базы после 1967 г. | 267 |
| Глава 17. Проектирование и постройка подводных лодок | 285 |
| Глава 18. Проектирование и постройка боевых надводных кораблей | 308 |
| Глава 19. Постройка боевых катеров, речных, противоминных и десантных кораблей | 361 |
| Глава 20. Проектирование и постройка кораблей и судов обеспечения | 392 |
| Глава 21. Постройка морских транспортных судов гражданского флота | 411 |
| Глава 22. Постройка промысловых, речных транспортных и других судов | 457 |
| ЗАКЛЮЧЕНИЕ | 507 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | 512 |
| ПРИМЕЧАНИЯ | 516 |
| УКАЗАТЕЛЬ ИМЕН | 530 |
| УКАЗАТЕЛЬ КОРАБЛЕЙ | 537 |