

## О Г Л А В Л Е Н И Е

	Стр.
От Управления кораблестроения . . . . .	2
<b>I. Краткое описание мотора фирмы Холл-Скотт (серии „Дефендер“)</b> . . . . .	<b>3</b>
1. Типы моторов фирмы Холл-Скотт . . . . .	—
2. Основные данные мотора . . . . .	6
3. Картер . . . . .	11
4. Поддон картера . . . . .	14
5. Корпус зубчатого привода . . . . .	—
6. „ цепного привода . . . . .	15
7. Блок цилиндров . . . . .	—
8. Головки блоков . . . . .	—
9. Распределительные валики, коромысла и оси коромысел . . . . .	18
10. Клапаны и пружины . . . . .	19
11. Коленчатый вал . . . . .	21
12. Подшипники . . . . .	—
13. Маховик . . . . .	22
14. Шатуны . . . . .	—
15. Поршень, палец, поршневые кольца . . . . .	—
16. Всасывающий трубопровод . . . . .	23
17. Выхлопные коллекторы . . . . .	24
18. Масляный радиатор . . . . .	25
19. „ фильтр . . . . .	—
20. „ насос . . . . .	26
21. Редукционный клапан . . . . .	27
22. Система смазки . . . . .	—
23. „ вентиляции . . . . .	28
24. Топливный коловратный насос . . . . .	29
25. Электрический бензиновый насос . . . . .	30
26. Топливная система . . . . .	31
27. Водяной насос . . . . .	32
28. Нагнетатель . . . . .	33
29. Привод нагнетателя . . . . .	35
30. Реверсивная муфта . . . . .	36
31. Карбюратор . . . . .	44
32. Электрооборудование . . . . .	47
33. Устройства, поставляемые фирмой по специальным заказам . . . . .	54
<b>II. Эксплуатация и уход</b> . . . . .	<b>56</b>
34. Распаковка мотора . . . . .	—
35. Установка мотора в катер . . . . .	—
36. Оборудование моторной установки . . . . .	57
37. Топливо и масло . . . . .	62
38. Допустимые режимы работы мотора . . . . .	63
39. Остановка мотора . . . . .	64
40. Контрольная карта механика . . . . .	65
41. Периодические уходы и осмотры . . . . .	66
42. Регулировка мотора . . . . .	69