

Содержание

1.	Общая часть.....	1
1.1	Область применения.....	1
2.2	Организация труда.....	1
2.3	Требования безопасности.....	3
2.4	Методические указания.....	3
2.5	Пример расчета.....	6
2.	Нормативная часть.....	8
2.1	Расконсервация и промывка механизмов и оборудования.....	8
Карта 1	Дизели.....	8
Карта 2	Реверс-редукторы и реверс-муфты.....	10
Карта 3	Турбокомпрессоры для наддува дизелей.....	11
Карта 4	Турбоагнетатели.....	12
Карта 5	Фильтры грубой очистки масла и топлива (щелевые).....	13
Карта 6	Фильтры тонкой очистки дизельного топлива.....	14
Карта 7	Фильтры питательной воды.....	15
Карта 8	Сепараторы.....	16
Карта 9	Главные упорные подшипники скольжения.....	17
Карта 10	Главные упорные подшипники качения.....	20
Карта 11	Опорные подшипники скольжения.....	21
Карта 12	Опорные подшипники качения.....	22
Карта 13	Валы.....	23
Карта 14	Гребные винты.....	25
Карта 15	Сальники.....	26
Карта 16	Рулевые машины.....	28
Карта 17	Шпили.....	30
Карта 18	Брашпили.....	31
Карта 19	Лебедки.....	32
Карта 20	Компрессоры.....	34
Карта 21	Котлы и котлоагрегаты.....	36
Карта 22	Теплообменные аппараты.....	37
Карта 23	Винтовые и шестеренные насосы.....	39
Карта 24	Центробежные насосы.....	44
Карта 25	Центробежно-вихревые и вихревые насосы.....	48
Карта 26	Плунжерные насосы.....	50
Карта 27	Поршневые насосы.....	51
Карта 28	Ручные насосы.....	54
Карта 29	Электродвигатели.....	55

Карта 30	Электрогенераторы.....	57
Карта 31	Оборудование механической мастерской.....	58
Карта 32	Камбузное оборудование.....	59
Карта 33	Банно-прачечное оборудование.....	60
Карта 34	Детали, запасные части, инструмент и приспособления.....	61
Карта 35	Кингстоны, клапаны и клинкерные задвижки.....	63
Карта 36	Промывка рабочей средой систем, трубопроводов и гибких шлангов.....	65
Карта 37	Промывка арматуры на стенде.....	67
Карта 38	Промывка гидроцилиндров на стенде.....	69
	2.2 Переконсервация механизмов и оборудования.....	70
Карта 39	Дизели.....	70
Карта 40	Реверс-редукторы и реверс-муфты.....	74
Карта 41	Турбокомпрессоры для наддува дизелей.....	75
Карта 42	Турбонагнетатели.....	76
Карта 43	Фильтры грубой очистки масла и топлива (щелевые).....	77
Карта 44	Фильтры тонкой очистки дизельного топлива.....	78
Карта 45	Фильтры питательной воды.....	79
Карта 46	Сепараторы.....	80
Карта 47	Главные упорные подшипники скольжения.....	81
Карта 48	Главные упорные подшипники качения.....	83
Карта 49	Опорные подшипники скольжения.....	84
Карта 50	Опорные подшипники качения.....	85
Карта 51	Валы.....	86
Карта 52	Гребные винты.....	88
Карта 53	Сальники.....	89
Карта 54	Рулевые машины.....	91
Карта 55	Шпили.....	93
Карта 56	Брашпили.....	94
Карта 57	Лебедки.....	95
Карта 58	Компрессоры.....	97
Карта 59	Котлы и котлоагрегаты.....	99
Карта 60	Теплообменные аппараты.....	100
Карта 61	Винтовые и шестеренные насосы.....	102
Карта 62	Центробежные насосы.....	107
Карта 63	Центробежно-вихревые и вихревые насосы.....	111
Карта 64	Плунжерные насосы.....	114
Карта 65	Поршневые насосы.....	115
Карта 66	Ручные насосы.....	118
Карта 67	Электродвигатели.....	119

Карта 68	Электрогенераторы.....	123
Карта 69	Оборудование механической мастерской.....	124
Карта 70	Камбузное оборудование.....	125
Карта 71	Банно-прачечное оборудование.....	126
Карта 72	Консервация деталей, запасных частей, инструмента и приспособлений....	127
Карта 73	Кингстоны, клапаны и клинкетные задвижки.....	129
Карта 74	Упаковка механизмов и оборудования.....	131
Приложение 1	Условные обозначения и единицы измерения.....	133