

ГЭКЗ.

P-3

Оп. 5

Кораблестроительные
чертежи военных судов
(коллекция)

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА СССР

УКАЗАНИЯ, РАЗДЕЛЫ ОПИСЕЙ

по
разделам

Большие разделы и
подразделы

по описьм

I

ОБЩЕЕ ПРОЧИТАВШЕЕ

Краткое описание и отчеты чертежей	1-5
Чертежи общего расположения (транспорт, крейсер, линия, пароходы и т.д.)	6

II

КОНКУС КОРАБЛЕЙ

КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ВОЕННЫХ СУДОВ

Изображение облицовки (коллекция)	11
Корабельные переборки	12-23
Внутренние (внешние) до	24-25
Фонд № р-3	
Цистерны в составе корабля	26-33
Рубки, люстрики	29-30
Шанцы и их вооружение	31-41
Димитры и ходовые трубы	42-44
Днище (корпус броненосных), штевни (плотина), скобы, горловины	45-48
Наряды, каторжные	49-77
Фигурные, солнечные	78-88
Подводные части	89-90
Бомбы (хвостики), диверсионные	91-92
Документы	100
III	
БРОНЬ	
Бронирование	
Комнатные брони	191
Бронирование морских	192-194
Опись № 5	
Бронированные	
Линейный корабль "Парижская коммуна"	199
1924 г.; 1929-1941 г.г.	

1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900 1900

БОЛШОЙ КИЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
(науковий)

Б-4-4-204

1900 1900 1900

Б-4-204
"Большой киевский" научный журнал
1900 1900 1900 1900 1900

2

УКАЗАТЕЛЬ РАЗДЕЛОВ ОПИСИ

№ разделов	Названия разделов и подразделов	№ ед. хр.
I	ОБЩЕЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ	
	Практические и отчетные чертежи	154-155 I-6
	Чертежи общего расположения (трапов, дверей, люков, переборок и т.д.)	155 7
II	КОРПУС КОРАБЛЯ	
	Набор корпуса	167 8-10
	Наружная обшивка	168-170 II
	Корабельные переборки	12-23 12-23
	Внутреннее (второе) дно	24-25 24-25
	Цистерны в составе корпуса	26-28 181-184
	Рубки, мостики	29-30 185-186
	Мачты и их вооружение	31-41 187-188
	Дымоходы и дымовые трубы	42-44 42-44
	Двери (кроме броневых), шахты (колодцы), люки, горловины	45-68 194-204
	Коридоры, выгородки	69-77 205
	Фундаменты, основания	78-88 206-209
	Подкрепления	89-90 210-213
	Полы (настилы), площадки	91-99 213
III	ВООРУЖЕНИЕ	100 214-221
IV	БРОНИРОВАНИЕ	219-221
	Казематная броня	101 222-223
	Бронирование местное	102-104 224-225
	Броневые двери, крышки люков и горловин	105-109 226-229
		230-233

СИРИЙСКОЕ ПОДРОБНОЕ

СИРИЙСКОЕ ПОДРОБНОЕ	Д. СИРИЙСКОЕ ПОДРОБНОЕ ВСЕХ АРГОВ	ДЛЯ ПОКОЛЕНИЯ
		I
8-1 внешнее и своеобразное изображение оттеса (шапки) армянин, ахал, погон, кепи и т. д.	
	
		II
01-0 внешний вид	
11 внешний вид	
02-01 изображение изображений	
03-03 лица (носогуб) изображений	
04-02 изображение изображений и изображений	
05-05 изображение изображений	
14-16 изображение изображений и изображений	
41-43 изображение изображений и изображений	
50-51 изображение изображений и изображений	
77-78 изображение изображений	
81-83 изображение изображений	
06-09 изображение изображений	
08-10 изображение изображений	
001 изображение	III
		IV
10F изображение	
MI-501 изображение изображений	
501-501 изображение изображений	

У ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ

Рабочие чертежи по общему расположению и оборудованию помещений	110-114
Оборудование жилых помещений	115-119
Оборудование служебных помещений	120-153
Оборудование помещений специального боевого назначения	154-158

УІ КОРАБЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО

Рулевое устройство	159
Леерное устройство	160-166
Грузоподъемное устройство	167
Параванное и трашевое устройство . .	168-179

УІІ ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ

Бортовые и палубные иллюминаторы . .	180
Крышки люков и горловин	181-184
Трапы	185-191
Шпигаты с палуб	192-193

ІХ СУДОВЫЕ СИСТЕМЫ

Схемы общего расположения систем, . .	194-204
Водоотливная система	205
Осушительная система	206-209
Спускная и перепускная система . .	210-212
Креновая и дифферентная система . .	213
Пожарная система	214-218
Система затопления и орошения погребов боезапаса и бортовых отсеков . .	219-221
Аэрорефрижерация	222-228
Фановая и сточная системы	229-235
Судовая вентиляция	236-249
Паровое отопление	250-256

СИСТЕМА ИЗДЕЛИЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

V

501-011	... -однотипные узлы и агрегаты
501-012	... -изделия, имеющие одинаковую конструкцию
501-013	... -изделия, имеющие одинаковую функциональную
501-014	... -составляющие изделия, имеющие одинаковую
501-015	... -функцию

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

VI

car	... автомобили
501-001	... автомобили легковые
501	... автомобили грузовые
501-001	... автомобили грузовые и легковые

ПРИМЕРЫ

VII

001	... автомобили легковые и грузовые
501-101	... автомобили легковые универсалы
101-001	... автомобили грузовые
501-001	... автомобили грузовые и легковые

ПРИМЕРЫ

XI

400-001	... автомобили легковые
501	... автомобили грузовые
000-001	... автомобили грузовые
501-012	... автомобили грузовые и легковые
601	... автомобили грузовые и легковые
601-001	... автомобили легковые
500-012	... автомобили легковые и грузовые
601-001	... автомобили легковые
500-012	... автомобили легковые и грузовые
500-001	... автомобили грузовые
500-001	... автомобили грузовые
500-001	... автомобили грузовые
500-001	... автомобили грузовые

X МЕХАНИЗМЫ

Общее расположение машинного отделения	257-258
Общее расположение котельного отделения	259-262
Главные машины	263-269
Котельная установка	270-280
Машинные вентиляторы и котельные	281-287
Трубопроводы и клапана	288-337
Опреснители, конденсаторы и сепа- раторы	338-342
Вспомогательные котлы и механиз- мы	343-347
Насосы	348-351
Водоотливные турбины	352-361
Валопроводы, гребные винты . .	362-365

XI СРЕДСТВА СВЯЗИ И СИГНАЛИЗАЦИИ

Внутрикорабельная связь и управле- ние	366-375
Средства сигнализации	376-377

18-19
20-21
22-23
24-25
26-27
28-29
30-31
32-33
34-35
36-37
38-39
40-41
42-43
44-45
46-47
48-49
50-51
52-53
54-55
56-57
58-59
60-61
62-63
64-65
66-67
68-69
70-71
72-73
74-75
76-77
78-79
80-81
82-83
84-85
86-87
88-89
90-91
92-93
94-95
96-97
98-99
100-101
102-103
104-105
106-107
108-109
110-111
112-113
114-115
116-117
118-119
120-121
122-123
124-125
126-127
128-129
130-131
132-133
134-135
136-137
138-139
140-141
142-143
144-145
146-147
148-149
150-151
152-153
154-155
156-157
158-159
160-161
162-163
164-165
166-167
168-169
170-171
172-173
174-175
176-177
178-179
180-181
182-183
184-185
186-187
188-189
190-191
192-193
194-195
196-197
198-199
199-200

18-19
20-21
22-23
24-25
26-27
28-29
30-31
32-33
34-35
36-37
38-39
40-41
42-43
44-45
46-47
48-49
50-51
52-53
54-55
56-57
58-59
60-61
62-63
64-65
66-67
68-69
70-71
72-73
74-75
76-77
78-79
80-81
82-83
84-85
86-87
88-89
90-91
92-93
94-95
96-97
98-99
100-101
102-103
104-105
106-107
108-109
110-111
112-113
114-115
116-117
118-119
120-121
122-123
124-125
126-127
128-129
130-131
132-133
134-135
136-137
138-139
140-141
142-143
144-145
146-147
148-149
150-151
152-153
154-155
156-157
158-159
160-161
162-163
164-165
166-167
168-169
170-171
172-173
174-175
176-177
178-179
180-181
182-183
184-185
186-187
188-189
190-191
192-193
194-195
196-197
198-199
199-200

APPENDIX B: INDEX OF SUBJECTS

xx

5

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

б.д.	- без даты
б.м.	- без масштаба
б.н.	- без номера
д.	- диаметр
дм.	- дюйм
д.п.	- диаметральная плоскость
кг/час	- килограмм в час
м.	- масштаб
мм	- миллиметр
н.в.	- натуральная величина
р-н	- район
реставр.	- реставрация
см.	- смотри
т.н.д.п.х.-	турбина низкого давления переднего хода
т.н.д.з.х.-	турбина низкого давления заднего хода
ф.	- фут
черт.	- чертеж
шп.	- шпангоут

МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ

шоколада	450	—	44.5
шоколада изб.	—	—	44.6
шоколада —	—	—	44.6
шоколада —	—	—	44.7
шоколада —	—	—	44.7
шоколада изб. —	—	—	44.8
шоколада изб. —	450	—	44.8
шоколада —	—	—	44.8
шоколада —	—	—	44.9
шоколада —	—	—	45.0
шоколада изб. —	—	—	45.1
шоколада изб. —	—	—	45.2
шоколада изб. —	—	—	45.3
шоколада изб. —	—	—	45.4
шоколада изб. —	—	—	45.5
шоколада изб. —	—	—	45.6
шоколада изб. —	—	—	45.7
шоколада изб. —	—	—	45.8
шоколада изб. —	—	—	45.9
шоколада изб. —	—	—	46.0

шоколада изб. средний изб. шоколада —

шоколада изб. средний изб. шоколада —

шоколада изб. —

шоколада изб. —

шоколада изб. —

ПРЕДИСЛОВИЕ

В опись № 5 включены чертежи линкора "Парижская коммуна" (судно № 3 и № 4103), которые были разработаны и реставрированы в 1924 г., 1929-1941 гг. в конструкторском бюро Балтийского завода им. Серго Орджоникидзе и использованы при ремонте и модернизации корабля. I)

Чертежи просистематизированы по схеме, разработанной в ЦГАВМФ СССР. При систематизации чертежей в подразделах учитывался порядок и номерация чертежей по номенклатуре КБ завода.

Схема систематизации отражена указателем разделов описи.

В графе описи "делопроизводственный номер" указаны заводские номера чертежей. Военно-морские термины в заголовках описи отредактированы по Орфографическому морскому словарю изд. 1974 г.

Описание чертежей проведено сотрудником ЦГАВМФ СССР Первомайской М.Б.

Апрель 1981 г.

I)

"Реставрированный чертеж" - копия проектного (рабочего) чертежа, снятая с оригинала или синьки в период ремонта и модернизации корабля.

СОДЕРЖАНИЕ

"зарубежных пакистанцев" включали пакистанские институты и языко-Б
миссионерские и миссионерские организации (БИД и БИЛ инду) (1)
— это отмечено в ряде письменных документов от 1947-1981, а также в
записках и письмах при индивидуальной и социальной работе с
11. Индусы при
БИД и БИЛ инду, а также их представители входят
— в число политической элиты пакистанской администрации и ЦКПЧР.
— Помимо этого представление о политической картины и ход
— можно сказать, что пакистанская политическая индивидуальность имеет
— определенное значение "личного биографического" плана заботы о
— себе перво-жизненных и антиподов политической позиции в своем
— плане. Такие пакистанские чиновники-чиновники являются ведущими
— элементами политической концепции пакистанской политики в Азии и
— Африке.

С. М. Голова

• 7 1981 год

(1) Определение политической элиты — "элиты индивидуального" (1)
— это и пакистанские граждане, и пакистанские граждане с зарубежной, пакистанской
— национальной и пакистанской национальной политической позицией.

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		I. ОБЩЕЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ.			
		<u>Практические и отчетные чертежи</u>			
1	65537	Схема вырезов в палубах носовой части судна (0-57 шп.) М.І:200. Калька.	16авг. 1933г.		
2	65887	Схема вырезов в палубах средней части судна (64-86 шп.) М.І:200. Калька.	24окт. 1933г.		
3	66620	Общее расположение. Измене- ние в р-не 40-60 шп. М.І:100. Калька.	10 дек. 1933г.		
4	б/н	Верхняя палуба. Средняя па- луба. Нижняя палуба. Б/м. Калька.	18 янв. 1934г.		
5	66764	Заделка нижней палубы в р-не 46-57 шп. М.І:25. Калька.	22июня 1934г.		
6	б/н	Кубрик. Платформа. Трапы. Б/м. Калька.	13 янв. 1934г.		
		<u>Чертежи общего расположения (трапов, дверей, лестниц, переборок и т.д.)</u>			
7	65796	Общее расположение дверей и их типы в р-не 0-57-шп. М.І:200. Калька.	6янв. 1934 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		П. КОРПУС КОРАБЛЯ.			
		<u>Набор корпуса.</u>			
8	80396	Схема расположения пиллер- сов на нижней палубе по дан- ным, снятых с места. М.И:100. Калька.	б/д.		
9	65878	Водоотвод на верхней па- лубе. М.И:25. Калька.	24 нояб. 1933 г.		
10	65879	То же. М.И:25. Калька.	24 нояб. 1933 г.		
		<u>Наружная обшивка.</u>			
II	22805	Полукруглые по торцевой пе- реборке наделки носовой части. М.И:15. Калька. Копия.	10 ноября. 1936 г.		
		<u>Корабельные переборки.</u>			
I2	66512	Переборка на средней палу- бе и коминге на нижней палубе в кормовом котельном отделении. М.И:25. Калька.	26 дек. 1933 г.		
I3	66699	Водонепроницаемые перебор- ки на нижней палубе в р-не 75-86 шп. М.И:25. Калька.	8 февр. 1934 г.		
I4	100070	Водонепроницаемая перебор- ка погреба между средней и верхней палубами в р-не II- 125 шп. На оба борта. М. Копия из архива завода.	19 мая 1941 г.		

№ № п/п	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
15	66444	Газонепроницаемые переборки на нижней палубе в р-не 21-25 шп. М.И:20. Калька. Реставр. черт. 1933 г.	9 окт. 1940г.		
16	66588	Легкие переборки и тамбуры в р-не сходов на средней и нижней палубе 83-86 шп. и 64-68 шп. М.И:25. Калька.	26 дек. 1933г.		
17	80384	Легкая переборка на 94 шп. по средней палубе с правого борта в помещении кают-компании старшин. М.И:25. Калька.	21 сент. 1935г.		
18	85685	Легкие переборки в трюме между 24-27 шп. Левый борт. М.И:25. Калька.	26 дек. 1933г.		ВЫВЫЛО
19	80378	Изменения в существующих наружных гофрированных переборках кают начсостава в р-не 125-150 шп. на средней палубе в связи с новым расположением и оборудованием кают. М.И:25. Калька.	21 сент. 1935г.		
20	80382	Внутренние разделятельные переборки кают начсостава на средней палубе в р-не 125-144 шп. по бортам и наружные гофрированные переборки с правого борта. М.И:25. Калька.	25 сент. 1935г.		
21	80383	То же - в р-не 136-126 шп. в средней части. М.И:25. Калька.	25 сент. 1935г.		
22	80388	Общий вид и детали устройства гофрированных каютных переборок в р-не 125-150 шп. на средней палубе. М.И:10. Калька.	1 окт. 1935г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый наг. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
23	80397	Переборка на 46 шп. на средней палубе (для левого и правого борта). М.И:25. Калька.	17 окт. 1935г.		
		<u>Внутреннее (второе) дно.</u>			
24	66443	Настил 2-го дна для доса- вочной камеры (ледника) в трю- ме между 24-26 шп. (левый борт) М.И:10. Калька.	26 дек. 1933г.		выбыло
25	66756	Схема расположения выре- зов и выгородки на 3-ем дне. 40-46 шп. М.И:50. Калька.	6 янв. 1934г.		
		<u>Цистерны в составе корпуса.</u>			
26	66412	Цистерна емк. 250 л для хранения питьевой воды (свар- ная). М.И:5. Калька.	13 дек. 1933г.		
27	66550	То же для скимида ем- костью 500 кг. М.И:5. Калька.	5 февр. 1934г.		выбыло
28	66551	То же для бензина емкостью 500 кг. М.И:5. Калька.	10 янв. 1934г.		
		<u>Рубки, мостики.</u>			
29	22290	Рубка вахтенного начальни- ка на верхней палубе между 107 и 108 шп. М.И:15 и.в. Калька. Копия с черт. 1929 г.	2 июля 1938г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название, №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
30	21532	Кормовой мостик с показанием курса флагмана и флагманского штурмана. Б/м. Калька.		6/д	
		<u>Мачты и их вооружение.</u>			
31	18440	Настоящее положение фок-мачты. М. I:100. Калька. Реставр.черт. 1927 г.	29 янв. 1940г.		
32	18437	Положение фок-мачты с постами наблюдений. Вариант 2-й. М. I:100. Калька.		6/д	
33	18438	То же. Вариант 3-й. М. I:100. Калька. Реставр.черт. 1927 г.	1 апр. 1938г.		
34	18439	То же. Вариант 4-й. М. I:100. Калька. Реставр.черт. 1927 г.	1 июля 1938г.		
35	72202	Расположение вооружения та- келажа и отличительных огней на фок-мачте. М. I:100. Калька.	5 сент. 1934г.		
36	72203	То же. М. I:100. Калька.	5 сент. 1934г.		
37	72204	То же. Вид с моса. М. I:100. Калька.	5 сент. 1934г.		
38	72308	Рейки для фал сигнальных флагов на фок-мачте. М. I:5. Калька.	5 сент. 1934г.		ВЫБЫЛО

№№ п/п.	Делопр. или старый номер, №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
39	72206	Рейки для фал сигнальных флагов на грот-мачте. М.І:25. Калька.	5сент. 1934г.		
40	72898	Кормовые рейки для боевой антенны на фок-мачте. М.І:25. Калька.	5сент. 1934г.		
41	72899	Рейки для ходовых шаров на фок-мачте. М.І:25. Калька.	8сент. 1934г.		
		<u>Дымоходы и дымовые трубы.</u>			
42	61897	Кормовая группа. Дымоходы от котлов до нижней палубы. План. М.І:15. Калька.	6авг. 1931г.		
43	61898	То же. Боковой вид и сечения. М.І:15. Калька.	6авг. 1931г.		
44	61935	Кормовые дымоходы. Квадрат дымохода на нижней палубе. Вентиляционные каналы и дверцы к ним. М.І:5. Калька.	17сент. 1931г.		
		<u>Двери (кроме броневых), шахты (колодцы), лежи, головини.</u>			
45	72285	Схема расположения и типы дверей в разных помещениях корабельных мастерских. М.І:50. Калька.	2авг. 1934г.		

№-№ п/п	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
46	65795	Водонепроницаемая дверь на 40-ой переборке в трюме. М.И:10.Калька.	30окт. 1929г.		
47	65810	Газонепроницаемая дверь с изоляцией для дегазационного шкафа-камеры на нижней палубе в р-не 2I-25 шп. М.И:10.Калька.	18авг. 1930г.		
48	65827	Легкая воздухонепроницаемая дверь в различные помещения средней и нижней палуб.М.И:5. Калька.	2апр. 1932г.		
49	72296	Воздухонепроницаемая двухстворчатая дверь на фок-мачту для выхода на площадки.М.И:25. Калька.	16сент. 1934г.		
50	73069	Газонепроницаемая дверь с изоляцией в помещения на носовых и кормовых мостиках. Общий вид.М.И:5.Калька.	2сент. 1934г.		
51	66706	Откидная газонепроницаемая форточка в командный камбуз и пр. помещения.М.И:25.Калька.	18янв. 1934г.		
52	65584	Общее расположение шахты для установки лага "Павлинова" в помещении артиллерийских агрегатов.Правый борт 37-40 шп. М.И:25.Калька.	24сент. 1933г.		
53	65742	Шахта для лага "Павлинова" в помещении артиллерийских агрегатов шп.38-39.М.И:5.Калька.	10сент. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
54	66729	Сварная приемная шахта на верхней палубе вдувного вентилятора в р-не 66-68 шп. М.И:10. Калька.	15 янв. 1934г.		
55	65819	Шахта схода во внутренний бортовой отсек. Левый борт 56-57 шп. М.И:25. Калька.	23 янв. 1934г.		
56	65820	Водонепроницаемая шахта ниже нижней палубы для схода на верхнюю и нижнюю платформы и бортовые отсеки в р-не 50-51 шп. Правый и левый борт. М.И:25. Калька.	27 нояб. 1934г.		
57	80371	Шахты сходов между нижней и средней палубой правого борта в р-не 45-46 шп. для схода в погреб 45 мм - 100 мм. патронов. М.И:25. Калька.	25 авг. 1935г.		
58	66263	Колодцы и сетки к трубам осушения второго дна внутренних бортовых отсеков в р-не 64-86 шп. М.И:2. Калька.	26 окт. 1931г.		
59	80351	Люк схода на средней палубе в р-не 56-54 шп. Левый борт. М.И:10. Калька.	б/д		
60	80352	То же - в р-не 66-67 шп. Левый борт. М.И:10. Калька.	б/д		
61	80353	То же - в р-не 83-84 шп. М.И:10. Калька.	б/д		

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
62	80357	Эскиз перемещения люка схода в командный кубрик на 66-67 шп. в р-не средних казе- матов в связи с выносом пружины схода люка в кладовую на 65- 66 шп. за продольную бортовую переборку. М.И:25. Калька.	21 июля 1935г.		
63	80361	Люк схода в бортовой ко- мандный кубрик на средней па- лубе шп. 93-94. Левый борт. М.И:10. Калька.	2 авг. 1935г.		
64	80362	То же. Правый борт. М.И:10. Калька.	2 авг. 1935г.		
65	65539	Люк с камингсом и водоне- проницаемой крышкой в операци- онной на нижней палубе для спуска раненых в кубрик. М.И:10. Калька. Реставр. чертежа 23 апреля 1933 г.	23 нояб. 1937г.		
66	65813	Устройство верхней части зонта над сходными люками с верхней палубы. М.И:10. Калька.	18 янв. 1934г.		
67	22068	Горловина на верхней палу- бе в носовой добавочной части. М.И:2. Калька. Реставр. черт. 1929 г.	27 янв. 1939г.		
68	65536	Водонепроницаемая горлови- на для шахт схода во внутрен- ние бортовые отсеки в р-не 46- 57 шп. М.И:2. Калька. Реставр. черт. 1930 г.	7 февр. 1939г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Коридоры, выгородки, тамбуры.</u>			
69	6/№	Выгородка и схема установки имеемых вытяжных вентиляторов производительностью по 25000 м ³ в час из турбинного отделения. М.И:100. Калька.	13 авг. 1933г.		
70	65688	Междудонный отсек для гидрофона и трансмиттера эхолота. М.И:20. Калька.	13авг. 1933г.		
71	65743	Водонепроницаемая выгородка для гидроакустических приборов. Связь в трюме 28-9 шп. М.И:10. Калька.	19 янв. 1934г.		
72	65774	Выгородки на балконах турбовентиляторов I и 2-й кочегарки. М.И:25. Калька.	26 июля 1934г.		
73	66517	Выгородки на средней палубе для помещения камбузов, химкают, картофелечистки, парикмахерской и посудомойки в р-не 85-66 шп. М.И:25. Калька.	2 февр. 1934г.		ВЫБЫЛО
74	66528	Выгородки на средней палубе для парикмахерской и командного камбуза со стороны вентиляционных шахт. М.И:25. Калька.	26 дек. 1933г.		
75	66892	Легкие выгородки хлебопекарни на средней палубе в р-не 64-57 шп. М.И:25. Калька.	2 февр. 1934г.		ВЫБЫЛО

№№ п/п	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
76	80380	Выгородки кают начсостава на средней надубе в р-не 144- 125 шп. правого борта. План. М.И:25. Калька.	25 сент. 1935 г.		
77	803812	То же - в районе 136-126 шп. (в средней части). План. М.И:25. Калька.	25 сент. 1935 г.		
<u>Фундаменты, основания.</u>					
78	65740	Детали котельных Фундамен- тов I и 2-ой кочегарки (46-57 шп.). М.И:15. Калька.	3 июля 1932 г.		
79	65753	Фундамент тяжело-водоотлив- ной турбины. М.И:25. Калька.	4 сент. 1933 г.		
80	66640	Фундаменты под вытяжные вентиляторы судовой вентиляции производительностью до 25000 м ³ в час в р-не 57-93 шп. М.И:10. Калька.	4 янв. 1934 г.		
81	66641	Фундаменты к вдувным венти- ляторам судовой вентиляции про- изводительностью по 25000 м ³ и 6000 м ³ в час в р-не 57-93 шп. М.И:10. Калька.	3 янв. 1934 г.		
82	66753	Фундамент под нефтеперека- зывающий насос в среднем тур- бинном отделении. Левый борт. М.И:25. Калька.	3 дек. 1933 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметки
83	65706	Фундамент под нефтеперекачивающий насос во 2-ом котельном отделении. М. I:10. Калька.	28 марта 1934г.		
84	65859	Устройство фундаментов под дизель-динамо. План. М. I:15. Калька.	3 окт. 1933г.		
85	65858	То же. Продольный разрез и сечение. М. I:15. Калька.	3 окт. 1933г.		
86	65860	Сечения и детали фундаментов под дизель-динамо. М. I:15. Калька.	3 окт. 1933г.		
87	65862	Устройство фундаментов под генератор и муфты к дизель-динамо. М. I:15. Калька.	3 окт. 1933г.		
88	65863	Фундамент под подшипник дизель-динамо. М. I:10. Калька.	3 окт. 1933г.		
		<u>Подкрепления.</u>			
89	65533	Подкрепление под валоповоротное устройство. М. I:5. Калька.	4 авг. 1933г.		
90	65861	Подкрепление под фундамент дизель-динамо и детали. М. I:15. Калька.	3 окт. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
91	65737	Полы(настилы)площадки. Настил кладовых в бортовом отсеке левый борт 40-46 шп. М.И:5.Калька. Реставр.черт. 6 января 1934 г.	20сент. 1940г.		
92	65738	Металлический настил кла- довой мумки 40-46 шп.(правый борт).М.И:25.Калька.	15янв. 1934г.		
93	65772	Настил балконов для турбо- вентиляторов I и 2-й кочегар- ки.М.И:25.Калька.	23марта 1934г.		
94	80604	Носовые дизель-динами.На- стили пола и обрешетина.Общий вид.М.И:20.Калька.	2окт. 1935г.		
95	63782	Расположение площадок и трапов в I и 2-м котельном от- делении.Ллан.М.И:25.Калька.	17дек. 1932г.		
96	63783	То же.Продольный разрез. М.И:25.Калька.	17дек. 1932г.		
97	63785	Расположение площадок и трапов во 2-ом котельном отде- лении.Сечение по 54 шп.(см.в корну). М.И:25.Калька.	16дек. 1932г.		
98	66818	Общее расположение площа- док и трапов для схода на бал- коны турбовентиляторов в I и 2-ой кочегарок.М.И:50.Калька.	18янв. 1934г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
99	22457	Площадка к паразан-балке. М.И/20 н.в. Калька. Реставр.черт. 1929 г.	12авг. 1937г.		
100	6566I	III. ВООРУЖЕНИЕ. Проект модернизации. Схема расположения нижних элеваторов зенитной артиллерии. М.И:25. Калька.	5 авг. 1933г.		
101	100064	IV. БРОНИРОВАНИЕ. <u>Казематная броня.</u> Заделка выреза для броневого колпака плутонгового командира в верхней палубе в р-не 118-119 шп. На оба борта. М.И:10. Калька.	14 мая 1941г.		
102	6651I	<u>Бронирование местное.</u> Бракеты крепления броневого конуса дымовой трубы кормового котельного отделения. М.И:25. Калька.	26 янв. 1933г.		
103	76068	Кольцо для скрепления 2 и 3-го яруса брони боевой рубки. М.И:50. Калька.	б/д		
104	66755	Броневые колосники при средней палубе в вентиляционных шахтах I и 2-й кочегарок. М.И:25. Калька.	19 янв. 1934г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Броневые двери, крышки люков и горловин.</u>			
I05	65589	Броневая крышка и комингс на сходные люки с верхней палубы на среднюю. М.И:10. Калька.	24 сент. 1933г.		
I06	66635	Броневые водонепроницаемые крышки к люкам на средней палубе между 82-83 шп. для схода в прихожую бани старшин и помещение опреснителей. Общий вид. М.И:5. Калька.	13 апр. 1934г.		
I07	66636	То же. М.И:2,5. Калька.	5 мая 1934г.		
I08	66637	То же. М.И:2,5. Калька.	5 мая 1934г.		
I09	66638	То же. М.И:2,5. Калька.	5 мая 1934г.		
		<u>У. ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ.</u>			
		Рабочие чертежи по общему расположению и оборудованию по- мещений.			
III0	66425	Расположение помещений в кормовой полумачте. М.И:25. Калька.	22 нояб. 1933г.		
III1	66759	Расположение кают начсостава на средней палубе в р-не 125-150 шп. М.И:50. Калька.	17 янв. 1934г.		

№ № п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
II2	66769	Схема расположения кладовых М.И:200.Калька.	18 янв. 1934 г.		
II3	80386	Схема размещения шкафов для малых чемоданов на средней па- лубе.М.И:200. Калька.	26 сент. 1935 г.		
II4	80387	Типовые эскизы размещения и крепления шкафов для малых чемоданов на средней палубе.Ти- пы АБВ.М.И:25.Калька.	21 сент. 1935 г.		
<u>Оборудование жилых помещений.</u>					
II5	66627	Оборудование кают комсоста- ва на средней палубе в р-не 125-149 шп.М.И:50.Калька.	20 дек. 1933 г.		
II6	80390	Изменения в расположении предметов оборудования в каю- тах № 18 и 71 (взамен распо- ложения по чертежам № 69660 и 78224). М.И:25.Калька.	5 окт. 1935 г.		
II7	65639	Оборудование помещений для команды на нижней палубе в р-не 46-52 шп. правого борта.Б.м. Синька.	15 дек. 1931 г.		
II8	65637	Детали оборудования поме- щений на нижней палубе в р-не 21-25 шп.М.И:10.Калька. Реставр.черт.1933 г.	4 окт. 1937 г.		

№ № п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I19	65586	Типовые устройства для укладки коеек в жилых помещениях на нижней и средней палубах. М.1:5. Калька. Реставр.черт. 1933 г.	19сент. 1940г.		
		<u>Оборудование служебных помещений.</u>			
I20	22291	Рубка вахтенного начальника. Расположение мебели и изоляции рубки. М.1:15. Калька. Копия с черт. 1929 г.	18сент. 1940г.		
I21	80368	Размещение мебели в салоне и столовой кают-компании. М.1:25. Калька.	21авг. 1935г.		
I22	80373	Оборудование постов энергетики и живучести на платформе (40-46 шп.). Левый борт. М.1:25. Калька.	29авг. 1935г.		
I23	66536	То же фото-каюты на средней палубе (93-95 шп.). Левый борт. М.1:25. Калька. Реставр.черт. 24 сентября 1933 г.	22 дек. 1939г.		
I24	60207	Верстаки, шкаф для инструментов, подставки под наковальни и под ширяк для мастерских судна № 4.	21 дек. 1930г.		
I25.	80393	Эскиз помещения судовой мастерской на нижней палубе 99-107 шп. М.1:10. Калька.	7 окт. 1935г.		См. д. 276.

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I26	66478	Расположение помещений бактериологической лаборатории и оборудования бани групповых старшин на нижней палубе 46-49 шп. М.И:25. Калька. Реставр.черт. 29 ноября 1933 г.	27 янв. 1939г.		
I27	80374	Расположение и оборудование бактериологической лаборатории в р-не 46-48 шп. нижняя палуба правый борт. М.И:25. Калька.	25 авр. 1935г.		
I28	66749	То же камбуза комсостава, парикмахерской, посудомойки и заготовительной. Средняя палуба (72-85 шп.). Вариант 4-ый. М.И:25. Калька.	28 марта 1934г.		
I29	66730	Оборудование командных камбузов. Вариант 2-й. М.И:25. Калька.	6 янв. 1934г.		
I30	66670	То же. Вариант 3-й. М.И:25. Калька.	6 янв. 1934г.		
I31	66731	То же. Средняя палуба (66-72 шп.). Вариант 3-й. М.И:25. Калька.	6 янв. 1934г.		
I32	66915	То же. Средняя палуба. Левый борт (78-82 шп.). Шкаф для спецодежды. М.И:10. Калька.	21 янв. 1934г.		ВЫБЫЛО
I33	66985	То же. Средняя палуба. Правый борт (66-72 шп.). Шкаф для подогрева пищи. М.И:10. Калька.	26 янв. 1934г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I34	66916	Оборудование командных камбузов. Средняя палуба (66-72 шп.). Шкаф для спецодежды. М.И:25. Калька.	26 янв. 1934 г.		
I35	66984	То же. Трубопроводы. М.И:25. Калька.	26 янв. 1934 г.		
I36	66671	Расположение хлебопекарни на средней палубе. М.И:25. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
I37	73256	Хлебопекарная печь. Передняя стенка перегревателя. М.И:25. Калька.	16 сент. 1934 г.		
I38	63370	Расположение картофелечисток и привода к ним. М.И:15. Калька.	26 июня 1932 г.		
I39	66917	Оборудование посудомойной, Средняя палуба, правый борт (78-82 шп.). М.И:10. Калька.	23 янв. 1934 г.		
I40	66914	То же. Шкаф для сушки посуды. М.И:10. Калька.	26 янв. 1934 г.		
I41	65638	Оборудование кладовой для хранения муки в бортовом отсеке правого борта (40-46 шп.). М.И:25. Синька.	25 нояб. 1934 г.		
I42.	80375	То же строительной кладовой на платформе (14-16 шп.). М.И:25. Калька.	19 сент. 1935 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I43	65614	Оборудование и трубопроводы бани для старшин. М.И:25. Синька.	I февр. 1933г.		
I44	66446	Оборудование бани команды, бани старшин группы и помещения опреснительных аппаратов. М.И:25. Калька.	10 дек. 1933г.		
I45	66725	Установка прибора С-300 для командной бани. М.И:25. Калька.	31 дек. 1933г.		
I46	66816	Оборудование бани команды, бани старшин группы и помещения опреснительных аппаратов. Нижняя палуба (75-86 шп.). II вариант. М.И:25. Калька.	15 янв. 1934г.		
I47	66982	То же. Нижняя палуба (75-86 шп.). Детали оборудования. М.И:100. Калька.	5 июля 1934г.		ВЫБЫЛО
I48	66853	Оборудование прачечной. Нижняя палуба (64-75 шп.). Левый борт. М.И:25. Калька.	15 янв. 1934г.		
I49	66669	Оборудование парикмахерской, посудомойни, камбуза комсостава и заготовительной. Средняя палуба (72-85 шп.). 2-ой вариант. М.И:25. Калька.	6 янв. 1934г.		
I50	66854	Оборудование сушилки и гладильного отделения. Нижняя палуба (64-75 шп.). Правый борт. М.И:25. Калька.	17 янв. 1934г.		

№№ п/п.	Делоир. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I51	65613	Расположение трубопроводов вентиляции и приборов нагрева- ния камеры на нижней палубе в р-не 21-25 шп.М.1:25.Синька.	29 дек. 1932 г.		
I52	65684	Воздушная и вытяжная венти- ляция ледника для овощей меж- ду 24-27 шп. В помещение мон- гой провизии в трюме.М.1:10. Синька.	27 окт. 1929 г.		ВЫБЫЛО
I53	65686	Изоляция ледника в трюме между 24-27 шп.М.1:20.Калька.	6 сент. 1933 г.		
		Оборудование помещений спе- циального боевого назначения.			
I54	80370	Аккумуляторные шкафы в по- мещении верхнего УКВ на 4-ой площадке фок-мачты.М.1:20. Калька.	20 авг. 1935 г.		ВЫБЫЛО
I55	66654	Оборудование поста связи на грот-полумачте.М.1:25. Калька.	16 дек. 1933 г.		
I56	72256	Изоляция кормового цент- рального артиллерийского пос- та.М.1:20.Калька. Реставр.черт.1934 г.	19 сент. 1940 г.		
I57	80432	Расчет изоляции артпогре- бов 2-ой башни (4 вариант). Калька.	26 мая 1935 г.		

№ № п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
158	I00047	Стеллаж сотовый на 189 гнезд для патронов системы 81-К на оба борта. М.1:10. Калька.	20 мая 1941 г.		
		<u>У1. КОРАБЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА.</u>			
		<u>Рулевое устройство.</u>			
159	54101	Проект модернизации элект- рического ограничителя поворо- та большого руля. М.1:5. Калька. Реставр.черт. 1928 г.	15 дек. 1936 г.		
		<u>Леерное устройство.</u>			
160	65634	Леерные стойки на полуба- ке. М.1:2. Калька. Реставр.черт. 1933 г.	20 авг. 1938 г.		
161	66534	Леерное ограждение люков на средней палубе в р-не 64-86 шп. М.1:10. Калька.	I янв. 1935 г.		
162	66737	Детали площадок, трапов и леерного ограждения сходов на балконы турбовентиляторов ко- чегарок. М.1:15. Калька.	18 янв. 1934 г.		
163	76236	Леерное ограждение люка схода в бортовой отсек и кори- дор паровых труб на средней па- лубе в р-не 71-72 шп. Левый борт. М.1:5. Калька.	5 янв. 1935 г.		
164	76235	То же в р-не 64-86 шп. М.1:10. Калька.	5 янв. 1935 г.		

№ п/п.	Делоир. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I65	77256	Леерное ограждение люков средней палубы между 98-II7 шп. М.И:10.Калька.	4 янв. 1935г.		
I66	77257	То же между II4-II6 шп. М.И:10.Калька.	26 февр. 1935г.		
		<u>Грузоподъемное устройство</u>			
I67	66477	Габарит фермы самолетно- шлюпочного крана. М.И:50.Калька.	27 нояб. 1933г.		
		<u>Параванное и траповое устройство</u>			
I68	19435	Приспособление шлюп-балки вельбота для подачи паравана на палубу. М.И:10.Калька. Реставр.черт.1928 г.	IIапр. 1939г.		
I69	19543	Параван-балка. М.И:10.Каль- ка. Реставр.черт.1928 г.	29 окт. 1939г.		
I70	62914	Цепной стопор для цепи (d = 1 дм) для параванного устройства. М.И:1. Калька. Копия с черт.1929 г.	17 янв. 1939г.		
I71	73137	Кронштейны для подъема и укладки параванов. М.И:10. Калька.	26 авг. 1934г.		
I72	6511	Эскиз параванной цепи d = 28 мм. М.И:2,5.Калька.	25 авг. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I73	80570	Цепь д = 25 мм. М.І:25. Калька.	15 июля 1935г.		
I74	80571	Цепь д = 31 мм. М.І:2,5. Калька.	5 июля 1935г.		
I75	22I43	Полуклюз для паравана. Пра- вый борт. Продольный вид. М.І:5. Калька. Реставр.черт. 1929 г.		17 сент. 1940г.	
I76	22I44	То же. План. М.І:5. Калька. Реставр.черт. 1929 г.		19 мая 1940г.	
I77	22I45	То же. Сечения. М.І:5. Калька. Реставр.черт. 1929 г.		19 мая 1940г.	
I78	65854	Расположение подкильных клюзов на носовой поделке для цепей д = 28 мм паравана. М.І:10. Калька. Реставр.черт. 1933 г.		16 нояб. 1940г.	
I79	65855	Подкильный клюз из двух частей для паравана. М.І:2,5. Калька. Реставр.черт. 1933 г.		15 нояб. 1940г.	
УП. ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ.					
Бортовые и палубные иллюми- наторы					
I80	65882	Бортовой иллюминатор в по- мещениях на средней палубе меж- ду 20-21 шп. Правый борт. М.І:1. Калька.		24 сент. 1933г.	

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
I81	66449	<u>Крышки люков и горловин.</u> Водонепроницаемая крышка к люкам для схода в кладовые в бортовых отсеках в р-не 64-86 шп. М.И:5. Калька.	6 янв. 1933г.		
I82	80356	Расположение и габариты крышек люков на средней палубе в р-не II4-II6 шп. при Д.П. М.И:10. Калька.	20 июля 1935г.		ВЫБЫЛО
I83	65535	Крышка для горловины 3-го дна в р-не 40-46 шп. М.И:5. Синька.	10 янв. 1933г.		
I84	65583	Водонепроницаемая крышка на горловину шахты лага "Павлинова" в помещении артиллерийских агрегатов 37-40 шп. М.И:25. Калька.	5 авг. 1933г.		
<u>Трапы</u>					
I85	б/н	Общее расположение... и трапов для схода /в вентиляционные шахты и/ турбовентиляторные /отделения/ кочегарок. М.И:50. Калька.	8 февр. 1934г.		
I86	66633	Установка трапов в р-не 82-84 шп. верхней и средней палубы. М.И:25. Калька.	16 дек. 1933г.		
I87	66815	Расположение сходных трапов с средней палубы на нижнюю в р-не 64-86 шп. М.И:25. Калька.	15 янв. 1934г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
188	65736	Сходные трапы с средней палубы на нижнюю и детали. М.И:10. Калька.	13 янв. 1934 г.		
189	80360	Устройство схода с I-ой площадки грот-мачты. Мостик грот-мачты. М.И:25. Калька.	9 авг. 1935 г.		
190	80391	Эскиз пруткового трапа и его крепление для схода с верхней на нижнюю платформу, в помещение зенитного артиллерийского погреба в р-не 109-115 шп. По обеим бортам. М.И:25. Калька.	5 окт. 1935 г.		
191	100065	Переоборудование по системе 81-й. Изменение расположения забортного трапа, трап-балки, киехта и трапа на срезе. Оба борта. М.И:50. Калька.	20 мая 1941 г.		
		<u>Шпигаты с палуб.</u>			
192	22692	Шпигаты с верхней палубы в носовой добавочной части судна. План сечения. М.И:25. Калька. Реставр. черт. 1929 г.	29 мая 1939 г.		
193	65792	Шпигаты д = 50 ми на средней и нижней палубах в р-не 0-93 шп. М.И:1. Калька.	З нояб. 1933 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		IX. СУДОВЫЕ СИСТЕМЫ. <u>Схемы общего расположения систем.</u>			
194	65843	Измененное расположение арматуры и труб систем: водо- отливной, осушительной, спуск- ной и перепускной, затопления и орошения артиллерийских по- гребов. Средняя палуба. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
195	65842	То же. Нижняя палуба. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
196	65841	То же. Кубрик. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
197	65840	То же. Платформа. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
198	65839	То же. Трюм. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
199	65844	То же. Продольный разрез. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
200	65845	То же. Сечения. М.І:50. Калька.	29 нояб. 1933 г.		
201	100061	Изменение систем: вентиля- ции, парового отопления, водяных и нефтяных в связи с установ- кой подкрепления под 81-К. Ниж- няя и средняя палубы, 126 ши. левый борт. М.І:50. Калька.	9 мая 1941 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название, №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
202	65541	Ведомость арматуры и труб систем: пожарной и продувания забортных отверстий в р-не О-64 шп. Калька.	23сент. 1933г.		
203	65542	То же: осушительной, спуск- ной и перепускной в р-не О-64 шп. Калька.	18авг. 1933г.		
204	80364	Измененная прокладка што- ковой проводки в р-не 44-46 шп. левый борт от клапанов затоп- ления спускной и перепускной систем в связи с бронировани- ем средней палубы. М.И:25. Каль- ка.	22авг. 1935г.		
		<u>Водоотливная система.</u>			
205	65540	Ведомость арматуры и труб водоотливной системы в р-не О-64 шп. Калька.	30июля 1933г.		ВЫБЫЛО
		<u>Осушительная система.</u>			
206	65651	Установка продувательного кингстона с правого борта меж- ду 47-48 шп. в I-ом котельном отделении. М.И:4. Калька. Реставр.черт. 1932 г.	3марта 1939г.		
207	65885	Двухклапанная коробка осу- шительной системы в 3 и 4-м котельных отделениях. М.И:2. Калька.	23окт. 1932г.		

№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
208	65205	4-х клапанная коробка (125x125x125x125 мм) осушительной системы в р-не 0-57 шп. М.И:2. Калька.	14 янв. 1932г.		
209	65596	5-ти клапанная коробка (125x125x125x125x125 мм) на трубы осушительной системы в I-ом котельном отделении. М.И:2. Калька.	1авг. 1933г.		ВЫБЫЛО
		<u>Спускная и перепускная система</u>			
210	I2587	Расположение спускных клапанов с помещений конденсаторов-динамо и коридоров паровых труб между 57-64 шп. М.И:50. Калька.	29 дек. 1924г.		
211	I2588	То же - между 86-93 шп. М.И:50. Калька.	29 дек. 1924г.		
212	65784	Схемы отвода штормовой воды из казематов внутрь судна с последующим удалением ее за борт. М.И:10. Калька. Реставр.черт. 1930 г.	20 сент. 1938г.		
		<u>Креновая и дифферентная.</u>			
213	65203	Двухклапанная коробка (d = 180 x 180 мм) затопления креновых отсеков в р-не котельных отделений с патрубками (180x180x125 мм). М.И:2. Калька.	18 нояб. 1931г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Пожарная система.</u>			
214	66548	Расположение наливного, пеногонного и вентиляционного трубопроводов и цистерн для горючего под левым кормовым срезом. М.И:25. Калька.	9 марта 1934г.		
215	66864	Ведомость заказа Фиттингов, арматуры и предметов оборудования для наливного, пеногонного и вентиляционного трубопроводов и для хранения горючего в помещении под левым кормовым срезом. Калька.	5 марта 1934г.		
216	65650	Установка приемного кингстона трюмно-пожарного насоса с левого борта между 47-48 шп. в 1-ом котельном отделении. М.И:4. Калька. Реставр.черт. 1933 г.	25 дек. 1939г.		
217	65760	Установка приемного кингстона, трюмно-пожарного насоса с правого борта между 55-56 шп. во 2-ом котельном отделении. М.И:4. Калька.	27 июня 1939г.		
218	65626	Установка отливной забортной клапанной коробки 75 т. трюмно-пожарного насоса с правого борта между 84-85 шп. в 6-ом котельном отделении. М.И:10. Калька. Реставр.черт. 1932 г.	7 авг. 1938г.		

№ п/п	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Система затопления и орошения погребов боезапаса и бортовых отсеков</u>			
219	100058	Монтажная схема системы орошения погребов 81-К на сред- ней палубе 118-125 шп. и изме- нение систем водяных и парово- го отопления в р-не погребов. Левый борт. Правый симметричен. М.И:50. Калька.	9 мая 1941г.		
220	65896	Пробки для регулирования орошения артпогребов в р-не 0-93 шп. М.И:1. Калька.	7 дек. 1933г.		
221	65543	Ведомость арматуры и труб системы затопления и орошения в р-не 0-64 шп. Калька.	24 сент. 1933г.		
		<u>Аэрофрикционизация</u>			
222	65700	Измененная схема аэрофри- кционизации в р-не 0-64 шп. Продоль- ный разрез. М.И:50. Калька.	18 авг. 1933г.		
223	65701	То же. Поперечные сечения. М.И:50. Калька.	13 авг. 1933г.		
224	65696	То же. Верхняя палуба. М.И:50. Калька.	18 авг. 1933г.		
225	65695	То же. Средняя палуба. М.И:50. Калька.	18 авг. 1933г.		
226	65697	То же. Кубрик. М.И:50. Калька	13 авг. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нум. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
227	65698	Измененная схема аэрорефрижерации в р-не 0-61 ши. Платформа. М. I:50. Калька.	18 авг. 1933г.		
228	65702	Форточная заслонка на трубы (д = 120 мм) аэрорефрижерации артиллерийских бомбоубежищ. М. I:2. Синька.	15 июня 1930г.		
<u>Фановая и сточная системы</u>					
229	66519	Установка клинкета (д = 150 мм) на забортный патрубок мусорного эJECTора с правого борта между 75-76 шп. для отвода воды за борт из командной бани. М. I:2,5. Калька.	30 ноября 1933г.		
230	65653	Установка забортного патрубка для отлива грязной воды за борт из прихожей и операционной с правого борта в р-не 40-46 шп. М. I:2. Бинька.	29 апр. 1933г.		
231	65724	Разобщительный клинкет (д = 150 мм) на забортные ответвления. М. I:2. Калька.	25 мая 1934г.		
232	65758	Установка забортного клинкета (д = 150 мм) с левого борта между 26-27 шп. от сточного шлагата с верхней палубы. М. I:5. Калька. Реставр.черт. 1930 г.	26 авг. 1933г.		

№ № и/п.	Делопр. или старый наг. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
233	65762	Установка клинкета (d=150мм) для отлива циркуляционной во- ды от холодильных машин № 3 и 4 на забортный патрубок бывше- го мусорного эJECTора с право- го борта между 64-65 шп. М.И:2,5. Калька. Реставр.черт. 1929 г.	2 февр. 1939г.		
234	66683а	Электропривод к 50 дм.клини- кету. Корпус опорноупорного под- шипника. М.И:2. Калька. Реставр.черт. 1934 г.	19 дек. 1939г.		
235	100063	Установка умывальника. Схе- ма трубопровода мытьевой и сточной воды и изменение тру- бопроводов пожарного и сточно- го в р-не 125-127 шп. Средняя палуба. М.И:25. Калька.	15 мая 1941г.		ВЫБЫЛО
<u>Судовая вентиляция</u>					
236	66577	Измененное расположение вентиляторов и труб судовой вентиляции в р-не 57-93 шп. Сред- няя палуба. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933г.		
237	66578	То же. Нижняя палуба. М.И:50. Калька.	25 дек. 1933г.		
238	66579	То же. Кубрик. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933г.		
239	66580	То же. Платформа. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
240	66581	Изменение расположение вентиляторов и труб судовой вентиляции в р-не 57-93 шп. Поперечные сечения. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933 г.		
241	66582	То же. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933 г.		
242	66583	То же. М.И:50. Калька.	26 дек. 1933 г.		
243	66584	Ведомость вентиляторов арматуры и труб судовой вентиляции в р-не 57-93 шп. Б/м. Калька.	З янв. 1934 г.		
244	65728	Палубные вентиляционные колпаки (д = 260 мм) для судовой вентиляции, аэрорефрижерации и приборам С-300 в р-не 0-64 шп. М.И:5. Калька.	12 сент. 1933 г.		
245	65730	Палубные вентиляционные колпаки (д = 360 мм) для судовой вентиляции и аэрорефрижерации. М.И:5. Калька.	3 янв. 1934 г.		
246	65731	Палубные вентиляционные колпаки (д = 500 мм) для судовой вентиляции и аэрорефрижерации в р-не 0-64 шп. М.И:5. Калька.	12 сент. 1933 г.		
247	65729	Вентиляционный колпак (д = 320 мм) на трубы судовой вентиляции и аэрорефрижерации в р-не 0-64 шп. М.И:5. Калька.	12 сент. 1933 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Латы начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
248	66723	Установка приводов управления заслонками (480x480x600х700 мм) вентиляторов производительностью 25000 м ³ в час судовой вентиляции в р-не 57-93 шп. М.И:25. Калька.	20 янв. 1934 г.		
249	66728	Схема управления приводом вентиляционной заслонки на вдувной трубе в сушильную камеру. М.И:25. Калька.	8 февр. 1934 г.		
<u>Паровое отопление.</u>					
250	66199	Измененная схема трубопроводов парового отопления хозяйственной и прочей магистралей в р-не 64-93 шп. Средняя палуба. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		
251	66200	То же. Нижняя палуба. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		
252	66201	То же. Кубрик. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		
253	66202	То же. Платформа. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		
254	66203	То же. Трюм. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		
255	66204	То же. Продольный разрез. М.И:100. Калька.	23 окт. 1933 г.		

№ № и/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
256	65544	<p>Ведомость заказа труб и арматуры для парового отопления хозяйственных и прочих магистралей. Калька.</p> <p>Термотанк с деталями для обогревания камеры на нижней палубе в р-не 21-25пп. М.И:1. Калька.</p> <p>Реставр.черт. 1932 г.</p> <p style="text-align: center;">Х. МЕХАНИЗМЫ.</p> <p><u>Общее расположение машинного отделения</u></p>	<p>27 окт. 1938г.</p> <p>28 марта 1939г.</p>		Пронумерован за № 280.
257	22435	<p>Схема установки душей в турбинных отделениях. Вариант 1-й. М.И:50. Калька.</p> <p>Реставр.черт. 1929 г.</p>		3 янв. 1939г.	
258	2273I	<p>То же. Вариант 2-й. М.И:50. Калька.</p> <p>Реставр.черт. 1929 г.</p> <p><u>Общее расположение котельного отделения</u></p>		22 марта 1939г.	
259	64793	Щит с измерительными приборами для котельных отделений. М.И:5. Калька.		30 марта 1938г.	
260	80376	Щит котлов для поста энергетики. М.И:5. Калька.		16 сент. 1935г.	
261	65812	Расположение лап котлов в I и 2-м котельном отделениях. М.И:25. Калька.		3 сент. 1938г.	

№ п/п	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
262	80494	Схема расположения пирометров в котельных отделениях. Сечение по 49 шт. (см. в корыту). Б/н. Калька.	18дек. 1932г.		
		<u>Главные чертежи.</u>			
263	65673	Кронштейны, поддерживающие крышки Т.Н.Д.П.и З.Х. при вскрытии турбин. М.И:10. Калька.	8 авг. 1933г.		
264	64793	Цикл главных механизмов для поста энергетики М.И:5. Калька. Реставр.черт. 1934 г.	23июня 1939г.		
265	64376	Цикл для измерительных приборов главного машинного поста в среднем турбинном отделении. Левый борт. М.И:10. Калька.	16апр. 1933г.		ВЫБЫЛО
266	6490	То же. Правый борт. М.И:10. Калька.	б/д		ВЫБЫЛО
267	64377	Цикл общесудовой группы систем для поста энергетики. М.И:5. Калька.	15окт. 1933г.		
268	б/н	Установка паромера на 18 дм. паровой трубе в бортовом турбинном отделении. М.И:2,5. Калька.	7марта 1933г.		ВЫБЫЛО
269	80427	Схема расположения ртутных термометров и аэротермометров на корытцах и подшипниках главных турбин. М.И:25. Калька.	25мая 1935г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Котельная установка.</u>			
270	55483	Большой котел. Общий вид. М. I:2 ди = 1 ф. Калька. Конин.	6 апр. 1929г.		
271	55679	Малый котел. Общий вид. М. I:2 ди = 1 ф. Калька. Конин.	II апр. 1929г.		
272	65532	Детали котлов. Изменения к черт. № 65296. Б.И. Калька.	19 июня 1933г.		
273	65831	Паровой котел. Расположение наклонной и отверстий для ар- матуры. М. I:10. Калька.	6 сент. 1933г.		
274	65681	Паровой котел. Водомерный прибор. Общий вид и детали. М. I:1. Калька.	6 сент. 1933г.		
275	62460	Расположение и детали пы- тательной трубы в водяном кол- лекторе котла Яроу. М. I:10. Калька.	8 дек. 1931г.		
276	602312	Планочная нагревательная печь. Общий вид. М. I:5. Калька.	21 дек. 1930г.		Относится к разделу об- орудование слу- жебных помещен-
277	65245	Общий вид нефтенагревателя производ. на 7500 кг/час в 1,2, 3,4,5,6-и котельных отделениях. М. I:10. Калька.	7 июня 1933г.		
278	65250	Диафрагма и кожух к нефте- нагревателю в 1,2,3,4,5,6-и ко- тельных отделениях. М. I:5. Калька.	20 июня 1933г.		

№ п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
279	2424	Водяной коллектор для по- догревателя нефти в котельном отделении. М.И:2. Калька.	24авг. 1933г.		
280	65632	Термотанк с деталями для обогревания камеры на нижней палубе в р-не 21-25 шп. М.И:1. Калька. Реставр. черт. 1932 г.	28марта 1939г.		
<u>Машинные и котельные венти- литоры</u>					
281	54997	Турбовентилятор в носовых котельных отделениях. Общий вид. М.И:5. Калька.	7дек. 1930г.		
282	55368	Воздухонагнетательный ко- мплект турбовентилятора для носо- вых котельных отделений. М.И:5. Калька.	3июля 1932г.		
283	65660	Габарит наружного заднего вентиляционного канала венти- ляции носового котельного от- деления. М.И:25. Калька.	12авг. 1933г.		
284	66762	Котельный кожух и вентиля- ционные шахты носового котель- ного отделения в р-не 46-57 шп. М.И:25. Калька.	9июля 1934г.		
285	б/н	Носовой котельный кожух. Вентиляция котельных отделе- ний. М.И:25. Калька.	Завер. 1934г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов.	Отметка
286	6644I	Расположение крышек к вырезам для вентиляции на кормовом котельном кожухе. И. I:50.	26 янв. 1934г.		
287	669II	Крышка к вентиляционной шахте на верхней палубе в р-не 66-68 шп. И. I:5. Калька.	18 янв. 1934г.		
		<u>Трубопроводы и клапана.</u>			
288	63740	Расположение и детали привода для действия с палубы паровых клапанами на главной попечечной магистрали в 6-м котельном отделении. И. I:25. Калька.	13 нояб. 1932г.		
289	63827	Общее расположение трубопроводов в 1 и 2-м котельном отделениях. План паропровода и вспомогательным механизмам. Б/и. Калька.	9 дек. 1932г.		
290	63828	Общее расположение нагнетательного, питательного и обратного трубопроводов в 1 и 2-м котельном отделениях. План. И. I:25. Калька.	30 дек. 1933г.		
291	63830	То же. Сечение при 47 шп. (см. в нос). И. I:25. Калька.	9 дек. 1932г.		
292	65707	Каналы и установка клапанов (д = 254 мм) для перепуска воды из 1, 3, 5 котельных отделений во 2, 4, 6 котельные отделения. И. I:10. Калька.	22 окт. 1933г.		

№ п/п.	Делоцр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
293	66819	Измененная схема рассолопровода в связи с перемещением холодильной машины № 5 и вновь установленной № 6. План. М. I:100. Калька.	1 янв. 1934г.		
294	66820	То же. Продольный разрез. М. I:100. Калька.	1 янв. 1934г.		
295	66821	То же. Поперечные сечения. М. I:100. Калька.	1 янв. 1934г.		
296	63776	Схема расположения трубопровода тушения паром нефтяных хранилищ в 1,2-м котельном отделении и носовых отсеках за котельными отделениями. План. М. I:50. Калька.	26 нояб. 1932г.		
297	63777	То же. Сечения при 28,47, 55 шп. М. I:50. Калька.	26 нояб. 1932г.		
298	63790	Схема расположения парового трубопровода для обогревания приемников в нефтяных хранилищах, в 1 и 2-м котельных отделениях, в носовых отсеках за котельными отделениями. План. М. I:50. Калька.	5 дек. 1932г.		
299	63791	Схема расположения парового трубопровода для обогревания паром приемников нефти в 1 и 2-ом котельных отделениях. Сечение при 47,55,36,28 шп. М. I:50. Калька. Реставр.черт. 1932 г.	26 янв. 1939г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
300	63329	Расположение приемного и турбинного трубопровода в I и 2-м котельном отделениях и продувание котлов. План трюма. И. I:25. Калька.	13 мая 1934 г.		
301	63331	То же. Сечение при 49 шп. (см. в корму). И. I:25. Калька.	31 мая 1934 г.		
302	63332	То же. Сечение при 54 шп. (см. в нос). И. I:25. Калька.	9 дек. 1932 г.		
303	63333	То же. Сечение при 56 шп. (см. в корму). И. I:25. Калька.	9 дек. 1932 г.		
304	63334	То же. Продольный вид от правого борта. И. I:25. Калька.	13 дек. 1932 г.		
305	63335	Расположение трубопроводов в I и 2 котельных отделениях. Продольный вид при центре судна. И. I:25. Калька. Реставр. черт. 1932 г.	14 мая 1939 г.		
306	65389	Схема воздухопровода к котлам для чистки трубок и для пневматических работ на корабле, подвода забортной воды для охлаждения компрессоров и снабжения котельных отделений забортной водой. Б/и. Калька.	2 июня 1933 г.		
307	100062	Схема подачи сжатого воздуха к системам 81-К. Нижняя и средняя палубы, 122-125 шп. Левый борт (правый симметрично). И. I:50. Калька.	20 мая 1941 г.		

№ п/п.	Делопр. или старий название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
308	64441	Общее расположение труб для подачи нефти на катера. Б/м. Калька.	II февр. 1933 г.		
309	66350	Расположение парового па- лубного трубопровода к кормо- вым механизмам. План. М. I:50. Калька.	14 нояб. 1933 г.		
310	66735	Расположение приемных и от- ливных труб у нефтеперекачиваю- щего насоса в среднем турбин- ном отделении. М. I:25. Калька.	6 янв. 1934 г.		
311	65869	Приемный и наливной нефте- провод в I и 2-м котельных от- делениях. М. I:25. Калька.	14 апр. 1934 г.		
312	65870	Приемный и наливной нефте- провод в I и 2-м котельном от- делениях. Сечение по 46 шп. М. I:25. Калька.	14 апр. 1934 г.		
313	65871	То же. Сечение по 57 шп. М. I:25. Калька.	14 апр. 1934 г.		
314	66409	Расположение нефтепроводов с арматурой на нефтенапорной ма- гистрали в 3, 4, 5, 6-м котельных отделениях. М. I:25. Калька.	19 нояб. 1933 г.		
315	66528	Расположение сточного мас- лопровода добавочных кожухов подшипников гребных валов. План. М. I:24. Калька.	I дек. 1933 г.		

№№ п/п.	Делопр. нам старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
316	66524	Расположение сточного маслопровода добавочных кожухов подшипников гребных валов. Продольный вид по центру правого и среднего вала. М.И:24. Калька.	4 дек. 1933г.		
317	66525	То же. Продольный вид на бортовые переборки. М.И:24. Калька.	4 дек. 1933г.		
318	66526	Расположение сточного маслопровода добавочных кожухов подшипников гребных валов. Сечение на 109 шп. (см. в корму). М.И:24. Калька.	4 дек. 1933г.		
319	65645	Трубопровод кормовых дизелей. План. М.И:10. Калька.	II авг. 1933г.		
320	65646	То же. Сечение по 128 шп. (см. в нос). М.И:10. Калька.	II авг. 1933г.		
321	65647	То же. Продольный разрез. Вид на правый борт. М.И:10. Калька.	II авг. 1933г.		
322	65648	То же. Вид на левый борт. М.И:10. Калька.	II авг. 1933г.		
323	65726	Приемный и отливной циркуляционный трубопровод перемещенных машин № 3 и 4 с исправлениями 1933 г. М.И:50. Калька.	6 дек. 1931г.		

№ п/п.	Делопр. или старый нинв. №	Заголовок единиц хранения	Латы начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
324	66569	Приемный и отливной циркуляционный трубопровод перемещенных холодильных машин. № 3 и 4. М.И:50. Калька.	23 дек. 1933 г.		
325	66565	Изменение приемных и отливных циркуляционных трубопроводов от перемещения холодильной машины № 5 и вновь устанавливаемой № 6. М.И:25. Калька.	II дек. 1933 г.		
326	66629	Изменение приемного и отливного циркуляционных трубопроводов от перемещенных опреснительных аппаратов. М.И:50. Калька.	22 дек. 1933 г.		
327	65223	Невозвратный клапан (д = 280 мм) на отливные трубы за борт от 500 т. гидравлической водоотливной турбины во 2-ом котельном отделении. М.И:2. Калька. Реставр.черт. 1931 г.	II дек. 1938 г.		
328	65546	Угловой перепускной клапан (д = 254 мм) перепуска воды из креновых отсеков в р-не котельных отделений. М.И:2. Калька.	16 ноября 1933 г.		
329	61977	178 мм стопорно-задерживающий клапан на поперечную магистраль для ветки от котла (в 1, 2, 3, 4, 5, 6-м кот. отд.). М.И:1. Калька.	22 июля 1931 г.		ВЫБЫЛО
330	65515	165 мм клапан для общей трубы отработанного пара от вспомогательных механизмов во 2-ое котельное отделение. М.И:2. Калька.	17 июля 1933 г.		ВЫБЫЛО

№ № п/п.	Делопр. или старый название №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
331	66540	65 мм разобщительный клапан для нефтеперегонного нагнетательного трубопровода в котельные отделения. Н.В.Калька.	16 нояб. 1940г.		
332	65649	То же. Спецификация труб и арматуры. Калька.	13 авг. 1933г.		
333	66513	Спецификация труб турбопровода к опреснителям. Калька.	29 нояб. 1933г.		ВЫБЫЛО
334	66514	Опись наливного турбопровода солярного масла с верхней палубы кормовой части судна. Калька.	30 окт. 1932г.		
335	66514	Опись арматуры на турбопроводе к опреснителям. Калька.	29 нояб. 1933г.		
336	66576	Альбом арматуры приемного и наливного нефтепровода.	б/д		
337	б/н	Ведомость арматуры и труб рассолопровода в р-не О-70 шп. Калька.	30 июля 1933г.		ВЫБЫЛО
		Опреснители, конденсаторы, сепараторы			
338	77861	Дестилляторная установка производительностью 3 т.в сутки. Схема расположения трубопроводов. Б.М.Калька.	28 янв. 1935г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
339	65761	Нефтеотделитель для конденсата от нефтеподогревателя в бортовых турбинных отделениях. М.И:1.Калька.	31авг. 1933г.		
340	66335	Водосмеситель в р-не 0-93 шп.М.И:1.Калька.	16нояб. 1933г.		выбыло
341	2287	Сепаратор для свистка и сирены в кот.отд.М.И:5.Калька.	11дек. 1933г.		
342	65678	Сепаратор В.Д.на носовые трубы к термотанку касера в р-не 21-25 шп.М.И:1.Калька. Реставр.черт.1933 г.	28сент. 1937г.		
		<u>Вспомогательные котлы и механизмы</u>			
343	66672	Схема расположения продувания вспомогательных механизмов и паровых труб в котельном отделении.Калька.	20дек. 1933г.		
344	66673	Схема расположения продувания вспомогательных механизмов и паровых труб в котельном отделении,в главном и вспомогательном холодильнике.М.И:25. Калька.	30дек. 1933г.		
345	66674	То же.М.И:25.Калька.	20дек. 1933г.		
346	66675	То же.М.И:25.Калька.	20дек. 1933г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
347	65513	Кормовые дизеля. Сточные масляные цистерны. М.И:15. Каль- ка. <u>Насосы</u>	26 июля 1938 г.		
348	55622	Электрошасосы для конден- сационного устройства к турбо- динамо. М.И:10. Калька.	1 апр. 1929 г.		
349	54898	Конденсатное устройство при холодильнике турбодинамо. Корпус конденсатного насоса. Н.в. Калька. Реставр. черт. 1928 г.	23 ноября 1936 г.		ВЫБЫЛО
350	80433	Паровоздушный компаунд- насос. М.И:2. Калька.	27 мая 1935 г.		
351	55068	Конденсационное устройст- во для турбодинамо. Циркуляцион- ная помпа. Общий вид. М.И:2,5. Калька.	4 янв. 1929 г.		
		<u>Водоотливные турбины.</u>			
352	59586	Трюмная водоотливная тур- бина. Крышка. М.И:1. Калька.	3 июня 1933 г.		ВЫБЫЛО
353	59587	То же. Направляющий аппа- рат. М.И:1. Калька.	25 февр. 1932 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
354	59588	Тройная водоотливная турбина. Рабочие колеса турбины и насоса. М.И:1. Калька.	23мая 1930г.		
355	59590	То же. Вал и детали. М.И:2,5. Калька.	7июля 1933г.		
356	65745	Установка 500 т гидравлической водоотливной турбины. М.И:10. Калька.	14нояб. 1933г.		
357	65532	Установка 500 т гидравлической водоотливной турбины в 1-ом котельном отделении. М.И:10. Калька. Реставр.черт. 1933 г.	9апр. 1940г.		
358	65531	То же - турбины во 2-ом котельном отделении. М.И:10. Калька.	б/д		
359	65876	То же - в 3-ем котельном отделении. М.И:10. Калька. Реставр.черт. 1931 г.	9февр. 1939г.		
360	65875	То же - в 4-ом котельном отделении. М.И:10. Калька.	24нояб. 1933г.		
361	65874	То же - в 5-ом котельном отделении. М.И:10. Калька. Реставр.черт. 1931 г.	31янв. 1939г.		

№№ п/п	Делопр. или старый нум. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Валопроводы, гребные винты.</u>			
362	65620	Схема расположения приводов к счетчикам оборотов валов. Сечение при 93 шп.см. в корму для левого борта. М.И:12. Калька.	4 авг. 1933г.		
363	65622	То же. Продольный вид для правого борта. М.И:12. Калька.	4 авг. 1933г.		
364	64813	Приводы к счетчикам оборотов валов. Подвеска с упорным и опорным шарикоподшипниками. М.И:1. Калька.	30 марта 1933г.		
		<u>XI. СРЕДСТВА СВЯЗИ И КОРАБЛЕВОДДЕНИЯ.</u>			
		<u>Внутрикорабельная связь и управление</u>			
365	64051	Схема расположения приборов трюмной сигнализации и трубопроводов от них в аварийные посты. М.И:100. Калька.	6 янв. 1934г.		
366	65556	Схема переговорных труб. Средняя палуба. М.И:100. Калька.	14 янв. 1935г.		
367	65557	То же. Нижняя палуба и кубрик. М.И:100. Калька.	8 янв. 1935г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
368	65558	Схема переговорных труб. Платформа и трюм. М.И:100. Калька.	14 янв. 1935 г.		
369	65559	То же. Продольный разрез. М.И:100. Калька.	14 янв. 1935 г.		
370	65560	Опись переговорных труб и арматуры. Калька.	3 дек. 1934 г.		ВЫБЫЛО
371	66437	Пневмопочта. Схема пневмати- ческой почтовой установки ком- бинированного действия. Калька.	28 нояб. 1933 г.		
372	66531	Мегафоны для переговорных труб. М.И:1. Калька.	10 дек. 1933 г.		
373	66532	Переговорно-слуховой шлем для переговорных труб (д = 38 мм и 47 мм). М.И:1. Калька.	10 дек. 1933 г.		
374	66564	Мегафоны с присоединением гибких шлангов переговорных труб. М.И:1. Калька.	10 дек. 1933 г.		
<u>Средства сигнализации.</u>					
375	64309	Расположение атмосферной трубы от предохранительного клапана и паровой трубы к сви- стку и сирене на носовой дымо- вой трубе. М.И:50. Калька.			

№№ п/п.	Делопр. или старый нин. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
376	64555	Расположение приводов для свистка и сирены. М. 1:50. Калька. Реставр.черт.б/д.	16 июля 1938 г.		
377	66774а	Общий вид ограничителя для электрической сигнализации мо- мента закрытия кингстона. М. 1:5. 23 ноября Калька. Реставр.черт. 1929 г.	1940 г.		

Начальник Отдела научно-технической
информации, изобретательства и рацио-
нализации Балтийского завода
им. С. Орджоникидзе



В. Я. Йцевич

Указанные материалы в описи
сдал

В. Я. Йцевич

А. С. Кумахов

Принял в ЦГАВМФ СССР
хранитель фондов

Андрей

"12" 02 1982 г.

ЦГАВМФ СССР	
В данную опись внесено 377 (триста семидесят семь) листов	
Начальник отд. И. Калиниченко Дата 17.02.82 г.	
Испектор хранитель Ф. Альбукерке	
Документ принят учетом Альбукерке	

Порядковый №	Дело-производ. №	Название единицы хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	Отметки
		<p>Выбыли № № ХУ)</p> <p>всего 25 (заявление на №) 6д. хр.</p> <p>Акт о расщеплении № Р-3/5 от " 03" мая 1982г. с учитыванием пункта 10 лица 352 (триста пятьдесят две) 6д. хр.</p> <p>Началник отдела И.И. Малинин Дата 22.03.85г. Инспектор хранения ф. Алексеев документ принят учетом Амир</p> <p>ХУ) 18, 24, 27, 38, 73, 15, 132, 147, 152, 154 182, 205, 209, 235, 265, 266, 268, 329 330, 333, 337, 340, 349, 352, 340</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>ОПИСЬ ВЫВЕРЕНА</p> <p>• 03 1992</p> <p>арх. 1 каб. СУ</p> <p>должность, ф. и.о.</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>Проверено в. внес. дел</p> <p>26.03.2001г</p> <p>дата</p> <p>рук. спец. Ф.И.О.</p> <p>должность, ф. и.о.</p> </div> </div>			

Порядковый №	Делопроизвод. №	Название единицы хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	Отметка

