

876²⁵⁴

212

по реестру

№ 1323

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

212

Том №

2. Реквизиты описи

Название описи:

Легкий крейсер

"Адмирал Бутakov"

Крайние даты документов описи

Дата начала	Дата окончания
1915	1917

Страниц для
сканирования*

9

3. Обработка описи перед сканированием*

Расшивать нельзя

✓

Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к
сканированию:

Дата: 5.03.09

Подпись:

[Подпись], Новиков, 1

Получил для
сканирования:

Дата: 11.03.09

Подпись:

[Подпись], Машкова, 1

Получил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил качество
сканирования:

Дата:

Подпись:

/

/

876²⁵⁴
Am-212

по реестру

№ 1323

Опись №(14) 212
Легкий крейсер
„Адмирал Бутаков“
1915-1917гг.

ИСТОРИЧЕСКАЯ С П Р А В К А

К ФОНДУ ХОЛОДИЛЬНЫХ УСТАНОВОК на крейсере

"ПРОФИНТЕРН". -

Имеемые в ЦКБ-4 чертежи холодильных установок разра-
ботаны заводом акц.Общ. "Леникс" в Петербурге. Эти машины
установлены на крейсере "Профинтерн" являющимся первым
построенным кораблем об"единяемых общим названием проекта
холодильных машин для крейсеров типа "Бутаков". -

"4" *сентября* . . . 1947г.

Составитель: *В.В. Корнилов* /Корнилов/

материалов технического архива Центрального
Конструкторского Бюро Стандартизации № 4
Ленинград 26, почт. ящик № 420.

Наименование объекта - Крейсер типа "Бутаков" *Адмирал*

Вид материалов - кальки.

Начало работы Конец работы

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно	Год выпуска	Кем изготовлен	Количество листов	Срок хранения	Отметка
1	✓ 26	Крейсер т. "Бутаков" Охлажд. и вентиляция артиллерийск. погребов. <i>Таблицы и расчет</i>					I <u>23 коп</u>
2	✓ 196	Легкий крейсер т. "Бутаков" Металлич. пусковой остаток Общий вид. Машиностроительн. завод Саянск.					I выбыл
3	✓ 1990	Легкий крейсер "Адмирал Бутаков" Установка вспом. холод. в носовом маш. отделении.					I
4	✓ 2113/а	Конденсат. устр. на 2500 кг. пара в час. Воздушный насос сист. шпра.		Зав. Саянск			I
5	✓ 2506	Турбомашина для поверх. конденсатора на 2500 кг. пара конд. устр. для "Бутаков"					I
6	✓ 2507	Конден. устройство для лег. крейсеров типа "Бутаков" <i>Таблицы на 3000 в час</i>					I
7	✓ 2530	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбомашина для 2500 кг. пара					I
8	✓ 2532	Турбомашина для конденсат. устройства на 3000 кг. пара для крейсера "Бутаков"		Зав. Саянск			I
9	✓ 2547	Легкий крейсер т. "Бутаков" Расположение механизма кор- 1915 ный отд. вспом. холдильника					I

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан / выпущен / материал.	Количество листов.	Срок хранения	Отметка.
✓ 10	✓ 2548к	Схема проводки тока для электр. температур. сигнализаци. на легких крейсерах				I	
✓ 11	2550	— Легкий крейсер т. "Бутаков" Очертания ниж. части насоса премяк. к фундаменту.				I	ВЫБЫЛО
✓ 12	✓ 2569	Распол. змеевиков для охлаж. пров. погребов на с. т. "Бутаков"	1915	Зав. Феникс		I	
✓ 13	✓ 2571	Схема соединения рассолопровода со змеевиками на крейс. т. "Бутаков"	1916	" "		I	
✓ 14	2606	— Легкий крейсер т. "Бутаков" Расположение арматуры на вспомог. холодильниках кормов. отделения.				I	ВЫБЫЛО
✓ 15	4501а	Холод. машина сист. Вестингауза на 6500 фр. д/лег. крейсера т. "Бутаков". <i>Большой эталон</i>	1916	Зав. Феликс		I	ВЫБЫЛО
✓ 16	4502	Легкий крейсер т. Адмирал Бутаков" Холод. машина 6500 фр. <i>Короче испарителя.</i>	" "	" "		I	ВЫБЫЛО
✓ 17	4503	Лег. крейс. т. "Бутаков" Холод. машина 28000 фр., <i>то же.</i>	" "	" "		I	ВЫБЫЛО
✓ 18	4504	Искровоздушный насос легкий крейсер т. "Бутаков", <i>детали</i>	" "	" "		I	ВЫБЫЛО
✓ 19	4505	Легкий крейсер т. "Бутаков" Циркуляц. насос. <i>детали</i>	" "	" "		I	ВЫБЫЛО
✓ 20	4506	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина 28000 фр. Рассольный насос. <i>детали.</i>	" "	" "		I	ВЫБЫЛО
✓ 21	4507	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина 5500 фр. Рассольный насос. <i>детали</i>				I	ВЫБЫЛО
✓ 22	✓ 4508	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина 5500 фр. Поверх. конденсатор.				I	
✓ 23	✓ 4509-а	Лег. крейс. т. "Бутаков" Холод. машина 28000 фр. Поверх. конденсатор.				I	

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно	Год выпуска	Кем разработан	Количество	Срок хранения	Отметка
24	4511-А	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина на 28000 фр. Бак для конденсата.	1916				см. от. 41 ВЫБЫЛО г. 621
25	4513	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина 6500 фр. Бак д/конденсата.		Зав. Феникс	1		ВЫБЫЛО
26	4514-а	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина 28000 фр. Бак для рассола.	1916	"-	1		ВЫБЫЛО
27	4514-а	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. маш. 6500 фр. Бак д/рассола.		"-	1		ВЫБЫЛО
28	4515-А	Легкий крейсер т. "Бутаков" Схема соедин. пускового реостата с миним. выключением для мотора 2,5 л.с.	1914	"-	1		ВЫБЫЛО
29	4516	Электродвигатель постоянного тока д/вентилятора 1200м ³ в час Легкий крейсер т. "Бутаков"		Русск. Элек. Акц. Об-во	1		"Динамо" ВЫБЫЛО
30	4519-А	Центробежный электровентилятор 1200м ³ воздуха. в час для холод. устройств легких крейсеров т. "Бутаков"			1		см. ВЫБЫЛО от. 41, г. 323
31	4520-А	Легкий крейсер т. "Бутаков" Ледогенератор.		Зав. Феникс	1		
32	4521	Легкий крейсер т. "Бутаков" Корпус с одним продольн. швом. <i>Бака для варки рассола</i>			1		ВЫБЫЛО
33	4522	Легкий крейсер т. "Бутаков" Бак для охлад. рассола.	1916	"-	1		ВЫБЫЛО
34	4523	Конденсацион. устройство на 3000 кр. пара в час для легкого крейсера "Бутаков"	"-	"-	1		
35	4524	Легкий крейсер т. "Бутаков" Конденсационное устройство на 3000 кр. пара в час. <i>Джетор</i>	1915	"-	1		ВЫБЫЛО

№ № п.п. Шифр.	Подробное наименование материале / по каждой единице хранения отдельно	Год выпус-ка териалов.	№м реара-ботан выпуш-мате-риал.	Коли-чест-во лис-тов.	Срок-хра-ния	От-мет-ка.
36/4526	Конденсационное устрой-ство на 9500 кг. пара в час д/легких крейсеров типа "Бутаков"	1915		I		
37 4528	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос. <i>Корпус</i>		3-д Феникс	I		ВЫБЫЛО
38/4529	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос произв. 200м ³ в час.		" -	I		
39/4530-A	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос произв. 200м ³ в час.	1916	" -	I		
40/4531	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос.	" -	" -	I		
41 4532	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос произв. 450 м ³ в час. <i>Корпус</i>	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
42 4533	Легкий крейсер т. "Бутаков" Турбонасос произв. 540 м ³ в час. <i>Работе колеса.</i>	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
43/4534-A	Легкий крейсер т. "Бутаков" Общий вид воздухоохладителя на 7500 фр.	1915	" -	I		ВЫБЫЛО <i>ошибоч.</i>
44 4535	Центробежный электровентилятор 1600м ³ воздуха в час д/холод. уст. легких крейсеров т. "Бутаков"			" -		ВЫБЫЛО <i>м. ст. 41 г. 318</i>
45/4536-A	Легкий крейсер т. "Бутаков" Общий вид воздухоохладит. 5700 фр.			" -	I	
46/4538-A	Легкий крейсер т. "Бутаков" Общий вид воздухоохладит. 3500 фр.	1915	" -	I		
47 4539	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Виера д/конден. устройств 9,5 пара. <i>Наружный вид</i>	1916	" -	I		ВЫБЫЛО
48 4540 -	Легкий крейс. т. "Бутаков" Детали воздушн. насоса Виера 240x560 цил. x300 ход.			I		ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан / выпущен / материал.	Кол-во листов.	Срок хранения	Отметка.
✓	49 4540	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Детали</i>					I ВЫБЫЛО
✓	50 454I	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Корпус парового цилиндра.</i>		З-д Феникс			I ВЫБЫЛО
✓	5I 4542	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Детали</i>					I ВЫБЫЛО
✓	52 4543	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Детали</i>					I ВЫБЫЛО
✓	53 4544	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Детали</i>					I ВЫБЫЛО
✓	54 4545	Легкий крейсер т. "Бутаков" Мокровоздушный насос сист. Видра д/конденсационного устройства 9,5 тонн пара. <i>Детали</i>	1916	" - "			I ВЫБЫЛО
✓	55 4546 -	Реостат пусковой пост. тока тип. 28-3 д/лег. крейсера т. "Бутаков"	1915	" - "			I ВЫБЫЛО
✓	56 4547-A	Электродвигатель пост. тока д/насосов легкий крейсер типа "Бутаков"					I ВЫБЫЛО
✓	57 4547-A	Электродвигатель пост. тока д/насосов легкий крейсер т. "Бутакову"					ВЫБЫЛО см. № 56
✓	58 4548	Станция д/электродвигателя 8 ДДС д/насосов холод. устройств легких крейсеров типа "Бутаков"		З-д Феникс			I ВЫБЫЛО
✓	59 4549 -	Легкий крейсер т. "Бутаков" Шаблон обмотки якоря.	1915	" - "			I ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр.	Подробнее наименование материала / по каждой единице хранения отдельно	Год выпуска материала	Кем разработан / выпущен материал	Кол-во листов	Срок хранения	Отметка.
✓ 60	4550	— Легкий крейсер т. "Бутаков" Общий вид щеткодержателя и уголь.					I ВЫБЫЛО
✓ 61	4551	— Легкий крейсер т. "Бутаков" Промежуточный бак.	1916	3-д Феникс	1		I ВЫБЫЛО
✓ 62	4552	— Легкий крейсер "Бутаков" Систерна д/питьевой воды.	"	"			I ВЫБЫЛО
✓ 63	4556	Легкий крейсер т. "Бутаков" Охлаждение провиз. камер.	"	"			ВЫБЫЛО 2л.
✓ 64	4558	Легкий крейсер т. "Бутаков" Шунтовой электродвигатель постоян. тока д/электровентилят. произв. 650м ³ воздуха в час.					I ВЫБЫЛО
✓ 65	4559	— Легкий крейсер т. "Бутаков" Оттаивательный сосуд.	1916	3-д Феникс	1		I ВЫБЫЛО
✓ 66	4562	Электровентилятор произв. 650м ³ воздуха в час. Лег. крейсер т. "Бутаков"					I ВЫБЫЛО
✓ 67	4567	Легкий крейсер т. "Бутаков" Холод. машина сист. Вестингауз. 6500фр. <i>Общий вид.</i>					I
✓ 68	4568	Легкий крейсер т. "Бутаков" <i>д. термометр</i>		3-д Феникс	1		I ВЫБЫЛО
✓ 69	4569	Легкий крейсер т. "Бутаков" станция д/температурной сигнализации		"			I ВЫБЫЛО
✓ 70	5943	Лег. крейсер т. "Бутаков" Маслоохладитель поверх. охлаж. 12 квм.					I ВЫБЫЛО
✓ 71	5957	Лег. крейс. т. "Бутаков" Маслоохладит. поверх. охлажд. 12м ² .					I ВЫБЫЛО
✓ 72	7465 47-а	— Оттаивательный сосуд для кр. "Бутаков."					I ВЫБЫЛО
✓ 73	4559	— д/кр. типа "Бутаков" Оттаивательный сосуд.	1916	3-д Феникс	1		I ВЫБЫЛО
✓ 74	4567	Холод. машина сист. Вестингауз 28000 фр. Лег. крейс. т. "Бутаков"					I

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Количество	Срок хранения	Отметка
75	б/н	Охлаждение провиз. камер посред. циркуляци в трубах соленого раствора. <i>Таблице</i>					I ВЫБЫЛО
76	" - "	Воздушное охлаждение провиз. камер. <i>Таблице</i>					I ВЫБЫЛО
77	4570	Расчет воздухопровода в артпогребах между 28-30; 31-33 шп.					2 ВЫБЫЛО
78	б/н.	Провиз. камера вытяжной воздухопровод <i>Таблице</i>					I ВЫБЫЛО
79	68355	Оттаивательный сосуд для л/к т. "Бутакон"	1916	Б.З.			I ВЫБЫЛО
80	68354	Бак для конденсационной воды.					I ВЫБЫЛО
81	68353	Бак для рассола хол. машины сист. В-Л 15000фр.					I ВЫБЫЛО

Всего по данной описи восемьдесят одно наименован.

"...". 1947 г.

Должность Начальника ИСАИ ИКЭС-4

Подпись *В. М. Ляшенко* /Ляшенко/



Цугарев В. М. от Приказа

12/VIII-47г.

Передает: А. Терехова

*А. Терехова
29/III-47г.*

Терехова

ГАУ МВД СССР

Центральный архив

Инвентаризировано: 81 Восемьдесят одна

10/11 1954
Подпись: Мещанов

Всего было 57 (пятьдесят семь) ед. изм.
Сев. дача города

Акт № 846/884 от 24.11.907.

Всего по описи 24 (двадцать четыре) ед. изм.
Ст. хранитель фондов

Зав. архивохранилища

Сотрудник группы учета
21.03.91