

1 экз

# 876

Op. 242 m. 5

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

## ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

### 1. Архивный шифр\*

Фонд №

876

Опись №

242

Том №

5

### 2. Реквизиты описи

Название описи:

Лектор. Толстова

### Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1911

1916

Страниц для сканирования\*

27 стр.

### 3. Обработка описи перед сканированием\*

Расширять нельзя	✓
Разрезать нитки	
Расшить полностью	

### 4. Подписи ответственных лиц\*

Подготовил к сканированию:	Дата: 25.06.09	Подпись: <i>М</i>	Малахова
Получил для сканирования:	Дата:	Подпись: <i>М</i>	Малкова Д.
Проверил качество сканирования:	Дата:	Подпись:	/ /
Получил и проверил опись:	Дата:	Подпись:	/ /

1экз

876

On. 242 m 5

Кораблестроительные  
чертежи  
(коллекция)





ИЗДАНИЕ ПЕРВОЕ

Полное издание . . . . . 1935-1936

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ

История и география . . . . . 1937-1938

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

История культуры . . . . . 1938-1939

История культуры и география . . . . . 1939

История культуры . . . . . 1940-1941

История культуры . . . . . 1941-1942

История культуры . . . . . 1942-1943

История культуры . . . . . 1943-1944

ИЗДАНИЕ ТРЕТЬЕ

История культуры . . . . . 1945-1946

История культуры . . . . . 1946-1947

История культуры и география . . . . . 1947-1948

История культуры . . . . . 1948-1949

История культуры . . . . . 1949

История культуры . . . . . 1950-1951

История культуры . . . . . 1951-1952

ИЗДАНИЕ ЧЕТВЕРТОЕ

История культуры . . . . . 1952-1953

История культуры . . . . . 1953-1954









УКАЗАТЕЛЬ РАЗДЕЛОВ ОПИСИ

№№ разделов	Названия разделов и подразделов	№№ ед. хр.
I	2	3
I	ОБЩЕЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ	
	Практические и отчетные чертежи. . . . .	3483-3486
II	КОРПУС КОРАБЛЯ.	
	Набор корпуса. . . . .	3487
	Корабельные переборки. . . . .	3488-3492
	Рубки, мостики. . . . .	3493-3494
	Дымоходы и дымовые трубы . . . . .	3495-3497
	Двери (кроме броневых), шахты (колодцы), люки, горловины. . . . .	3498
	Фундаменты, основания . . . . .	3499
III	ВООРУЖЕНИЕ.	
	ПУАО, прожектора. . . . .	3500-3502
	Минно-торпедное оружие . . . . .	3503
IV	БРОНИРОВАНИЕ.	
	Бортовая броня. . . . .	3504-3538
	Казематная броня. . . . .	3539
V	ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ.	
	Рабочие чертежи по общему расположению и оборудованию помещений. . . . .	3540-3543
	Оборудование жилых помещений. . . . .	3544-3546
	Оборудование служебных помещений. . . . .	3547-3551
	Оборудование помещений специального боево- го назначения. . . . .	3552-3558



PHYSICAL PROPERTIES

100-110

Temperature and Density

1

DETERMINATION OF

110-120

Specific Gravity and Refractive Index

Method

120-130

Specific Gravity

130-140

Refractive Index

140-150

Optical Density

150-160

Dispersion

160-170

Optical Density (continued)

170-180

Optical Density (continued)

Optical Density

180-190

Optical Density

190-200

Optical Density

Optical Density

200-210

Optical Density

210-220

Optical Density

Optical Density

220-230

Optical Density

230-240

Optical Density

240-250

Optical Density

250-260

Optical Density

I	2	3
VI	КОРАБЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА.	
	Рулевое устройство. . . . .	3559-3560
VII	КОРАБЕЛЬНЫЕ ШЛАСРЕДСТВА.	
	Механизмы и оборудование катеров. . .	3561-3577
IX	СУДОВЫЕ СИСТЕМЫ.	
	Пожарная система. . . . .	3578-3582
	Система затопления и орошения погребов боезапаса и бортовых отсеков. . . . .	3583
	Водопровод. . . . .	3584-3589
	Фановая и сточная системы. . . . .	3590-3593
	Судовая вентиляция. . . . .	3594-3595
	Паровое отопление. . . . .	3596-3601
X	МЕХАНИЗМЫ.	
	Общее расположение машинного отделения	3602-3604
	Главные машины. . . . .	3605-3611
	Трубопроводы и клапана. . . . .	3612-3636
	Холодильники и холодильные машины. . .	3637
	Насосы. . . . .	3638-3650
	Электрооборудование. . . . .	3651
	Разное. . . . .	3652-3654
XI	СРЕДСТВА СВЯЗИ И КОРАБЛЕВОЖДЕНИЯ.	
	Внутрикорабельная связь и управление.	3655-3663
XIII	РАЗНОЕ. . . . .	3664-3665

ИЗДАНИЕ ПЕРВОЕ

1925-1926 . . . . .

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ

1927-1928 . . . . .

ИЗДАНИЕ ТРЕТЬЕ

1929-1930 . . . . .

1931-1932 . . . . .

1933-1934 . . . . .

1935-1936 . . . . .

1937-1938 . . . . .

1939-1940 . . . . .

ИЗДАНИЕ ЧЕТВЕРТОЕ

1941-1942 . . . . .

1943-1944 . . . . .

1945-1946 . . . . .

1947-1948 . . . . .

1949-1950 . . . . .

1951-1952 . . . . .

1953-1954 . . . . .

ИЗДАНИЕ ПЯТОЕ

1955-1956 . . . . .

1957-1958 . . . . .



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Дата начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		I. ОБЩЕЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ.			
		<u>Практические и отчетные чертежи</u>			
3483	6244	Линкор "Полтава". Верхняя палуба. М. 1:100. Бумага.	18 нояб. 1914г.		
3484	6339	Нижняя палуба. М. 1/100 н.в. Калька.	26 авг. 1915г.		
3485	5907	Платформа. М. 1:100. Калька.	23 сент. 1914г.		
3486	268	Мидель-шпангоут. М. 1:20. Калька.	26 мая 1911г.		
		II. КОРПУС КОРАБЛЯ.			
		<u>Набор корпуса.</u>			
3487	3283	Кормовые шпангоуты 148 и 149-й. М. 1:25. Калька.	19 апр. 1913г.		
		<u>Корабельные переборки.</u>			
3488	296	Чертеж модели поперечной переборки. М. 1/10 н.в. Калька.	18 апр. 1913г.		
3489	5890а	То же. М. 1/10 н.в. Калька.	31 мая 1913г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый шп. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3490	I925I	Поперечные переборки №№ 2I, 20, I4, 6. М. I/50. Калька.	9 янв. I9I0г.		
349I	2400	Расположение отверстий для трюмных труб на 40-й переборке. М. I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> дм = I ф. Калька.	22 сент. I9I2г.		
3492	240I	Расположение отверстий для трюмных труб на 37-й переборке. М. I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> дм = I ф. Калька.	I9 окт. I9I2г.		
3493	33/4	<u>Рубки, мостики.</u> Расположение носовой, боевой, дальномерной и ходовой рубок. М. I:50. Калька.	28 окт. I909г.		
3494	33/5	Расположение кормовой боевой и дальномерной рубок. М. I:50. Калька.	I909г.		
3495	4I00	<u>Дымоходы и дымовые трубы.</u> Чертеж, показывающий изменения зонта на кормовой дымовой трубе, броневой решетки, и труб, излишнего и отработанного пара, вызванное проводкой камбузных дымовых труб. М. 3/4 дм = I ф. Калька.	26 июля I9I3г.		
3496	4II2	Талрепы, обухи со скобами для бакштагов, дымовых труб. Н. в. Калька.	б/д		ВЫБЫЛО

№№ п/п.	Делопр. или старший инв. №	Заголовок единиц хранения	Дата начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3497	4113	Талрепы, обухи со скобами и наконечниками для бакштагов дымовых труб и предупреждения поперечного сдвига котлов. Н.в. Калька.	15 нояб. 1913г.		ВЫБЫЛО
3498	5910	<u>Двери (кроме броневых), шахты, (колодцы), люки, горловины.</u>  Нумерация отделений и водонепроницаемых дверей, люков и горловин. Б/м. Калька.  <u>Фундаменты, основания.</u>	2 сент. 1914г.		Гм № 33 3Д
3499	6139	Фундамент под преобразователь для машинного телеграфа. М. I:5. Калька.	б/д		ВЫБЫЛО
3500	6358	Ш. ВООРУЖЕНИЕ.  <u>ПУАО, прожектора.</u>			
3500	6358	Положение прожекторов на носовом мостике. М. I:50. Калька.	29 янв. 1916г.		
3501	5744	Площадка на носовом мостике для прожектора в 90 см сист. Шуккерта. М. I:10. Калька.	4 сент. 1914г.		
3502	5916	Балки под прожектор (д = 75 см) на площадке у кормовой дымовой трубы. М. I:5. Калька.	26 сент. 1914г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3503	2700	<p align="center"><u>Минно-торпедное оружие.</u></p> <p>Мина (торпеда) диаметром в 45 см, длиной 5,5 м. М. I: I0. Калька.</p> <p align="center">IV. БРОНИРОВАНИЕ.</p> <p align="center"><u>Бортовая броня.</u></p>	2 янв. 1913г.		
3504	I6I8	Бронева я плита № 87а надводного правого борта. М. I: I5. Калька.	2I дек. I9I I г.		
3505	I6I9	То же. Плита № 87. М. I: I5. Калька.	2 янв. I9I2г.		
3506	I620	То же. Плита № 88. М. I: I5. Калька.	2 янв. I9I2г.		
3507	I62I	То же. Плита № 89. М. I: I5. Калька.	2 янв. I9I2г.		
3508	I622	То же. Плита № 90. М. I: I5. Калька.	2 янв. I9I2г.		
3509	I623	Бронева я плита № 9I надводного правого борта. М. I: I5. Калька.	I0 янв. I9I2г.		
35I0	I624	То же. Плита № 92. М. I: I5. Калька.	2 янв. I9I2г.		

№№ п/п.	Делопр. или старший инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
35I1	I625	То же. Плита № 93. М. I: I5. Калька.	4 янв. 1912г.		
35I2	I626	То же. Плита № 94. М. I: I5. Калька.	10 янв. 1912г.		
35I3	I453	Броневая плита № 101 надводного правого борта. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911г.		
35I4	I454	То же. Плита № 102. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911г.		
35I5	I455	То же. Плита № 102а. М. I: I5. Калька.	25 нояб. 1911г.		
35I6	I456	То же. Плита № 103. М. I: I5. Калька.	28 нояб. 1911г.		
35I7	I457	То же. Плита № 104. М. I: I5. Калька.	28 нояб. 1911г.		
35I8	I458	То же. Плита № 105. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911г.		
35I9	I459	То же. Плита № 105а. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911г.		
3520	I460	Броневая плита № 106 надводного правого борта. М. I: I5. Калька.	25 нояб. 1911г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отмет
3521	I46I	То же. Плита № 107. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3522	64I	Броневая плита № 23 при Г. В. Л. (левый борт). М. I: I0. Калька.	22 февр. 1911 г.		
3523	I627	Броневая плита № 87 над- водного левого борта. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3524	I628	То же. Плита № 87а. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3525	I629	То же. Плита № 88. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3526	I63I	То же. Плита № 89. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3527	I630	Броневая плита № 90 над- водного левого борта. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3528	I632	То же. Плита № 91. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3529	I633	То же. Плита № 92. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3530	I634	То же. Плита № 93. М. I: I5. Калька.	2 янв. 1912 г.		
3531	I635	То же. Плита № 94. М. I: I5. Калька.	10 янв. 1912 г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3532	I462	Броневая плита № 97 надводного левого борта. М. I: I5. Калька.	25 нояб. 1911 г.		
3533	I463	То же. Плита № 99. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3534	I464	То же. Плита № 100. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3535	I465	Броневая плита № 101 надводного левого борта. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3536	I466	То же. Плита № 102. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3537	I467	То же. Плита № 102а. М. I: IO. Калька.	12 дек. 1911 г.		
3538	I468	То же. Плита № 103. М. I: I5. Калька.	12 дек. 1911 г.		
		<u>Казематная броня.</u>			
3539	2868	Полярные координаты внутренних кромок казематной брони от вертикальной оси орудия. Б/м. Калька.	2 янв. 1913 г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единицы хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отмет
		У. ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ.			
		<u>Рабочие чертежи по общему расположению и оборудованию помещений.</u>			
3540	6303	Баня для кочегаров. Про- дольный вид. М. I:25. Калька.	б/д		
3541	6304	Баня для команды. М. I:25. Калька.	б/д		
3542	6305	Общее расположение прибо- ров и трубопровода в командной прачешной и сушильне. М. I:25. Калька.	б/д		
3543	6321	Общее расположение команд- ных гальюнов. М. I:25. Калька.	б/д		
		<u>Оборудование жилых поме- щений.</u>			
3544	6280	Расположение мебели в кают-компании офицеров. М. I:50. Бумага.	II дек. 1914г.		
3545	6280	То же. М. I:10. Копия. Калька.	II дек. 1914г.		ВЫБЫЛО
3546	5975	Шкаф для ротных денежных шкатулок. М. I:10. Калька.	13 окт. 1914г.		

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-но листов	Отметка
<u>Оборудование служебных помещений.</u>					
3547	3037	Камбуз с топкой углем или паром на 1000 порций.	28авг. 1914г.		
3548	3038	Деталь камбуза на 1000 порций. Продольный разрез. М. I/4 н. в. Калька.	28 авг. 1914г.		ВЫБЫЛО
3549	3039	Деталь камбуза на 1000 порций. М. I/4 н. в. Калька.	28авг. 1914г.		ВЫБЫЛО
3550	3041	Деталь соединения 2 дм кра на для камбуза на 1000 порций. Н. в. Калька.	28авг. 1914г.		ВЫБЫЛО
3551	3550	Размеры ковров для разборной судовой церкви на средней и верхней палубах. М. I:15. Калька.	6июня 1913г.		ВЫБЫЛО
<u>Оборудование помещений специального боевого назначения.</u>					
3552	33/6	Расположение приборов в боевой, ходовой и дальномерной рубках. М. I:10. Калька.	25 авг. 1909г.		
3553	33/7	То же. М. I:10. Калька.	25авг. 1909г.		
3554	33/8	Расположение приборов в боевой и дальномерной рубках. М. I:10. Калька.	17окт. 1909г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отмет
3555	2609	Освещение артиллерийских погребов линейных кораблей типа "Полтава". М. I: I00. Калька.	14нояб. 1914г.		
3556	2610	То же. Носовая башня. М. I: I00. Калька.	24окт. 1912г.		
3557	2611	То же. Кормовая башня. М. I: I00. Калька.	24окт. 1912г.		
3558	2612	Количество электрических фонарей для освещения артиллерийских погребов линейных кораблей типа "Полтава". Б/м. Калька.	24окт. 1912г.		
		VI. КОРАБЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА.			
		<u>Рулевое устройство.</u>			
3559	6241	Расположение контактного приспособления "Гейслера" на голове малого руля. М. I: 5. Калька.	11нояб. 1914г.		
3560	6242	То же. М. I: 5. Калька.	11нояб. 1914г.		
		УШ. КОРАБЕЛЬНЫЕ ПЛАВСРЕДСТВА.			
		<u>Механизмы и оборудование катеров.</u>			
3561	10443	Мотор "20-й век" в 60 л. с. для 42 фут. катера. Люк для фундамента цилиндра. Н. в. Калька.	21марта 1916г.		

№№ и/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3562	I0444	То же. Детали механизма обратных ударов. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3563	I0445	То же. Детали для механизма регулятора. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3564	I0446	То же. Стойки для рычагов регуляторов. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3565	I0447	То же. Штоки и сальники. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3566	I0448	То же. Шатун. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3567	I0449	То же. Упорный вал. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3568	I0450	То же. Колпаки к цилиндрам. М. I/2 н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3569	I0451	То же. Соединительная муфта. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3570	I0452	То же. Рамовый подшипник. Н. в. Калька.	21 марта 1916г.		
3571	I0453	То же. Коленчатый вал. М. I/2 н. в. Калька.	25 марта 1916г.		
3572	I0454	То же. Картер. М. I/2 н. в. Калька.	25 марта 1916г.		



№№ и/п.	Делопр. или старший инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отмет
3573	I0455	То же. Тронка. Н. в. Калька.	26 марта 1916г.		
3574	I0456	То же. Глушитель. Н. в. Калька.	26 марта 1916г.		
3575	I0458	То же. Эксцентрикковые тяги. Н. в. Калька.	26 марта 1916г.		
3576	I0459	То же. Шестерни. Н. в. Калька.	26 марта 1916г.		
3577	I0460	То же. Головка шатуна. Н. в. Калька.	26 марта 1916г.		
		IX. СУДОВЫЕ СИСТЕМЫ.			
		<u>Пожарная система.</u>			
3578	5990	Схема расположения пожар- но-напорной магистрали с от- ростками для пожарных целей. Продольный разрез. М. 1:50. Калька.	14 окт. 1914г.		
3579	5991	То же. Кубрик. М. 1:50. Каль- ка.	25 окт. 1914г.		
3580	I34I	Распределительная 5 дм. приемная клапанная коробка для трюмно-пожарного насоса в бор- товом турбинном отделении. Н. в. Калька.	25 окт. 1912г.		ВЫБЫЛО

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3581	I468	Предохранительный клапан и патрубок для отливания за борт от тримно-пожарного насоса в бортовом турбинном отделении. Н. в. Калька.	4нояб. 1912г.		ВЫБЫЛО
3582	3462	Ведомость цельнотянутых красной меди труб для тушения самовозгоревшегося угля. Калька.  <u>Система затопления и орошения погребов боезапаса и бортовых отсеков.</u>	б/д	3	ВЫБЫЛО
3583	6I29	Корпус заборного клинкета (д = 180 мм) клапанной коробки затопления бортовых отсеков. М. I/2 н. в. Калька.  <u>Водопровод.</u>	20окт. 1914г.		ВЫБЫЛО
3584	6283	Общее расположение водопроводов: береговой, соленой и питьевой воды. Продольный разрез. М. I: I00. Калька.	б/д		
3585	6284	То же. Средняя палуба. М. I: I00. Калька.	б/д		
3586	6285	То же. Нижняя палуба. М. I: I00. Калька.	б/д		
3587	6286	То же. Кубрик. М. I: I00. Калька.	б/д		
3588	6287	То же. Платформа. М. I: I00. Калька.	б/д		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметк
3589	6288	То же. Трюм. М. I: I00. Калька.  <u>Фановая и сточная системы.</u>	б/д		
3590	6295	Общее расположение сточных и фановых труб. Средняя палуба. М. I: 50. Калька.	б/д		
3591	6296	То же. Нижняя палуба. М. I: 50. Калька.	б/д		
3592	6297	Общее расположение сточных труб. Поперечные сечения. М. I: 50. Калька.	б/д		
3593	6298	Общее расположение фановых труб. Поперечные сечения. М. I: 50. Калька.  <u>Судовая вентиляция.</u>	б/д		
3594	6142	Судовая вентиляция. Средняя палуба. М. I: 50. Калька.	26 окт. 1914 г.		
3595	6266	Судовая вентиляция. Нижняя палуба. М. I: 50. Калька.  <u>Паровое отопление.</u>	2 дек. 1914 г.		
3596	6315	Общее расположение парового отопления, подводка пара к подогревателям для отопления башен, к командным самоварам и камбузам. Продольный разрез. М. I/100 н. в. Калька.	б/д		

№№ в/п.	Делопр. или старший инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3597	6316	То же. Средняя палуба. М.100. Калька.	б/д		
3598	6317	То же. Нижняя палуба. М.1:100. Калька.	б/д		
3599.	6318	То же. Кубрик. М.1:100. Калька.	б/д		
3600	6319	То же. Платформа. М.1:100. Калька.	б/д		
3601	6320	То же. Трехм. М.1:100. Калька.	б/д		
Х. МЕХАНИЗМЫ.					
<u>Общее расположение машинного отделения.</u>					
3602	3510	Наклейки в машинном отделении. Б/м. Калька.	5июня 1913г.		ВЫБЫЛО
3603	3687	Наклейки в машинном отделении. Б/м. Калька.	3июля 1913г.		ВЫБЫЛО
3604	4408	То же. Б/м. Калька.	22нояб. 1913г.		ВЫБЫЛО
<u>Главные машины.</u>					
3605	23	Турбина высокого давления заднего хода. М.1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> дм = 1 ф. Калька.	8февр. 1910г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3606	250	Набивочная коробка для турбины в.д. переднего хода. М.3 дм = I ф. Калька.	5июня. 1910г.		ВЫБЫЛО
3607	252	Винты и шпильки для крепления набивочных коробок турбин в.д. переднего хода. Н.в. Калька.	5июля. 1910г.		ВЫБЫЛО
3608	70I	Привод для открывания 30 дм переборочного клинкетта на ресиверной трубе между турбин высокого и низкого давления заднего хода. М. I дм = I ф. Калька.	25авг. 1911г.		ВЫБЫЛО
3609	736	Привод для действия 4 дм вспомогательного маневрирующего клапана турбины в.д. переднего хода. М. I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> дм = I ф. Калька.	1911г.		ВЫБЫЛО
3610	2316	Схема расположения манометров в турбинном отделении. Калька.	22нояб. 1913г.		
3611	I684	Расположение главных масляных цистерн для подшипников турбин и гребных валов в холодильных отделениях. М. I/2 дм = I ф. Калька.	30январ. 1912г.		
		<u>Трубопроводы и клапана.</u>			
3612	3066	Общее расположение питательного и трюмного трубопроводов в турбинных отделениях. М. I/2 дм = I ф. Калька.	б/д		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3613	6136	Расположение трубы отводящей конденсационную воду в вспомогательный холодильник в левом холодильниковом отделении. М. I дм = I ф. Калька.	б/д		
3614	5976	Схематическое расположение труб свежего и отработанного пара к насосам продувальных цистерн во 2-м котельном отделении. М. I/48 н. в. Калька.	4 окт. 1914 г.		
3615	6306	Общее расположение трубопровода, турбо-динамо машин и конденсаторного для них устройства во 2-м башенном отделении. Продольный вид. М. I/2 дм = I ф. Калька.	б/д		
3616	6307	То же. В 3-м башенном отделении. Продольный вид. М. I/2 дм = I ф. Калька.	б/д		
3617	6308	Общее расположение труб продувания палубного паропровода и вспомогательных механизмов. Продольный разрез. М. I:50. Калька.	б/д		
3618	6309	То же. Средняя палуба. М. I:50. Калька.	б/д		
3619	6310	То же. Нижняя палуба. М. I:50. Калька.	б/д		
3620	6311	Общее расположение труб продувания паропровода и вспомогательных механизмов. (Отчетный). М. I:50. Калька.	б/д.		



№№ п/п.	Делопр. или старый шив. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3621	2454	Расположение цистерн с трубопроводом для измерения питательной воды во время испытания главных и вспомогательных механизмов. М. I/4 дм = I ф. Калька.	18 марта 1914г.		
3622	4054	3-х ходовой кран для ручного и автоматического продувания сепараторов на трубах свежего пара. Н. в. Калька.	б/д		ВЫБЫЛО
3623	I666	4 дм клапан на внутреннем дне для наливных труб от перекачивающих насосов в коридорах гребных валов. Н. в. Калька.	I4 дек. 1912г.		ВЫБЫЛО
3624	39I	37 дм клинкетты для главных отливных циркуляционных кингстонов и на входящих трубах холодильников в холодильных отделениях. М. 3 дм = I ф. Калька.	19 марта 1911г.		ВЫБЫЛО
3625	636I	Разобшительный клапан (Д = I6 мм) к паровым трубам командных самоваров. Н. в. Калька.	26 февр. 1916г.		ВЫБЫЛО
3626	6289	Общее расположение наливного маслопровода к цистернам для дизелей турбо-динамо машин минного арсенала и главных машин. Продольный разрез. М. I: I00. Калька.	б/д		
3627	6290	То же. Верхняя палуба. М. I: I00. Калька.	б/д		
3628	629I	То же. Средняя палуба. М. I: I00. Калька.	б/д.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3629	6292	То же. Нижняя палуба. М. I: I00. Калька.	б/д		
3630	6293	То же. Кубрик. М. I: I00. Калька.	б/д		
3631	2071	Расположение нефтяных труб в холодильных отделениях. М. I/2 дм = I ф. Калька.	17авг. 1913г.		
3632	3234	Ведомость стальных отливных труб от конденсаторов воздухоохладительных машин от холодильников судовых опреснительных аппаратов. Калька.	Запр. 1913г.		ВЫБЫЛО
3633	3461	Ведомость цельнотянутых медных труб для трубопроводов турбо-динамо машин и конденсационного для них устройства во 2-ом и 3-м башенном отделениях. Калька.	20мая 1913г.		ВЫБЫЛО
3634	3463	Ведомость цельнотянутых труб, красной меди для палубного трубопровода. Калька.	б/д	4	ВЫБЫЛО
3635	2111	Таблица фланцевых выступов для скрепления с трубами. Калька.	5апр. 1912г.		ВЫБЫЛО
3636	3276	Заказ труб красной меди продувания сточных труб грязной воды. Калька.	22апр. 1913г.		ВЫБЫЛО

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
		<u>Холодильники и холодильные машины</u>			
3637	2805	Предполагаемое расположе- ние добавочного маслоохлади- теля и насоса к нему для трубо- провода форсированной смазки. План. М. 1/2 дм = 1 ф. Калька.	29 авг. 1915 г.		
		<u>Насосы.</u>			
3638	2642	Гидравлический турбонасос. М. 1:5. Калька.	8 нояб. 1912 г.		
3639	4741	Гидравлический турбонасос для водоотливной системы. М. 1:2. Калька.	30 янв. 1914 г.		
3640	22181	То же. М. 1:2. Калька.	30 янв. 1914 г.		
3641	3328	Паровые цилиндры насоса сист. Вортингтона 9 x 9 x 12 дм. М. 3:10. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3642	3329	Парораспределительный ме- ханизм, поршневые штоки и ко- лонны насоса. М. 1:1. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3643	3330	Паровой поршень насоса. Н. в. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3644	3331	Поршень нефтяного цилиндра насоса сист. Вортингтона 9 x 9 x 12 дм. Н. в. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО



№№ п/п.	Делов. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметки
3645	3332	Приспособление для передвижения поршней. Н. в. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3646	3333	Всасывающий нагнетательный клапан к насосу. Н. в. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3647	3334	Насосные цилиндры. М. 3:10. Калька.	14 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3648	3335	Арматура для насоса. Б/м. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3649	3336	Предохранительный клапан насоса. М. 1:1. Калька.	25 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
3650	3338	Лубрикатор к паровому насосу сист. Вортингтона 9 x 9 x 12 дм. Н. в. Калька.	19 апр. 1913 г.		ВЫБЫЛО
<u>Электрооборудование.</u>					
3651	6168	Ролик для электродвигателя в I л. с. Н. в. Калька.	19 окт. 1914 г.		ВЫБЫЛО
<u>Разное.</u>					
3652	6263	Места лебедок на средней палубе для выгрузки мусора из котельных отделений. М. 1:25. Калька.	29 нояб. 1914 г.		
3653	799	Забортная труба для мусороудалителей сист. полк. Ильина. М. 3 дм = 1 ф. Калька.	12 мая 1911 г.		ВЫБЫЛО

№№ п/п.	Делопр. или старый шв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3654	436	Цинковые прокатанные листы для приемных и отливных кингстонов в турбинных и холодильниковых отделениях. М.З дм = I Калька.	12 янв. 1911г.		ВЫБЫЛО
		XI. СРЕДСТВА СВЯЗИ И КОРАБЛЕВОЖДЕНИЯ.			
		<u>Внутрикорабельная связь и управление.</u>			
3655	32II	Минные переговорные трубы. Б.м. Калька.	13 мая 1913г.		
3656	6234	Расположение телефонов и машинных телеграфов. Продольный разрез. М. I: I00. Калька.	18 июня 1914г.		
3657	6235	То же. Верхняя палуба. М. I: I00. Калька.	18 нояб. 1914г.		
3658	6236	То же. Средняя палуба. М. I: I00. Калька.	18 нояб. 1914г.		
3659	6237	То же. Нижняя палуба. М. I: I00. Калька.	18 нояб. 1914г.		
3660	6238	То же. Кубрик. М. I: I00. Калька.	18 нояб. 1914г.		
3661	6239	То же. Платформа. М. I: I00. Калька.	18 июня 1914г.		



№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
3662	6240	То же. Тржм. М. I: I00. Калька.	18 июня 1914г.		
3663	5928	Скоба для крепления машинных телеграфов в среднем турбинном отделении. М. I: 2. Калька.  XIII. РАЗНОЕ.	6 окт. 1914г.		ВЫБЫЛО
3664	372	Поперечные сечения спускового устройства. М. I: I00. Калька.	14 авг. 1910г.		
3665	752	Таблица болтов для кормовых копыльев. М. I/2 н. в. Калька.	б/д		ВЫБЫЛО

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



*Ред*  
*Корф*

В. Я. Яцевич

10.03.80

Указанные в описи материалы сдал:

А. С. Жумахов

Принял в ЦГАВМФ СССР хранитель фондов

*Тескин*

П. И. Тескин

"21" августа 1980 г.

Внесены в список на основании  
 акта о передаче от "19" 03 1980г.  
 № 1-3665 всего 3665 од. хр.  
 (три тысячи шестьсот шестьдесят)  
 Начальник отд. Н. Рамина Дата 26.08.1980  
 Инспектор хранитель Ф. Тескин  
 документ принят учетом *Лидер*

№ 3498 ТИЕЛИТЬ  
 ПРОПУЩЕННЫМ ПРИ  
 НУМЕРАЦИИ

№ 2730<sup>а</sup> - ЛИТ.









