

070
66/45-7

№ 1156

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

45

Том №

1.7

2. Реквизиты описи

Название описи:

Крейсера "Баян"

"Алмаз"

"Диана"

"Взроста"

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1896

1917

Страниц для сканирования*

53 стр.

3. Обработка описи перед сканированием*

Расшивать нельзя

Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к сканированию:

Дата: 26.01.09

Подпись:

В. Малюк

1

Получил для сканирования:

Дата:

Подпись:

М. Мухомов

1

Получил опись:

Дата:

Подпись:

1

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

1

Проверил качество сканирования:

Дата:

Подпись:

1

876

66/45_{т.7}

70 реестру

№ 1156

Универс. № 35-7

Крейсера

Барн, Тамара,

Диана и Европа

1896-1917гг.

Книжка № 7

Опись № 45

/ по новой действующей номерации /

П Е Р Е Ш И Ф Р О В А Н А

чертежи выписывать по знаменателю !

/валовая номерация/

ЛЛ
П/П

НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА

ЛЛ

I

лиц.

1

СИ-МЕХАНИЗМЫ.

1

2

Н. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗ-
ВОДСТВА, ПРОИЗВОДИ-
ТЕЛЬНЫЕ ПРОЦЕССЫ.

23

3

БЕЗ СМЕТЕРОВ

24.

В СВЯЗИ С ТЕМ, ЧТО ОПИСЬ СОДЕРЖИТ ЧЕРТЕЖИ
ШЕСТИ РАЗНЫХ КРЕЙСЕРОВ, НА ПОЛЯХ СДЕЛАНЫ
СЛЕДУЮЩИЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

А - "АВРОРА";

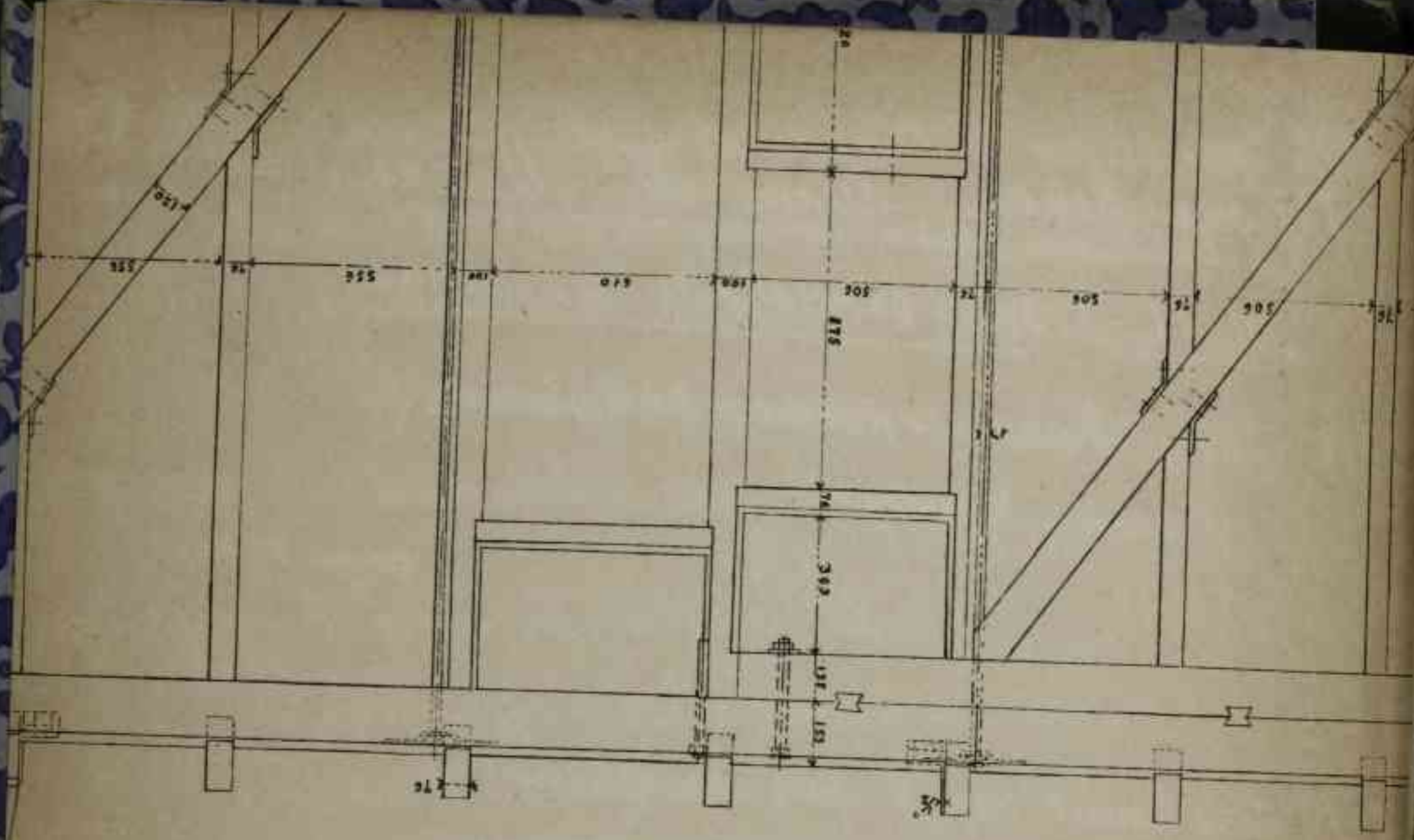
Б-1 - "БАЯН" 1-ый /1899 - 1904/;

Б-2 - "БАЯН" 2-ой /1905 - 1922/;

Д - "ДИАНА";

П-1 - "ПАЛЛАДА" 1-ая /1897-1904/;

П-2 - "ПАЛЛАДА" 2-ая /1905-1914/.



1
6

Продолжение лит. М (Механизмы)

М-16- (трубопроводы и клапаны)

1818 6464	20487	Расположение продувочных приводов №20	рамка 8.3.109.	Б-11
1819 6465	20521	Остаток труб для продувания цилиндров и рубашек (г. маш.)	" "	ВЫБЫЛО -11-
1820 6466	20565	Ведомости кранов, клапанов, трайков и патрубков главной машины.	" "	-11-
1821 6467	20521	Остаток труб для продувания цилиндров и рубашек (г. маш.)	" 29.9.06.	ВЫБЫЛО

Итого... 2

1822 20541 Изменение паровых труб
6468

Коримовых котеларок

М 1/20

Кравчий Юрий.

3. 11. 06.

Г-11
Б-11

1823 20543 Клапан для впуска пара

6469

за рубашку и кронштейн.

Главного силоворного клапана

на М 4, и 1/2 Н. В.

Калке 18.8.6.

ВЫБЫЛО

1824 20544 Перепускной клапан для ци-

6470

линдров С. Д. Н. Д. и его правед.

Н. В.

-11- 20.2.06.

ВЫБЫЛО

1825 20545 Трубоф для главного силоворного

6471

клапана.

М 1:2

-11- 8.3.10.

Б-11

ИТОГО...

2

1826
6472

20547 Однун вид паровых труб к
главной машине правого борта
и привода к паровому клапанной
рукошке и непосредственного
входа пара в средний и боковой
цилиндры. (черт. 2)

П-11
Б-11

М/10

качка 28.8.06г.

1827
6473

20599 Детали привода приемных
кликетов циркуляционной
помпы из за борта и из трюма.

ВЫБЫЛО

М/2

— 18.8.06г.

1828
6474

20604 трубопровод для машинного
судельника

ВЫБЫЛО

патрубка, лист № 26

Н. В.

— 16.10.06г.

1829 20606 Патрубка

6475

М 45 а 1/1

ВЫБЫЛО

Кален. 14.10.06г.

1830 20651 Клапан 50 $\frac{м}{м}$ для впуска

6476

пара за рубашку цилиндра
В.Д.

ВЫБЫЛО

Н.В. — 11 — 13.9.06г.

1831 20686 Запорный клапан воздуха

6477

для насосов и его расположе-
ние

М 420 и 45 н. в.

13к.

— 11 — 16.2.06г.

Б-11
П-11

1
13к

1832 20660 Кран для автоматического

6478

продувания обзора огнетурбины.

Н.В. — 11 — 8.3.10г.

13к.

ВЫБЫЛО

2к.

1833 20665 Плоско

6479

для ручного продувания орг.
огнетурбины

Н.В. Кален. — 11 —

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1834
6480

20667 Автоматический продувоч-
ный край №2 для общего ответи-
теля.

3
ВЫБЫЛО

Н.В. Калита 83.101.

1835
6481

20674 Клапан для автоматического про-
дувания общего ответителя.

ВЫБЫЛО

Н.В. -" -"

1836
6482

20680 Группа носовая и средняя косо-
ваз.

17-11
5-11

Расположение арматуры
на котлах.

№ 420

То же, средняя кормовая и кормовая ^{группы}

1837
6483

20681 Расположение арматуры на
котлах.

-" -"

№ 420

1838
6484

20682 Сигальной расширенной сапкой
для вспомогательной коллектора.
Черт. №22.

ВЫБЫЛО

Н.В. 7.5.89.

Итого... 3

1839	20693	Стальной расширительный кар для вентилятора. Калектор №19	Н.В.	ВЫБЫЛО
6485		Трубопровод когларок №5,6,7,8		15.5.67.

1840	20696	манса	Н.У.	ВЫБЫЛО
6486		Черн. №20		15.5.67.

1841	20703	Стальные патроны для вентиля гайельной коллектора. Чер №26.	Н.У.	ВЫБЫЛО
6487		Трубопровод когларок №5,6,7,8		"

1842	20704	Трубопровод когларок №5,6,7,8	Н.В.	ВЫБЫЛО
6488		Стальной расширительный Самлик для вентиляционной коллектора черн. №24.		"

1843	20707	Манса	Н.В.	ВЫБЫЛО
6489		Рат. №23		"

ИТОГО...

1844 6490	20208	Томы Коллекц. №25	Н.В.	7.5.089.	ВЫБЫЛО
1845 6491	20209	Трудовыводы кочегарок №1,2,3и4 Ситальное патрубки для вентильного газельного коллектора Черт. №16	Н.В.	"	ВЫБЫЛО
1846 6492	20234	Томы Черт. №13	Н.В.	"	ВЫБЫЛО
1847 6493	20231	Трудовыводы кочегарок №5,6,7и8 Ситальной расширительной сан- ки и патрубков для вентильного теплого коллектора. Чертиски №21	Н.В.	август 15.5.089.	ВЫБЫЛО 62.

ИТОГО...

1848 20734 Трубопровод парогорелки №
6494 1, 2, 3 и 4

Патрубок и расщепительная
сальник вентилятора. Кат-
лектора. Черт. № 13

И. Ц. Кавка 15.5.06г.

ВЫБЫЛО

1849 20737
6495

Невозвратный клапан из
сетки для промышленных тропи-
ных труб циркуляцион-
ной помпы.

М 1/5 н. в.

- " -

20.2.06г.

ВЫБЫЛО

1850 20738
6496

Кран 3х-ходовый
Давление свыше 6 ат.

Тип 1900

М 1:1

- " -

27.11.06г.

ВЫБЫЛО

1851 20742
6497

Трубопровод котельный № 2, 3
и 4.

Сигнальные патроны ^{и расщепительная} вентилятора
газового коллектора. Черт. № 15

И. В.

19ж.
Кавка

7.5.09г.

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1852 6498	20757	Монета Кол. Серий. №18	Н.В.	касса 11.12.06г.	ВЫБЫЛО	5
1853 6499	20777	Кран на присылке трубак трехмеховых насосов.	М 1/2 Н.В.	1 эк. 22.12.06г.	ВЫБЫЛО	3 эк
1854 6500	20780	Трубопровод регистры №1, 2, 3 и 4. Стальные патрубки и рас- ширительный сальник вело- могашельки. Коллектора. Серий. №17	Н.В.	7.5.08г.	ВЫБЫЛО	
1855 6501	20784	Монета Колет. №1, 2, 3, 4 и 8. Расширительный сальник веломогашельки. Коллектора. Серий. №12	Н.В.	1 эк. касса 7.5.08г.	ВЫБЫЛО	2 эк

Итого...

1856	20785	Трудодироваз Когеларон X 1, 2, 3 и 4.			ВЫБЫЛО
6502		Спальней на трудоз и расчит руководителю салкик для вено логам. коллектора. Серий. №14 Н. В.	1 эк. калька	7.5.08г.	2 эк

1857	20780	тоже			ВЫБЫЛО
6503		Серий. №17	Н. У.	калька 15.5.08г.	

1858	20807	Трудодироваз в кошильных судебных.			ВЫБЫЛО
6504		Тайрочки Серий. №1 Н. В и 1/2 Н. В.	— " —	5.6.08г.	

1859	20812	тоже			ВЫБЫЛО
6505		машинного судейства			
		№ 1/5	— " —	2.1.08г.	

ИТОГО...

1860 6506	20816	тоже	М.Н.В	Работа	5.6.06.	ВЫБЫЛО
1861 6507	20817	тоже	Н.У	"	"	ВЫБЫЛО
1862 6508	20818	тоже	Н.У	1 эк. качка	215.089.	ВЫБЫЛО 2 эк.
1863 6509	20819	трубопровод для машинного оборудования Патрубок	М/5 и Н.У.	качка	15.5.06.	ВЫБЫЛО
1864 6510	20820	Расширительный сальник для обдув веномогаш. трубы	Н.У.	"	"	ВЫБЫЛО
1865 6511	20821	Патрубок для главной веномогашельной трубы.	М 181	"	2.1.07.	ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1866 20822 Патрубки для общей вспомо-
6512 гательной трубы. ВЫБЫЛО
Н. Ц. Калка 2.1.07.

1867 20823 Патрубки для главной вспомо-
6513 гательной трубы ВЫБЫЛО
Н. В. — " —

1868 20824 Более расположение труб
6514 в машинном отделении.
Расширительный садник
для главн. вспомогательной
трубы. ВЫБЫЛО
Н. В. — " —

1869 20826 Турбоцирков машинного
6515 отделения. ВЫБЫЛО
Турбоцирк для главной
вспомогательной трубы.
Н. Ц. 19.5.07.

ИТОГО...

1870 6516	20827	Патружка Главного вешало районный труд.	Н. В.	качка	15.506	ВЫБЫЛО
1871 6517	20828	Патружка переме. № 2	Н. У.	"	5.606	ВЫБЫЛО
1872 6518	20829	Трудопродаж в районные судебники. Серия № 3	Н. В.	"	10.107	ВЫБЫЛО
1873 6519	20830	тоже серия № 4	Н. У.	"	"	ВЫБЫЛО
1874 6520	20831	тоже серия № 5	Н. У.	"	"	ВЫБЫЛО
1875 6521	20832	тоже серия № 6	Н. У.	"	"	ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1876 6522	20833	Трудовой в кофейной селенит. Патружка Серти. №7.	Н.В.	Рамка 10.1.07	ВЫБЫЛО	
1877 6523	20834	Томсе Серти. №8	Н.У.	—	ВЫБЫЛО	
1878 6524	20835	Кликетт гуам. 230 ^м / _м по марке 1 А и V для когетар. №8	М 1/2 Н.В.	—	ВЫБЫЛО	8.3.107
1879 6525	20838	Кликетт гуам. = 80 ^м / _м по марке { 1 и 2 А и V для когетар ки №1.	Н.У.	—	ВЫБЫЛО	20к.
1880 6526	20839	Кликетт гуам. 300 ^м / _м по марке 1 и 2 А и V для когетар. №8	М 1/2 Н.У.	—	ВЫБЫЛО	20к.

ИТОГО...

1881 20842 Уликкет гуам 100 $\frac{м}{м}$ по
 6527 марке { 1,2 AV гуа козел. №1
 3,4 AV " " " 2 *какт*

М.Н.Ц. 10.1.07.

1882 20843 Уликкет гуам 100 $\frac{м}{м}$ по
 6528 марке { 1,2 Am V гуа козел. №5
 3,4 Am W " " " №6
 5,6 Am V " " " №7
 7,8 Am V " " " №8 -||

М 1/2 Ч.В. -||

~~Дж~~

1883 20844 Главный трудюровов в ко
 6529 тельных сийг. №5, 6, 7, 8

Серии. №17

патружка

Н.Ц. -|| -||

1884 20845 Трудюровов в котельных
 6530 сийгеленидах.

Серии. №18

патружка

Н.Ц. -|| -||

ИТОГО...

1885 20846 монсс

6531

Серий. №20

Н. У.

12к.
кадка

5.6.06г.

2к.

ВЫБЫЛО

1886 20847 монсс

6532

Серий. №15

Н. У.

12к.
кадка

-"-

2к.

ВЫБЫЛО

1887 20848 монсс

6533

Серий №16

Н. У.

-"-

-"-

2к.

ВЫБЫЛО

1888 20849

6534

Клиппей гуам. 140^ш/_ш

по марке { 1и2 АсV гуам. №3
3и4 АсV " " №4 -"-

Н. В.

8.3.10г.

2к.

ВЫБЫЛО

1889 20850

6535

Трудыроваз в Российской
судебных

Серий. №9

Труды

Н. У.

-"-

5.6.06г.

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1890 6536	20851	тоже Серий. №10	Н.У.		ВЫБЫЛО 10.1.07.	9
1891 6537	20853	тоже Серий. №11	Н.У.		ВЫБЫЛО 5.6.06.	
1892 6538	20855	тоже Серий. №12	Н.В.		ВЫБЫЛО —	
1893 6539	20856	тоже Серий. №13	Н.У.	12к кашка	ВЫБЫЛО —	2ж.
1894 6540	20857	тоже Серий. №14	Н.У.	валт	ВЫБЫЛО —	
1895 8541	20875	Расположение приемных труб шей Кингстона в машин. и ко зеларн. сифонных для изучения Кейплов морской воды.				Б-11 П-11 1 2ж.
/ трюм ИТОГО...			Ш 0,019 и Н.В.		10.2.07.	

1896 20879
 6542
 Визит вур трудобаровода и
 инспектора для свистра и
 сурента. № 50
 Калка 2.2.10г. 5-11

1897 20901
 6543
 трудобаровод в Районном
 управлении
 Серти. № 21
 Патрульки
 Н. У. 12 ж. Калка 7.5.08г. 2 ж.

1898 20902
 6544
 монсе
 Серти № 22
 Н. У. Калка 28.5.08г. ВЫБЫЛО

1899 20909
 6545
 монсе
 Серти № 19
 Н. У. - - 10.1.07г. ВЫБЫЛО

1900 20910
 6546
 трудобаровод колесар № 2, 3, 4.
 № 22, соединяющие патрульки
 ЧАФТ и решивитильной сальник
 1 А. Г. Ж. вельможаителн. камер
 тора. Н. В. - - 21.6.06г. ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1901 20911 Патрубок в передорте при 93 см: ВЫБЫЛО 10
на ветомогаф. паров. трубу.

М 42 Н. В. кама
Правый и левый борты. 1.2.07.

1902 20932 Отливной трубопровод венто-
могашельного колодезника
в питательную систему
из за борта.
Для прав. и лев. бортов.

М 420

8.3.07. 1/2 см.

П-11
Б-11

1903 20941 Регулятор пара №13
Одний вид

М 1/5

кама

8.3.10.

Б-11

1904 20999 Приемный край 120 см и 3
соединения и из за борта и дои-
кама.

А. С.

-11-

29.5.06.

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

3

1905 21000 Климкей зам. 300^м
6551 по марке 3 АС V для
маш. стд.

ВЫБЫЛО

М/2 Н. С. Калка 8.5.10г.

1906 21006 Расположение предуваешенных
6552 ош котлов, воздухоуловик,
сверхнатяжного пара, шара
и вентиляционных паровых
труб в котельных емделе
ишдл М/24

Продольный разрез.

3.10.07. 5-11
7-11

1907 21008 то же
6553

М/24
план

-11- -11-

1908 21009 Кран 140^м из шестерки
6554 и 133а бурта в докках

ВЫБЫЛО

Н. С. Калка 29.5.06г.

ИТОГО...

1909 6555	21046	Краны diam. 60 $\frac{см}{м}$ для труб сигнального пара для воздухонепроводящих машин	Н. С. Калма	ВЫБЫЛО	11
1910 6556	21048	Краны 60 $\frac{см}{м}$ diam. для труб сигнального пара котельни. сгидел.	Н. С. —	ВЫБЫЛО	21.5.09.
1911 6557	21104	Клапан сигнального па- ра в шланг. колоде. В. Д. = 80 $\frac{мм}{м}$	Н. С. —	ВЫБЫЛО	21.7.09.
1912 6558	21111	Клапан Н. Д. 150 $\frac{мм}{м}$ сигнального пара.	—	ВЫБЫЛО	15.6.09.
1913 6559	21112	Краны diam. 50 $\frac{мм}{м}$ для труб сигнального пара для вентиляторов машин. в котельн. № 3	—	ВЫБЫЛО	
		Итого...	Н. С. —	—	—

1914 2/114
6560

Цельно-тканутые Крае
ной меди трубы кустового
зав. для трубопровода
корсажак №№ 1, 2, 3 и 4
№ 4/10

ВЫБЫЛО

разже

1915 2/115
6561

тоже
для корсажак №№ 5, 6, 7 и 8

ВЫБЫЛО

— 11 —

1916 2/128
6562

Схема градуваемого тру-
бопровода вспомогатель-
ных судовых механизмов
№ 0, 01.

Трафаретный разрез

5-11

17-11

2.7.07.

1917 2/129
6563

тоже
Тамарейная насадка.
№ 0^{III}, 01

5-11

17-11

— 11 —

1918 21132
6564

Описание продувальных
сетей котлов, воздухоподогрев,
сверхагрегатного пара малых
ветеромашинных паровых
труб в котельн., электр.

12к.
Календ. 10.12.07г.

12
Б-11
П-11
12к.
22к.

1919 21137
6565

Отливной трубопровод
ветеромашинной. желобчатый.
в питательн. системе
и за бурей.
Для правого и левого бурья

М 1/20

30.10.07г.

П-11
Б-11

1920 21146
6566

Расположение трубопровода
для свистка и сирены.

М 6^ш 103

ВЫБЫЛО

13.8.07г.

— 11 —
см 6581
К 20к

1921 21181
6567

Опись арматуры в ма-
шин. электр. маш.

Райка 8.3.10г.

Б-11

Итого...

1922 21218 Таблица кранов и клапанов в маш. судостр. Рашка 8.3.10г. 5-11

1923 21220 Описание труд веналогожекных механизмов в машинном судостроении. -11-

1924 21305 Описание клинкеров, клапанов и кранов для трубопровода котельных судостроения. -11-

Пылеуголь металлы. 8.3.10г. -11-

1925 21306 Описание расширительных сабшиков и патрубков для шлюзов и веналогожекного парового трубопровода в котельн. судостроении. -11-

Литая сталь -11-

ИТОГО...

1926
6572

21325 Описание конструкций трубопровода в котельных и других помещениях.

Числовой металл. Рамка 8.3/10

Б-11

1927
6573

21336 Регулятор пара МЗ сией. Бельвины.

Детали.

М 4/1 и 5/1

— " — — " —

ВЫБЫЛО

1928
6574

21342 Описание продувочных труб, патрубков и вранов в котельных механизмов в машин. отделении.

— " —

Б-11

1929
6575

21406 Описание питательного трубопровода в котельных отделениях.

— " —

— " —
1
Эк.

1930 21415 Описание патрубков и
 6576 кранов прудового
 трубопровода
 Кашельное сифонное. рамка 8.3.10
 Б-11
 1
 БЖ

1931 21423 Опись труб прудовой
 6577 трубопровода кашельное
 сифонное.
 " " " " " " Б-11
 БЖ

1932 21150 Расположение машин
 6578 насосов, труб в кашельных
 сифонных.
 М 20
 Стальной борш. 18.7.07.
 Б-11
 П-11

1933 21173 Заглавно вырезано
 6579 Кран 40 мм. " " " " " " ВЫБЫЛО
 18.8.07.

1934 21180 1 и 2 УР.
 6580 Кран для отливного и трос-
 ного насосов между 103-104
 ш. 9.8.07.

Итого... " " " " " "

1935 6581	21146	Ремонтные трубопровода для свистка и сирены.	М.О. ^ш , оз	Рама	1070г.	Б-11 П-11
1936 6582	21219	Клипкей гуам. - 100 ^ш для двиг. см. 0806 рвд.	Н.В.	-11-	8.3.100.	ВЫБЫЛО Зах
1937 6583	21219	Клипкей 90 ^ш и гуам. 94 питательн. труб	Н.В.	-11-	-11-	ВЫБЫЛО
1938 6584	21246	Тройники из цинкового материала для продувания трубопровода.	Н.В.	-11-	-11-	ВЫБЫЛО
1939 6585	21247	Трубки для продувания нов. труб.	Н.В.	-11-	-11-	ВЫБЫЛО
1940 6586	21248	материал	Н.В.	-11-	-11-	ВЫБЫЛО

Итого... 4

1941 21249 Патрубки для предохране-
ния труб. Н. В. ВЫБЫЛО

Установочное описание
ЛН5 Рамка 4.9.07.

1942 21250 Монета Н. У. ВЫБЫЛО

ЛН4 -" -"

1943 21286 Угол 60 м ВЫБЫЛО

Н. В. -" 3.20.07.

1944 21302 Монета 40 м ВЫБЫЛО

Н. У. -" 22.10.07.

1945 21305 Описание микрометров, ми- ВЫБЫЛО

крометров и крапов для трудо-
пробода контрольных изделий.

Нумерной метки -"

Б-11
П-11
см. 6870

28.4.07.

Итого...

1946 21306 Описание расщепленного
6592 салгинов, патрубков 9-ч
маш. и веномогат. паро-
вого трубопровода в Ко-
тиски. сито/шеридит.

ВЫБЫЛО

см
6571

Литас стал.

17.1.09.

1947 21323 Ситакан внутр. diam. 150^{мм}
6593 для ситраджан. паровая
мощеру.

ВЫБЫЛО

Ситакан внутр. diam. 100^{мм}
для стиливн. трубы веномо-
гатиски. Колор. 32 при.

29к.

и 1/2 л. в.

26.9.09.

1948 21325 Описание патрубков тру-
6594 бопровода в Рейсльк. сит-
шенидит.

Б-11
П-11

Нумерной метки

Итого...

1949 21335 Кран 85 м Н.Д.

6595

Краны

26.9.52

ВЫБЫЛО

1950 21344 Не возвратный клапан

6596

для отливания труб
веномогашки. Холодильник
за дурой. Н.Ц. - 19ж

19ж

11-

28.9.52 20ж

ВЫБЫЛО

1951 21352 Кран для предохранительного трубопровода.

6597

М 1:1

Крановые аппараты. - 11

ВЫБЫЛО

1952 21353 Кран для наполнения кранов водого.

6598

М 1:1

11-

5.10.52

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

1953
6599

21387 Целочисленно-тянутые краевые
медь трубы питательных
трубопроводов котельных №№
5, 6, 7 и 8

№ 1/10 и 1/24 н.в. Равна

ВЫБЫЛО

04.10.53.

1954
6600

21388 манса для котельных
№№ 2, 3 и 4

№ 1/10 и 1/24 н.в. —

ВЫБЫЛО

—

1955
6601

21389 манса
котел. №№ 5, 6, 7, и 8

№ 1/10 и 1/24 н.в. —

ВЫБЫЛО

—

1956
6602

21487 Ойликовой трубопровод
веномогательных холодильных
в питательных котельных
за борти.

Для правого и левого бортов.

№ 1/20

2 эк.
равна

4.9.53.

Б-11

1 эк.
2 эк.

Итого...

1957 21444 Расположение продуваемых
6603 V ных труб от котельных №
1, 2, 3 и 4 М⁰⁴-03

Канала

Г-11
Б-11

1958 21445 Расположе. продуваемых
6604 V труб в котел. 5, 6, 7 и 8
М⁰⁴-03

проходных паспес

—||—

—||—

1959 21446 Монте
6605 V поперечные сечения
М⁰⁴-03

—||—

—||—

1960 21447 Монте
6606 V в котел. № 1, 2, 3, 4
поперечные сечения
М⁰⁴-03

—||—

—||—

сечения по Узмет.

1961
6607

21503 Кран маслопровода машин
вспомогательной. колесных.

ВЫБЫЛО

Калки 28.11.07.

1962
6608

20541 Изменение паровых труб кор-
мовых котелов
М 420

паровая вспомогательная
машина $D=80 \frac{м}{м}$

Травильный барабан

" 4.8.07.

Д-11
Б-11

1963
6609

21731 Трубопровод котелов №
5, 6, 7, 8

ВЫБЫЛО

Системой расширения
салоник и патрубков для
вспомогательного котла
тора. Серий № 21.

Н. В.

4.5.07.

Итого...

1964 21835 Паровой смонорный пл
пан циркуляц. насоса.

ВЫБЫЛО

6610

Н. Ц. Калма

1965 21751 Трубопровод котельная
1, 2, 3 и 4.

ВЫБЫЛО

6611

Ситонные напорные и
расширительный сальник
для венчелогамского кот-
лектора. Черт. № 18

Н. В. — 11 — 15.5.66г.

1966 21983 Устройство для выпуска
воды из котлов впитат.

Б-11

6612

сметная

М. С. Отн. в.

— 11 — 1.3.67г.

1967 21983 Устройствo для выпуска воды

ВЫБЫЛО

6613

из котлов впитательные
сметная.

М. С. Отн. в.

— 11 —

см. 6612

ИТОГО...

1968
6614

21992 Патруля докол. трударов
для соединеня паровых
допачных и веномогаш.
трубы. У. В.

ВЫБЫЛО

4.11.09.

1969
6615

22153 Присланные котла на вода
в ЦТ
М. Трая Н. В.

ВЫБЫЛО

20.4.09.

1970
6616

22214 Расположение продаваемых
ковч Купешенов в колесар
сиделенных. М. У. 10

Б-11

1 см.
Копия

17.6.09.

1 см.
1 см.

1971
6617

22215 Купешенов для продаваемых
Кешенов. М 1:5 и 1:2

Б-11

Копия

8.3.10.

1 см.
1 см.

1972
6618

22888 Трубопровод для напачнения
между динных сисеко и ресной
вадой. М 1/8
М. Лан.

Б-11

—

—

Итого...

1973
6619

22342 Народное предприятие
Золотник своего воз-
душного насоса "Вийра"
знам. пар. цм. 9.
варен. 31 и лог 16.

М 1/2 н. ц. Калма 28.2.07.

1974
6620

22457 Ойливкой трудирова
венемерашенон. Коледен
в питаешенон снетеру
и за борит.
Амт ирав. и лев. борит.

М 420

4.9.09.

П-11
Б-11

1975
6621

2245 Уейрой сиво сивода из
лешного пара сив уредхра-
ншиселон кланана Уейан
Дера в коледенник или в
травч.

М 1/10 н. в.

Калма

14.9.09.

Б-11

1
Бж.

1976 92845 Устройств и ввдн из мшкго
 6622 паропредохраний. планово де
 тан дера в колледжнне чин
 в трюм М 410 Н. Ц. Ваня

ВЫБЫЛО

10
 см.
 6621

1977 10307 Описание патрубков трубо
 6623 провора в Районной ей-
 деленной.
 Пунельный металл.

ВЫБЫЛО

см
 6572

См. добавк. № 2003 И. М. М.

М-17-(Разное)

1978 10307 Расположение иши для трю-
 6624 ✓ сик в Районной. еиделенной -11-
 трюм.
 М 44-1ф.

Б-11
 П-11

24.5.09.

1979 10566 Располож. еиделенной для маела
 6625 ✓ в шахте для елуда в помеще-
 щенне динало машин
 М 410 Н. Ц. -11-

Б-11
 П-11

13.8.09.

Итого...

1980 10734 Медная втулка для моторной машины Н.В.

ВЫБЫЛО

Калка №. 10.

1981 10977 Расположение светил и проводов к паро-дизельной машине в 650 мм пер.

П-11
Б-11

М 1/4 = 1 ор. -11- 7.1.09.

1982 11289 Установка воздушн. компрессора 475 тон. насосов впуск. дачн. на 65 и 81 передат.

-11-

М 3/4 = 1 ор. -11- 29.5.09.

1983 11509 Осущение продувки светил динамо-машина

-11-

М 1/4 = 1 ор. -11- 10.8.09.

1984 12988 Валы

Д
П-1

М в 1/4 и 1/8 289.96

ИТОГО...

1985 / 15358 6631 ✓ Трех-важильные преисера 6/16/10
 иуда. см.
 Пятикельные смейеры
 М 1/2 = 1 фр.

П-1
 2
 А
 26.3.90г.

1986 / 14559 6632 ✓ также
 Расположение гребен в раише
 под лотке над дренажной решеткой.
 М 1/4 = 1 фр.

— 1 —
 16.5.90г.

1987 / 19200 6633 Подушки для вала гервака.
 М 1:1

ВЫБЫЛО
 8.8.10г.

1988 / 19430 6634 ✓ Линия валов
 М 40" = 1 фр.

— 11 —
 Б-11

1989 / 19347 6635 ✓ Дейтали линии валов
 М 1:10 и 1:5

— 11 —
 — 11 —

ИТОГО...

1990 19528
6636

Подшипники подшипников Коромого
колекторной вала.

M 1:2

камень

г.с.10г.

Б-11

1991 19097
6637

Коллекторные валы

(прав. машин)

M 1:10

-11-

-11-

-11-

1992 19981
6638

Общий вид крапов для под
нимания крешер цилиндра

M 4:20 и 4:5

г.с.06г.

Б-11

П-11

1993 19998
6639

Тредной винт.

M-ды: 1/1, 1/2, 1/10 и 0^{1/2} 04 в метр камень

-11-

Б-11

1994 20070
6640

Упорные и промежуточные
подшипники (прав. машин.)

M-ды 1:5, 1:2 и 1:1

-11-

-11-

-11-

Итого...

1995
6641

20078 ✓

Торшаз

М 1/5

Ракка

8.3.10г.

Б-11

21

1996
6642

20548 ✓

Возвыш. вилл передана к клинке
ты правого возвыш. главного
парового коллектора [93 корм.
шпанн.]

М 1/10

-11-

-11-

-11-

1997
6643

20560

Детали правого к клин-
кетам главного паров. кол-
лектора (18 корм. шпанн.)

М 1/2 и 1/3.

-11-

-11-

ВЫБЫЛО

1998
6644

20689 ✓

Центробежной турбины
коллек. вилла.

Правая машина

М 1/10 и 1/2 и 1/6

-11-

-11-

Б-11

1999
6645

20771

Поддон для машин с
фундаментом (машин. агрег.)

М 1/5 и 1/20

-11-

3 в 12-06г.

ВЫБЫЛО

Итого...

2000 20887 Лужок для проливного освещения

6646

И 1/5

Калуж

8.3.10. Б-11

2001 20931 Расположение циркуляционного

6647

узла в колодцах приемных и отливных коллекторов.

-11-

-11-

-11-

И-4 (Общие расположения вентиляторов, механизмов.)

2002 Промышленные центробежные насосы с турбинами.

6648

Результаты испытаний

сметка 21.3.08г.

И-16 (Трубопроводы и клапаны)

2003-20551 Соединительный клапан для ориентиров

6649

И 4/2

Ремонт 18.8.68

ВЫБЫЛО

ИТОГО...

Без литиров (разное)

2004 6650	9006	Детали светлых матиных мков.	У.В.	качка	1.9.06г.	ВЫБЫЛО
2005 6651	7998	Скелет для лавов	У.В.	- " -	11.5.05г.	ВЫБЫЛО
2006 6652	1088	Пилецажка для орак и грот - реи	М 1 1/2 = 1 ор.	- " -	8.7.10г.	Б-11
2007 6653	2904	Уносйражнй герйеж Детали редодель - М 1/2 = 1 ор. ника (варшнйта 1и2)	- " -	- " -		А
<u>М-10 - Главные стянцы и векомогательные</u>						
2008 6654	8362	Герйеж стянцы для авр матюгекого туска в ког каоса 450тсм.	М 4,1			Б-11 П-11
<u><u>М-4</u></u>						
2009 6655	12320.	Водяной чшмндр парного каоса Вертин- тан		качка	8/1910г.	ВЫБЫЛО

2010. 6656	12332. Вертикальный паровой насос "Вортингтон" Общий вид м. 1:5	калька $\frac{8}{III}$	1910г.	Б-11
2011. 6657	12330. Кованый галтель к вертикальному паровому насосу	калька $\frac{8}{III}$	1910г.	ВЫБЫЛО
2012. 6658	12337. Кованый галтель к вертикальному паровому насосу $5\frac{1}{4} \times 4\frac{1}{4} \times 5$	калька $\frac{8}{III}$	1910г.	ВЫБЫЛО
2013. 6659	13337. Питательная помпа испарителя н. в. Детали	калька $\frac{1}{II}$	1911г.	ВЫБЫЛО
2014 6660	Циркуляц. помпа Общий вид. М 1:10	светопись 17.4	1905	Б-11
2015 6661	Опресситель произ-водства завода Ютоин в сутки, м. $\frac{1}{4}$.	то-же		Б-11
<u>М-5</u>				
2016. 6662	Многоступенчатая центробежная турбина высокого давления с трюмным центробежным насосом	калька		Б-11 П-11
<u>М-6</u>				
2017. 6663	3977. Ручки для топочных дверей н. в.	калька		А

ИТОГО...

2018.
6664

Расад топок котлов
8, 9, 10 и 11 диаметров

калька

Б-11
П-11

М-15

2019.
6665

10803. Таблица измеритель-
ных и сверловых дю-
жарей для погребов

калька

П-11

14/1908г.
XI

М-16

2020
6666

12911. Бронзовый разбучива-
льник $d = 40 \text{ мм}$ н. в.

светло-
листв

ВЫБЫЛО

13/1910г.
VIII

2021
6667

12909 Бронзовый фланец
для труб вн. $d = 40 \text{ мм}$
н. в.

тонне

ВЫБЫЛО

13/1910г.
VIII

М-17

2022
6668

Резьбы для заливки
крейцкопфных по-
ступов $1/4$ н. в.

калька

ВЫБЫЛО

2023.
6669

27655. Резьбы для топочных
дверей, м. $1/2$ н. в.

калька

А

2024
6670

Резьбы для заливки
ниж бабитом, м. $6^{\circ} 1/4$

калька

ВЫБЫЛО

Механическое оборудование

2025 8926 - Вал для механического привода
6671 шва привода руля
М 1:5 25.1.1940 А

2026 6808. Двухшпиндельная машина "СМ"
6672 для непосредственного соединения
с каровой машиной (Compound)
М 1/5 нап. вел. 17-1
Д
А
Ремонт 10.3.99.

2027 8137 Механическая лебедка для
6673 погрузки зрел на суда.
Одновременная подъемная, один
барaban 32 туд, Малейшая
сборная на отрубочном барабане
3 тудн. сек.
М 1:1 Б-11
17-11
ремонт 30.1.1940.

78

100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
100	100	100	100	100
Итого...				

Итого...

Н - (организация производства, производственные процессы)

Н-3 - (схема производственного процесса)

1 15835 Батарейная палуба
6674 ✓ $M \frac{1}{4} = 1 \text{ ф.}$ Канты 10.12.07. Д

2 15836 Именная палуба
6675 ✓ $M \frac{1}{4} = 1 \text{ ф.}$ " " Д

Итого...

Итого...

23

Без Лист

Кланам

500
6676
a

Н. Д. 70 $\frac{ш}{ш}$

Копия 2/5. 97.

ВЫБЫЛО

Итого...

Итого...

Итого...

В данной книге заинвентаризованы
243 ~~222~~ гербария и 3 кн

~~193~~ 213

~~2~~ 30

~~222~~ 243. *Кудин*

Итого в книге инвентаризованных
~~двадцать гербариев (24)~~ листов
~~Годатисей Кудина~~

Ввиду некорректного подсчета,
некорректному крайнему гербарии-
листу: " 213", " 30" и 243" — вернуть.

19/II 49г.

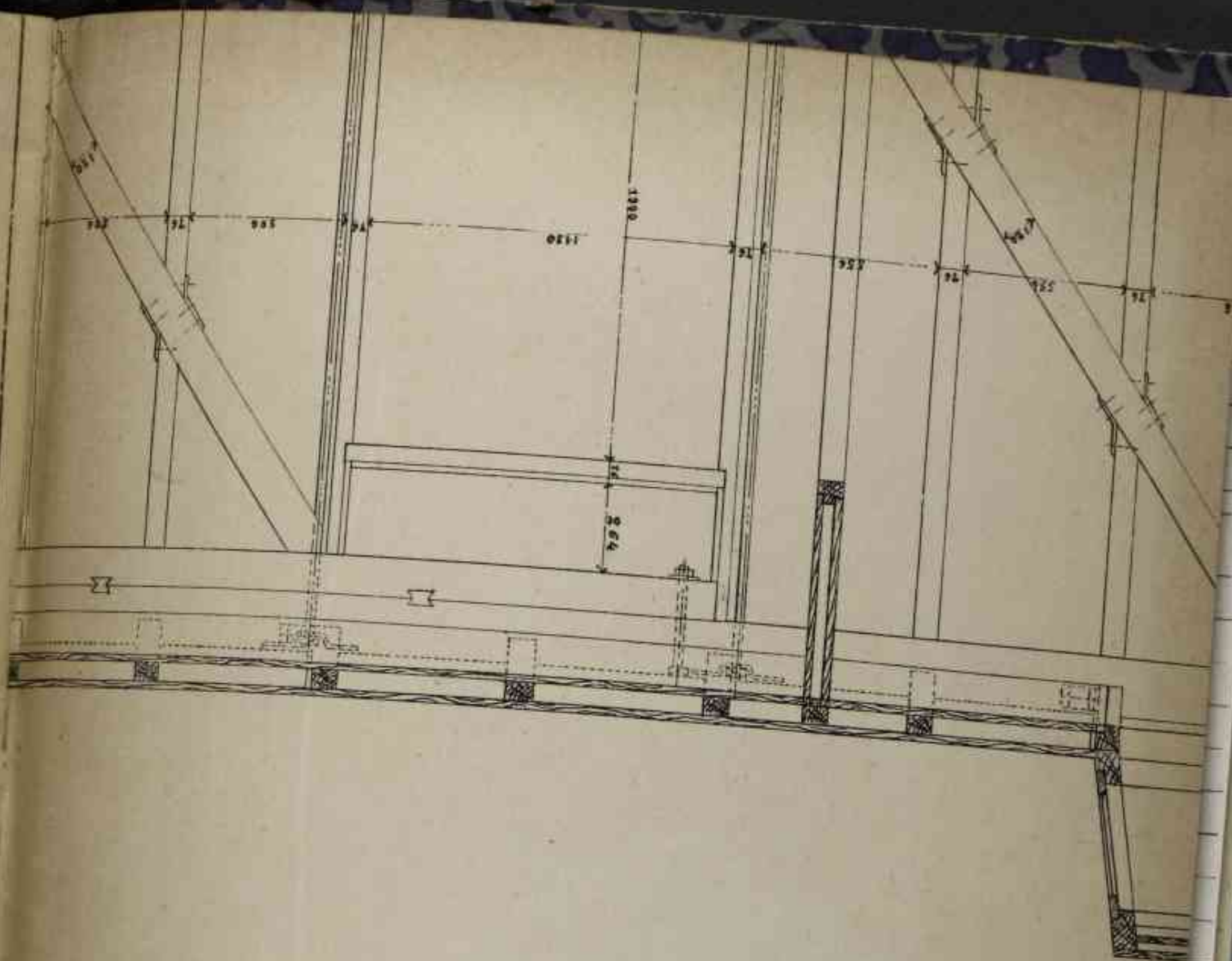
Кудин

Г. Р. У. Н. К. В. Д. С. С. С. Р.
Экземпляр № 66
Принято в инвентаризацию
Листов <i>двадцать пять (25)</i>
Получено <i>Земско</i>
Дата <i>13 марта 1954г.</i>
И. Г. В. М. А. в Ленинграде

Заверку см. кн. 2

[Faint, illegible handwritten text, possibly bleed-through from the reverse side of the page]





НИКОЛАЕ
ПОЧТОВИЙ БАЛОЧЪ НА

ЛИСТ - ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

Ф. № 876 ин. № 45 7.7 т. № _____

В деле подвито и пронумеровано 1-26

В том числе: литерные листы _____ листов

Пропущенные номера _____

+ листов внутренней описи I

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

Добреев

Л. 1. 1508

Нат. Ошг
должность

ли
подпись

Дата 26. 01. 2009

Малахбе
расшифровка подписи

Дата проверки

Нат. Ошг На Ошг-Тробицу

26. 01. 09

ли
Подпись