

876  
оп. 16

экз. 1

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

## ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

### 1. Архивный шифр\*

Фонд №

876

Опись №

16

Том №

-

### 2. Реквизиты описи

Название описи: Эскадренный броненосец "Николай I"

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1886

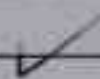
1902

Страниц для  
сканирования\*

8

### 3. Обработка описи перед сканированием\*

Расшивать нельзя



Разрезать нитки

Расшить полностью

### 4. Подписи ответственных лиц\*

Подготовил к  
сканированию:

Дата: 22.01.09

Подпись: *Е.А.Г.*

1 Гагарова

1

Получил для  
сканирования:

Дата:

Подпись: *М.И.М.*

1 Малецова

1

Получил опись:

Дата:

Подпись:

1

1

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

1

1

Проверил качество  
сканирования:

Дата:

Подпись:

1

1

№ 876  
оп. 16

экз. 1

Кораблиспромышленные  
германские  
(коллекция)

Эскадренный  
броненосец  
"Николай I"



ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННОМОРСКОГО ФЛОТА

КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ (КОЛЛЕКЦИЯ)

Фонд № 876

Оп. № 16

Эскадренный броненосец " Николай I "

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

(continued) 1921-1922

Документальные материалы по оп. 16 подвергнуты проверке наличия и экспертизе ценности, заголовки уточнены, чертежи перешифрованы по валовой нумерации.

Для удобства пользования описи перепечатаны в 1991г., инвентарная опись находится в конце перепечатанной.



Делов. индексы по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
1	Батарейная палуба. М. 1/4"=1'ф.			
2	Т р ю м М. 1/4"=1'ф.			
3	Поперечные сечения. М. 1/4"=1'ф.			
4	П л а т ф о р м а. М. 1/4"=1'ф.			
5	В е р х н и й в и д. М. 1/4"=1'ф.			
6	Верхняя палуба. М. 1/4"=1'ф.			
7	Наружный вид с показанием шлюпок и шестов минного заграждения. М. 1/4"=1'ф.			
8	Боковой продольный разрез. М. 1/4"=1'ф.			
9	Жилая палуба. М. 1/4"=1'ф.			
10	Т р ю м. М. 1/4"=1'ф.			
11	Боковой вид. М. 1/4"=1'ф.			
12	Батарейная палуба —"			
13	Теоретический чертеж спускового водоизмещения. М. 1/4"=1'ф.			
14	Общее расположение горловин для погрузки угля через вентиляторные трубы. М. 1/4"=1'ф.			
15	Теоретический чертеж. М. 1/4"=1'ф.			



№№ п/п	Делопр. индексы по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
17	16	Броневая вращающаяся башня для двух 12" орудий в 30 кал. /план/.			
18	17	Т о ж е /вертикальн.разрез/			
19	18	Общее расположение броневой рубки. М. 1/4"=1'ф.			
20	19	Расположение артиллерии на батарейной палубе.			
21	20	Расположение штурвалов с их приводами. М. 1/4"=1'ф.			
22	21	Р у м п е л ь.			
23	22	Части гидравлического руле- вого привода.			
24	23	Схема гидравлического руле- вого привода.			
25	24	Расположение станových якорей с их принадлежностями /жилая палуба/. М. 1/4"=1'ф.			
26	25	Т о ж е /боковой вид/.			
27	26	Т о ж е /батарейная палуба/.			
28	27	Т о ж е /платформа/ М. 1/4"=1'ф.			
29	28	Расположение шлюпбалок.			
30	29	Без названия.			

Делопр. индекс по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
31 30	Расположение шлюпок, мостиков и шестов для минного заграждения /верхний вид/. М. 1/4"=1, ф.			
33 31	К р а м б о л М. 3"=1			
34 32	Непроницаемая дверь. М. 3"=1, ф.			
36 33	Предполагаемый способ вентилирования отделений помощью труб водоотливной системы и дополнительных /трюм/. М. 1/4"=1, ф.			
37 34	Расположение водоотливных средств. М. 1/4"=1, ф.			
38 35	Т о ж е /батареинная палуба/ М. 1/4"=1, ф.			
39 36	Т о ж е /жилая палуба. М. 1/4"=1, ф.			
40 37	Т о ж е /боковой вид/. М. 1/4"=1, ф.			
41 38	Т о ж е /платформа/.			
42 39	Т о ж е /сечение/. М. 1/4"=1, ф.			
43 40	Т о ж е /трюм/ М. 1/4"=1, ф.			
44 41	Т о ж е /сечения/			
45 42	Т о ж е /сечения/			
46 43	Т о ж е /сечения/			

№№ п/п	Делопр. индексы по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
48	44	Гидравлические прессы для наведения двух орудий. (Вид броневой палубы снизу).			
49	45	Развернутый вид наружного корпуса по диам. 22, 2 3/8" М. 1,5"=1'ф.			
50	46	Т о ж е, М. 1/2"=1'ф.			
51	47	Соединение брони с кольцом и подшивкой.	1889г.		
52	48	Т о ж е с угольниками и стыковыми накладками.	1889г.		
53	49	Расположение площадок, трапов, подвесок и поручней.	1889г.		
55	50	Стальной фор-штевень. М. 1/2"=1'ф.			
56	51	Кронштейны для поддержания гребных валов. М. 1,5"=1'ф.			
58	52	Спускное устройство. М. 1/4"=1'ф.	1888г.		
59	53	Поперечный разрез подводного спускового фундамента.	1888г.		
63	54	Расположение помещений Юта. М. 1/4"=1'ф.			
64	55	Зарядная труба для 12 пушек в 30 калибров.			
65	56	Общее расположение вертикальной паровой машины.			

Делопр. индекс по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
66. 57	Общее расположение труб в котельных отделениях /план/.			2л. одн. черт
67. 58	Т о ж е /продольный разрез/			
68. 59	Общее расположение вспомогательных котлов и вспомогательных судовых механизмов с их паровыми и водяными трубами. М. I/50 Н.в.	1888г.		
69. 60	Общее расположение трехцилиндровой машины и турбины в 750 тонн в час. М. I/5 Н.в.	1888г.		
70. 61	Питательная помпа.	б/д		
71. 62	Т о ж е Н.в.	"		
72. 63	Без названия.			
73. 64	Палубный иллюминатор. Н.в.	1887г.		
74. 65	Проект спрыскательного аппарата, посредством которого производится запас пресной воды для питания котлов и употребления в пищу.			
75. 66	Изменение питательных труб невзрываемых паровиков системы Бельвиля.	1902г.		
76. 67	Трубы для помп Бельвиля (с фр. яз.)	/1902/		
77. 68	Передвижение пламянаправляющие для элементов 2 <sup>м</sup> 300 длиной из труб 115мм наружн. диаметра системы Бельвиля. М. Н.в.	б/д		

№№ п/п	Делопр. индекс по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние листы	Кол-во листов	Примечания
78	69	Экономайзер из труб 70мм (верхнее колено).	б/д		
79	70	Задняя коробка экономайзе- ра из труб 70мм.			
80	71	Передняя промежуточн. короб- ка экономайзера из труб 70мм, М. Н.в.	б/д		Изк.
81	72	Нижняя передняя коробка. М. Н.в.	б/д		
82	73	Кирпичная кладка.	б/д		
83	74	Расположение труб для арма- туры котлов.			
84	75	Переделка нижнего собирате- ля питания для экономайзера невзрываемых паровиков системы Бельвиля.			
86	76	Электродвигатель для тур- бины.			
87	77	Вентиляторные трубы (распо- ложение).			
88	78	Расположение вентиляции. М. 1/4"=1'ф.			
89	79	Кингстон для маш.отделения.	1887г.		
90	80	Т о ж е для котельн.отд.	1887г.		
91	81	Расположение ниш в маш.отд. и кингстонов в маш. и кот.отд.	1887г.		
92	82	Фундамент для упорной по- душки холодильника и центробежн. помпы.	1887г.		

Дело по индексам по старой описи или номера	Заголовки дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
93. 83	Паровой стопорный клапан для разобщения вспомогательной трубы.	6/д		
94. 84	Поперечина для пружин для регулятора пара № 6. М. Н. в.	"		
95. 85	Предохранительный клапан 35мм для регуляторов пара № 5 и 6.	"		
96. 86	Клапан регулятора пара. М. Н. в.	"		
97. 87	Общее расположение труб.	"		
98. 88	Сетка питания в 60"м 1902			
99. 89	Таблица фланцев.			
100. 90	Расширительный сальник общего очистителя.			
101. 91	Иностраный чертёж.			
102. 92	Трюм. Расположение вентиляции. М. 1/4"=1'ф.	14дек. 1886г.		
103. 93	Верхняя палуба. Расположение вентиляции. М. 1/4"=1'ф.	19дек. 1886г.		
110. 94	Жилая палуба. Расположение вентиляции. М. 1/4"=1'ф.	19дек. 1886г.		
111. 95	Батарейная палуба. Расположение вентиляции.	19дек. 1886г.		
112. 96	Предполагаемый способ вентилирования отделений помощью труб водоотливной системы и дополнительных. Боковой вид.	4июля 1890г.		

№№ п/п	Делопр. индекс по старой описи или номера	Заголовок дел	Крайние даты	Кол-во листов	Примечания
II3	97	Т о ж е. Платформа 1/4"=1' ф.	4 июля 1890г.		
II5	98	Чертеж парусности для вель- ботов на броненосный корабль "Император Николай I" предло- женный кап. I ранга Гильдеб- рандом. М. 1/8"=1'	6/д		
II6	99	Инвентарная опись.			

ЦГАВМФ СССР

В данную опись внесено 99 (девяносто девять)  
л. 4.

Начальник отд.  
Инспектор хранения ф  
Суммированный учетчик

Дат  
05.05.82

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ

№ 876

Опись № 16

17103.  
Ед. хр. №

нумеровано листов 4л.

В том числе:

рен. опись

рные

ые

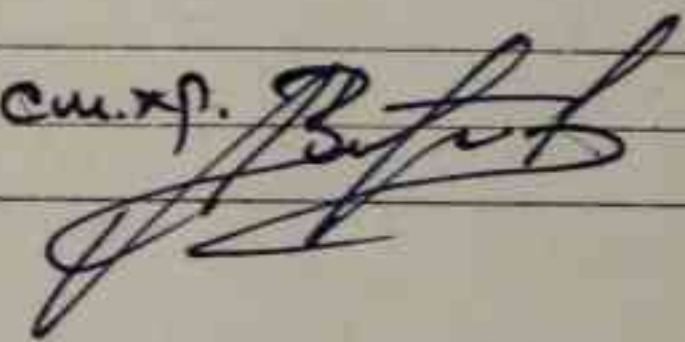
пущенные

фические документы

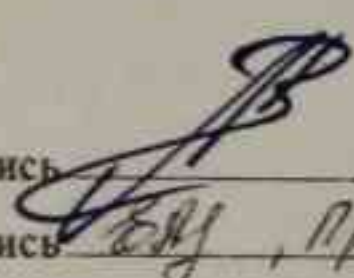
оконтрасные и зтухающие

ежденные

5. Август 1991 г.

Должность см.хр.  
Подпись 

Проверено:

5. Август 1991 г. В черен  Подпись

24. сентября 2009 г. к.и.с.и.ф.р.о.в.е.у Подпись Е.И.И., Проверено:

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись

\* 196 г. Подпись







