

Р - 3

от 1

Микрофотокопия

Кораблестроитель-
ные чертежи
военных судов

I

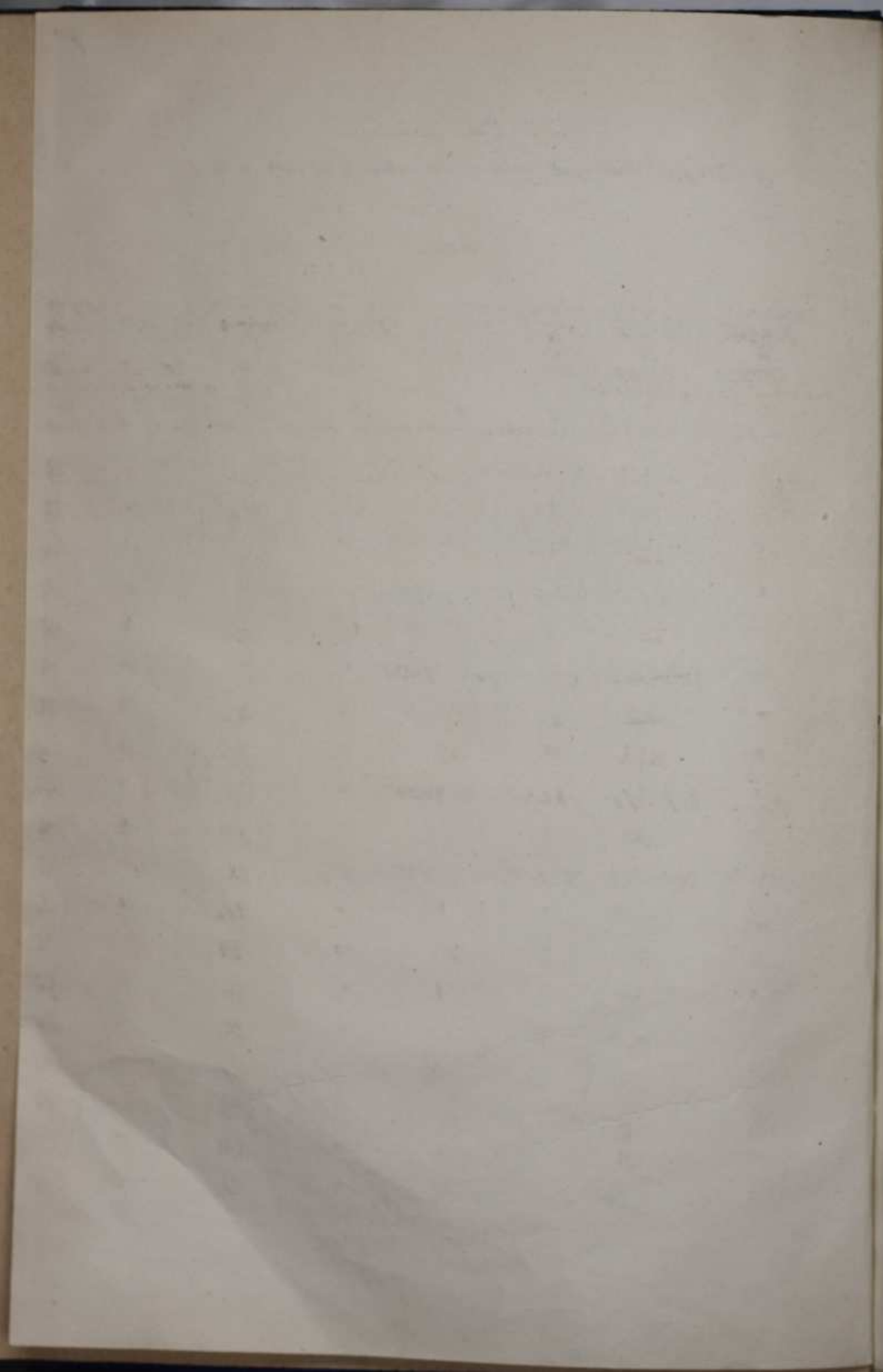
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА СССР

КОРАБЛЕСТРОИТЕЛЬНЫЕ ЧЕРТЕЖИ ВОЕННЫХ СУДОВ

/ Коллекция /

Фонд № р-3

Список № I
1923, 1926-1952, 1958.
1911, 1939 г.г.



ПЕРЕВОДНАЯ ТАБЛИЦА

к старым номерам единиц хранения фонда № р-3

Чертежи военных судов

/Коллекция/

Старый № описи	Старый № ед.хр.	Новый № описи	Новый № ед.хр.	Старый № описи	Старый № ед.хр.	Новый № описи	Новый № ед.хр.
1	2	3	4	5	6	7	8
I	1-101	выделен.к	уничт. 2		45	I	32
"	102	I	51	"	46	"	33
"	103	"	52	"	47	"	34
"	104-183	выделен.уничтож.	"	"	48	"	35
"	184	I	17	"	49	"	37
"	185-220	выделен. к	уничт. "	"	50	"	38
"	221	I	48	"	51	"	39
"	222	"	49	"	52	"	40
"	223-442	выделен к	уничт. "	"	53	"	41
"	443	I	12	"	54	"	42
"	444-623	выделен. к	уничт. "	"	55	"	43
2	I- 37	"	"	"	56	"	21
"	38	I	25	"	57	"	22
"	39	"	26	"	58	"	23
"	40	"	27	"	59	"	24
"	41	"	28	"	60	"	45
"	42	"	29	"	61	"	44
"	43	"	30	"	62	"	46
"	44	"	31	"	63	"	47

1	2	3	4	5	6	7	8
2	64-132	выделено к уничт.	6		1	1	4
"	133	1	50	"	2	"	5
"	134	"	16	"	3	"	6
"	135	"	18	"	4		
"	136	"	13	"	5-20	выделено к уничт.	
"	137	"	14	"	21	1	7
"	138	"	15	"	22-379	выделено к уничт.	
"	139	"	19	"	1	1	1
"	140	"	20	"	2	1	2
"	141-301	выделено к уничт.	"	"	3-563	выделено к уничт.	
"	302	1	36	8	1-356	"	"
3	1-135	выделено к уничт.	9		1-154	"	"
4	1-511	"	"	"			
"	512	1	3				
"	513-573	выделено к уничт.					
"	574	1	55				
"	575	"	56				
"	576	"	54				
"	577	"	53				
5	1	"	8				
"	2	"	9				
"	3-17	выделено к уничт.					
"	18	1	10				
"	19	"	11				
"	20-247	выделено к уничт.					

ряд- ный №	Дело- произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		ЭСКАДРЕННЫЙ МИНОНОСЕЦ "КАРЛ ЛИБКНЕХТ" /Судно № 291/			
1	19140	Общее расположение. Продольный разрез палубы и трюм. Масштаб 1 : 100. Синька, 840 x 1240.	1927г. 11февр.	I	
2	9747	Непроницаемые отсеки. Масштаб 1 : 100 Синька, 740 x 1400.	1914г. 18апр. 1926г. 10окт. 21нояб.	I	
		ЭСКАДРЕННЫЙ МИНОНОСЕЦ типа "КАРЛ МАРКС"			
3	17898	Теоретический чертеж. Масштаб 1 : 50. Синька, 500 x 2450.	1926г. 6-9 марта	I	
		ЭСКАДРЕННЫЙ МИНОНОСЕЦ "Яков СВЕРДЛОВ" /Судно № 329/			
4	19399	Модернизация. Общее расположение. Продольный разрез. /Вариант IУ/. Масштаб 1 : 50 Синька, 740 x 2280.	1927г. 13-15 марта	I	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕ
5.	19400	<p>Модернизация. Общее расположение. Верхняя палуба, полубак и надстройки.</p> <p>Масштаб I : 50. Синька, 670 x 2300.</p>	1927г. 13-15 марта	I	
6.	20225	<p>Теоретические обводы удли- ненного полубака.</p> <p>Масштаб I : 25. Синька, 500 x 700.</p>	1927г. 17-27 июня	2	
7.	18554 6188	<p>Водонепроницаемые отсеки.</p> <p>Масштаб I : 100. Синька, 660 x 1410</p> <p>ЭСКАДРЕННЫЙ МИНОНОСЕЦ "УРИЦКИЙ" /Судно № 332/</p>	1911г. 1 февр.	I	
8.	23237	<p>Модернизация. Верхняя палуба, полубак, надстройки и мостики.</p> <p>Масштаб I : 50 Синька, 600 x 2000.</p>	1928г. 23-30 ноября	I	
9.	25252	<p>Модернизация. Продольный разрез.</p> <p>/Масштаб I : 50/ Синька, 500 x 2200.</p>	1928г. 23-30 ноября	I	
10.	25926	<p>Шлюпочное устройство. Общее расположение. Боковой вид.</p> <p>Масштаб I : 25 Синька, 750 x 1480.</p>	1929г. 7-11 февр.	I	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
11.	25927	<p>Шлюпочное устройство. Общее расположение. План.</p> <p>Масштаб 1 : 25 Синька, 700 x 1220.</p> <p>ПРОЕКТ 26.</p>	1929г. 7-11 февр.	I	
12.	С- 29433	<p>Воздухоподогреватель гори- а. зонтальной, производител- ность 4500 м³/4, к вентилято- ру 6000 м³/4. Общий вид и детали.</p> <p>Масштаб 1 : 1 и 1 : 25. Синька, 594 x 840. /С изменением для кораблей 269 и 297/.</p> <p>СУДА У СЕРИИ.</p>	1938- 1939г.	I	
13.	У-55	<p>Отчетный. Строй кормовой оконечности. Поперечные сечения по шпан- гоутам с 76 по 86 и переборка на 82 шпангоуте.</p> <p>Масштаб 1 : 10. Синька, 1,1 м².</p>	1933г.	I	
14.	У-64	<p>Отчетный. Строй кормовой оконечности. Наклейки 82 переборки и крепление стрингеров к перебор- кам 75 и 82.</p> <p>Масштаб 1 : 5 Светокопия, 1,05 м².</p>	1933г.	I	
15.	У-65	<p>Отчетный. Строй кормовой оконечности. Продольный разрез и план.</p> <p>Масштаб 1 : 10. Светокопия, 1,0 м².</p>	1933г.	I	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕ
16.	У-108	Отчетный. Строй носовой части. Продольный разрез. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 814 x 1152.	1937г.	I	
17.	У-110	Строй носовой оконечности. Поперечные сечения 2,3,4, 5,6 и дополнительных шпангоу- тов. Масштаб 1 : 10. Синька, 970 м ² .	1934г. 26-29 апр.	I	
18.	У-111	Отчетный. Строй носовой оконечности. Поперечные сечения по шпангоутам №№ 8,9 и 10. Масштаб 1 : 10. Свет копия, 0,704 м ² .	1935г.	I	
19.	У-280	Отчетный. Переборка между 53 и 54 шпангоутами. Масштаб 1 : 10; 1 : 2. Синька, 0,88 м ² .	1932- 1933г.	I	
20.	У-299	Отчетный. Набор надстройки и перебор- ки от 14 до 39 шпангоута и от 47 до 75 шпангоута. Поперечные сечения. Масштаб 1 : 25. Светокопия, 530 x 1270.	1935г.	I	
21.	У-440 а	Отчетный. Общее расположение аккумуля- торных батарей. Лист I. План по настилу. Масштаб 1 : 10. Синька, 570 x 1250.	1935г.	I	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
22.	У-440 а	<p>Отчетный. Общее расположение аккумуляторных батарей. Лист 2. План по аккумуляторной яме.</p> <p>Масштаб I : 10. Светокопия, 590 x 1390.</p>	1935г.	I	
23.	У-440 а	<p>Т о ж е. Лист 3. Поперечные сечения между 25 и 29 и по 29 шпангоуту.</p> <p>Масштаб I : 10. Синька, 590 x 914.</p>	1935г.	I	
24.	У-440 а	<p>Т о ж е. Лист 4. Поперечные сечения между 32 и 33 и 34 и 35 шпангоутами.</p> <p>Масштаб I : 100. Синька, 590 x 1000.</p>	1935г.	I	
25.	Д-163	<p>Отчетный. Общее расположение I отсека. Продольный разрез /вид на правый борт/.</p> <p>Масштаб I : 10. Светокопия, 594 x 840.</p>	1934г. 26мая	I	
26.	Д-162	<p>Т о ж е. Вид на левый борт.</p> <p>Масштаб I : 10. Светокопия, 594 x 840.</p>	1934г. 26мая	I	
27.	Д-46	<p>Общий вид II отсека. Продольный разрез.</p> <p>Масштаб I : 10. Синька, 594 x 840.</p>	1934г. 19-20 янв.	I	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
28.	Д-47	Общий вид II отсека. План. Масштаб I : 10. Светокопия, 514 x 820.	1933- 1934г.	I	
29.	Д-48	Т о ж е. Поперечные сечения. Масштаб I : 10. Светокопия, 550 x 840.	1933- 1934г.	I	
30.	987-В	Общий вид IV отсека. Отчетный чертеж. Лист I. Левый борт. Масштаб I : 10. Светокопия, 560 x 800.	1933- 1934г.г.	I	
31.		Т о ж е. Отчетный чертеж по судну № 229. Лист 2. Вид на правый борт. Масштаб I : 10. Светокопия, 890 x 840.	1933- 1934г.	I	
32.	У-987 -В	Т о ж е. Лист 3. Центральный пост. План по настилу. Масштаб I : 10. Светокопия, 594 x 860.	1933- 1934г.	I	
33.	У-987 -В	Т о ж е. Лист 4. Общий вид централь- ного поста. План трюма. Масштаб I : 10. Синька, 560 x 820.	1933- 1934г.г.	I	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
34.	У-987 -В	Общий, вид IV отсека. Отчетный чертеж по судну № 229. Лист 5. Сечение между 40 и 41 шпангоутами. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 560 x 660.	1934г.	1	
35.	987-В	Т о ж е. Лист 6. Сечение между 42 и 43 шпангоутами. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 630 x 790.	1933- 1934г.	1	
36.	987-В	Т о ж е. Лист 7. Сечение между 43 и 44 шпангоутами. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 620 x 860.	1934г.	1	
37.	У-1322	Общее расположение VI от- сека. Лист 1. Вид на левый борт. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 600 x 830.	1935г.	1	
38.	У-1322	Т о ж е. Лист 2. План по трюму. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 600 x 840.	1935г.	1	
39.	У-1322	Т о ж е. Лист 3. Сечения. Масштаб 1 : 10. Синька, 600 x 894.	1936г.	1	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
40.	У-1322	Общее расположение У1 от- сека. Лист 4. Вид на правый борт Масштаб 1 : 10. Синька, 570 x 800.	1934г.	1	
41.	Д-100	Отчетный. Общее расположение УП отсе- ка. Продольный разрез. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 580 x 910.	1933г.	1	
42.	Д-101	Т о ж е. Правый борт. Масштаб 1 : 10. Синька, 480 x 860.	1933г.	1	
43.	Д-102	Т о ж е. Поперечные сечения. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 560 x 1060	1934г.	1	
44.	Д-99	Отчетный. Общее расположение УП отсе- ка. П л а н. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 460 x 880.	1933г.	1	
45.	Д-98	Общее расположение мостика. Масштаб 1 : 10. Синька, 830 x 1180.	1933г.	1	
46.	У-2008	Отчетный. Теоретический чертеж вграж- дения рубки. Масштаб 1 : 20. Синька, 560 x 1000	1936г.	1	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
47.	У-1351	Отчетный. Общий вид ограждения руб- ки и рулевого на мостике. Масштаб 1 : 20. Синька, 800 x 1290.	1936г.	1	
48.	У-1367	Лодочный список отчетных чертежей. Синька.	1936г. 16-20 авг.	12	
49.	У-1159	Дивизионный список отчет- ных чертежей. ПОДВОДНЫЕ ЛОДКИ ТИПА "М" /У1 "бис" серия/	1936г. 16-19 авг.	29	
50.		Список отчетных материалов. Синька. СУДА XI СЕРИИ.	1935г.	26	
51.	XI-V13 -19.	Привод вертикального руля. Общее расположение в кормо- вом отсеке и вне прочного кор- пуса. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 1,3 м ² .	1934г. 5-10 июня	1	
52.	XI-V83 -11	Привод вертикального и кор- мовых горизонтальных рулей. Об- щее расположение вертикального и кормовых горизонтальных рулей и их приводов в кормовой оконеч- ности. Масштаб 1 : 10. Светокопия, 1 м ² .	1934г. 29 апр. 1 мая	1	

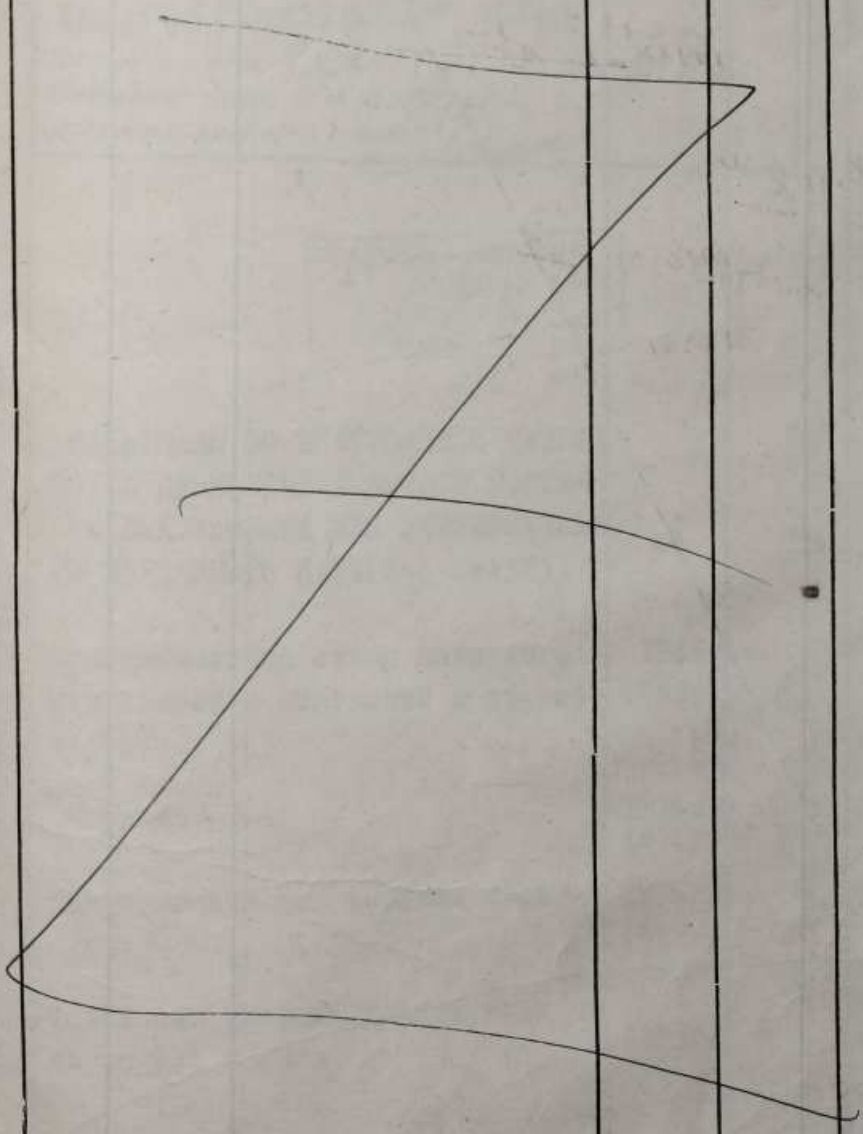
Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
53.	12295	Глиссер. Проект корабельного инженера А. Лукашевича. Продольный вид, план, сечения. Масштаб I : 50. Восковка, 440 x 730.	1923г. 13 сент.	I	
54.	14621	Глиссер под два мотора по 600 HP. Теоретический чертеж. Масштаб I : 100 Восковка, 790 x 2165.	1926 10 мая	I	
55.	22763	Моторный катер для дивизии подводных лодок. Общий вид, продольный разрез, верхняя палуба, нижняя палуба. Масштаб I : 20. Калька, 580 x 795.	1929г. 31 авг. 2 сент.	I	
56.		Т о ж е. Сечения при 3, 10, 16 и 22 шпангоутах. Масштаб I : 20. Калька, 280 x 720.	1929г. 31 авг. 2 сент.	I	
57.		Сдаточная опись № 1.	1935- 1936		
58.		Т о ж е, № 2.	1934- 1935		
59.		Т о ж е, № 3.	1917- 1932г.		
60.		Инвентарная опись № 4.			
61.		Т о ж е № 5-7.			
62.		Т о ж е № 8.			
63.		Т о ж е № 9 с.			

Идентификационный №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
---------------------	------------------	---------------------------------------	--	-------------------	---------

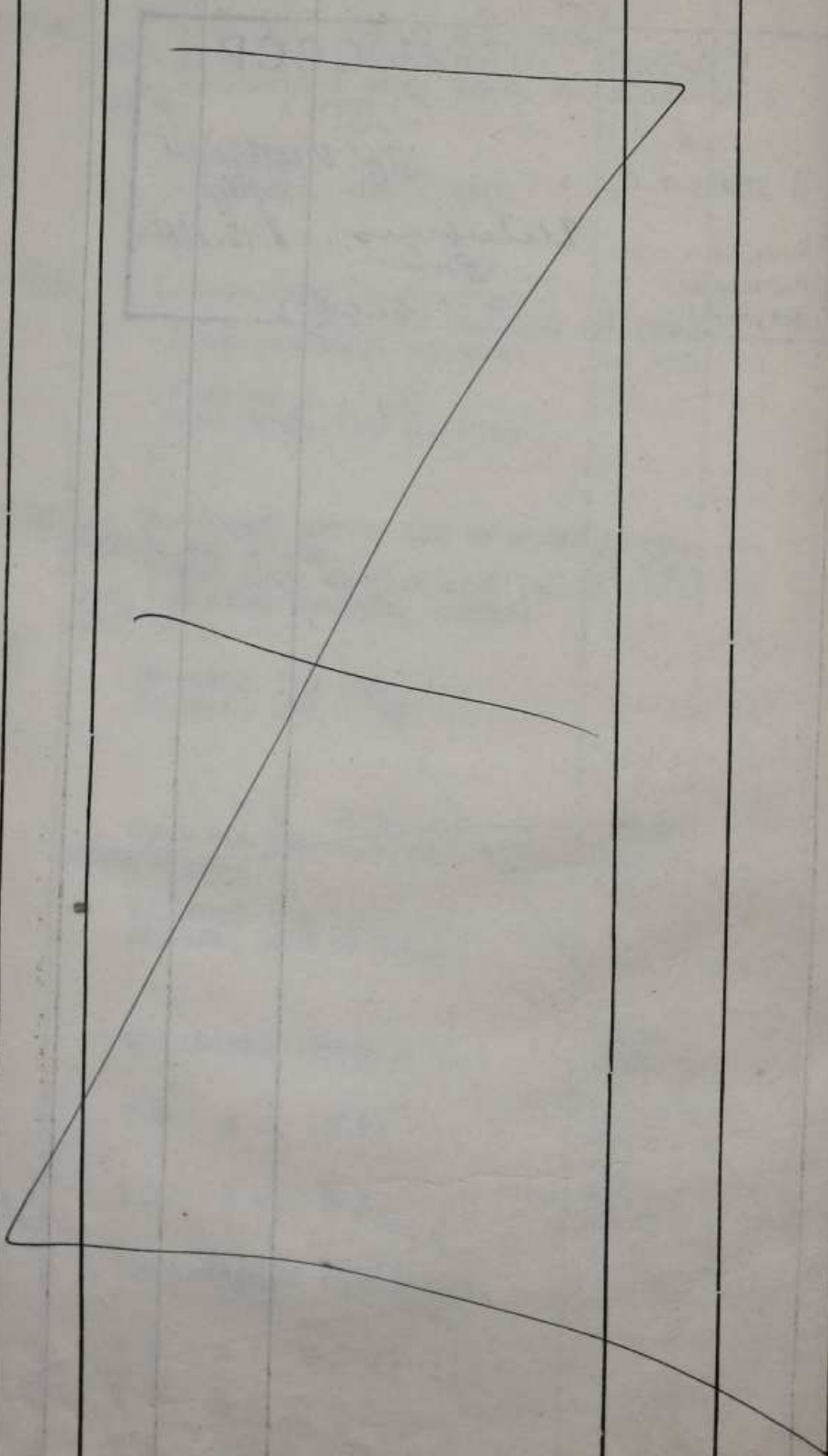
ГАУ ЦУМ СМ СССР
 ЦГБ ВМФ СССР

В данную книгу внесено 63 (шестьдесят три)

Начальник отд. *Шлифман* Дата 8.12.1964г.
 Инспектор *Григорьев*
 Документ *Колес*



Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТИ



66
67
68
69

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
64		Технические формуляры системы Дизеля подводной лодки "Декабрист"	1929-1934		
65		Технические формуляры электрооборудования подводной лодки "Декабрист"	1930		
<div style="border: 2px solid black; padding: 5px;"> <p>Внесено в учет на основании акта передачи № 2 от "21" июля 1966г. №№ 64, 65 листа 2 (две) ед. хр. Налицо 65 (шестьдесят пять) Начальник отд. Селев Дата 21. II. 66. Инспектор хранения Ф. [подпись] Документ принят учетом [подпись]</p> </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>ОПИСЬ ВЫВЕРЕНА 7 февраля 1980г. Кобелева должность, Ф. И. О.</p> </div>					
<p>МАТЕРИАЛЫ ПО ПОСТРОЙКЕ И РАЗРАБОТКЕ ПРИМОТОЧНЫХ КОТЛОВ СИСТЕМЫ Л.К.РАМЗИНА ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНОГО ТОРПЕДНОГО КАТЕРА (С-432).</p>					
66		Принципиальные схемы машинного и котельного отделений и другие чертежи.	1936г.- 1939г.	8	
67		Чертежи.	1936г.- 1940г.	14	
68		Спецификации для рабочих чертежей.	1936г.- 1937г.	121	
69		Расчёт сил инерции, действующих на каркас котлов.	1936г.	8	

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
70		Проверочный расчет на прочность деталей котла.	1936г.	22	
71		Переписка о разработке чертежей, постройке и испытаниях котлов.	1937г.- 1958г.	45	
72		Чертежи.	1937г.- 1939г.	218	
73		Чертежи.	1937, 1944, 1949.	19	
74		Чертежи, опись общих видов и ве- совая таблица котлов.	1937г.- 1941г.	21	
75		Протоколы совещаний, технические условия, акты, спецификации и пе- реписка о разработке чертежей, постройке и испытаниях котлов.	1938г.	184	
76		Акты и технические записки о про- ведении испытаний деталей котлов.	1938- 1939г.	34	
77		Протоколы совещаний, технические условия, акты и переписка о раз- работке чертежей, постройке и ис- пытаниях котлов.	1940г.	284л.	
78		Расчет каркаса котла.	1940/	217	
79		Чертежи.	1940г.	67	
80		Докладные записки, спецификации, Технические условия, чертежи, черновые заметки о постройке и испытании котлов.	1941г.- 1952г.	84	
81		Акты и переписка о разработке чер- тежей и постройке котлов.	1941г.	72	

№№ п/п.	Делопр. или старый инв. №	Заголовок единиц хранения	Даты начала и окончания (крайние даты)	Кол-во листов	Отметка
82		Описание повреждений трубной части котлов.	1943г.	37	
83		Схемы котлов.	б/д	34	
84		Расчёты по котлам (черновики).	б/д	13	
85		Отчёт об огневых испытаниях автоматической нефтефорсунки широкого диапазона регулирования системы инженера Калачева.	1939г.	51	
86		Акт, графики, черновые эскизы испытаний форсунок системы инженера Калачева.	1949г., 1950г.	54	
87		Черновые заметки по котлам МПН 70/75(с-500).	1943г., 1945г.	43	
88		Чертежи, таблицы и зарисовки судовых котлов Бенсона (эсминцы <i>Л</i>) и котлов Ламонта	б/д	25	

Внесено в опись на основании

ВМТ *З. приёма* от *28.02.* 1980г.
Луга в архив
 № *66-88* всего *23 (двадцать три)* л. кр.
 № *88 (восемьдесят восемь)* л. кр.
 Начальник б.д. *Н. Крашinsky* Д.к. *25.03.80*
 Инспектор хранения Ф. *Железняк*
 Документ принят учтом *Алекс*

№№ п/п.	Делопр. или старый инвен- тарный №	Заголовок единицы хранения	Даты начала и окончания еди- ницы хранения (крайние даты)	Количество листов	Отметки
89		<p>Эскадренный миноносец "Вам- бола" (бывший "Спартак", бывший "Миклуха Маклай"). Схема постановки корабля в док, носовая часть. (76x66см, светокопия). М I:100, детали I:25.</p>	22 декабря 1925г.	I	
90		<p>Эскадренный миноносец "Вам- бола" (бывший "Спартак", бывший "Миклуха Маклай"). Схема постановки корабля в док, кормовая часть. (69x65см, светокопия) М I:100, детали I:25.</p>	22 декабря 1925г.	I	
91		<p>Эскадренный миноносец "Орфей". Схема постановки в док. (123x72см, сивьня) М I:100.</p>		I	
92		<p>Эскадренный миноносец "Ленкут" (бывший русский "Автроил"). Схема постановки корабля в док. (110x49см, светокопия) М I:100.</p>	5 января 1926г.	I	
93		<p>Бронированный катер "Развед- чик" (проект Колеменского заво- да). Вид сбоку, продольный разрез, план трюма (эскизы карандашом на восковке). (47x34см.). М: I/50.</p>	11 сентяб. 1918г.	I	
94		<p>Перевооружение быстроходно- го моторного катера 3" полевым орудием. Продольный разрез. (120x55см, сивьня). М: I/25.</p>	28/15 февр. 1918г.	I	
95		<p>Катер водоизмещением 45 тонн, вооруженный 1-4"/60 Обуховского завода со стабилизацией по спо- собу П.П. Шиловского. Продольный и поперечный разрезы, планы верхней палубы и трюма. (50x28см, бумага). М: I/100</p>			

№№ п/п.	Делопр. или старый инвен- тарный №	Заголовок единицы хранения (итал. шрифт)	Даты начала и окончания еди- ницы хранения (крайние даты)	Количество листов	Отметк
96	I	<p>Проект гироскопических тя- желоорудийных катеров системы П.П.Шиловского. Элеваторное устройство к 6"гау- бице на морской установке. (105x63см, сизька). M:I/5</p>	февр.-март 1920г.	I	
97		<p>Проект гироскопических тя- желоорудийных катеров системы П.П.Шиловского (в числе разра- ботчиков - П.Ф.Папкович) Гироскоп. Поперечное сечение.</p>	I февраля - март 1920г.	I	
98		<p>Морская установка австрий- ской полевой пушки с гироскопи- ческим стабилизатором системы П.П.Шиловского для вооружения 12-тонных судов. Общий вид. №5169. (110x72см, сизька)</p>	27 (I4) февраля: 1918г.	I	
99		<p>Морская установка австрий- ской полевой пушки с гироскопи- ческим стабилизатором системы П.П. шиловского для вооружения 12 - тонных судов. Вариант I. Продольный разрез. №5170. (75x139см, сизька). M:I/I. Подлинный подписал П.Ф.Папкович.</p>	/1918г./	I	
100		<p>Морская установка австрий- ской полевой пушки 12 -тонных судов с гироскопическим стаби- лизатором системы П.П.Шиловско- го. №5171. Вар. I. План. (148x83см, сизька). Конструкция разработана инже- нером П.Ф.Папковичем в Артиллерий- ском тех. бюро Адмиралтейского завода. M I:I.</p>	/1918г./	I	

№№ п/п.	Делопр. или старый инвен- тарный №	Заголовок единицы хранения	Даты начала и окончания еди- ницы хранения (крайние даты)	Количество листов	Отметки
101		<p>Морская установка австрийской полевой пушки с гироскопическим стабилизатором системы П.П.Шиловского для вооружения 12-тонных судов. №5172. Боковой вид амортизатора. Вариант I. Конструкция разработана П.Ф.Папковичем. (84x94 см, сизька)</p>	/1918/	I	
102		<p>Морская установка австрийской полевой пушки с гироскопическим стабилизатором системы П.П.Шиловского для вооружения 12-тонных судов. №5174. Вариант П. Продольный разрез. Конструкция разработана инж.П.Ф.Папковичем. (76x131 см, сизька).</p>	/1918/	I	
103		<p>Морская установка австрийской полевой пушки с гидравлическим стабилизатором системы П.П.Шиловского для вооружения 12-тонных судов. №5175. Расположение секторов амортизатора. План. (вариант П). Конструкция разработана П.Ф.Папковичем. (107x103 см, сизька)</p>	/1918/	I	
104		<p>Морская установка австрийской полевой пушки с гироскопическим стабилизатором системы П.П.Шиловского для вооружения 12-тонных судов. (Вариант П). №5176. Расположение компрессоров амортизатора. План. (103x111 см, сизька)</p>	/1918/	I	
105		<p>Морская установка австрийской полевой пушки для 12-тонных судов с гидравлическим амортизатором. Вариант П. Конструкции П.Ф.Папковича. (Исполнен в артиллерийском тех. бюро Адмиралтейского завода.). (89x82 см, сизька)</p>	/1918/	I	

№№ п/п.	Делопр. или старый инвентарный №	Заголовок единицы хранения	Даты начала и окончания единицы хранения (крайние даты)	Количество листов	Отметки
106		<p>Вооружение моторных катеров линейного корабля "Полтава" 3" полевыми орудиями. (со стабилизатором системы Шиловского). Продольный разрез. (134x42 см, синька). М:3/4"-I'</p>	29/16/02 1918г.	2	
107		<p>Вооружение моторных катеров типа "Севастополь" 3" полевыми орудиями. Поперечный разрез с показанием углов крена при стрельбе при действии гироскопического устройства и без него. (72x51 см, синька). М:1/16.</p>	18/5/ марта 1918г.		I
<p>Внесено в опись на основании акта обследования № р-3 от "10" декабря 1922г. № 89-107 всего 19/декабря 1922г. г. хр. Нааяцо 104 (спис село) дел Нач. архива г. Камышина Дата 18.04.23 Инспектор хранитель Ф. Анискина Документ принят учетом Анискина</p>					
<p>ОПИСЬ ВЫВЕРЕНА 03. 03 1922. арх. И. Кос. С.А. ДОЛЖНОСТЬ, Ф. И. О.</p>					
<p>Проверено в архиве дел 13. 03 2001г. Вед. спец. С.А. ДОЛЖНОСТЬ, Ф. И. О.</p>					

