

р-1255

т. 4

Микрофотокопия

Минно-торгевое
управление

ВМФ

/ Техническая документация /

I

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА СССР

МИННО-ТОРПЕДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВМФ

Фонд № р-1255

Опись № 4
Техническая документация
1938-1940

Микрофотокопии,

к. ф. 2000.

№ 2000

11

О Г Л А В Л Е Н И Е

	№№ ед. хр.	Листы
М и н ы :	I-142	I-8
А Г	5-22	I-2
АМГ	23-24	2
Глубоководная	25	2
АГ-НЭМ	26-29	2
Э П	30-36	2об.
РЯМ	37-38	2об.
И-У	39	2об.
Буксируемая	40-41	3
ТАМ	42-46	3
МИРАБ	47-69	3-4
Гейро	70-75	4об.
Образца 1908 г.	76-84	4об.-5
Прибор "Чайка"	85-97	5
Взрыватели	98-III	6-6об.
Бомбомёт БМБ-I	112-120	6об.-7
Минные защитники	121-128	7-7об.
Принадлежности мин	129-142	7об.-8
<u>Торпеды и торпедные аппараты</u>	143-374	8-21
Образца 1908 и 1910 гг.	143-170	8-9об.
45-36	171-205	9об.-12
45-39	206-207	12
45-40	208	12
53-36 и 53-38	209-222	12

53-59	223-233	I3
"Вода"-39	234-239	I3об.
ЭТ	240-244	I3об.-I4
АСТ	245-25I	I4
СН и ВИНТ	252-253	I4об.
Приборы управления торпедой	254-256	I4об.
Неконтактный взрыватель	257-272	I4об.,-I50
Зарядные отделения	273-286	I50б.-I6
Автономный прибор потопления	287-288	I6об.
Торпедные аппараты надводных кораблей	289-309	I6об.-I70
Торпедные аппараты подводных лодок	3I0-328	I8-I9
Обогревательные устройства	329-343	I9-20
ПУТС	344-359	20-2I
ТАС	360-366	2I
Прибор "М и н а"	367-37I	2I-2Iоб.
Прибор "Т р ю м"	372-375	2Iоб.
<u>Тралы и параваны</u>	376	22-23об.
Трал Шульца	404-4II	23-23об.
<u>Боны и сети</u>	4I2-449	23об.-250
Б о н ы	4I2-427	23об.-240
С е т и	428-45I	24об-250б
<u>Иностранные мины и торпеды</u>	452-467	250б-26

Порядковый №	дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
М И Н Ы					
1.		Тактико-технические задания на проектирование и изготовление мин.	II янв. 7 авг. 1940г.	209	СФ
2.		Тактико-технические задания и программы испытаний минно-торпедного вооружения; чертежи мин (синьки).	-27 янв. дек. 1938г.	230	СФ
3.		Альбом фотографий "Минное оружие РКВМФ".	1940г.	38	СФ
4.		Альбом фотографий "Минно-торпедное оружие авиации РКВМФ".	1940г.	53	СФ
А Г					
5.		Технические условия на антенную глубоководную мину АГ.	1939г.	208	СФ
6.		Технические условия на мину АГ.	1939г.	376	СФ
7.		Технические условия на изготовление и приемку мины АГ.	1939- 1940гг.	92	СФ
8.		Описание мины АГ.	1940г.	151	СФ
9.		Альбом чертежей и фотографий мины АГ.	1939г.	57	СФ

Порядковый №	Дело-произвол №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
10.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 1.	1939г.	142	СФ
11.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 2.	1939г.	281	СФ
12.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 3.	1939г.	236	СФ
13.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 4.	1939г.	206	СФ
14.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 5.	1939г.	202	СФ
15.		Чертежи мины АГ (светокопии), папка 6.	1939г.	203	СФ
16.		Чертежи корпуса мины АГ (светокопии).	1939г.	120	СФ
17.		Чертежи корпуса мины АГ (светокопии).	1940г.	243	СФ
18.		Чертежи батареи мины АГ (светокопии).	1940г.	41	СФ
19.		Чертежи запального стакана мины АГ (светокопии).	1940г.	14	СФ
20.		Чертежи предохранительного прибора мины АГ (светокопии).	1939г.	475	СФ

Порядковый №	Дело-произвол №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
21.		Чертежи испытательной станции мины АГ (светокопии).	1940г.	486	СФ
22.		Чертежи якоря мины АГ (светокопии).	1939г.	452	СФ
		А М Г			
23.		Технические условия на изготовление и приёмку склянок АМГ с жидкостью Грене для СК-В.	1940г.	8	СФ
24.		Чертежи якоря мины АМГ.	1940г.	178	СФ
		Глубоководная			
25.		Краткое описание и предварительный расчёт к эскизному проекту глубоководной мины.	1940г.	69	СФ
		АГ-НЭМ			
26.		Аванпроект мины АГ-НЭМ	1939г.	77	СФ
27.		Чертежи мины АГ-НЭМ (светокопии).	1939г.	237	СФ
28.		Протооклы испытаний неконтактных антенных мин АГ-НЭМ.	1938г.	186	СФ
29.		Теоретический материал и отчёты о лабораторных работах по испытаниям мины АГ-НЭМ.	1939г.	134	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		ЭП			
30.		Описание мины ЭП-36.	1940г.	32	СФ
31.		Чертежи мины ЭП-36 (светокопии).	1939г.	4	СФ
32.		Чертежи и фотографии мины "ЭП".	1939г.	360	СФ
33.		Чертежи сборочного корпуса ЭП-36 (светокопии).	1939г.	59	СФ
34.		Чертежи якоря мины ЭП (светокопии).	1939г.	22	СФ
35.		Материалы об изготовлении и испытаниях мины ЭП (протоколы, ре-шения, ведомости, акты, служебная записка, чертежи, переписка).	16 янв. 26 дек. 1940г.	311	СФ
36.		Протоколы и акты государственных испытаний мины ЭП.	1940г.	110	СФ
		Речная якорная - РЯМ			
37.		Расчёт речной якорной мины типа Р-1.	1939г.	67	СФ
38.		Альбом фотографий речной якорной мины типа Р-1.	1939г.	10	СФ
		Переменного уровня - ПУ			
39.		Альбом фотографий и схем мины переменного уровня.	1940г.	20	СФ

Порядковый №	Цело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		Буксируемая			
40.		Описание буксируемой мины.	1940г.	31	Сф
41.		Временная инструкция по эксплуатации и хранению буксируемой мины с инерционным ударником.	1940г.	32	Сф
		ТПМ			
42.		Технические условия на изготовление и приёмку мин ТПМ.	1939г.	234	Сф
43.		ТПМ. Описание и расчёты мины	1940г.	90	Сф
44.		Чертежи мины ТПМ (светокопии). Книга 1.	1940г.	265	Сф
45.		Чертежи мины ТПМ (светокопии). Книга 3.	1940г.	274	Сф
46.		Отчёт о работе по мине ТПМ за 1939-1940 гг.	1940г.	9	Сф
		МИРАБ			
47.		Технические условия на изготовление, сборку и приёмку мины Мираб.	1939г.	264	Сф
48.		Технические условия на изготовление и приёмку электротехнической части мины Мираб.	1938г.	35	Сф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
49.		Технический проект технологической части мастерской мин типа Мираб.	1940г.	18	СФ
50.		Описание мины Мираб образца 1938г.	1939г.	27	СФ
51.		Описание мины Мираб и инструкция по хранению, обращению и проверке мины.	1939г.	75	СФ
52.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка I.	1939г.	13	СФ
53.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 2.	1939г.	185	СФ
54.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 3.	1939г.	108	СФ
55.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 4.	1939г.	186	СФ
56.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 5.	1939г.	258	СФ
57.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 6.	1939г.	201	СФ
58.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 7.	1939г.	398	СФ
59.		Чертежи мины Мираб (светокопии). Папка № 8.	1939г.	422	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
60.		Чертежи мины Мираб (светокопии).	1940г.	56	<u>СФ</u>
61.		Чертежи кабеля мины Мираб (светокопии).	1939г.	22	<u>СФ</u>
62.		Чертежи кабеля мины Мираб (светокопии).	1939г.	20	<u>СФ</u>
63.		Чертежи прибора ГП (светокопии).	1940г.	171	<u>СФ</u>
64.		Альбом фотографий мины Мираб образца 1938 г.	1938г.	37	<u>СФ</u>
65.		Альбом чертежей и фотографий мины Мираб.	1939г.	67	<u>СФ</u>
66.		Отчёт о проведении лабораторно-исследовательских испытаний постановок мины Мираб с самолета ДБ-3т.	1939г.	52	<u>СФ</u>
67.		Отчёт по заводским испытаниям мины Мираб.	1939г.	64	<u>СФ</u>
68.		Материалы по исследованию и проверкам мины Мираб (решение, акты, протоколы, выводы, докладные записки).	1939г.	64	<u>СФ</u>
69.		Материалы государственных испытаний мины Мираб (приказ, протоколы, акт, выводы).	1939г.	49	<u>СФ</u>

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		Гейро-беспарашютная			
70.		Описание беспарашютной мины В-1 системы Гейро.	1939г.	134	Ф
71.		Инструкция по приготовлению беспарашютной мины В-1 и В-2 системы Гейро.	1939г.	39	СФ
72.		Чертежи мины В-1 системы Гейро (светокопии).	1940г.	213	Ф
73.		Чертежи предохранительного прибора ПП-В мины В-1 системы Гейро (светокопии).	1940г.	122	СФ
74.		Альбом фотографий мин В-1 и В-2 системы Гейро.	1939г.	17	СФ
75.		Отчёт о государственных испытаниях беспарашютных мин В-1 и В-2 системы Гейро.	1939г.	214	СФ
		Образца 1908 г.			
76.		Технические условия на изготовление и приёмку корпуса мины М-08 образца 1908 г.	1939г.	45	СФ
77.		Технические условия на изготовление и приёмку запальных патронов ЗП-08 образца 1908 г.	1939г.	18	СФ
78.		Технические условия на изготовление и приёмку запального стакана ЗП-08 образца 1908 г.	1939г.	23	Ф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
79.		Технические условия на изготовление и приёмку якоря мины образца 1908 г.	1939г.	53	<u>Сф</u>
80.		Технические условия на приёмку мин образца 1908 г. испытанием в море.	1939 г.	27	<u>Сф</u>
81.		Чертежи мины образца 1908 г. Корпус и общий вид (светокопии).	1940г.	161	<u>Сф</u>
82.		Чертежи запального патрона мины образца 1908 г. (светокопии)	1940г.	48	<u>Сф</u>
83.		Чертежи запального стакана мины образца 1908 г. (светокопии)	1940г.	72	<u>Сф</u>
84.		Чертежи якоря мины образца 1908 г. (светокопии). Прибор "Чайка"	1940г.	180	<u>Сф</u>
85.		Технические условия на приёмку приборов Чайка I (патронная) испытанием в море.	1940г.	12	<u>Сф</u>
86.		Чертежи прибора Чайка-I (патронная) для мин 08 (светокопии).	1939г.	33	<u>Сф</u>
87.		Чертежи прибора Чайка-I (патронная) для мин М-08 (светокопии).	1939г.	38	<u>Сф</u>
88.		Чертежи прибора Чайка-I (патронная, светокопии).	1939г.	13	<u>Сф</u>

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
89.		Чертежи прибора Чайка-1 (светокопии).	1939г.	134	Сф
90.		Чертежи прибора Чайка-1 (светокопии).	1939г.	14	Сф
91.		Чертежи прибора Чайка-1 (светокопии).	1939г.	5	Сф
92.		Технические условия на из- готовление, приёмку и упаковку прибора Чайка-2, разъединителя (бабочка) и приспособления к мине № 88, mine KB-3.	1939г.	68	Сф
93.		Описание прибора Чайка-2 (зубильного).	1939г.	26	Сф
94.		Альбом рисунков и фотогра- фий к описанию прибора Чайка-2 (зубильный).	1939г.	32	Сф
95.		Чертежи прибора Чайка-2 (зубильный).	1940г.	24	Сф
96.		Чертеж и спецификации разъе- динителя (бабочки).	1938г.	3	Сф
97.		Протоколы и рапорты о про- ведении испытаний противопараван- ных приборов типа Чайка (зубиль- ных); схемы постановки мин KB-3 с прибором Чайка-2 на Балтийском и Черном морях.	19 янв. дек. 1939г.	105	Сф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		<u>Взрыватели</u>			
98.		Технические условия на изготовление и приёмку взрывателей глубинных бомб.	1939г.	66	Сф
99.		Технические условия на изготовление и приёмку взрывателя ВКШ.	1938г.	31	Сф
100.		Т о ж е .	1938г.	29	Сф
101.		Чертежи взрывателя ВКШ (светокопии).	1938г.	69	Сф
102.		Т о ж е .	1938г.	56	Сф
103.		Т о ж е .	1938г.	40	Сф
104.		Чертежи электродетонатора ВКШ (светокопии).	1938г.	8	Сф
105.		Чертежи патрона со взрывателем ПР (светокопии).	1939г.	8	Сф
106.		Чертежи подрывного патрона № 1 (светокопии).	1939г.	21	Сф
107.		Чертежи подрывного патрона № 2 (светокопии).	1939г.	21	Сф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
I08.		Чертежи подрывного патрона № 3 (светокопии).	1939г.	21	СФ
I09.		Чертежи подрывного патрона № 4 (светокопии).	1939г.	21	СФ
II0.		Чертежи фитильных запалов с длинным и коротким бикфордовым шнуром ДВШ и КВШ (калька и синька)	1940	46	СФ
III.		Чертежи капсула М (светокопии).	1938г.	11	СФ
II2.		<u>Бомбомёт БМБ-1</u> Тактико-техническое задание, характеристика и протоколы испытаний бомбомёта БМБ-1 для метания противолодочных больших глубинных бомб.	1940г.	21	СФ
II3.		Описание технологического процесса снаряжения ГВБВ (Б-1) сульфитным тротилом методом заливки.	1940г.	58	СФ
II4.		Чертежи бомбомёта БМБ-1. Общий вид и ствол с казенником (светокопии).	1940г.	4	СФ
II5.		Чертежи ствола с казенником бомбомёта БМБ-1 (светокопии).	1940г.	27	СФ
II6.		Чертежи бомбовой тележки бомбомёта БМБ-1 (светокопии).	1940г.	14	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
I26.		Чертежи якоря минного за- щитника (светокопии).	1939г.	239	Сф
I27.		Технические условия на из- готовление и приёмку патронов осо- бого назначения (ПОН).	1939г.	72	Сф
I28.		Чертежи ПОН (светокопии).	1939г.	197	Сф
		<u>Принадлежности мин</u>			
I29.		Технические условия на из- готовление и приёмку предохра- нительного прибора ПП-1.	1939г.	22	Сф
I30.		Чертежи предохранительного прибора (светокопии).	1939г.	77	Сф
I31.		Чертежи деталей предохра- нительного колпака.	1940г.	139	Сф
I32.		Технические условия на рези- новые изделия МТ.	1939г.	31	Сф
I33.		Технические условия на из- готовление и приёмку сахарной рвушки.	1939г.	16	Сф
I34.		Чертежи рвушки с коробкой (светокопии).	1939г.	23	Сф
I35.		Краткое описание к проекту конструкции и действия минных труб с тросовым приводом на под- водных лодках XI серии (модерни- зация 1939 г.).	1939г.	19	Сф

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
I45.		Материалы испытаний торпед и прицелов для торпедной стрельбы (технические условия, программы, протоколы, рапорты, фотоснимки).	5 янв. 31дек. 1940г.	432	
I46.		Описание торпедного вооружения на торпедных катерах XI серии).	1939г.	7	
I47.		Отчёт о работе комиссии по испытанию артиллерийского и торпедного вооружения лидеров типа "Ленинград".	1938г.	34	
I48.		Протоколы заседаний комиссии по испытанию артиллерийского и торпедного оружия лидера "Москва" и эсминца "Бойкий".	1939г.	115	
I49.		Материалы комиссии по испытанию артиллерийского и торпедного вооружения лидера "Москва" и эсминца "Бойкий". Приложение I7: Определение угловой скорости циркуляции лидера "Москва"	1939г.	20	
I50.		Альбом фотографий артиллерийских стрельб лидера "Москва" и эсминца "Бойкий".	1939г.	16	
I51.		Альбом фотографий торпедных стрельб лидера "Москва".	1940г.	12	
I52.		Альбом фотографий торпедных стрельб.	1939г.	9	
I53.		Т о ж е .	1939г.	15	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
154.		Материалы испытаний планирующих торпед (приказы, программы, доклады и докладные записки); тактико-технические задания на разработку телеакустической аппаратуры для управления минами.	1938г.	165	Сф
155.		Отчёт об испытаниях планирующих торпед.	1938г.	125	Сф
156.		Исследование "Применение в торпедах добавок, понижающих температуру застывания воды".	1940г.	1934	Сф
157.		Работа НИМТИ "Применение для работы торпедных двигателей воздуха, обогащенного кислородом"	1938г.	153	Сф
158.		Технический отчёт о работе "Применение в торпедах воздуха, обогащенного кислородом". Том I-й "Отработка процесса в ПА на воздухе с различной степенью обогащения его кислородом".	1940г.	67	Сф
159.		Том II-й. Технический проект	1940г.	223	Сф
160.		Исследование проблемы использования неконтактного взрывателя I варианта для торпед с одной регулировкой для дальневосточных и северных морей.	1940г.	56	Сф
161.		Расчёты и чертежи к проекту скоростной торпеды калибра 21" конструкции инженера Л.И.Озерова.	1939г.	134	Сф

Поряд- ковый №	Дело- произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
162.		Инструкции по приёмке сбороч- ных работ по торпеде 21" образца 1927 г.	1940г.	215	СФ
163.		В. П. Суйковский "Атлас к опи- санию торпеды 45-12". Военмориздат, 1939г.		14	СФ
164.		Отчёт о работе "Установле- ние причин травления ВР по доньям и изыскание методов по их устра- нению."	1940г.	92	СФ
165.		Проект стандарта "Методы измерения температур при отработ- ке ГМ на тормозе".	1939г.	62	СФ
166.		Т о ж е .	1939г.	197	СФ
167.		Описание и чертежи (свето- копии) воздушного резервуара с са- моуплотняющимися доньями.	1940г.	20	СФ
168.		Фотографии турбинного дви- гателя для торпед.	1940г.	5	СФ
169.		Альбом чертежей торпеды образца 1908 г.	1940г.	24	СФ
170.		Альбом чертежей торпеды образца 1910г.	1940г.	II	СФ
171.		45-36 Технические условия на торпеды 45-36-Н, 45-36-АВ-А и 45- 36-АН.	1939г.	120	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
172.		Технические условия на изготовление и приёмку торпеды 45-36 типа НУ, АН и АВ-А.	1940г.	90	<u>СФ</u>
173.		Технические условия на торпеду 45-36.	1939г.	145	<u>СФ</u>
174.		Технические условия на прибор Обри к торпед 45-36.	1940г.	16	<u>СФ</u>
175.		Технические условия на утяжеленные зарядные отделения и на вывеску торпеды 45-36-И с утяжеленным зарядным отделением.	1939г.	23	<u>СФ</u>
176.		Технические условия на изготовление и приёмку парашюта 7,5 м ² .	1940г.	32	<u>СФ</u>
177.		Стандарты и технические условия на мягкие материалы для парашюта 7,5 м ² .	1940г.	56	<u>СФ</u>
178.		Тактико-технические задания на авиационную универсальную торпеду образца 45-36 АВН, погрузочное устройство для зарядки торпед, утяжеленный АУЗ и БЗН и переписка по ним.	10 янв. 1940г. 11 янв. 1941г.	166	<u>СФ</u>
179.		Краткое описание утяжеленного боевого зарядного отделения, утяжеленного практического зарядного отделения и технические данные торпед 45-36-И с утяжеленным зарядным отделением.	1939г.	II	<u>СФ</u>

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
I80.		Описание конструкции пара- шютной системы завода № I75 для торпед 45-36-AB-A.	I940г.	II	СФ
I81.		Описание приспособления для смазки дифференциала торпед 45-36 и 53-38.	I940г.	8	СФ
I82.		Техническое описание торпед- ной установки на самолете ДБ-3 для торпеды 45-36 АВА.	I939г.	29	СФ
I83.		Чертеж утяжеленного боевого зарядного отделения торпеды 45-36 (светокопия).	I939г.	I	СФ
I84.		Чертежи деталей утяжеленно- го боевого зарядного отделения торпеды 45-36 (светокопии).	I939г.	29	СФ
I85.		Чертежи приспособления и трубопровода для смазки дифферен- циала торпеды 45-36 (светокопии).	I940г.	I64	СФ
I86.		Чертежи на парашют 7,5 м ² (калька).	I940г.	95	СФ
I87.		Чертежи к описанию отличий авиационных торпед 45-36 АВ-А и 45-36 АН от корабельной торпеды 45-36 (светокопии).	I939г.	20	СФ
I88.		Программа, протоколы, акты по испытаниям торпеды 45-36 АВ-А и её приборов.	31 июля 30 дек. I940г.	886	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
189.		Технический отчёт по заводским испытаниям утяжеленных авиационных учебных зарядных отделений для торпед 45-36-АВ-А.	1939г.	33	СФ
190.		Отчёт о заводских испытаниях торпед 45-36-АВ-А с утяжеленным авиационным зарядным отделением и системой завода № 175 им.Кирова.	1940г.	48	СФ
191.		Технический отчёт по заводским испытаниям приспособления для уменьшения глубины "мешка" при вхождении в воду торпед 45-36 АВ-А.	1939г.	29	СФ
192.		Технический отчёт о заводских приёмных испытаниях утяжеленных авиационных учебных зарядных отделений для торпед 45-36-АН.	1939г.	8	СФ
193.		Технический отчёт о заводских испытаниях сетепрорезателя торпед 45-36.	1939г.	10	СФ
194.		Отчёт о проведении войсковых испытаний торпед 45-36 АВ-А на самолетах торпедоносцах ДБ-3Т, 2-М85.	1938г.	38	СФ
195.		Отчёт о государственных испытаниях торпед 45-36 с малых высот, как прицельных с нормальным зарядным отделением и системой завода № 175 им.Кирова.	1940г.	84	СФ
196.		Отчёт о государственных испытаниях торпед 45-36 с утяжеленным зарядным отделением.	1939г.	79	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
197.		Отчёт о государственных испытаниях системы завода № 175 им. Кирова к торпедам 45-36-АВ-А с нормальным зарядным отделением.	1940г.	III	СФ
198.		Технический отчёт о завод- ских испытаниях приспособления для уменьшения глубины "мешка" при вхождении в воду торпед 45- 36-АН.	1939г.	24	СФ
199.		Отчёт о войсковых испытани- ях торпед 45-36-АН на самолете ДБ-3т.	1939г.	54	СФ
200.		Отчёт о работе по обогрева- тельному устройству для торпед на самолете ДБ-3т.	1939г.	68	СФ
201.		Отчёт о проведении летных испытаний обогревательного уст- ройства для торпед на самолете ДБ-3т.	1940г.	37	СФ
202.		Отчёт по испытанию пневма- тической установки для раскрыва- ния люков кожуха на самолете ДБ-3.	1940г.	22	СФ
203.		Отчёт по освоению отстрела торпед 45-36-АВ-А на тормозе на режим 4000 м.	1939г.	45	СФ
204.		Технический отчёт о прове- дении научно-исследовательской работы "Определение силы удара торпед 45-36-АВ-А и 45-36-АН о воду".	1939г.	24	СФ

Поряд- ковый №	дело- произво- л. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
205.		Технический отчёт о проведе- нии научно-исследовательской рабо- ты "Исследование поведения торпед 45-36 в море при помощи прибора "Асселерометр".	1939г.	23	СФ
		<u>45-39</u>			
206.		Технический проект главной машины для торпеды 45-39.	1939г.	32	СФ
207.		Чертежи технического проек- та главной машины торпеды 45-39 (светокопии).	1939г.	4	СФ
		<u>45-40</u>			
208.		Проект авиационной торпеды 45-40 для скоростных самолетов.	1939г.	49	СФ
		<u>53-36, 53-38</u>			
209.		Технические условия на из- готовление и приёмку торпед 53- 36 и 53-38.	1938г.	156	СФ
210.		Краткий расчёт и описание газогенераторной установки для морской торпеды 53-38.	1940г.	170	СФ
211.		Описание прибора неконтакт- ного взрывателя образца 1940 г. для торпед 53-38.	1940г.	128	СФ
212.		Описание эскизного проекта схемы большого учебного прибора БУП (Глобус II).	1939г.	79	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
213.		Альбом чертежей к описанию торпеды 53-38.	1940г.	75	СФ
214.		Чертежи утяжеленных учебных и боевых зарядных отделений торпеды 53-38 (светокопии).	1939г.	37	СФ
215.		Чертежи М30 торпед 53-38 VI-200 (светокопии).	1938г.	78	СФ
216.		Чертежи М30 торпед 53-38 VI-200 (светокопии).	1938г.	59	СФ
217.		Чертежи угловой установки торпеды 53-38 (светокопии).	1940г.	30	СФ
218.		Протоколы и акты по испытаниям и схемы стопоров торпеды 53-38.	18 дек. 23 дек. 1940г.	60	СФ
219.		Материалы испытаний торпед 53-38, 53-27 и 45-36 (программа, протоколы, акты, отчеты, чертежи, переписка).	14июня 10дек. 1940г.	837	СФ
220.		Материалы испытаний торпед 53-38 и 45-36 (программы, протоколы, отчеты, акты, чертежи).	15 янв. 1авг. 1940г.	449	СФ
221.		Отчет о заводских испытаниях торпед 53-38 с утяжеленным зарядным отделением.	1939г.	65	СФ
222.		Отчет по государственным испытаниям торпед 53-38 с утяжеленным зарядным отделением.	1939г.	131	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		<u>53-39</u>			
223.		Краткое описание торпеды 53-39.	1940г.	12	СФ
224.		Чертежи торпеды 53-39 (светокопии).	1938г.	153	СФ
225.		Чертежи М30 торпеды 53-39 ВІ-210-215 (светокопии).	1938г.	15	СФ
226.		Чертежи М30 торпеды 53-39 ВІ-216.	1938г.	29	СФ
227.		Технический отчёт по проектированию, изготовлению и испытаниям торпеды 53-39. Том 1.	1939г.	167	СФ
228.		Т о ж е . Том 2.	1939г.	304	СФ
229.		Т о ж е . Том 3.	1939г.	164	СФ
230.		Инструкция по обращению с торпедой 53-39.	1940г.	32	СФ
231.		Материалы испытаний торпеды 53-39 (приказ, программа, протоколы, доклады, донесения, таблицы).	7 янв. 26дек. 1940г.	297	СФ
232.		Отчёт о заводских морских испытаниях торпеды 53-39.	1940г.	25	СФ
233.		Донесения о заводских испытаниях торпеды 53-39.	1940г.	52	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		<u>"Вода" - 39</u>			
234.		Технический проект кислородно-водородной торпеды образца 1939г. калибра 45 см - "Вода-39"	1940г.	178	СФ
235.		Технический проект торпеды "Вода-39". Общий вид и узлы.	1940г.	36	СФ
236.		Временные технические условия на сборку и приёмку торпеды "Вода"-39.	1940г.	62	СФ
237.		Пояснительная записка по выполнению тактико-технического задания на торпеду "Вода-39".	1939г.	13	СФ
238.		Торпеда "Вода-39". Отчёт о работе над экспериментальным резервуаром с самоуплотняющимся донышком.	1939г.	25	СФ
239.		Материалы испытаний торпеды "Вода-39" (программа, протоколы, докладные записки, акты, инструкция, диаграммы).	22 февр. 30 дек. 1940г.	106	СФ
		<u>Э Т</u>			
240.		Технические условия на торпеду ЭТ-80-100.	1940г.	161	СФ
241.		Временное описание торпеды ЭТ-80-100.	1940г.	29	СФ

Порядковый №	Дело-произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
242.		Рабочие чертежи мотора ПМ-52 для торпеды ЭТ-80 (светокопия).	1940г.	121	СФ
243.		Инструкции по обращению с торпедой ЭТ-80-100.	1940г.	42	СФ
244.		Материалы испытаний электро-торпед ЭТ-80 и ЭТ-200 (программа, протоколы, доклады, акты, отчет).	январь. июль 1940г.	224	СФ
<u>Азотно-скипидарная АСТ</u>					
245.		Технический проект азотно-скипидарной торпеды АСТ. Чертежи. Папка 1.	1938г.	7	СФ
246.		Т о ж е . Папка 2.	1938г.	21	СФ
247.		Т о ж е . Папка 3.	1938г.	12	СФ
248.		Технический проект азотно-скипидарной скоростной торпеды.	1939г.	250	СФ
249.		Протокол и отзыв о результатах испытаний АСТ (азотно-скипидарная торпеда).	II дек. 1939г. 17 дек. 1940г.	22	СФ
250.		Отчет о морских испытаниях экспериментальной торпеды АСТ.	1940г.	118	СФ
251.		Краткий технический отчет по отработке и пристрелке на торпозе экспериментальных торпед АСТ	1940г.	29	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
252.		<u>Самонаправляющая "СН" и Винт</u> Схемы с тактико-техническими данными объектов Винт (радионаправляющая торпеда) и СН (самонаправляющая торпеда) и иллюстрационные чертежи для доклада.	31 янв. 1940г.	5	СФ
253.		Отчёт о морских испытаниях торпеды СН.	1940г.	120	СФ
254.		<u>Приборы управления торпедой</u> Отчёт о работе по проектированию и изготовлении экспериментальных образцов модернизированного прибора Обри ("МО").	1939г.	21	СФ
255.		Программа исследований работы прибора Обри при изменении количества качаний рамы стола.	1940г.	13	СФ
256.		Отчёт об испытаниях РМ с постоянным подводом смазки из специальной масленки.	1939г.	6	СФ
257.		<u>Неконтактный взрыватель НВ</u> Тактико-техническое задание и доклады по испытанию неконтактного взрывателя.	12 апр. 19окт. 1940г.	13	СФ
258.		Временные технические условия на неконтактный взрыватель со стабилизатором образца 1940 г. для 21" торпед.	1940г.	30	СФ

Поряд- ковый №	цело- произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
259.		Чертежи неконтактного взры- вателя. Книга I (светоконпии).	1940г.	283	<u>Сф</u>
260.		Т о ж е . Книга 2.	1940г.	119	<u>Сф</u>
261.		Чертежи неконтактного взры- вателя (светоконпии).	1940г.	95	<u>Сф</u>
262.		Т о ж е .	1940г.	139	<u>Сф</u>
263.		Чертежи неконтактного взры- вателя со стабилизатором (светокон- пии). Книга I.	1940г.	12	<u>Сф</u>
264.		Чертежи неконтактного взры- вателя со стабилизатором (светокон- пии). Книга 2.	1940г.	11	<u>Сф</u>
265.		Т о ж е . Книга 3.	1940г.	2	<u>Сф</u>
266.		Т о ж е . Книга 7.	1940г.	168	<u>Сф</u>
267.		Т о ж е . Книга 8.	1940г.	91	<u>Сф</u>
268.		Чертежи неконтактного взры- вателя со стабилизатором (светокон- пии).	1940г.	11	<u>Сф</u>
269.		Чертежи замка стабилизато- ра (светоконпии).	1939г.	22	<u>Сф</u>

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
270.		Альбом фотографий и чертежей неконтактного взрывателя торпед образца 1940 г.	1940г.	48	СФ
271.		Чертежи гальванометрического реле 4MP (светокопии).	1940г.	96	СФ
272.		Протоколы по испытаниям неконтактных взрывателей (НВ) для торпед; теоретическое исследование проблемы использования неконтактных взрывателей для торпед с одной регулировкой.	6 июля 31 дек. 1940г.	284	СФ
<u>Зарядные отделения</u> (МЗО, БЗО, ПЗО, УЗО)					
273.		Пояснительная записка к рабочему проекту МЗО-2I.	1938г.	43	СФ
274.		Чертеж МЗО-2I. Общий вид (светокопия).	1938г.	I	СФ
275.		Чертежи утяжеленных ПЗО и БЗО.	1939г.	37	СФ
276.		Чертеж боевого зарядного отделения БЗО-НВН (светокопия).	1940г.	I	СФ
277.		Чертежи боевого зарядного отделения БЗО-НВН (светокопии).	1940г.	63	СФ
278.		Чертежи зарядного стакана для утяжеленных боевых зарядных отделений УБЗО-НВН (светокопии).	1940г.	7	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
279.		Чертеж зарядного стакана для боевых зарядных отделений БЗО-НВН.	1940г.	I	СФ
280.		Чертеж утяжеленного практического зарядного отделения. Общий вид (светокопия).	1939г.	I	СФ
281.		Чертежи деталей утяжеленного практического зарядного отделения (светокопии).	1939г.	13	СФ
282.		Чертеж утяжеленного учебного зарядного отделения УУЗО-НВН (светокопия).	1940г.	I	СФ
283.		Чертежи утяжеленного учебного зарядного отделения УУЗО-НВН (светокопии).	1940г.	94	СФ
284.		Чертежи пенала НВН (светокопии). Книга 5.	1940г.	243	СФ
285.		Альбом фотографий к отчету о полигонных испытаниях сплава взрывчатого вещества ТГА.	1940г.	12	СФ
286.		Отчет о полигонных испытаниях боевых зарядных отделений торпед и подрывных патронов № 2, снабженных сплавом взрывчатого вещества ТГА.	1940г.	36	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		<u>Автономный прибор потопления</u>			
287.		Отчёт, описание, технические условия на изготовление и приёмку автономного прибора потопления.	1940г.	56	<u>СФ</u>
288.		Альбом чертежей автономного прибора потопления.	1940г.	68	<u>СФ</u>
		<u>Торпедные аппараты надводных кораблей</u>			
289.		Материалы испытаний торпедных аппаратов типа 2-Н и 3-Н (решения, программы, протоколы, доклады, чертежи и фотоснимки).	янв. 28дек. 1940г.	96	<u>СФ</u>
290.		Чертежи торпедного аппарата типа 3Н.	1940г.	39	<u>СФ</u>
291.		Отчёт комиссии по проведению всесторонних испытаний артиллерийского и торпедного вооружения лидеров типа "Ленинград" и миноносцев по проекту № 7. Часть У. Торпедное оружие (за исключением ПУТС).	1940г.	23	<u>СФ</u>
292.		Программы испытаний торпедных аппаратов типа I-Н 2-й серии; замечания и переписка по техническим условиям на испытания торпедных аппаратов; описание технологического процесса парафинирования дерева для обшивки кормовых труб.	14 янв. 26 дек. 1940г.	81	<u>СФ</u>
293.		Альбом фотографий трехторпедного зала из торпедного аппарата 39-Ю, произведенного крейсером "Киров" в сентябре 1938 г.	1939г.	16	<u>СФ</u>

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
294.		Расчёт аппарата бортового сбрасывания торпед для торпедных катеров СМ-3, СМ-4 и УТК.	1939г.	16	СФ
295.		Описание конструкции и действия поршневого автомат-стопора системы Брыкина для надводных торпедных аппаратов.	1939г.	4	СФ
296.		Чертежи автоматического стопора системы Брыкина (светокопии)	1939г.	127	СФ
297.		Технические условия на изготовление и приём аппаратных прицелов для наводящих 53 см торпедных аппаратов.	1939г.	8	СФ
298.		Пояснительная записка к техническому проекту опытного 3-трубного 45 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб.	1939г.	11	СФ
299.		Расчёт к эскизному проекту трехтрубного 45 см надводного наводящегося торпедного аппарата ЗИ с разведением труб.	1939г.	21	СФ
300.		Чертежи 3-трубного надводного 45 см наводящегося торпедного аппарата с разведением труб (светокопии).	1939г.	20	СФ
301.		Пояснительная записка к эскизному проекту 3-трубного надводного наводящегося 45 см торпедного аппарата.	1939г.	6	СФ

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
302.		Описание 3-трубного надводного 53 см наводящегося торпедного аппарата 14 II серии.	1939г.	101	CF
303.		Альбом чертежей к описанию 3-трубного надводного 53 см наводящегося торпедного аппарата 14 II серии.	1940г.	64	CF
304.		Технический проект 5-трубного 53 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб. Папка I.	1939г.	19	CF
305.		Технический проект 5-трубного 53 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб. Папка 3.	1939г.	26	CF
306.		Краткое описание к техническому проекту 5-трубного 53 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб.	1939г.	15	CF
307.		Расчёт к техническому проекту 5-трубного 53 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб.	1939г.	148	CF
308.		Чертежи к техническому проекту 5-трубного 53 см надводного наводящегося торпедного аппарата с разведением труб (синька).	1939г.	27	CF
309.		Пояснительная записка к эскизному проекту 5-трубного надводного наводящегося 53 см торпедного аппарата.	1938г.	8	CF

Поряд- ковий №	дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		<u>Торпедные аппараты подводных лодок</u>			
310.		Технические условия на по- стройку торпедных аппаратов для подводных лодок IX-бис серии.	1941г.	16	СФ
311.		Технические условия на по- стройку торпедных аппаратов для подводных лодок XII серии.	1941г.	17	СФ
312.		Альбом чертежей к описанию торпедного аппарата для подводных лодок серии XII бис.	1939г.	45	СФ
313.		Схема воздухопровода к 21" торпедным аппаратам для подводных лодок II серии (малые).	/1940г./	I	СФ
314.		Инструкция и чертежи по ус- тановке курковых зацепов на торпед- ных аппаратах подводных лодок для торпед Т-38 и Т-27.	1939г.	23	СФ
315.		Дипломный проект слушателя Военно-морской академии им. Воро- шилова Дарионова А.И. "Беспузыр- ный и бездифферентный торпедный аппарат подводной лодки". Часть I	1939г.	76	СФ
316.		Т о ж е . Часть II. "Тех- ническое обоснование выбора кон- струкции аппарата".	1939г.	138	СФ
317.		Технические условия на из- готовление и приёмку приборов бес- пузырной торпедной стрельбы (БТС)	1939г.	10	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Дата начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
318.		Инструкция по уходу и приготовлению прибора БТС к выстрелу.	1939г.	13	СФ
319.		Описание и чертежи прибора БТС.	1938г.	13	СФ
320.		Альбом чертежей к описанию прибора БТС	1939г.	19	СФ
321.		Чертежи к прибору БТС (светокопии).	1939г.	23	СФ
322.		Описание конструкции и действия приборов для беспузырной торпедной стрельбы системы Ф.И.Наумова, устанавливаемых на подводных лодках типа "Щ" и "М".	1939г.	21	СФ
323.		Описание действия и конструкции приборов беспузырной и бездифференциальной торпедной стрельбы системы Ф.И.Наумова, установленных на трубах торпедных аппаратов подводных лодок типа "Щ" и "М".	1939г.	22	СФ
324.		Краткое описание действия прибора для беспузырной торпедной стрельбы системы Ф.И.Наумова, устанавливаемого на подводных лодках типа "Щ" и "М".	1939г.	3	СФ
325.		Чертежи торпедных аппаратов, боевого клапана, установки беспузырной торпедной стрельбы, системы осушения и вентиляции, схемы центральной смазки подводной лодки 95 (светокопии).	1940г.	7	СФ

Поряд- ковый №	дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
326.		Чертежи приборов и приспособлений ВС-35 (светокопии).	1938г.	173	СФ
327.		Инструкция и описание торпедо- догрузочного устройства.	1939г.	12	СФ
328.		Проверочный расчёт на проч- ность торпедо-догрузочного устрой- ства.	1939г.	34	СФ
		<u>Обогревательные устройства</u> <u>для торпед на торпедных</u> <u>катерах</u>			
329.		Технические условия на из- готовление обогревательного уст- ройства для торпед на торпедных катерах.	1940г.	4	СФ
330.		Описание обогревательного устройства для торпед на торпед- ных катерах.	1940г.	8	СФ
331.		Краткое описание обогрева- тельного устройства для торпед на торпедном катере XI серии ти- па Г-5.	1940г.	35	СФ
332.		Описание и инструкция по обслуживанию электрической части обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах.	1940г.	7	СФ
333.		Описание герметического термометра воздуха электрическо- го ТВЭ-6 в обогревательном уст- ройстве для торпед на торпедных катерах.	1940г.	22	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
334.		Чертежи обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах (светокопии).	1940г.	24	СФ
335.		Чертежи обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах (светокопии).	1940г.	33	СФ
336.		Чертежи обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах (светокопии).	1940г.	6	СФ
337.		Чертежи 1,2,3,4 боковых крышек обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах (светокопии).	1940г.	38	СФ
338.		Чертежи правых и левых нижних и верхних торцовых крышек обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах (светокопии).	1940г.	8	СФ
339.		Чертежи опорной фермы обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах.	1940г.	18	СФ
340.		Чертежи удлинения бортов торпедного катера.	1940г.	13	СФ
341.		Объяснительная записка к рабочим чертежам по электротехнической части обогревательного устройства для торпед на торпедных катерах X, XI и XI-бис серий.	1940г.	II	СФ

Порядковый №	Цело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
350.		Альбом чертежей на прицелы торпедных аппаратов.	1938г.	27	СФ
351.		Описание схемы автоматической дистанционной торпедной стрельбы для СС - XIV серии.	1939г.	II	СФ
352.		Описание прибора ЦН для торпедной стрельбы.	1939г.	5	СФ
353.		Описание прибора для низкого торпедометания ПТН-5.	1940г.	50	СФ
354.		Альбом фотографий к описанию ночного прицела для подводных лодок.	1940г.	15	СФ
355.		Описание инклинометра, схемы, фотографии и инструкции по обращению с ним.	1939г.	81	СФ
356.		Альбом рисунков к описанию инструкциям по электромеханическим системам и элементам. Ч. I.	1938г.	14	СФ
357.		Исследование коллектива завода № 212 "Синхронные передачи, следящие системы и отдельные электромеханические элементы, примененные в схеме".	1938г.	178	СФ
358.		Альбом № 2 чертежей и фотографий ПУС.	1940г.	16	СФ

Поряд- ковый №	Дело- произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Дата начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
359.		Отчёт об испытании поршня и цилиндра ВМ на износ.	1939г.	5	СФ
		Т А С			
360.		Проект технических условий на изготовление и сдачу на заводе прибора ТАС.	1939г.	25	СФ
361.		Описание автомата торпедной стрельбы (ТАС).	1939г.	11	СФ
362.		Чертежи прибора ТАС (свето- копи).	1939г.	9	СФ
363.		Протоколы заседаний комис- сии по проведению заводских при- ёмных испытаний прибора ТАС на заводе № 205. Подлинные.	март 1939г.	40	СФ
364.		Отчёт о заводских испытани- ях прибора ТАС на заводе № 205.	1939г.	7	СФ
365.		Отчёт о дополнительных за- водских приёмных испытаниях при- бора ТАС на заводе № 205.	1939г.	17	СФ
366.		Протоколы заседаний комис- сии по проведению испытаний при- бора ТАС на лидерах типа "Ленин- град" и миноносцах по проекту № 7.	1940г.	135	СФ
		<u>Прибор "Мина"</u>			
367.		Описание приборов управле- ния артиллерийской и торпедной			

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Дата начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		стрельбой типа Мина. Часть IY - "Описание прибо- ров управления торпедной стрель- бой и постановки мин (ПУС)".	1940г.	66	Сф
368.		Чертежи приборов управления торпедной стрельбой (ПУТС) схемы Мина (светокопии).	1940г.	30	Сф
369.		Описание электромеханиче- ских систем и элементов системы Мина. Книга П.	1940г.	172	Сф
370.		Альбом чертежей к описанию электромеханических систем и эле- ментов системы Мина. К книге П.	1940г.	34	Сф
371.		Инструкция по уходу за электромеханическими системами и элементами схемы Мина.	1938г.	85	Сф
		<u>Прибор "Трюм"</u>			
372.		Описание эскизного проекта заказа Трюм. Ч. I.	1940г.	23	Сф
373.		Т о ж е . Ч. П.	1940г.	56	Сф
374.		Альбом фотографий к описа- нию эскизного проекта заказа Трюм. Ч. I.	1940г.	13	Сф
375.		Т о ж е . Ч. П.	1940г.	22	Сф

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
385.		Описание катерного трала.	1940г.	119	Сф
386.		Чертежи придонного трала (светокопии).	1939г.	79	Сф
387.		Чертежи речного электромаг- нитного трала (светокопии).	1940г.	23	Сф
388.		Т о ж е .	1940г.	65	Сф
389.		Чертежи змейкового трала (светокопии).	1939г.	209	Сф
390.		Основные тактико-техниче- ские задания на прибор-обнаружи- тель момента затравливания якорных мин для параван-тралов, параван- охранителей и тралов.	1939г.	20	Сф
391.		Описание и инструкции по уходу за обнаружителем момента за- травливания якорных мин для пара- ван-охранителя.	1939г.	34	Сф
392.		Описание параванного авто- графа глубины ПАГ.	1940г.	19	Сф
393.		Чертежи параванного авто- графа глубины (ПАГ, светокопии).	1940г.	223	Сф
394.		Технические условия на из- готовление и приёмку депрессора и шкентеля с рукавом.	1940г.	18	Сф

Поряд- ковий №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
395.		Чертежи депрессора (свето- копии).	1939- 1940гг.	36	СФ
396.		Чертежи трального устройст- ва. Общий вид (светокопии).	1940г.	2	СФ
397.		Чертежи паровой тральной лебёдки (синька).	1939г.	25	СФ
398.		Чертежи ручной тральной ле- бедки завода "Коммунальник". Ва- риант с литой станиной и бараба- ном (синька).	1939г.	88	СФ
399.		Чертежи параван-трала (све- токопии).	1939г.	15	СФ
400.		Чертежи такелажа к параван- тралу (светокопии).	1939- 1940гг.	40	СФ
401.		Чертежи клинового зажима с карабинами (светокопии).	1940г.	44	СФ
402.		Чертежи пропускателя висте- мы Киткина (светокопии).	1940г.	63	СФ
403.		Чертежи вехи КС (светоко- пии).	1940г.	101	СФ
		<u>Трал Шульца</u>			
404.		Технические условия на из- готовление и приёмку морского тра- ла Шульца.	1939- 1940гг.	25	СФ

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
405.		Описание морского трала Шульца.	1940г.	73	Сф
406.		Чертежи морского трала Шульца (светокопии).	1939г.	3	Сф
407.		Т о ж е .	1939-1940гг.	20	Сф
408.		Т о ж е .	1939-1940гг.	105	Сф
409.		Технические условия на изготовление и приёмку облегчённого трала Шульца.	1939г.	18	Сф
410.		Чертежи облегчённого трала Шульца (светокопии).	1940г.	77	Сф
411.		Чертежи деталей облегчённого трала Шульца (светокопии).	1939г.	57	Сф
<u>Боны и сети</u>					
<u>Боны</u>					
412.		Технические условия на изготовление и чертежи противокатерного бона.	1940г.	13	Сф
413.		Описание противокатерного бона.	1940г.	3	Сф
414.		Расчёт противокатерного бона.	1940г.	10	Сф

Поряд- ковый №	дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
415.		Чертежи противокатерного бо- на (светокопии).	1940г.	49	Сф
416.		Чертежи противокатерного бо- на (светокопии).	1940г.	54	Сф
417.		Чертежи противоторпедного бона (светокопии).	1940г.	41	Сф
418.		Т о ж е .	1940г.	69	Сф
419.		Чертежи противоторпедных бонов (светокопии).	1940г.	69	Сф
420.		Чертежи комбинированного бона .	1940г.	8	Сф
421.		Чертежи комбинированного противокатерного бона (светокопии)	1938г.	17	Сф
422.		Расчёты комбинированного противоторпедного бона с 15-метро- вой сетью и противоторпедной буй- кавой сети.	1940г.	138	Сф
423.		Чертежи комбинированного противоторпедного бона (светоко- пии).	1940г.	16	Сф
424.		Чертежи комбинированного противокатерного противоторпедно- го бона (светокопии).	1938г.	3	Сф
425.		Т о ж е .	1938г.	23	Сф

Порядковый №	Дело-произвол. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
426.		Чертежи комбинированного противокатерного противоторпедного бона (светокопии).	1940г.	16	Сф
427.		Чертежи плавучести из бревен (светокопии).	1940г.	40	Сф
428.		<u>С е т и</u> Тактико-технические задания и протоколы по испытаниям сетепро-резателя Краб для подводных лодок	19 дек. 1938г. 15 дек. 1939г.	4	Сф
429.		Протоколы, акты и переписка об испытаниях сетепро-резателей № I и Краб - 3.	16 янв. 19 ноября 1940г.	48	Сф
430.		Технические условия на снаряжение стаканов СБ (сигнальный буй).	1940г.	12	Сф
431.		Технические условия на изготовление и приёмку и чертежи буйв.	1940г.		
432.		Технические условия на изготовление и приёмку и чертежи сигнального сетевого буйка.	1940г.	34	Сф
433.		Чертежи деталей корпуса сигнального буйа (светокопии).	1939г.	91	Сф
434.		Чертежи сигнального сетевого буйка (светокопии).	1939г.	85	Сф

Порядковый №	Дело-произвол №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
435.		Технические условия на изготовление и приёмку кольчужных сетей.	1940г.	4	Сф
436.		Чертежи позиционных противолодочных сетей (светокопии).	1939г.	8	Сф
437.		Т о ж е .	1940г.	25	Сф
438.		Чертежи буйковой сети (светокопии).	1940г.	8	Сф
439.		Схема монтажа секций сети	1938г.	I	Сф
440.		Чертежи противоторпедной буйковой сети (светокопии).	1940г.	6	Сф
441.		Т о ж е .	1940г.	6	Сф
442.		Т о ж е .	1938г.	2	Сф
443.		Т о ж е .	1938г.	19	Сф
444.		То же. Полотнище сети (светокопии).	1938г.	23	Сф
445.		То же. Большой якорь (светокопии).	1938г.	II	Сф
446.		То же. Малый якорь (светокопии).	1938г.	38	Сф

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
447.		Чертежи противоторпедной буйковой сети. Рейдовая бочка (светокопии).	1938г.	20	Сф
448.		Чертежи сетевого сигнально- го бую (светокопии).	1939г.	2	Сф
449.		Альбом фотографий сетевого агрегата.	1940г.	51	Сф
450.		Отчёт по заводским испытани- ям сетевого агрегата конструкции ЦКБ-36.	10 сент. 1940г. 20 марта 1941г.	101	Сф
451.		Чертежи взрывателя ПР (све- токопии).	1939- 1940гг.	38	Сф
<u>Иностраные мины и торпеды</u>					
452.		Описание, схемы и чертежи английской мины марки "А" (на английском яз.).	1940г.	158	Сф
453.		Описание, схемы и чертежи английской мины марки "А" (на английском яз.).	1940г.	53	Сф
454.		Т о ж е .	1940г.	86	Сф
455.		Т о ж е .	1940г.	151	Сф
456.		Т о ж е .	1940г.	138	Сф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
457.		Описание, чертежи и фотографии английской мины марки "А" (на англ. яз.).	1940г.	163	Сф
458.		Чертежи парашюта к английской мине "А" марки У (светокошки).	1940г.	27	Сф
459.		Технический отчет по изучению английской 18" торпеды.	1940г.	232	Сф
460.		Описание американских глубинных бомб марки У1 (на англ. яз.)	1939г.	36	Сф
461.		Описание германских мин (на нем. яз.).	1940г.	106	Сф
462.		Описание финской мины типа 7 (на финск. яз.).	1938г.	93	Сф
463.		Описание финской мины типа 8-а (на финск. яз.).	1938г.	54	Сф
464.		Описание финской мины типа 8-в (на финск. яз.).	1938г.	60	Сф
465.		Описание финской мины типа 13 (на финск. яз.).	1939г.	18	Сф
466.		Описание финской мины типа 17 (на финск. яз.).	1940г.	14	Сф
467.		Описание финской мины типа 38 (на финск. яз.).	1942	4	Сф

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
468.		<p>Инструкция по сохранению остойчивости тральщиков постройки завода - № 190.</p> <p style="text-align: right;">Т.Ивануц.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">ГАУ ПРИ СМ СССР</p> <p style="text-align: center;">ИТЭВНА С С С Р</p> <p>В данную книгу внесено <i>468/четыреста шестьдесят восемь</i></p> <p>Начальник <i>Ильвунин</i> Дата <i>25.4.1963</i></p> <p>Инспектор <i>Ильвунин</i></p> <p>Документ <i>Голов</i></p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p style="text-align: center;">ПРОВЕРЕНО</p> <p><i>21.04.1971</i> г.</p> <p>Подпись <i>[Signature]</i></p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin: 10px 0;"> <p>Проверено или не дел <i>21.02.2000</i></p> <p>Дата</p> <p><i>Вед. с. [Signature]</i></p> </div>	1938	51	3Ф

