

р-1255

от. 34

Микрофотокопия

Минно-торпедное
управление
ВМФ.

/Техническая документация/

I
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИВ ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА СССР

МИННО-ТОРПЕДНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ВМФ

Фонд № р-1255

Опись № 34
Техническая документация
1938-1940

О Г Л А В Л Е Н И Е

	№ ед.хр.	Листы:
М и н ы:	1-62	I
ШТ	2-17	I-1об.
КБ-3	18-33	1об-2об.
Взрыватель К-3	34-36	2об.
Взрыватель глубинных бомб - ВГБ	37-44	2об.-3
Взрыватели, капсули	45-62	3-4
Т о р п е д ы	63-67	4-4об.
Трелы, параваны	68-74	4об.-5

Поряд- ковый №	Дело- производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
		М И Н Ы			
1.		Технические условия на снаряжение мин.	1940г.	19	
		П Л Т			
2.		Технические условия военного времени на изготовление и приёмку минного механизма мины "ПЛТ"	1939г.	37	
3.		Технические условия на изготовление и приёмку ударного прибора мины ПЛТ.	1939г.	200	
4.		Технические условия военного времени на изготовление и приёмку ударного прибора мины "ПЛТ".	1939г.	51	
5.		Технические условия на изготовление и приёмку корпуса мины ПЛТ (н).	1939г.	67	
6.		Технические условия на изготовление и приёмку заделанного стакана мины ПЛТ (н).	1939г.	29	
7.		Технические условия на изготовление и приёмку якоря мины ПЛТ (н).	1939г.	42	
8.		Технические условия на приёмку мин ПЛТ (н) испытанием в море.	1940г.	41	
9.		Альбом чертежей мины ПЛТ (н).	1939г.	48	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
10.		Альбом чертежей корпуса мины ПЛТ (н).	1939г.	428	
11.		Альбом чертежей минного механизма ПЛТ.	1939г.	441	
12.		Альбом чертежей ударного прибора ПЛТ (н).	1939г.	496	
13.		Альбом чертежей якоря мины ПЛТ (н).	1939г.	178	
14.		Чертежи гидростатической коробки мины ПЛТ (светокопии).	1940г.	100	
15.		Чертежи трубы-калибра для мин ПЛТ (н), ПЛТ-2, ПЛТГ (светокопии).	1940г.	27	
16.		Протоколы, сообщения и фотодиаграммы о проведении экспериментальных испытаний мины ПЛТ-2.	20 дек. 1939г. нояб. 1940г.	51	
17.		Протокол испытания прибора плавания мины ПЛТ-2. КБ - 3	1939г.	15	
18.		Технические условия на изготовление и приёмку корпусов мины КБ-3.	1939г.	48	
19.		Технические условия на снаряжение мины КБ-3.	1939г.	36	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
20.		Технические условия на изготовление и приёмку запального стакана мины КБ-3.	1939г.	31	
21.		Технические условия на изготовление и приёмку якорей мины КБ-3.	1939г.	64	
22.		Технические условия на приёмку мин КБ-3 испытанием в море.	1940г.	25	
23.		Чертежи мины КБ-3 (светокопии), ч.1.	1939г.	197	
24.		Чертежи мины КБ-3 (светокопии), ч.2.	1939г.	435	
25.		Чертежи мины КБ-3 (светокопии), ч.3.	1939г.	411	
26.		Чертежи корпуса мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	7	
27.		Чертежи запального патрона мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	13	
28.		Чертежи запального патрона мины КБ-3.	1939г.	59	
29.		Чертежи запального стакана мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	13	
30.		Чертежи запального стакана мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	12	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
31.		Чертежи запального стакана мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	69	
32.		Чертежи запального стакана мины КБ-3 (светокопии).	1940г.	201	
33.		Чертежи рукоятки запального стакана мины КБ-3 (светокопии).	1939г.	32	
34.		<u>Взрыватель К - 3</u> Технические условия на изготовление и приёмку взрывателя К-3.	1940г.	59	
35.		Технические условия на изготовление и приёмку деталей взрывателя К-3.	1939г.	22	
36.		Чертежи взрывателя К-3 (светокопии). <u>Взрыватель глубинных бомб В Г Б</u>	1939г.	76	
37.		Технические условия на изготовление и приёмку часовых механизмов взрывателей глубинных бомб (ВГБ).	1939г.	37	
38.		Технические условия на изготовление и приёмку тележек для глубинных бомб КББ-1 и чертежи (светокопии).	1940-1943гг.	44	
39.		Описание противолодочных глубинных бомб, взрывателей к ним и бомбосбрасывателей.	1940г.	170	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
40.		Чертежи взрывателя ВГБ. Общий вид (светокопии).	1938г.	9	
41.		Чертежи часового механизма взрывателя ВГБ (светокопии).	1938г.	103	
42.		Чертежи часового механизма взрывателя ВГБ. Общий вид (светокопии).	1938г.	7	
43.		Чертежи деталей взрывателя ВГБ с часовым механизмом (светокопии).	1938г.	92	
44.		Технический проект слабо-точного электрооборудования бомбомёта БМБ-1.	1940г.	32	
<u>Взрыватели, капсулы</u>					
45.		Технические условия на капсулы-детонаторы ВКМ.	1939г.	12	
46.		Технические условия на снаряжение электродетонаторов ВКМ 65 и 90 мм.	1939г.	15	
47.		Технические условия на снаряжение электродетонаторов ВКМ 65 и 90 см.	1940г.	34	
48.		Технические условия на снаряжение капсул "М".	1939г.	62	
49.		Технические условия и чертежи на запалы ДБШ и КБШ.	1940г.	20	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
50.		Технические условия на электродетонаторы и запалы ДВШ и КВШ с капсулем детонатором ТАТ № 8.	1940г.	30	
51.		Материалы по технологическому процессу изготовления запалов КВШ и ДВШ (технические условия, протоколы, докладные записки, переписка).	1938г.	43	
52.		Технические условия на изготовление и снаряжение взрывателей ВКШ.	1939г.	44	
53.		Технические условия и чертежи на пробно-пороховые запалы.	1940г.	18	
54.		Технические условия на проектирование подрывной машинки типа "ПМ-1".	1941г.	16	
55.		Альбом чертежей электрической подрывной машинки типа "ПМ-1"	1940г.	83	
56.		Технические условия на подрывную машинку типа "ПМ-2".	1941г.	16	
57.		Альбом чертежей подрывной машинки типа "ПМ-2".	1940г.	56	
58.		Описание технологического процесса снаряжения запальных стержней к инерционным ударникам торпед, составленное заводом № 5.	1938г.	49	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
59.		Отчёт по теме "Замена электродетонаторов ВКМ-65 мм азидовыми электродетонаторами с применением капсюля детонатора ТАТ № 8.	1940г.	29	
60.		Отчёт по теме "Замена капсюля детонатора ВКМ-65 мм в фитильных запалах КБШ и ДБШ капсюлем детонатора ТАТ № 8".	1940г.	27	
61.		Исследование "Мины иностранных государств" (на немецком яз.).	1939г.	II 6	
62.		Протокол испытания капсюльной трубки КП-307.	1940г.	II	
Т О Р П Е Д Ы					
63.		Материалы испытаний торпед (тактико-технические задания и условия, протоколы, переписка, чертежи).	I янв. 18 дек. 1940г.	413	
64.		Материалы испытаний торпеды "45-36" АВА (протоколы, отчёты, чертежи, переписка); паспорт-формуляр воздушного резервуара УВРМ на испытание в море торпеды "45-36".	10 нояб. 1939г. 4 июля 1940г.	479	
65.		Тактико-технические задания и технические условия на изготовление приборов управления торпедной стрельбой, замечания по программам испытаний серийных кораблей проекта 26.	янв. 28 окт. 1939г.	54	

Порядковый №	Дело-производ. №	НАЗВАНИЕ ДЕЛ И ДРУГИХ ЕДИНИЦ ХРАНЕНИЯ	Даты начала и окончания (крайние даты)	Количество листов	ОТМЕТКИ
66.		Тактико-технические задания на проектирование и изготовление приборов управления торпедной стрельбой надводных кораблей и подводных лодок и приборов для торпедометания с самолетов.	янв. окт. 1940г.	229	
67.		Описание регистратора курсов типа "09" (перевод с итальянского).	1939г.	28	
ТРАЛЫ И ПАРАВАНЫ					
68.		Тактико-технические задания на проектирование и модернизацию тралов и параванов.	16 янв. дек. 1939г.	185	
69.		Тактико-технические задания на электрический трал, "тральную вежу", противокатерный и комбинированный бонь, противоминные речные позиционные сети.	13 дек. 1939г. 21 дек. 1940г.	141	
70.		Технические условия на изготовление и приёмку придонного трала и чертёж общего вида трала (светокопия).	1939- 1940гг.	18	
71.		Материалы испытаний новых образцов тралов, параванов и тральных приборов размагничивания (программы, протоколы, доклады, акты, описания, чертежи, фотографии); программа испытаний английского паравана Д-У1. (21)	янв. май 1940г.	411	
72.		Программы испытаний тралов (сетевого, щитового, катерного, морского, параван, электромагнитного) и буксирной мины; тактико-технические задания и переписка об изготовлении придонного трала (2.2)	4 апр. 1 нояб. 1940г.	408	

№№ п/п	Делопр. или старый инвентарный №	Заголовок единицы хранения	Даты начала и окончания единицы хранения (крайние даты)	Количество листов	Отметки
73		Работа Инженерно-Технической академии связи им. Подбельского "Электромагнитный металлоискатель".	1938г.	197	
74		Работа Инженерно-технической академии связи им. Подбельского "электромагнитный металлоискатель. Чертежи.	1938г.	43	
Опись составила научн. сотр. Ивашкевич					
<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРИ СМ СССР ЦГАВМФ СССР</p> <p>В данную опись внесено 74 (семьдесят четыре) (самодосель 26.07.49) экз.</p> <p>Начальник отд. <i>Ильин</i> Дата 26.7.1964г. Инспектор хранения Ф. <i>Ильин</i> Документ принят учетом <i>Голов</i></p> </div>					
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>ПРОВЕРЕНО</p> <p>4 июля 1979</p> <p>Подпись <i>А</i></p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <p>Проверено наличие дел</p> <p>7.11.05 1985г.</p> <p><i>Ильин</i></p> </div> </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Проверено наличие дел</p> <p>21.02.2000</p> <p>вед.сп. <i>Ильин</i></p> </div>					

