

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

95

Том №

2. Реквизиты описи

Название описи: Эскадренный миноносец "Шестаков"

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1906

Страниц для сканирования*

7

3. Обработка описи перед сканированием*

Расшивать нельзя

Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к сканированию:

Дата: 5.02.09

Подпись:

В.А. Арапов

Получил для сканирования:

Дата:

Подпись:

М.И. Макинова

Получил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил качество сканирования:

Дата:

Подпись:

/

/

1906

13a

13
или
переме
ей

Название термометр

на какой была
матр. сел, или
длина и у-вер
камера Кертен

Старовой шпиндр с действующим
прямом насосом ш: 1:1

ВЫБЫЛО

шпиндр с действующим
насосом ш: 1:1

ВЫБЫЛО

Эсминце

шпильки и бойки
по эталону ш: 1:1

ВЫБЫЛО

Л-т

ш: 1:5

" Шестяков "

на

ВЫБЫЛО

оп. ~~120 (2)~~
95

1:1

ВЫБЫЛО

по

ВЫБЫЛО

шпильки

шпильки ш: 1:5 и 1:20

длинный кончик
насоса ш: 1:1

ВЫБЫЛО

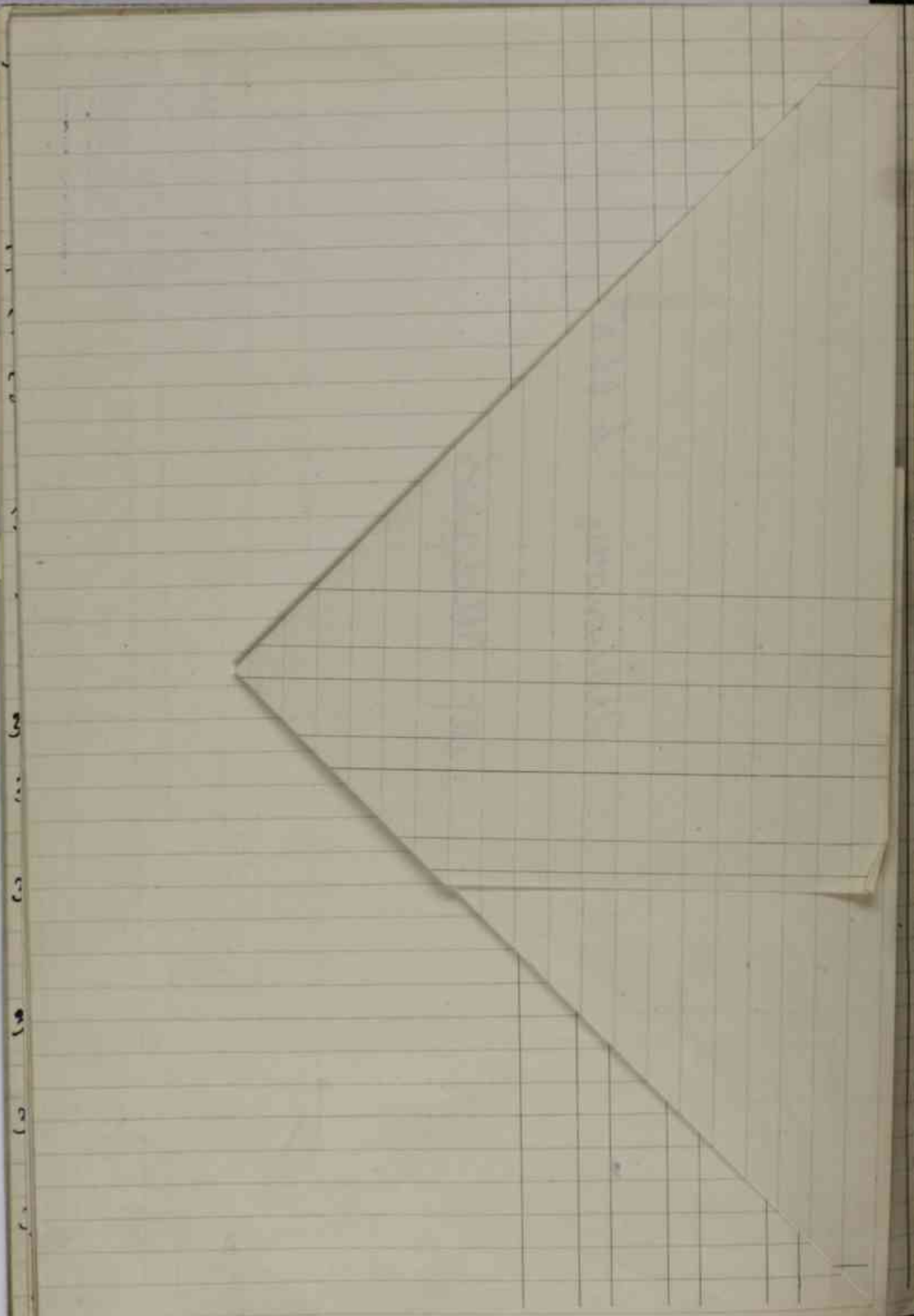
вид шпильки насоса
ш: 1:5

Старовой шпиндр циркуля.
насоса ш: 1:1 и 1:5

ВЫБЫЛО

✓ 19

Календарь вальш ш: 1:1, 1:5 и 1:10
зависел машина.



1906.

13а

№ по пор.	№ чертежа	Название чертежей	на каком этапе матр. саль. или силька и/или калька черт.	Стр.
1.	102.	Паровой цилиндр с деталями трошного насоса ш: 1:1.	силька	ВЫБЫЛО
2.	103.	Водяной цилиндр с деталями трошного насоса ш: 1:1.	" "	ВЫБЫЛО
3.	98	Движение коленки и шойки насоса шурного эжектора ш: 1:1.	" "	ВЫБЫЛО
4. ✓	29.	Гребной винт ш: 1:5	" "	
5	29 в	Ступица гребного винта	" "	ВЫБЫЛО
6.	896	Детали воздухопровода ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
7.	39.	Внутренние переборки и внутренние трубы верхнего компрессора ш: 1:1 и 1:5.	" "	ВЫБЫЛО
8. ✓	85.	Общий вид и детали америфейс ш: 1:1 и 1:5	" "	
9. ✓	86	Общий вид вентилятора ш: 1:5 и 1:20.	" "	
10	83.	Труба в воздушный контур тифельного насоса ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
11. ✓	75	Общий вид тифельного насоса ш: 1:5	" "	
12	73.	Паровой цилиндр циркул. насоса ш: 1:1 и 1:5	" "	ВЫБЫЛО
13. ✓	19	Калибражи валов ш: 1:1, 1:5 и 1:10 завесе машина.	" "	

- | | | | | |
|------|-----|---|----------|--------|
| 14. | 42 | Главный стопорный и предохранительный клапан
м: 1:1 | шланг | ВЫБЫЛО |
| 15. | 56 | Старовой шланг воздушного насоса
м: 1:1 | " " | ВЫБЫЛО |
| 16. | 40 | Регулятор тяги м: 1:1 и 1:5 | " " | ВЫБЫЛО |
| 17. | 82. | Воздушный компрессор и клапан тягательного насоса
м: 1:1 | " " | ВЫБЫЛО |
| 18. | 15 | Эксплуатационный майбут м: 1:1 | " " | ВЫБЫЛО |
| 19. | 37 | Золотники м: 1:1 и 1:5 | " " | ВЫБЫЛО |
| 20 ✓ | 36 | Расположение водогрейных труб в котлах с/ф. Коршана
м: 1:5. | " " | |
| 21. | 79 | Движение колонки и шейки парового вертикального насоса "Билге" м: 1:1 | " " | ВЫБЫЛО |
| 22. | 87 | Масляная посуда и паров. шланг с наб. компрессором для пор. и золот. м: 1:1 и 1:5 | " " | ВЫБЫЛО |
| 23. | 78 | Тормоз и крышка парового шланга тягательного насоса
м: 1:1 | " " | ВЫБЫЛО |
| 24. | 17 | Старая шланг и шланг м: 1:1 и 1:5 | " " | ВЫБЫЛО |
| 25 ✓ | 18 | Переводной вал с рычагами
м: 1:1 и 1:5 и 1:10 | г. ланг. | " " |

26.	16.	Старосем шим. В. и Ср. Д. ш: 1:1 и 1:5	схема	ВЫБЫЛО
27	59.	Классовая шимта ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
28	62	Крешка воздушного шимтера ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
29	✓ 109.	Алюминий опреснитель 1/2 н. в	" "	
30.	✓ 108.	Испаритель прашы. 17,5 тонн в сутки 1/4 н. в.	" "	
31.	✓ 107.	Общий вид испарителя прашыводит. 17 1/2 тонн. с алюминиевом на 2 тонны в сутки шимевой воды ш: 4	" "	
32	106.	Водной шимтер с деталями охлаждающего насоса ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
33.	64	Томакс, колонка и вал для вертикального парового воздушного насоса	" "	ВЫБЫЛО
34.	63.	Шимта воздушного насоса ш: 1:1 и 1:5	" "	ВЫБЫЛО
35.	61.	Поршень воздушного шимтера воздушного насоса. Битк * 9 * 22 * 13" ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
36.	60	Классовый воздушного насоса ш: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
37	24.	Шары шим. н. Давл. ш: 1:1 и 1:5	" "	ВЫБЫЛО

4	38	23.	Шарнирный цилиндр В. и С. Д. м: 1:1 и 1:5	сшивка	ВЫБЫЛО
5	39	105.	Паровой цилиндр к насосу "Бизар" м: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
6	40	✓ 22	Общий вид и детали переводки машинки м: 1:5 и 1:1	" "	
17	41	✓ 9926.	Электрическая лебедка для стрел "Темперлейд"	калька	
18	42	✓ 1.	Общий вид главной паровой машинки м: 1:10	сшивка	
1	43.	70	Приспособление к индикатору м: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
2	44.	11.	Стойка с подшипником м: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
	45	58	Воздушный цилиндр м: 1:5	" "	ВЫБЫЛО
	46	57	Шибера и шибера воздушного насоса м: 1:1	" "	ВЫБЫЛО
2	47	38	Пополнение зерни м: 1:1 и 1:5	" "	ВЫБЫЛО

ГАУ МВД СССР

ЦГА ВМФ СССР

в настоящей описи заинвентаризировано: 48 (сорок восемь) из них 2х жв. 1 ед. хран.

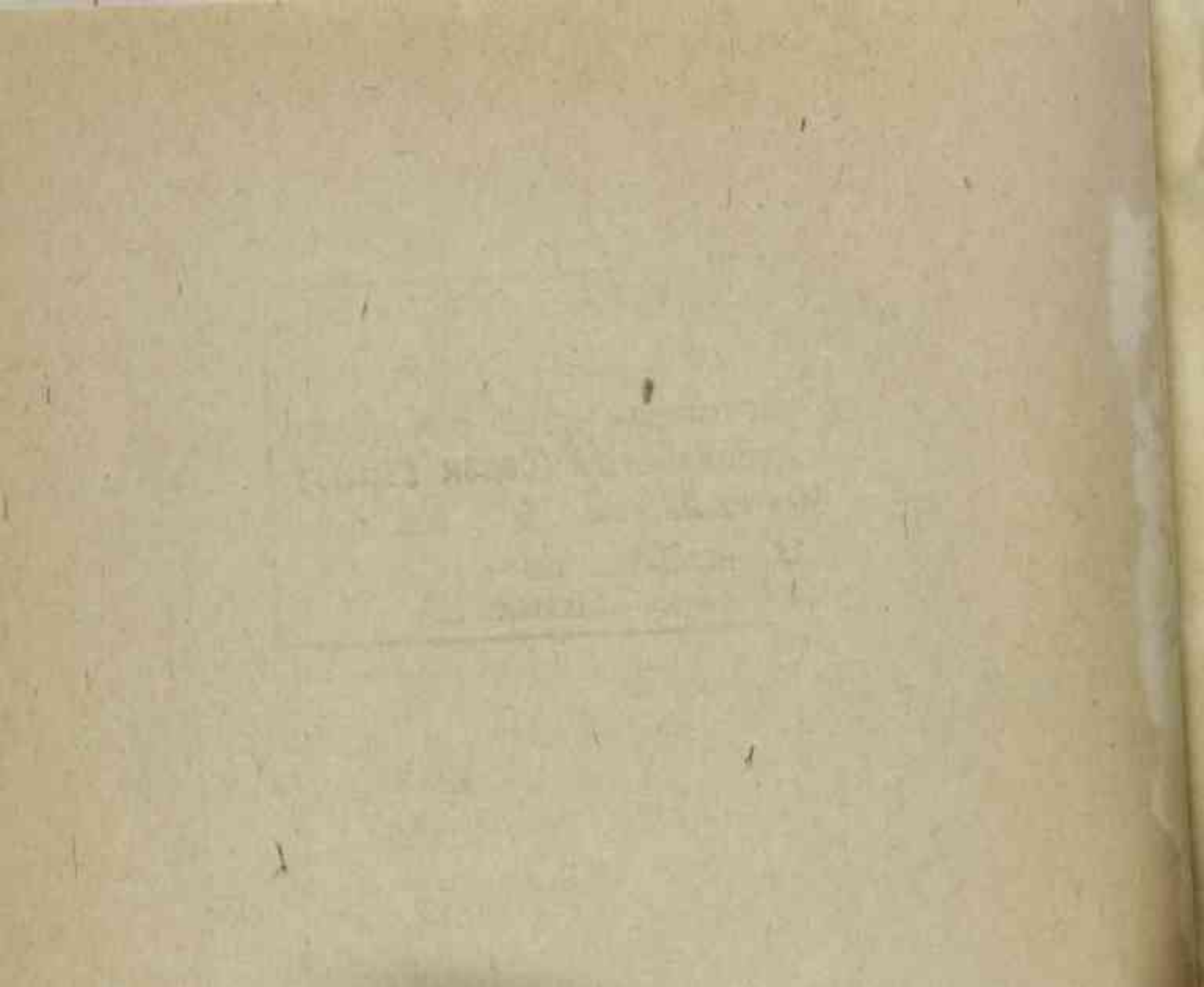
25 ноября 1950 г.

Подпись Земько

Выбыло 35 (тридцать пять)
 №№ 1, 2, 3, 5... см. Акт
 Акт о выдв. к уничтоже. 286/92 от 08.06.86
 Всего по описи 13 (тринадцать)
 Ст. руководитель фондов
 Зав. архивом, инвентарем Н.И.Д. Сидор 09.02.88
 Сотрудники группы учета Сидан 24.02.88

Проверено наличие дел
 20.06.86
 Зав. арх. Сидан
должность, Ф. И. О.

Опись выверена
 09.02.88
 Зав. арх. Сидан
должность, Ф. И. О.



13 данной отписи замываюари-
Завалишия гертвасий 48 зас.

из них 18 47
21 - 1.

арт. нес. снн Мухамид

5/1V 37

Проверено С. В. В.
12. VII 1949.

