

876

оп.192/140 т.2

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

140

Том №

2

2. Реквизиты описи

Название описи: *Экспедиционные материалы типа*
"Украина" - "Восток".

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1904

1905

Страниц для
сканирования*

~ 20

3. Обработка описи перед сканированием*

Расширять нельзя

✓

Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к
сканированию:

Дата: 5.09.09

Подпись:

Азаров

1 Азаров 1

Получил для
сканирования:

Дата: 19.09.09

Подпись:

Мамкина

1 Мамкина 1

Получил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

/

/

Проверил качество
сканирования:

Дата:

Подпись:

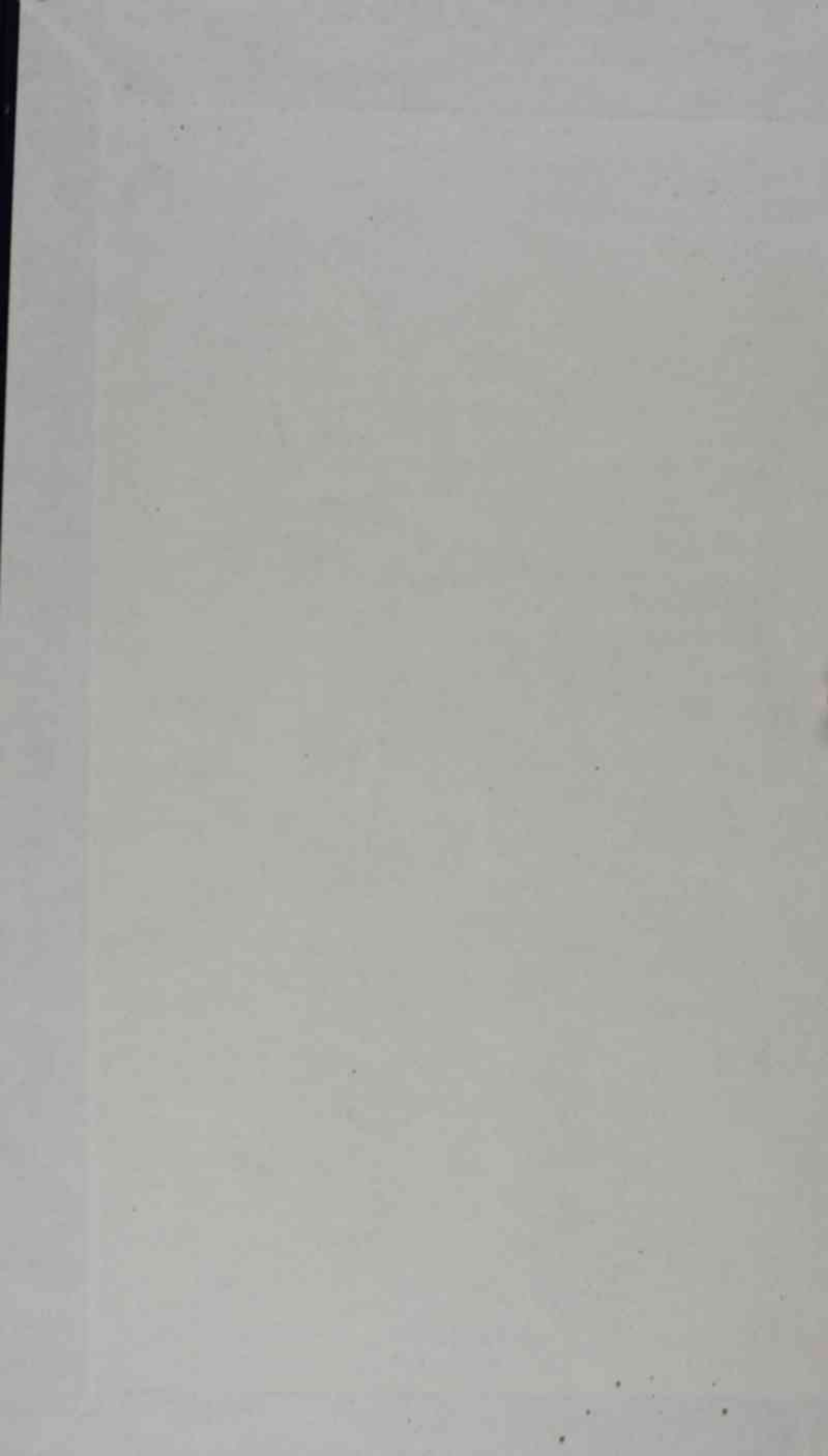
/

/

876

оп.192/140 т.2

Чертежи
эскадренных миноносцев
типа «Украина» и «Всадник»



876

по реестру

№ 1251

193/140

№ 4 121-2

КНИГА

для записи продуктовъ, переданныхъ на другія суда
изъ числа принятыхъ изъ портовыхъ складовъ или
израсходованныхъ по инымъ случаямъ.

Опись

чертежей паровой яхты
1917 г.
(содержащихъ минносув)
типа "Украйна" и "Вазник" (одесского)

Кн. 2

Вотши дйшвущи валоваа померакия паршмаа
с б 174.

| №№ п/п. | НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА | №№ лист. |
|------------|------------------|-------------|
|------------|------------------|-------------|

| | | |
|---|--|---|
| 1 | З - ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ | 1 |
|---|--|---|

| | | |
|---|--|---|
| 2 | К - РАСЧЕТЫ, ТАБЛИЦЫ, ДИАГРАММЫ, КОМПЬЮГРАМ- МЫ. | 2 |
|---|--|---|

| | | |
|---|---------------------|---|
| 3 | Л - ШЛЮПКИ И КАТЕРА | 3 |
|---|---------------------|---|

| | | |
|---|---------------|---|
| 4 | М - МЕХАНИЗМЫ | 4 |
|---|---------------|---|

←
см.

№ 4
КНИГА

для записи продуктовъ, переданныхъ на другія суда изъ числа принятыхъ изъ портовыхъ складовъ или израсходованныхъ по инымъ случаямъ.

1917 г.

Документы или копии съ нихъ, засвидѣствованныя ревизорами кораблей, должны быть приложены къ этой книгѣ при представленіи отчетности.

2) На корабляхъ, на коихъ не положены ревизоры, книга подписывается Командиромъ и баталеромъ.

Примѣчаніе: Документы или копии съ нихъ, засвидѣствованныя ревизорами кораблей, должны быть приложены къ этой вѣдомости при представленіи отчетности.

| Месяц и число. | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. |
|----------------------|--|-------------|------|--|
| | | Пуд. | Фун. | |
| | | <u>3-17</u> | | |
| 8 174 | 2807 Водонизмелецъ. 6157. Кормовое пашенное сибирейск. | | | списка 8.11.06. |
| 9 175 | 2821 ^a Тюфле. - носовое. | | | " " |
| 10 | 2848 | <u>3-18</u> | | |
| 10 176 | 2318 Степняки и рибья для подде- ма мши из мести оура- ния. Детали. Водонизмелецъ 5707. | | | ВЫБЫЛО |
| 11 177 | Крание и подаря мши Чайшхеда. | | | списка 1:20. |
| 12 178 | 70 те 3472 Водонизмелецъ. 5707. | | | " 9.11.05. |
| 13 179 | 17 ^a Минный поуръ в р.ке 117-126 шп. Водонизмелецъ. 615 тонн. (Амосіранский) | | | 16.2.05 |
| | | <u>3-24</u> | | |
| 14 180 | 4342 Водонизмелецъ. 5007. Расширительные клещи для нос- шаровки в год. | | | списка 18.11.06 бульона 1:100. |

| Вѣснть и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. |
|-----------------------|--------------------------|-------------|------|--|
| | | Пуд | Фун. | |

К - Расчеты, таблицы, диаграм-
мы, номограммы.

К - 5

Очертания кисти поубека
(Моисейраимскій)

1
15
181

| Тысячъ и рубль. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. |
|-----------------|--------------------------|-------------|------|---|
| | | Пуд | Фун. | |

А-Шмотки и кашеда.

А-З.

| | | | | | | |
|----------|------|------------------|--|-------|------|--------|
| 1 182 | 2079 | Вешали вельветъ. | | и. в. | сума | ВЫБЫЛО |
| 2 183 | 2078 | Кешуи шмоточные. | | м. | " | ВЫБЫЛО |

| Душты | Листъ и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. |
|-------|----------------|--------------------------|-------------|------|---|
| | | | Пуд | Фун. | |

М-Механизмы.

М-2

1
184

58

Общее расположение трубопроводов в машинных водоземлем. 6157 и котельных ^{каменка} озеленяя. (Многостраничный) 1:25.
Поперечные сечения.

2
185

57

То же, продольный разрез и план.

М-3

3
186

118

Водоземлем. 6157.

ВЫБЫЛО

Резервуар для пучка в ход майора п.м. м.о.а в 5 л.с. 100 в.м.г

1:1.

М-4

4
187

Установка тахометра водоземлем. 6157.

ВЫБЫЛО

(Многостраничный?) 1:5

5
188

112

Паровой цилиндр питательного (Монс) насоса 1:2

ВЫБЫЛО

каменка

6
189

113

Водяной цилиндр питательного насоса 1:2

ВЫБЫЛО

| Мѣсяць и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. | |
|-----------------------|--------------------------|---|------|---|--------|
| | | Пуд. | Фун. | | |
| 7 190 | 49 | Вспомогательный воздушный насос водящимъ вѣт. (шестеренный) Детали | | кашка | ВЫБЫЛО |
| 8 191 | 80 | Общий вид вѣтрянго (шестеренного) насоса | | 1:5 | " |
| 9 192 | 107 | Фильмъ питательной воды | | 1:5 | " |
| 10 193 | 78 | Управленческая табель циркуляционного насоса | | 1:1 и 1:5 | " |
| 11 194 | 40 | Якорь и схема соединений турбодинамо | | | " |
| 12 195 | 61 | Воздуотливная система котельного отделения | | 1:10, 1:5 | " |
| 13 196 | 56 | Парокранъ К ₁ вспомогатель- ного механизма | | | " |
| 14 197 | 55 | Конденсационные горшки и паровые вспомогательного парокрановъ машинного отделения | | 1:1, 1:5 | " |
| 15 198 | | Нижняя лебедка элеватора | | 1:1 | |
| 16 199 | | Минная лебедка | | 1:5 | |
| 17 200 | 107 | Фильмъ питательной воды | | 1:5 | ВЫБЫЛО |
| 18 201 | | Фундаменты циркуляционного и вспомогательного воздушного насоса | | 1:5 | |
| 19 202 | | Отливной клапан | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 20 203 | | Проектор диаметромъ 60 см. | | 1:5 | |
| 21 204 | | Цилиндр вѣтрянго насоса | | 1:1, 1:5 | ВЫБЫЛО |

| Продукты | Виды и число. | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. |
|----------|------------------|--------------------------|---|------|--|
| | | | Пуд. | Фун. | |
| ЛО | 22 205 | | Проектор ф80 см водоизмещен. в15т. 1:5 (Моск.район). | | ВЫБЫЛО |
| | 23 206 | 82 | Детали вентиляционной машины (Моно) 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 24 207 | | Управляющая часть циркуля- ционной помпы 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 25 208 | | Клинет циркуляционной системы " 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 26 209 | | Корпус котла — " — | | ВЫБЫЛО |
| | 27 211 | 61 | Воздушная система котельного отделения 1:10, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 28 212 | 113 | Воздушный цилиндр питательного насоса | | ВЫБЫЛО |
| | 29 213 | | Корпус клинкет 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 30 214 | 32 | Тарелка котла 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| | 31 215 | | Крышка котла 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| | 32 216 | | То же 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| | 33 217 | | Корпус котла 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| | 34 218 | 27 | Паровой цилиндр циркуля- ционной помпы в15т. (Моск.район) циркуляционной помпы 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 35 219 | 80 | Оружие для вентиляционной (Моно) машины 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 36 220 | 109 | Фильтр питательной воды 1:2, 1:1. | | |
| | 37 221 | | Детали фундамента 1:1, 1:5 | | ВЫБЫЛО |
| | 38 222 | 57 | Инвентар для зонта. М 1/4 | | |

| Месяц и число. | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. |
|----------------|--------------------------|---|------|---|
| | | Пуд. | Фун. | |
| <u>М-5.</u> | | | | |
| 39 223 | 5401 | Детали фундамента | | 1:5, 1:1 сивка 9. ВЫБЫЛО |
| 40 224 | 33 | Кингстон водопушечн. 615т. (Моск. районный) | | 1:5, 1:1 ВЫБЫЛО |
| 41 225 | 50 | Привод главного створного машинного клапана | | 1:5, 1:1 ВЫБЫЛО |
| 42 226 | 29 | Детали кулисной привода | | 1:1 ВЫБЫЛО |
| 43 227 | 21 | Экцентрик | | 1:1 ВЫБЫЛО |
| 44 228 | 13 | Расположения, котельной арматуры | | 1:10 |
| 45 229 | 25 | Рулевой привод | | 1:1 ВЫБЫЛО |
| 46 230 | 42 | Паровой цилиндр рулевой машины. | | ВЫБЫЛО |
| 47 231 | 20 | Кривошки цилиндров | | 1:1, 1:5 ВЫБЫЛО |
| 48 232 | 26 | Корпус подшипника | | 1:1 сивка ВЫБЫЛО |
| 49 233 | 32 | Кривошка цилиндра высокого давления | | 1:1, 1:5 " ВЫБЫЛО |
| 50 234 | 26 | Крейцковидный цилиндр низкого давления | | " " " ВЫБЫЛО |
| 51 235 | 64 | Детали лебедки заводской ноги | | 1:1 " ВЫБЫЛО |
| 52 236 | 63 | Заводская лебедка | | 1:1 " " ВЫБЫЛО |
| 53 237 | 27 | Крейцковидный цилиндр высокого давления | | " " " ВЫБЫЛО |
| 54 238 | 21 | Экцентрик | | " " " ВЫБЫЛО |
| 55 239 | 59 | Передачи к тахометру | | 1:5 " ВЫБЫЛО |

| Продукты | Итого в число. | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. |
|------------|----------------|---|-------------|------|---|
| | | | Пуд | Фун. | |
| 56 240 | 22 | Вал реверсивной передачи водопушечен. в.в.т. (Иностранный) 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 57 241 | 24 | Цилиндр для парового двигателя. | | | ВЫБЫЛО |
| 58 242 | | Параллель цилиндра низкого давления водопушечен. в.в.т. (Иностранный) 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 59 243 | 27 | Паровой цилиндр циркуляционной помпы; 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 60 244 | | Стуковая машина 1:5 | | | |
| 61 245 | | Балочная балка тормозного цилиндра стуковой машины 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 62 246 | | Фундаментная плита двигателя 1:1, 1:5 | | | ВЫБЫЛО |
| 63 247 | | Крейцкопфы цилиндров высокого и среднего давления 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 64 248 | 111 | Главный резервуар питательный 1:1 | | | |
| 65 249 | | Обдукъ вуд главной машины 1:10, 1:5 | | | |
| 66 250 | | Деталь фундамента 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| <u>М-6</u> | | | | | |
| 67 251 | 62 | Общее расположение труб осушения угольных ям водопушечен. в.в.т. (Иностранный) 1:25 | | | кашка |
| 68 252 | 108 | Колодцевые питательной воды (Иностранный) 1:2 | | | " |
| 69 253 | 106 | Управляющая система "Нимбер" производительности 18 т. 1:5 | | | " |
| 70 254 | 62 | Общее расположение труб осушения угольных ям. 1:25 | | | ВЫБЫЛО |
| 71 255 | | Общее расположение машины - котельная отделеция 1:25 | | | |

| Мѣсяцъ и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. |
|-----------------------|--|-------------|-----------|---|
| | | Пуд. | Фун. | |
| 72 256 | 32 ^a Горизонтальный паровой водоизмещен. вѣст. (Москитранский) касос двойного действія. М.В. Детали. | | | ВЫБЫЛО |
| 73 257 | Главный воздухоподат. котел. Воздушные трубки. | | 1:5 | |
| 74 258 | 7 Однун вид воздухоподат. парового котла | | 1:10, 1:5 | |
| 75 259 | 14 Однун размѣщеніе главныхъ стѣпѣнокъ и предохранительныхъ клапановъ. | | 1:25 | |
| 76 260 | Воздухподат. котелъ системы Корнати - Однун вид. | | 1:10 | |
| | <u>М-7</u> | | | |
| 77 261 | 109 Фильтр тибетской воды водоизмещен. вѣст. (Москитранский?) кашка 25.11.05 | | 1:2, 1:1 | |
| 78 262 | 37 Главный конденсатор (Сисоее) 1:1, 1:5, 1:20 | | | " |
| 79 | <u>М-8</u> | | | |
| 79 263 | 39 Турбодинамо. водоизмещен. вѣст. (Москитранский?) | | 1:2 | " |
| 80 264 | 90 Турбо-динамо. Боковой вид | | | 100 100 |
| 81 265 | 37 Турбо-динамо водоизмещен. вѣст. (Москитранский?) | | 1:2 | |
| | <u>М-11</u> | | | |
| 82 266 | 82 Детали ручевого махизма водоизмещен. вѣст. (Москитранский?) кашка | | 1:1 | ВЫБЫЛО |

| Количество. | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. | Наименованіе продуктовъ. | |
|-------------|---|--------------------------|--|
| | | Пуд. | Фун. |
| 13 262 | кашка | 89 | Автоматическое приспособле- ние обратного вращения для рулевой машины. |
| 84 268 | ВЫБЫЛО | 81 | Сейамы приводов к рулевой машинке. |
| 85 269 | ВЫБЫЛО | 80 | Червяк, винтовое колесо " исполнитель для рулевой (Мосейрамовъ) машинки. 1:1 |
| 86 270 | ВЫБЫЛО | 9 | Рулевой крюк. |
| 87 271 | " | | Бразиль (Мосейрамовъ) 1:2,5 |
| 88 272 | ВЫБЫЛО | 84 | Ушишор для парового браш- ниша. 1:1 |
| 89 273 | ВЫБЫЛО | 85 | Червяк, винтовое колесо и рама к камально-уел- ному шкиву и камаль- ный вал для парового браш- ниша. 1:1 |
| 90 274 | ВЫБЫЛО | 83 | Рама парового брашниша. |
| 91 275 | ВЫБЫЛО ст. 267 | 89 | Автоматическое приспособе- ние обратного вращения паровой рулевой машинки. |
| 92 276 | ВЫБЫЛО | 87 | Цепной и камальный шкив для парового брашниша. |

ЫЛО

ру

ПО

| Масштаб и числа | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании коихъ эти продукты израсходованы. |
|-----------------------|--------------------------|--|-------|--|
| | | Пуд. | Фунт. | |
| | | <u>М-14</u> | | |
| 111 255 | 117 | Детали телеграфнаго аппарата водоуличен. 615 т. (Мессерамиш?) 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| | | <u>М-15</u> | | |
| 112 236 | 36 ⁰⁰ | Общее расположение машинного телеграфа и переборных труб (Мессерамиш?) | | пошафо |
| 113 257 | 392A | Водоуличенне 570 т. Схема при каменк 16.VI.05. водки к специальным сигналь- нымъ графикам. | | 1/100. |
| | | <u>М-16</u> | | |
| 114 298 | 211 | Расположеніе машинного паровоза | | 3.III.05. |
| 115 299 | 29 | Тахометр водоуличен. 615 т. (Мессерамиш?) 1:1 | | каменка Н.В. 05. |
| 116 300 | 103 | Паровая сирена. 1:1 | | " |
| 117 301 | 98 | Сильниковая кородка 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 118 302 | 8 | Главный парозапорный и стопорный клапан. 1:1 | | " |
| 119 303 | 64 | Задвижной клапан в котельном отделении. " 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 120 304 | 7 | Полудная втулка с клапанами 1:1 | | " |
| 121 305 | 5 | Клапан ф 75 мм. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 122 306 | 4 | То же, ф 100 мм 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 123 307 | 8 | Конический шестеренчатый привод 1:1 | | ВЫБЫЛО |

| Мѣсяцъ и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. | |
|-----------------------|--------------------------|--|------|---|-------------------|
| | | Пуд. | Фун. | | |
| 124 308 | 43 | Проектор Φ 60 см; 1:5 Водопумпачен. 615т. (Импортный) | | кашка | ВЫБЫЛО |
| 125 309 | 118 | Кингстон 20 ^{мм} Φ | | " | ВЫБЫЛО |
| 126 310 | | Клапан Φ 75 мм Водопумпачен. 615т. (Импортный) | | | ВЫБЫЛО |
| 127 311 | 3668 11.410 | " " Расположение воздухопровода сѣ насосов и мши- ими арматурами. Вершил намура 1:50. | | | ВЫБЫЛО см. 312 |
| 128 312 | 3668 | То же (мессе) | | 1:50 | 4. в. ос. |
| 129 313 | 6 | Клапаны Φ 25, 35 и 40 мм. 1:1 Водопумпачен. 615т. (Импортный) | | | ВЫБЫЛО |
| 130 314 | 10887 | " 500т. Расположение насосов и воздухопровода. | | 1:50. | |
| 131 315 | 7 | Палубная втулка с кногами Водопумпачен. 615т. (Импортный) | | | ВЫБЫЛО |
| 132 316 | 68 | Отливной клапан отливательной полны монтажно отделяя 1:1 | | | ВЫБЫЛО |
| 133 317 | 27 | Порудки и фланцы | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 134 318 | 3516 | Расположение насосов и воздухо- провода. Водопумпачен. 500т. | | 1:50. | кашка |
| 135 319 | 9 | Паротурбинне в котловом Водопумпачен. 615т. (Импортный) | | | ВЫБЫЛО |
| 136 320 | 28 | Ватермакет (мессе) | | 1:2 | ВЫБЫЛО |
| 137 321 | 60 | Детали арматуры. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 138 322 | 39 | Переносная труба УСД и УМД. | | 1:1, 1:5 | ВЫБЫЛО |
| 139 323 | 36 | Колеса для вал. 1:1; 1:5, Главной машины | | 1:10. | " |

| № п/п | Количество. | Документы, на основании которых эти продукты израсходованы. | Наименование продуктов. | |
|------------|-------------|---|-------------------------|----------------------|
| | | | Пуд. | Фун. |
| 140 324 | 63 | Примечан. Кингстон Воздушный насос. 6157. (Масляной) рамка циркуляционного насоса. 1:1, 1:5 | | |
| 141 325 | | Тюбж | | СВЫБЫЛО |
| 142 326 | 6 | Клапаны Ø 25, 35 и 40 мм. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 143 327 | 64 | Донный кингстон котельного отделения 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 144 328 | 28 | Рукоятки штурвалов 1:5, 1:1. | | |
| 145 329 | | Донный кингстон Ø 100 мм. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 146 330 | 24 | Линии связи между котельными и машинными отделениями. 1:50 | | |
| | | М-17 | | |
| 147 331 | | Корпус клапана. 1:5, 1:1 Воздушный насос. 6157. (Масляной) | | ВЫБЫЛО |
| 148 332 | 66 | Кран (Тюбж) Ø 40 мм. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 149 333 | 67 | Отливной клапан осушительной помпы 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 150 334 | 65 | Отливной клапан циркуляционного насоса. 1:5, 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 151 335 | 100 | Сетки обратные. 1:1 | | " |
| 152 336 | 68 | Отливной клапан осушительной помпы. 1:1 | | 10. V. 05. ВЫБЫЛО |
| 153 337 | 30 | Параметры ЦВД и ЦСД. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 154 338 | 19 | Парусный гусак. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 155 339 | 27 | Поршневые и фланцы. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 156 340 | 9 | Штуцеры, фланцы, сетки. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 157 341 | 21 | Продукты коррозии турбомашины. 1:1 | | ВЫБЫЛО |
| 158 342 | 26 | Детали парового двигателя. 1:1 | | ВЫБЫЛО |

| Мѣсяць и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. | |
|-----------------------|--------------------------|---|------|--|--------|
| | | Пуд. | Фун. | | |
| 159 343 | 119 | Гидродинамическая машина с замком клапана и неподвижными стержнями. | | | ВЫБЫЛО |
| 160 344 | 127 | Машина вращающаяся тронных шестерен. | | | |
| 161 345 | 83 | Рама для парового двигателя. | | | ВЫБЫЛО |
| 162 346 | 80 | Червяк, вращающее колесо и конический вал для рулевой машинки. | | | ВЫБЫЛО |
| 163 347 | 126 | Машина вращающаяся тронных шестерен. | | | |
| 164 348 | | Машина для реверсов 1/10. вращающаяся 570т. (Миссиранин) | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 165 349 | 24 | Шатуны ЦВД 615т. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 166 350 | 76 | Головка винтовой ф 200 мм (Лисне) | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 167 351 | 35 | Кран ф 35 мм. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 168 352 | 29 | Куртка рулевой машины. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 169 353 | 25 | Шатуны ЦВД и ЦСД. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 170 354 | 24 | Шпунты и гайки. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 171 355 | 19 | Пародинамическая машина | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 172 356 | 15 | Рама для гидромотора | | 1:1 | ВЫБЫЛО |

| Месѣцъ и число. | Наименованіе продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основаніи коихъ эти продукты израсходованы. | |
|-----------------|--------------------------|--|------|---|-------------------|
| | | Пуд. | Фун. | | |
| 173 357 | 100 | Стежки обрѣзовъ | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 174 358 | 20 | Воздуз. мѣшек. вѣс. (Швейцарскіи) | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 175 359 | 116 | Сети, штуцеры и фланцы. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 176 360 | 91 | Прѣсные и напѣтательные Клапаны питательного насоса | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 177 361 | 49 | Ф 1 1/4" | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 178 362 | 75 | Ручной осудительный насос. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 179 363 | 20 | Детали механическаго телеграфа и переверных труб. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 180 364 | 207 | Уредной вѣст. | | 1:1, 1:5. | ВЫБЫЛО |
| 181 365 | 42 | Цилиндровые крышки. | | — " — | ВЫБЫЛО |
| 182 366 | 1 | Защелка балансира воздушнаго насоса. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 183 367 | 2 | Штуцеры и фланцы. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 184 368 | 1 | Расположеніе системы вѣзения в рѣке 26-39 1/2 шп. | | 1:25 | |
| 185 369 | 2 | то же, 106-115 шп. | | — " — | |
| 186 370 | 88 | Расположеніе шестерн и фундамента в коридорах предных валов. | | — " — | |
| 187 371 | 87 | Детали машинной лебедки | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 188 372 | 60 | Дизельный | | 1:1, 1:5, 1:10 | ВЫБЫЛО |
| 189 373 | 115 | Детали рулевой машины. | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| 190 374 | 231 | Детали охлаждающаго трубопровода | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| | | Детали питательнаго насоса | | 1:1 | ВЫБЫЛО |
| | | <u>М-2.</u> | | | |
| | | Расположеніе приводов к предохранительным клапанам (Швейцарскіи) паровых котлов. | | 500 ф. | 1:25 |

12

12. V. 11

| Месяц и число. | Наименование продуктовъ. | Количество. | | Документы, на основании воихъ эти продукты израсходованы. |
|----------------|--|-------------|------------|---|
| | | Пуд. | Фун. | |
| | <u>М-5.</u> | | | |
| 191 375 | 1. Ратлопение паровой (Смолярский) машины. | | Вариант I. | Кашка |
| 192 376 | 2. (Тюссе) то же, | | Вариант II | .. |

В данной отна

Замыселу оговариваемых условий 27.7.20
 12 209 302
 22 8.9

арт. члн стн Мичи

того в деле предусмотренных
 делами со интов
 Подпись Мичи ст.

25 / IV - 30

Ввиду нехватки материала, не
 равномому крайним терментам - "11"
 "9" - верев.

18. VII. 1949

Итого в деле промисловых

тов

Подпись

ГЛУ МВД СССР
 ЦГА ВМФ СССР
 В настоящей описи заинвентаризировано: 408 (тетраэста ~~тетраэста~~ ^{Боевые})
 из них 2^е из. 33 ед. хран.
 3 января 1950 г.
 Подпись Земко

Пропущен ~~по~~ ^{новой} нумерации № 210.
~~№ 210~~

Гл. 4 220 (цветы гладкие / ср. ср.)
 4(1), 5(1), 6(1) Книга Анны Гелии Гурьев. 3
 № 876/138 от 24.02.89. о воздушном
 188 (это всевозможные боевые)
 Зав. Земко -
 Сотрудник Земко 18.09.89

