

876

161/133

по реестру  
№ 1244

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

## ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

## 1. Архивный шифр\*

Фонд №

876

Опись №

133

Том №

## 2. Реквизиты описи

Название описи:

Транспорты "Белга", "Камча", "Тезора",  
"Мезель", "Сухона"

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

5/0.

Страниц для  
сканирования\*

93

## 3. Обработка описи перед сканированием\*

Распивать нельзя

✓

Разрезать нитки

Расшить полностью

## 4. Подписи ответственных лиц\*

Подготовил к  
сканированию:

Дата: 27.03.09

Подпись: *[Подпись]* / Мухомов /Получил для  
сканирования:

Дата: 21.04.09

Подпись: *[Подпись]* / Машкова /Проверил качество  
сканирования:

Дата:

Подпись:

/

/

Получил и  
проверил опись:

Дата:

Подпись:

/

/



876

по реестру

№ 1244

161/133

№ 100

Опись чертежей

ТРАНСПОРТОВ:

«Она», «Кама», «Петора»

«Мезень», «Сухона» и др.)

Лавр. на 1 ст.



№	Литература п/м.	НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА	лист.
	1.	А - ОБЩЕЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ	1
	2	П - СУДОВЫЕ УСТРОЙСТВА	3
	3	Q - ДЕЛЬНЫЕ ВЕЩИ	5
	4	Е - СУДОВЫЕ СИСТЕМЫ	6
I	5	М - МЕХАНИЗМЫ	8
2	6	Ж - МЕТАЛЛИЧЕСК. КОРПУС	27
	7	З - ОБОРУДОВАНИЕ И РАБОТЫ ПО ДЕРЕВУ	29
	8	К - РАСЧЕТЫ И ТАБЛИЦЫ	30
	9	У -	31
<hr/>			
	10	<del>Трамбов</del> ТРАНСП. "УКУТ"	32
	11	" - " "КАМТАДАЛ"	33
	12	" - " "САМОЕД"	35
I	13	" - " "ОКЕАН"	36
	14	" - " "КОМПАС"	37
2	15	" - " МОНГУГАЙ	38
	16	" - " ХАБАРОВСК	41
	17	" - " АРАКС и АНГАРА	43
	18	" - " "ЛАЙВЛИ" и "ТАЙМЫР и Вайгал"	43

О П И С Ь № 133  
/по новой действующей номерации/  
П Е Р Е Ш И Ф Р О В А Н А  
Чертежи выписывать по знаменателю!  
/валовая номерация/





А - Общее проектирование

А - 1 - Проекты и детали из метал. общего ряда

1	4066	Угольные брашеры и шестерни базы Продольный ролик	Копия	3/11-12	К. 2092
2	4067	То же / каретки визу /	Копия	28/11-13	"
3	4068	То же / шестерни Полуба /	- " -	3/11-12	"
4	4069	То же / шестерни на полуба / ш. $\frac{1}{4} = 1/4$	- " -	- " -	"
5	4070	То же / шестерни /	- " -	- " -	"
6	4074	То же / конические картаны и шестерни сегменты /	- " -	27/11-13	"
7	4090	Общее расположение вагонных шестерней Балка и ось шестерни полуба, верхняя пара ш. $\frac{1}{4} = 1/4$	- " -	10/11-13	"



8	4091	Общее равновесие. Водородный потенциал. Бактериальной осущит. светом м. $\lambda_1 = 1 \mu$ . Жидкая пагода, Фром.	КАВЬКО	$\frac{10}{11} - 913$
9	4092	Таровое свечение продольный разрез м. $\lambda_1 = 1 \mu$	"	"
10	4094	Фром, жидкая пагода, Фром	"	"
11	4098	Косослободит $\lambda_1 = 1$ Жидкая пагода, Фром	"	$\frac{9}{11} - 913$
12	4235	Наружный вид м. $\lambda_1 = 1 \mu$	"	$\frac{98}{111} - 13$
13	4236	Верхняя пагода, Амшик, Голуцак м. $\lambda_1 = 1 \mu$	"	$\frac{96}{11} - 913$
14	4237	Жидкая пагода	"	"
15	4238	Тампер. Косослободит и косовое седло м. $\lambda_2 = 1 \mu$	"	$\frac{11}{11} - 913$
16	4234	Продольный разрез м. $\lambda_1 = 1 \mu$	"	$\frac{96}{11} - 913$

A-2. Флоринские растения

2

17

4065

Французские  
новобурьи сады  
Баши мур  
с.  $\frac{1}{2} = 1 \varphi$

к. 2092

22  
Коллекция IV-943







Г- судовой центральный 3

Г- 2-

1 $\frac{18}{19}$	35632	Кранбол, глинозём 1200г м. 1:8	1912	К 2092 ВЫБЫЛО
2 $\frac{19}{19}$	35637	Плоты м. 1:2, 5 и 1:5	"	ВЫБЫЛО
3 $\frac{20}{20}$	35640	Кранбол, шлопор глин земли м. 1:2 и 1:4	"	ВЫБЫЛО
4 $\frac{21}{21}$	4083	Якорь светилки Гоним в лее 110г. 2" = 1/4	"	$\frac{27}{11-20}$
5 $\frac{22}{22}$	4084	Якорный якорь м. 1" = 1/4	"	$\frac{3}{11-20}$
6 $\frac{23}{23}$	4088	Общерабочий Якорного цепца м. 2" = 1/4	"	$\frac{28}{11-23}$

Г- 3- Швартавы центральный 6

7 $\frac{24}{24}$	35621	В вешке м. 1:5 и 1:2	1912	"
8 $\frac{25}{25}$	4080	Питовая планка м. 2" = 1/6	"	$\frac{3}{11-12}$



9 26	4081	швартовый кнехт ш н в.	13/ капале 912
---------	------	---------------------------	-------------------

Г-4 Боунарское устройство

10 27	4882	Бумажный кнехт ш. ш н в.	27/ капале 111-13
----------	------	-----------------------------	----------------------

11 28	4087	<del>швартовое</del> Бумажное устройство м 1/4" = 1'	"- -"
----------	------	--	-------

Г-6 - устройство во глас прието горнед

12 29	24959	Общие раемолози подлинного центр. спорядков и шн ш 1/4" = 1'	"- 9/ ш 12
----------	-------	---	---------------

Г-7 Ррүзовое устройство/ром. ток/

Г-7 Детали шпробляющ. Бромла

13 29		ш. н в.	Донор 1/1 <u>ВЫБЫЛО</u>
----------	--	---------	-------------------------

14 30	35601	Детали концавого вертлюга ш. в.	"- 5/ 41-310 <u>ВЫБЫЛО</u>
----------	-------	------------------------------------	-------------------------------

15 31	35602	Детали мармаров для троссов ш. в.	"- <u>ВЫБЫЛО</u>
----------	-------	--------------------------------------	------------------



16 <u>32</u>	34839	Устройство подвеша и муфта мар. Вайера по мощью стержня смуфтающих груз погрузку груза	копья	24/ 14	4 К.2092
17 <u>33</u>	35600	Общий вид тела железа 1/2 н. в.	- " -	10/ 11-10	"
18 <u>34</u>	128 40958	Судовая транспортная определ. Общий вид 1/2 н. в.	- " -	4/ 11-10	"

Г-15-устройство грузного снаряда

20 <u>35</u>	30347	Первое пер. суда. Пилон. по грузу перевоз. погрузки н. в.	копья	11 11-11	ВЫБЫЛО "
-----------------	-------	--	-------	-------------	-------------

Г-16-устройство погрузки механизма

21 <u>36</u>	4108	Устройство по грузке и выгруз- ке груза с. 4 = 17	копья	28/ 11-13	"
-----------------	------	---	-------	--------------	---



# Г-20- Мусорное и разное

22  
37

95  
4353

ошени в ност труден  
и общее разное  
дешеве сущес<sup>т</sup>в.  
электрора ш-<sup>т</sup>н-в.

Б. чин  
и с  
Климансе

Копия

27/  
48-912

23  
38

95  
4211

Проме

- " -

- " -

ВЫДАЧА

24  
39

4200

Музеотный элек  
тор в ностелью.  
сиг. ш-<sup>т</sup>н-в.

- " -

- " -



2- Деловые вещи

5  
K2092

2-1- Шляпный шкаф, окна, ветрофона

1  
40

Бортовой шкаф  
шкаф м. в. камень 3/12

"

2  
41

4085 Гореловина в  
рого для м. 4 м. в. — 2/11-12

"

2-3- Двери, шумовые работы

3  
42

9264 Дверь в шкафах шум.  
м. 3=1 м. в. 7/11-15

1203  
2023  
3-11-15

4  
43

Дверь м. 3=17 шумово

"

2-5- Ящики, обухи, гайки, шурупы, гаши, гану.

6  
44

Шапер для при-  
метки проментажа камень 4/11-12 ВЫБЫЛО  
м. 1/4 м. в.

"

2-7- Ящики позвонные шамбуры

7  
45

9279 Двери и светло-  
му шуму наг  
шумово м. 3=1 м. в. шумов. 2/11-15 ВЫБЫЛО

"



№ 2092  
ВЫБЫЛО

8  
46

9279 Влияние светово-  
мь лодуhoz шат-  
тотт и. 3<sup>11</sup>1' и н. в

сильн. 26/  
Мн-13

9  
47

9279 Восте

--- -- --  
ВЫБЫЛО

Д-11- Разные генные Вещи

10  
48

Кротоки и подвешки

сильн. ВЫБЫЛО



Е-Гудровые сметы

Е-1-трюшны сметы

к. 2092

1 <u>49</u>	25	Общее расно земли, водоём- ной, по марн., башмаковой и осу- шительной сметы и $\frac{1}{4} = 176$	Нотенко	$\frac{10}{11-13}$	
2 <u>50</u>	37	водоёмовые пред. разрез и $\frac{1}{4} = 176$	- " -	$\frac{4}{11-13}$	"
3 <u>51</u>	38	Тюме, Верхн. наезд и лесом	- " -	$\frac{9}{11-13}$	"
4 <u>52</u>	<u>37</u> 4254	Тюме, Козлов разрез	- " -	$\frac{26}{11-13}$	"
5 <u>53</u>	<u>38</u> 4255	Тюме, Верхн. наезд и лесом	- " -	- " -	"
6 <u>54</u>	<u>39</u> 4256	Тюме, камас наезд и лесом	- " -	- " -	"
7 <u>55</u>		Уточнение камо- утильного оборудо- вания и трубопро- вода и т.п. ! Продольный раз- рез $\frac{3}{4} = 17$	и т.д.	$\frac{7}{11-13}$	"



E-7 - Шлово поргусо?ные Гамбуры

к 20 92

8  
56

32

Таровое шлово-  
ние и  $\frac{1}{2} \neq \varphi$ .  
/ Верхняя насадка /

Насадка  $\frac{10}{1-13}$

9  
57

36

Шловообразоводит  
преобразуется кин-  
мотов и шум-  
еши по мере  
пора. и  $\frac{1}{2} = 1 \varphi$

"  $\frac{28}{11-13}$

E-8 - Вейшнелуш

10  
58

40

Вейшнелуш  
проходится  $\frac{1}{2}$   $\frac{2.5}{11-13}$   
и  $\frac{1}{2} = 1 \varphi$

Насадка

11  
59

41

Шлово, Верхняя  
насадка, полудак, лоток

"  $\frac{28}{11-13}$

12  
60

42

Шлово / шлово на-  
садка и шум.

" "

13  
61

43

Шловообразоводит  
шлово  $d=5$ "  
и н.б.

" "



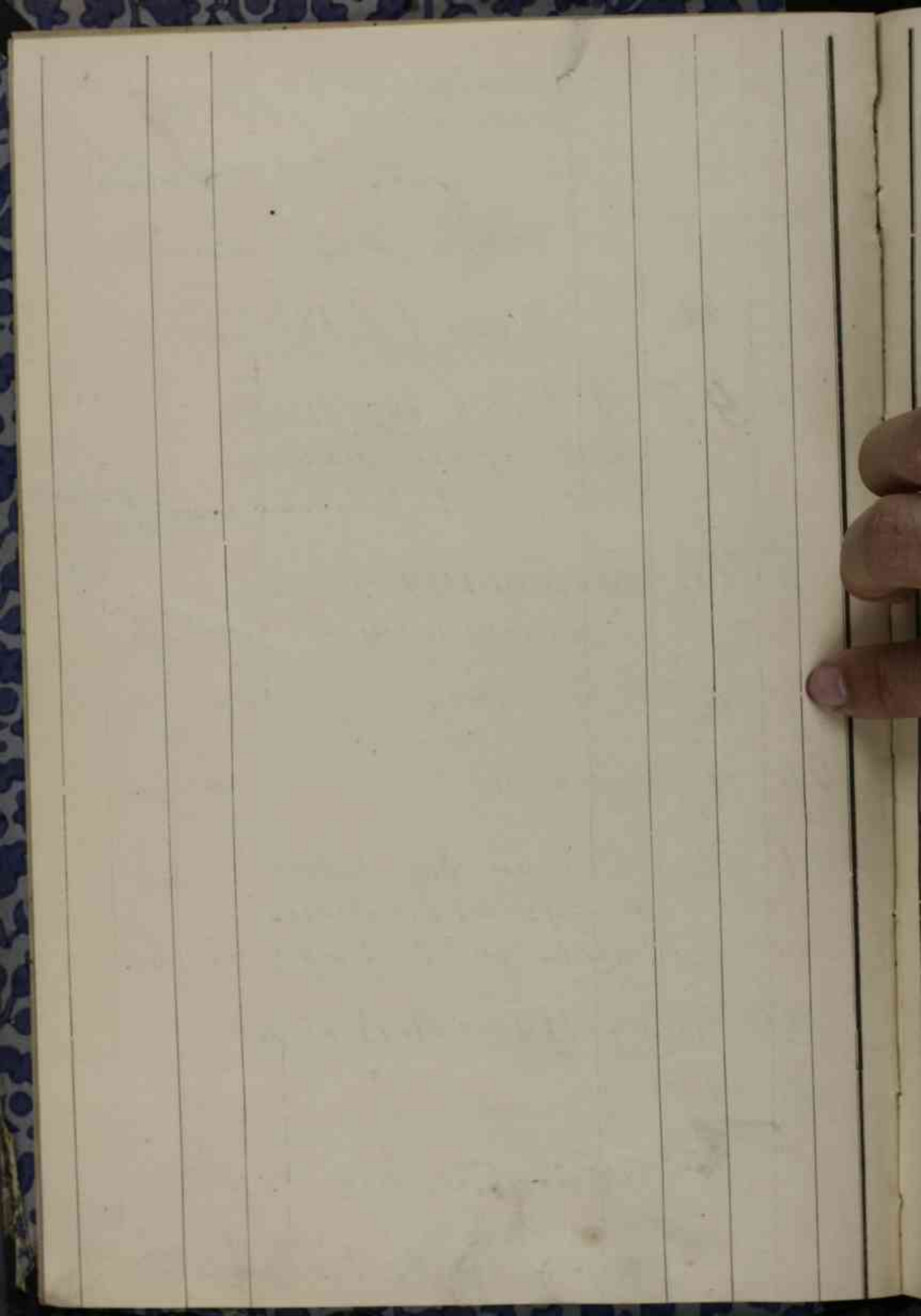
14 <u>62</u>	44	Двухцифровая головка $d=7''$ и. д. в. только $\frac{2.8}{III-13}$	7 K 2092
15 <u>63</u>	45	Трость ( $d=9''$ )	Копилка --- "
16 <u>64</u>	46	Трость ( $d=18''$ )	--- --- "
17 <u>65</u>	90	Общий вид вет- ильной машины и. 1:2:5: и в. $\frac{2.8}{III-12}$ <u>ВЫБЫЛО</u>	--- "
18 <u>66</u>	42 <u>4259</u>	Ветильная $\frac{1}{4}=1.7$ / шпала мауза / и труба	Копилка $\frac{2.8}{III-13}$ K 2093
19 <u>67</u>	40 <u>4257</u>	Трость, и проволочный разрез	--- --- "
20 <u>68</u>	41 <u>4258</u>	Трость	--- --- "
21 <u>69</u>	90	Общий вид вет- ильной машины и. 1:2:5: и в. $\frac{2.8}{III-12}$	--- "

М- Корпус гайки.

М- /

1a <u>70</u>	51	Расположение узловых точек узлов и $\frac{1}{4}=1.7$	Копилка $\frac{2.8}{III-13}$
-----------------	----	--	------------------------------







М-Медиапитиы

8

М-1 общее расположение машин

1  
71 4109 Расположен. верх  
и койлов в маш.  
и кайлывн. снгу.  
м. №=174 дум. 20/11-913

~~2  
72 265~~

М-4- общее располот. земшот. сн рхон.

2  
73 265 Паровая машина.  
1000 инчк. сн  
425x640x1090  
762  
125 оборотов  
Кей гевс. 1/4 амт.  
фонтан на кв дум.  
дум. 27/11-12

3  
74 99 Общій вод медер-  
ни в 3 тон.  
м. № н в -- -- 7/11-12

4  
75 4354 Поче / бтн / -- -- 27/11-12

5  
76 4383 Иснармишь проу  
водни. 16т. деутми.  
м. №10 -- -- 2/11-12



6  
77

130 Вершинный пар.  
насос Вортингтон  
и 1:5

8 см. 16/III-10

6 1/4 x 6 1/2

7  
78

131 Плоть 2 x 2 1/4 x 2 1/4  
и 1:3

- " -

8  
79

35661 Ротам, Зосойн и Вол.  
мдм и шток  
вершинк. паров  
насоса и. в.

- " - 11/III-10 ВЫБЫЛО

9  
80

35659 Паровая гайка  
вершинк. насос. Вортингтон.

- " - 1 см ВЫБЫЛО

10  
81

35653 Турбина мощно-  
стью 630 дейст. лент  
сост турб. 200 обор.  
мин. и 1:2

- " - 22/III-95

11  
82

35649 Турб. релюк.  
и релюкатор.  
Классиф. к пар.  
турб. сешель  
навалу

- " - 22/III-93



12	<sup>120</sup> 35649	шпона	калько (5цм)	9
<u>33</u>				к. 2093.
13	35672	чешоружья прои. због. в/от. в 1/2 н. в.	калько (1-1)	"
<u>34</u>				
14	35687	шпона / с ей водаш 4т. в колодуш. оулен. и 1/2 н. в.	"	"
<u>35</u>				
15	35670	шпона / 1/6 т. в сучиш и 1/2 н. в.	"	"
<u>36</u>			29 XII-10	
16	35667	Кован. заеш и вер. молотом в тошущу проф. каосу.	"	"
<u>37</u>			14 XII-10	ВЫБЫЛО
17		Двагран. в рочаши шошешит 3 и 5 <sup>т</sup> тонных. каф. медед. и. 1/2 н. в.	"	"
<u>38</u>				ВЫБЫЛО
18	24256	Д. шаш допони толжен. уешовит. в <sup>т</sup> - шот следодна и в.	"	"
<u>39</u>			2 XII-12	ВЫБЫЛО
19	35663	Фарова ушши в 1" в 1" каф. вери. несое в ортин. в 1" 4" в.	"	"
<u>30</u>			2 XII-10	ВЫБЫЛО



20 24355 Двигатель головный  
моториз. центр. в  
3-том ящике и в <sup>27</sup>корыт 1-12  
91

К 2024  
ВЫБЫЛО

21 24954 Двигатель головной. Тос <sup>8</sup>уш.  
мозгового центр. 3-т.  
и от. Педаль и в. ---  
92

ВЫБЫЛО

22 44 Подшипник для балан.  
сера воздушн.  
насоса и в. ---  
93

ВЫБЫЛО

23 141 Циркулярный лент.  
аппарат. насос ---  
94

<sup>17</sup>8 уш.  
11-10

24 8 ланец. воздушн.  
насоса и в. ---  
95

ВЫБЫЛО

25 49 Серва балансира  
для осад. насос.  
и в. и в. ---  
96

<sup>27</sup>ВЫБЫЛО  
11-12

26 Пароотделитель  
копир. лампы и по  
пер. и труб. возду  
нае и 1:1-1:2 ---  
97

ВЫБЫЛО

<sup>9</sup>11-11

27 4300 Воздушн. насос для  
маши. и в. и в. ---  
98

<sup>27</sup>11-12



28 99		Дорожные на переломной колонне для герметизации перевод машин. н.б. у.м.	27/11-12	ВЫБЫЛО
29 100	91	Общий вид паровых маш. для циркуля- <sup>подачи</sup> цинка. Аппарат н.б.	" - "	"
30 101	92	Углекислот. пашма /общий вид	" - "	"
31 102	356014	Буров. пашма- мельн. насос	" - "	ВЫБЫЛО
32 103	356016	Роско верти- кальная паровая с 1:5	" - 18/11-11	ВЫБЫЛО
33 104	356017	Косильн. вкл. слобу шка для масла и поминка к верт. пар. маш. 12x8x6 у.м. насос	" - 19/12	ВЫБЫЛО
34 105	356018	Асфальт. верт. паровой маш.	" - "	ВЫБЫЛО
35 106		Паров. улитка к верт. пар маш	" - 29/11-11	ВЫБЫЛО



36 <u>107</u>	36610	Энцицирлинг с коак- зупом к вертшик пор. шам н. в	кольч	22/ 711-211	ВЫБЫЛО
37 <u>108</u>	35612	Шайги к вертшик пор. шам. 12"8"	"	15/ 211-11	ВЫБЫЛО
38 <u>109</u>	35614	Шток и твдн к вертшик пор. шам.	"	18/2	ВЫБЫЛО
39 <u>110</u>	35613	Грушен вертшик пор. шам 12-8 н. в	"	19 211-111	ВЫБЫЛО
40 <u>111</u>	35615	Груше / сальники	"	"	ВЫБЫЛО
41 <u>112</u>	<del>35617</del>	Груше подшпичн. сальник и вал к уршир об. насос в 18"	"	"	ВЫБЫЛО
42 <u>113</u>	35618	Лопастное колесо 1100 x 80 мм	"	3/ 211-11	"
43 <u>114</u>	35620	Груше об. Общн виз пор. шамшнот. м. 1:5	"	19/2	"
44 <u>115</u>		Каждой дейашн к белки м 1:5, 1:2, 1:1	"	"	ВЫБЫЛО

к. 20/94



45 <u>116</u>	35633	Трава бел гешам себеору ш. 1:5	косты	1912	ВЫБЫЛО
46 <u>117</u>	35635	Тюте ш 1:4 и 1:4	-	-	ВЫБЫЛО
47 <u>118</u>	35637	Тюте	-	-	ВЫБЫЛО
48 <u>119</u>	35634	Тюте	-	-	ВЫБЫЛО
49 <u>120</u>	35641	Тубукопер. верт. маф. маш. н. в.	-	21/11-9/11	ВЫБЫЛО
50 <u>121</u>	35669	Т и ший естны цуркун. пошпа R и шогит правт. 1/6 Т. в еуртону н. в.	-	21/11-11	
51 <u>122</u>		Знак селашовшо вош Крошштеш. н. в. белка. и пошпа. машинк носов. ешд.	-		ВЫБЫЛО
52 <u>123</u>	35666	Тюте, шупадек и сашынк и вфт. ноф. носов	-	15/11-10	ВЫБЫЛО



53 124 24265 Редоффа гент  
 савонь даробана  
 лебедь в ботан  
 м. 4-6. 15/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ

54 125 35665 Горшен, Кетанон,  
 Кривина и вадич.  
 чешингуч и стейна  
 разрезител гент вест.  
 поф. наеое. 4/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ

55 126 35688 Вершинка поф.  
 наеое м. 1:3  
 Воротничок 2" x 2 1/4" x 2 3/4" 7/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ

56 127 35662 Плате м. 1:5  
 6" x 4" x 6"; м 1:5 16/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ

57 128 35664 Водяной чешингуч  
 и вест. поф. наеое. 8/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ

58 129 35649 Чермет. расгеса  
 муфонт. мочуи.  
 в бон действ.  
 мш. сел муф  
 1500 дофет в мш

59 130 35647 Плате м. 4-6. 11/ МАШКА 17-18 ВЫБЫЛ



60 35634 Кривобог диван  
131 пор. маш. м. 1:3 1912 ВЫБЫЛО

61 24961 Дорожные маш. по  
132 рекогносцировке  
6<sup>т</sup> т. небезп. м. 5, 2 и н. в. --- 24 VIII-12 ВЫБЫЛО

62 24960 Тот же 13<sup>т</sup> тон. небезп.  
133 м. 1/2 и н. в. --- 23 VIII-12 ВЫБЫЛО

63 35675 Прочные и семей-  
134 ные походы турок  
маш. порт м. 1:2 и в. --- 7 XI-12 ВЫБЫЛО

64 35671 Колодезьный и сиф-  
135 емный грунтвоз  
4 тон. в сундуки 1/2 и в. --- 1911

65 35594 Горшечный, кирпичный и  
136 др. диван пор. мед.  
суда 10:10" и в. --- ВЫБЫЛО

66 Багабас диван верто-  
137 ват и цементный.  
мешок диван пор.  
мед. суда 10:10" и в. --- ВЫБЫЛО



№	Идентификация	Описание	Материал	Состояние
67 <u>138</u>	35596	Реверсивная <del>Дверная</del> Порожда м. н. в	Калено	ВЫБЫЛО
68 <u>139</u>	35599	Порядочный багет пор. ледяной 10x10" м. 1:2 н в	"	ВЫБЫЛО
69 <u>140</u>	35591	Багет и ваз и криволинейный пор ледяной 10x10" 1/2 н в.	"	ВЫБЫЛО
70 <u>141</u>		Функциональный рама пор. шам. м) 10x10. м 1/2 н в.	"	ВЫБЫЛО
71 <u>142</u>	31600	Два грамма и маленькое изделие на полке 12 <sup>см</sup> в дуг	"	16/11-9M
72 <u>143</u>	4296	Резак в елочку и в криволинейной машинке н. в	бум.	12M
73 <u>144</u>		Книжка с фото и лентой бумажной м 1/2 н в	"	13/11-12

к 2094

ВЫБЫЛО

"

ВЫБЫЛО

"

ВЫБЫЛО

ВЫБЫЛО

ВЫБЫЛО

ВЫБЫЛО



74 <u>145</u>	4224	Кривильский проф. насос <sup>Верхний этаж: 5</sup> 6" x 4" x 6"	8 см.	1912	В К 2094
75 <u>146</u>	4030	Тюмень / ш 1:3	- " -	1911	см. ВЫБЫЛО № 426
76 <u>147</u>	4228	Историч. урочище. 16 т. в сутки в обводки 4 т. в послед. машин в урочище ш 1:10	- " -	- " -	" см. ВЫБЫЛО № 85
77 <u>148</u>	4213	Примен. стальных насосов ш 1:2	- " -	7/11-12	К 2095 ВЫБЫЛО
78 <u>149</u>	4212	Намоз. Климона. По работе маш. ш 1:1 машин. в 1/2 и в.	- " -	- " -	" ВЫБЫЛО
79 <u>150</u>	<u>4199</u> 93	Общие работы по переводу маш. 1/2 и в.	- " -	- " -	"
80 <u>151</u>	<u>4198</u> 92	Устройство машин общий вид	- " -	- " -	" ВЫБЫЛО № 101
81 <u>152</u>	<u>4197</u> 91	Общий вид проф. маш. для упрощен. машин 1/2 и в.	- " -	- " -	" см. ВЫБЫЛО № 100
82 <u>153</u>	4133	Работы на переводу маш. с 1/2 на 1/2. перевод маш. и в.	- " -	- " -	" ВЫБЫЛО



83 4139 Общее работ.  
перевод. с лхон. дум 27  
и. Л. и. в. 18-19

84 4134 Рыгаш и шахов.  
и переводной  
шах. и ч. в. -- 1911

ВЫБЫЛО

85 4150 <sup>Крейцконгс</sup>  
Тарелвертчи  
ны и по перев.  
наз. перев. вост.  
ное. -- 9/11-11

ВЫБЫЛО

86 4151 Подлинник  
дл. бланца  
восточн. назов

ВЫБЫЛО

86<sup>a</sup> 4151 и. в. -- --  
Уменьш. барок. дав.  
прав. на об. шах.  
и. 1/2 -- --

ВЫБЫЛО  
M 163

M-5 Тавити гвнтайши

87 4265 Уменьш. ниско  
в гавилншг.  
пер. шах.  
и ч. в. дум

159



88 <u>160</u>	4988	Передн. колеса голов. маш. с $\frac{1}{5}$ и $\frac{2}{5}$ н. в.	8 уел.	$\frac{27}{11-12}$	И К. 2095 <u>ВЫБЫЛО</u>
89 <u>161</u>	4976	Поршни голов. мех. машин с $\frac{1}{5}$ - $\frac{2}{5}$ н. в.	"	"	"
90 <u>162</u>	4285	Импульс и т. п. дет. механизма с н. в.	"	$\frac{9}{11-11}$	" <u>ВЫБЫЛО</u>
91 <u>163</u>	4963 <u>3</u>	Увелич. высокого давления мех. мех. маш. с $\frac{1}{5}$ -	"	$\frac{27}{14-12}$	"
92 <u>164</u>	4973	Восстановит. увелич. гра сред. давл. с. н. в.	"	"	" <u>ВЫБЫЛО</u>
93 <u>165</u>	4974	Трост. высокого давл.	"	1911	" <u>ВЫБЫЛО</u>
94 <u>166</u>	4975	Полотнищ. шток и кулачков. валки с $\frac{1}{5}$ н. в.	"	"	" <u>ВЫБЫЛО</u>
95 <u>167</u>	4977	Крейцков, ползун в шток подпитки. с. 1:2 н. в.	"	$\frac{9}{11-11}$	" <u>ВЫБЫЛО</u>



96 <u>168</u>	4278	Шайхунгелов маи. и 1/2 н.б.	84м.	27/11-12	К.2095 ВЫБЫЛО
97 <u>169</u>	4287	Фундамент. рама гелов. маи. и 1/5 н.б.	"	"	" ВЫБЫЛО
98 <u>170</u>	4284	Общее размещение перевоз. шекату. и 1/4 н.б.	"	"	"
99 <u>171</u>	4284	Уменьшен. сред. д.ав. гелов. маи. и 1/4 н.б.	"	"	"
100 <u>172</u>	4280	Крышки Золоты. коробки Ц.В.Д. и 1/2 н.б.	"	4/11-12	" ВЫБЫЛО
101 <u>173</u>	4287	Тюбне /с сред/	"	19м	К.2096 ВЫБЫЛО
102 <u>174</u>	4284	Тюбне /чир. н.б. вал/	"	9м 01-12	ВЫБЫЛО
103 <u>175</u>	4289 и	Крышки уменьш. и коробки порш. много с сам. гелов. маи. и 1/4 н.б.	"	"	ВЫБЫЛО



104 <u>176</u>	4270	Самостоятельно моб. маш. и Н. в. бум.	27 1x-12	15 ВЫБЫЛО
105 <u>177</u>	4271	Непробл. Землей машин в глав. маш. и Н. в.	"	" ВЫБЫЛО
106 <u>178</u>	12	Уменьшение в основном давления и Н. в.	"	"
107 <u>179</u>	4262	Общий вид маш. и Н. в.	"	"
108 <u>180</u>	4348	Вспомог. Землей и с д. и вспомог. и др. и Н. в.	27 1x-12	191 ВЫБЫЛО
109 <u>181</u>	4335	Уменьшение машин (и др.) и Н. в.	27 1x-12	" ВЫБЫЛО
110 <u>182</u>	4336	и др. (и др.)	"	" ВЫБЫЛО
111 <u>183</u>	4337	И др. и др. и др. глав. маш. и Н. в.	27 1x-12	" ВЫБЫЛО
112 <u>184</u>	4338	Обществен. и др. и др. и др. и др. маш. и Н. в.	"	"



113  
185

4391

Общие раскорм.  
прудов. Зул  
Замит. пудуи хет  
расмий телов. шам.  
ул уноф. по шумо.  
м. 1/4 н в

840 7/9-12

114  
186

4290

Колеттави ван  
м 1/4 н в

--- 27/11-12

115  
187

4249

Садиме Колони.  
телов. шам. 1/5 2/5 н в

--- ---

ВЫБЫЛО

116  
188

4190

Всесоюзай.  
Золотини чер  
и всесоюз. уан  
С.Н.В. м 4 в.

--- 1911

ВЫБЫЛО

117  
189

4187

Тетавной шам  
ешонд клан.  
м. 1/4 н в

--- 27/11-12

118  
190

4186

Общие раскорм.  
аремангу и прил.  
одов пудуи хет.  
Клан шам  
м 1/4 н в

--- 7/11-12



119 <u>191</u>		Кресты соломенные коробки ч. в. Ф. и 1:2 н. в.	Еще	ВЫБЫЛО
120 <u>192</u>	4115	Тюль (ч. в. Ф.) 1/2 н. в.	"	1911 ВЫБЫЛО
121 <u>193</u>	4116	Тюль / н. в. - н. в. Ф. -	"	27 17-18 ВЫБЫЛО
122 <u>194</u>	4117	Кресты ушковые и клетчатые поршн. шток. с салышками плов шам. и 1/2 н. в.	"	" ВЫБЫЛО
123 <u>195</u>	4118	Салышки ушковые. плов шам. и 1/2 н. в.	"	" ВЫБЫЛО
124 <u>196</u>	4119	Нагроб. золотник. штукатур. плов шам. и н. в.	"	К. 2097 " ВЫБЫЛО
125 <u>197</u>	4121	Золотник ушковой сред. дощечки и 1/2 н. в.	"	" ВЫБЫЛО
126 <u>198</u>	4120	Тюль / высок. дощечки / н. в.	"	" ВЫБЫЛО
127 <u>199</u>	4122	Тюль / шпатель дощечки / 1/2 н. в.	"	1911 ВЫБЫЛО
128 <u>200</u>	4123	Золотник шпатель и фрезерные Касетки и 1/2 н. в.	"	" ВЫБЫЛО



129 201	4124	Горшечков. пор. шам. $\frac{1}{5}$ и $\frac{1}{2}$ н. в.	б. ц. $\frac{27}{11-12}$	ВЫБЫЛО
130 202	4125	Клейковина, пошун и шток поршневой и $1:2$ н. в.	" $\frac{9}{11-11}$	ВЫБЫЛО
131 203	4131	Шестерни и шланг для привода насоса и. н. в.	" "	ВЫБЫЛО
132 204	4136	Передний подшипник шар. шам. $\frac{1}{5}$ $\frac{2}{5}$ н. в.	" $\frac{27}{11-12}$	ВЫБЫЛО
133 205	4137	Задний подшипник шар. шам. $\frac{1}{5}$ и $\frac{2}{5}$ н. в.	" "	ВЫБЫЛО
134 206	4138	Коренчатый вал и $\frac{1}{4}$ н. в.	" "	ВЫБЫЛО
135 207	4152	Стеганый на трубу свесаго поршневой шам. $\frac{1}{2}$ н. в.	" "	ВЫБЫЛО
136 208	4168	Общее расположение шаров. для замков и шаровых заст. шар. шам. $\frac{1}{2}$ и $\frac{1}{4}$ н. в.	" $\frac{7}{11-12}$	



# М-б-котлас

17

137	4311	Транспортные двери и на действии и 1:5, 1:2 и 1:1	214 17-12	к. 2097
138	4312	Фармацевтическая маш. Котлас 1:5, 1:2 и 1:1	" "	"
139	4313	Работы по шест. фонтан. в Архивной кот. котл. с внутренн. труб. и 1:10	" 7/11-12	"
140	4344	Золотники действии котл. машин котл. Котлас и 1:5, 1:2 и 1:1	214 18-12	"
141	4309	Бурение парового уст- ройства котла в 1650 на фундам. поворотности котла и 1:10	" "	"
142	4316	Водосчетчик котла котл. котл. Котлас и 1:10	" " ВЫБЫЛО	"
143	4347	Работы по котл. котл. котл. Котлас и 1:10	" 7/11-12	ВЫБЫЛО
144		Архивная водосчет. установка и 1:10	" 214 18-12	ВЫБЫЛО



145 <u>217</u>	4145	левый водометный прибор для пар. котла и т.в.	бум. 27/11-12	○	ВЫБЫЛО
146 <u>218</u>	4184	Водометн. колонка для пар котла и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
147 <u>219</u>	4191	левый водометн. прибор для пар котла и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
148 <u>220</u>	4190	Временный водометн. прибор и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
149 <u>221</u>	4188	Бредаофициенты. планом котлов котле 1/2 и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
150 <u>222</u>	4158	Танковые гвры и их гвры 1:5, 1:2 и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
151 <u>223</u>	4159	Паровые котлы пар. котла 1:5, 1:2, 1:1 и т.в.	"	"	ВЫБЫЛО
152 <u>224</u>	4160	Располож. светл. лампы в. Временный на пар. котле с выключением прибора и т.в. 1:10	"	"	ВЫБЫЛО

к 2098

7/ ВЫБЫЛО № 219



153  
225

Убы Завод ~~и~~. динами завод  
монок проф. Кайров

и 1'5, 1'2 1'1 н в дум  $\frac{27}{1112}$  см  
ВЫБЫЛО

М-7 - Сапоги Лотини

154  
226

4299 Долодыви. Королевина  
и проф. Кайров н в.

и  $\frac{7}{1112}$  ВЫБЫЛО

155  
227

4298 - Долодыви и  $\frac{1}{5}$  н в

и - и - "

М-8 - Дульсь-Дунамо

4360

156  
228

~~4360~~ Вероено-динамо исе  
мока 35 н в. 105 волт  
и вертик дучина  
двигателем

Виде 1912

157  
229

одуи вид турбо-динамо  
в 60 см и 1'11 н в

и - и - "

158  
230

35650<sup>a</sup> Динамо Фрумайуров  
и 1'1, 5'1 н в

Колье  $\frac{3}{1112}$  "

159  
231

35650 Динамо-шам исе. мока и 1'1  
мощность в 17 кв. см  
2000 об/мин

и - и - "

160  
232

35646<sup>a</sup> Шама и 1'2 н в

и - и -  $\frac{22}{1112}$  "



161  
233

35651 Динамо-машинка порт.  
мощность  
37,5 кв. при 500 оборот  
и 105 кв. и 1:1

(было)  
1001162

K-2298

162  
234

35652 Абсолютная точность  
рей и 1:5 5:1

29  
111-13

163  
235

184 Турбодинная маш.  
в 30 грейт слов. емк  
и. 1:10

был

164  
236

35646 Турбодинная по-  
стоянная мощь  
и емк. 37,5 при 1500  
и 105 вальн

был

165  
237

4896 Керосинно динамо порт.  
мощь 15 кв 105 вор.  
с керосинк одноцикл.  
двигателем и 1:10

1912

был  
1001162



М-11-Трапубные сверла мм/дюм, мм. см.

156	4355	Ручебат машинно и 1:5	дуга	7/11-12	к. 2098
233					
167	4386	Тароурчкого драммы с гус чешей d = 1 3/4 и 1 1/2	"		"
239					
168	35634	Зобаные гиваш и 1:4, 1:2	коротко		" ВЫБЫЛО
240					
169	35657	Линии гиваш и 1:1, 1:2, 1:4	"		ВЫБЫЛО
241					
170	35655	Тароурчкого драммы гус чешей d = 1 3/4 год мф. Дуга в чумитр = 8 1/2 коф = 12	"		" ВЫБЫЛО
242					
171	35660	Водяной чумитр 2 1/4 к вертикальному на ровейту носсу	"		" ВЫБЫЛО
243					
172	35656	В. чумитр = 8 1/2 коф = 12 чешей барбан.	"		" ВЫБЫЛО
244					
173	4331	Одучи вуг парорурч. драммы гус чешей d 1 3/4 и 1 3/4 и 1:8	дуга		"
245					
174	35617	Крощаду (Одучи) вуг драммы и 1:5	коротко	1/12	"
246					



175 <u>247</u>	35648	Крандан гейам бром - шипы и. 1:2 и 1:4	Копия 1982	К. 9099 ВЫБЫЛО
176 <u>248</u>	35639	Шипы Крандан гейам и. 1:2	" "	ВЫБЫЛО
177 <u>249</u>	35642	Крандан гейам бром. шипы и. 1:2 и 1:5	" "	ВЫБЫЛО
178 <u>250</u>	35641	Брашпы гейам и. 1:5 и 1:2	" "	ВЫБЫЛО
179 <u>251</u>	35643	Крандан гейам бром и. 1:2	" "	ВЫБЫЛО
180 <u>252</u>	35644	Брашпы гейам и. 1:5	" "	ВЫБЫЛО

M-B-Машинкой вшивляться

181 <u>253</u>	4106	Брашпы гейам шипы. шипы копировать и. 1/2 = 1/2	Копия 1985	"
-------------------	------	---	------------	---

M-14

182 <u>254</u>	4307 <u>47</u>	общее расстояние шип. измерений и не равномерный шип и. 1/2 = 1/2	7/11-12	"
-------------------	-------------------	--	---------	---



# №-17- Дашков

183 <u>255</u>	4154 47	Вобщее расположение шаш. тилецаго и перел. Труб. и $1/4=1+$	8 см. $7/11$	к. 2098 см <u>ВЫБЫЛО</u>
184 <u>256</u>	4369	Дифференциал и утолщ. крыши $d=34$ мм миллиметров и тирюсин трубопровода	" - "	" <u>ВЫБЫЛО</u>
185 <u>257</u>	4370	Трассоводная? крыш $d=50$ к кисточке для утолщ. уваши коислов н.в.	" - "	" <u>ВЫБЫЛО</u>
186 <u>258</u>		Ручной для утолщ. кислоты $3 \pm 0$ мм $1/11$ и в.	" - 1 мм	" <u>ВЫБЫЛО</u>
187 <u>259</u>	4299 31	Вобщее располож. валиков двигателя и подшипн. см. $1/2=1$	8 см " - $7/11-12$	"
188 <u>260</u>	4390	Трассоводная Бравой и Бнв.	" - $2/11-12$	"
189 <u>261</u>	4297	Веломоторный. утолщ. и $1:3$	" - "	к. 2099
190 <u>262</u>	4292	Трассоводная и утолщ. васи и Бнв.	" - "	"



191 263	4293	Угловой подшипник $I_2$ и $b$	дучи.	7/11-12	"
192 264	4304	Фланец и шайба с шайбой $I_2$ и $b$ .	"	27/11-12	"
193 265	4307	Общее расположение и гидр. приводов	"	"	"
194 266	4345	Общее расположение привода для шпинделя вентильных клапанов $I_2 = 1 \times$	"	7/11-12	"
195 267	4033	Балка с расчетом по шпильке трубу $I_2$ и $b$ .	"	27/11-12	"
196 268	2432	То же, шпилька против / по шп.	"	"	"
197 269	2432	Проложенной трубе $d = 75$ мм на шпильку трубу $I_2$ и $b$ до конца и $b$ .	шпилька	20/11-10	ВЫБЫЛО



198	4322	Замбаме трупца Засней волово- гас м. 1:2 и 1:1 ступ.	$\frac{37}{11-12}$	
199	4215	Проходной кан $\sigma = 50$ к винтовому для прогуд. Каймов н.б.	$\frac{7}{11-12}$	<u>ВЫБЫЛО</u>
200	4214	Проходной в углах испыт $\sigma = 34$ м/м для м маленького и много много трубоудов. м. 1:1		<u>ВЫБЫЛО</u>
201	4183	Общее размещение привед для смф. мат. Каймов. Клаван		<u>ВЫБЫЛО</u> м. 286
202	4181	Бортовая закладка но ей и в виде труду во время повор. н.б.	$\frac{27}{11-12}$	<u>ВЫБЫЛО</u>
203	4180	Тот же / натр. шаш трюм поши / н.б.		<u>ВЫБЫЛО</u>
204	4139	Общее размещение. Воров двигатель и пошши. $\sigma/2 = 1'$		<u>ВЫБЫЛО</u>



205 <u>277</u>	4149	Година вна гис пропешут. боца и 1/2 и в	дучи.	27/11-12
-------------------	------	---	-------	----------

206 <u>278</u>	4153	Година и инаи. ли. боца 1/2 и в	" - "	"	<u>ВЫБЫЛО</u>
-------------------	------	------------------------------------	-------	---	---------------

207 <u>279</u>	4169	Сам баина, туч унаи гайи боца пробоца 1:25, 1:1	" - "	"	<u>ВЫБЫЛО</u>
-------------------	------	---	-------	---	---------------

А-16. Трубопроводы в пронона

208 <u>280</u>	4358	Обще гашон. и тачи. и тучи. трубоц. в кай ошр и 1/2 и в.	дучи.	7/11-12	"
-------------------	------	---	-------	---------	---

209 <u>281</u>	4360	Обще гашон. и тачи ошр в маш. и кайер. ошр и 1:24	" - "	"	"
-------------------	------	---	-------	---	---

210 <u>282</u>	4361	Разобци и ивенти кло. маш. д н. на туч бу светеро поца гелат. маш. и 1:1	" - "	"	<u>ВЫБЫЛО</u>
-------------------	------	---	-------	---	---------------



211 283	4362	Квадратный клапан d=180 мм на пром. трубу, удерживает булочной пошты дум 4/12	4/12	ВЫБЫЛО
212 284	4363	Намот. клапан кор. шайбы. мит. донок и 1/2 и в и в.	"	ВЫБЫЛО
213 285	4364	Квадр. клапан на ш. шайбы. трубу шай. ш. пошты и в	"-"	ВЫБЫЛО
214 286	4365	3 <sup>я</sup> годовое клапан d 75 мм и доильную шайбу. воды и в	"-"	ВЫБЫЛО
215 287	4366	Стальной. проход клапан d 90 мм ш. светел. пош. в шом. и хачивмов. и в	"-"	ВЫБЫЛО
216 288	4367	Намот. клапан. Кухон. шай. шайбу. пошты и в	"-"	ВЫБЫЛО
217 289	4368	Фронтальная шайбу. коробки шайбу. шайбу пошты и 1/2	"-"	ВЫБЫЛО



218 <u>290</u>	4371	Стрелов. клапан Класс. Клапан Кейш. ш. ш. Санок и 1/2 и в	8 см	7/11-12	ВЫБЫЛО
219 <u>291</u>	4372	Проложные клапаны d = 10, 15, 25, 2 3/8 дюйм трубост. и. в. л.	"	"	ВЫБЫЛО
220 <u>292</u>	4373 <sup>3</sup>	Угловой клапан (на) на трубу отработ магн. веш. мех. и 1:2 и в.	"	"	ВЫБЫЛО
221 <u>293</u>	4374	Угловой клапан d 25 мм гуд. труду ванн и шарнир за борт и. в. в	"	"	ВЫБЫЛО
222 <u>294</u>	4375	Угловой клапан d 100 мм на трубу отработ. мех веш. шарнир и погодувальник	"	"	ВЫБЫЛО
223 <u>295</u>	4376	Проложные клапаны d = 100 мм гуд. труду отработ. мех и. 1:1	"	"	ВЫБЫЛО

К. 2100



234 4377 11 осле / светлого погос /  
намузбон мех / и в дум 7/1-12 25  
296 2100  
ВЫБЫЛО

235 4378 Кемтан 9-115<sup>м</sup> ошгаб.  
нага на обшчуо туб.  
темоав. мехомов. -- -- --  
297 -- -- --  
ВЫБЫЛО

236 4379<sup>13</sup> Обшче растон. пог. Тру  
боуф. вшам. кей.  
еице -- -- --  
298 -- -- --

237 4314 О шев Армаиузо  
и кейу зох. шш.  
ту шш. и пог. Тру  
боуф. вшам кей. еице -- -- --  
299 -- -- --  
ВЫБЫЛО

238 4320 Обшче растон. ш  
май. и туюшного  
тубоуф. вшам  
еице. ш. 1:21 -- -- --  
300 -- -- --

239 4317 О шев шшшш. туюш.  
и пог. Трубоуф. вшам.  
и кей. еице -- -- --  
301 -- -- --

240 4316 Обшче растон. пог. Тру  
боуф. вшам. кей. еице.  
ш 1:24 -- -- --  
302 -- -- --



241 4398 6" Кинжик на ра  
 303 зобцимьного  
 трубу сн дама-  
 стного Кинжето-  
 на м. 4 в. бум. <sup>27</sup> IX-12 ВЫБЫЛО

242 4394 Кинжик на  
 304 трубу сн раб.  
 паре головаш.  
 в Кинжесуру 1/2 н. в. -- -- -- ВЫБЫЛО

243 4393 Кинжик много  
 305 паре сн голов.  
 маш. но осолодильн.  
 м. 1.2 -- -- -- ВЫБЫЛО

244 4305 Сенорат. на трубу  
 306 сверла паре  
 маш. маш. 1/2 ч. в. -- -- -- ВЫБЫЛО

245 4344 ? лавный? мона-  
 307 рный? 110 м Кинж-  
 АСЧ. Кинжач.  
 н. в. -- -- --

246 4334 Бумов. Кинж.  
 308 d = 180 м на сн  
 в Кинж трубу уирк  
 уелу. маш. н. в. -- -- -- ВЫБЫЛО

K2100



247 309	4339	Телевизионный аппарат мод. КМатан. и. в. сум. 1х-19	27 1х-19	2/8 ВЫБЫЛО
248 310	4340	Предохранительная чашка для котла 1/2 и в.	11	ВЫБЫЛО
249 311	4341	Трубка для КМатан. и. в.	11	ВЫБЫЛО
250 312	4331	Берма КМатан d=100 мм на шланг трубу для шланга помещения и. в.	9 1х-19	ВЫБЫЛО
251 313	4330	Невозвратный клапан КМатан d=150 мм на шланг трубу для насоса	27 1х-19	ВЫБЫЛО
252 314	4329	Контентор для КМатан. и. в.	11	ВЫБЫЛО
253 315	4326	Вентиль на шланг трубу для насоса в т.ч. диаметр d 127 мм	9	ВЫБЫЛО
254 316	4327	Вентиль на трубу мод. Телев. аппарат в диаметре 1/2 и в.	27 1х-19	ВЫБЫЛО



255 4223  
317

Проекти. клапан  
 $d = 100 \frac{m}{m}$  на трубу  
светофора и  
масл. мех. и в. бум.

22100

7/11-12 ВЫБЫЛО

256 4224  
318

Клапан  $d = 115 \frac{m}{m}$   
сираб. пар. на обую  
трубу велос. мех.  
и в. в.

||

--- ВЫБЫЛО

257 4222  
319

Проекти. клапан  
 $d = 140 \frac{m}{m}$  на обую тру  
бу сирабей пар.  
веном. мех. и в.

22101

--- ВЫБЫЛО

258 4290  
320

Угловой клапан  
 $d = 100 \frac{m}{m}$  на трубу  
сираб. пар. веном.  
мех. и подопел.

--- ВЫБЫЛО

259 4291  
321

Клапан  $d = 159 \frac{m}{m}$   
сираб. пар. генд  
турбо-динамо маш.  
и 1/2 и в.

--- ВЫБЫЛО

260 4218  
322

Углов. клап.  $d = 160 \frac{m}{m}$  на  
труб. сираб. пар. веном.  
мех. и 1:2 и в.

--- ВЫБЫЛО



261	4919	Бартов. клан. d=25 дмш прог. менор. 30 борти м. н. в.	бум	к. 2101	25 ВЫБЫЛО
262	4917	Арсенодн. клан. та d=10, 15, 20, 25, и 38 <sup>м</sup> дмш прудануе ода н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
263	4916	Арвинот раинредн- ит. клан. коробки кешер. нитат. баном 1:2 н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
264	4911	Смоноф. грах. клан. d=9 <sup>м</sup> и пр. елене. маро веномилх. н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
265	4910	3 <sup>х</sup> годов. клан. d=75 <sup>м</sup> к дрильшур нитат. водн. н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
266	4909	не возвратн. кланом двешв. Труд снаш. тр. носиви н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
267	4908	Нашур. клан. кораб. Вей. ший. донек и 1/2 н. в. и н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО
268	4195	Нозини прокуватн мар. кешер. н. в.	"	"	" ВЫБЫЛО

323

324

325

326

327

328

329

330



269 <u>331</u>	4192	Головной стенофон 110 <sup>mm</sup> / <sub>mm</sub> Кайлман. клан. и. в. бум	87 IX-19 ВЫБЫЛО
270 <u>332</u>	4189 К	Кашельский шивай. Кланан и. в.	" " ВЫБЫЛО
271 <u>333</u>	4179	Борн клан. d=100 <sup>mm</sup> / <sub>mm</sub> но шивну трубу сам. тр. пошн. и. в.	" " 9/ XI-11 ВЫБЫЛО
272 <u>334</u>	4178	невозврат прут. клан. d=160 <sup>mm</sup> / <sub>mm</sub> но шивн. труб. возр. пош. и ч. в.	" " 27/ IX-18 ВЫБЫЛО
273 <u>335</u>	4177	Винтовой гонд прод. Кайман и КМТ. аутманей и. в.	" " " " ВЫБЫЛО
274 <u>336</u>	4175	(Бестон) констан пантруба из цирк. узелу. паннв. 1/2 и. в.	" " " " ВЫБЫЛО
275 <u>337</u>	4176	Констан шив- манья зонки и. 1/2 и. в.	" " " " ВЫБЫЛО



276 4170

338

Камней смятого на  
ей голов. сашми на  
демографиче ш 1:2

Бум

27  
1x-12

26  
2101  
ВЫБЫЛО

277 4171

339

Камней на трубу  
сграб ошанной по  
глов. маш. вышесг.  
еру ш. 1/2 н.в.

---

--- ВЫБЫЛО

278 4172

340

Камнем  $d=140 \frac{m}{m}$   
на трубу сграб. по  
вешеско. слх. (в ошан  
серу) ш. 1:1

---

--- ВЫБЫЛО

279 4173

341

6" Камней на  
разобуштемн трубу  
ей багали ного  
китетелло ш н.в.

---

--- ВЫБЫЛО

280 4174

342

Камней на шешвн.  
трубу воздун. нар.  
в темной ошан  $d=127 \frac{m}{m}$  н.в.

---

4  
1x-11 ВЫБЫЛО



Handwritten text at the top of the page, possibly a title or header, which is mostly illegible due to fading.

Handwritten text in the middle section of the page, appearing as several lines of notes or a list.

Handwritten text in the lower section of the page, continuing the notes or list.





М-10-Руды, моетильи, магии, том. Труда

1 <u>343</u>	58	Домовая труба и. 25, 1/2, 1/2 и в сум. 7/11-12	№ 2093
2 <u>344</u>	50	Домовой колодезь пер. колодезь и 1:1Р	"
3 <u>345</u>	4162 55	Домов. Труба и. 45, 4 1/2 и в	" см. ВЫБЫЛО № 345

М-19-Сметерны

4 <u>346</u>	4379 125	Общее <sup>Керосино-</sup> расположение сметер и труба уровня к и. и. и. 1:8 и в	" см. № 347
5 <u>347</u>	4945 125	Общее расположение Керосино-бензино сметер и труба к и. и. и. и. в.	"

М-16-Машины котельные котла

6 <u>348</u>	9235	Машины, свейтлы и схо дней елок в поиме данамо емаи и. 3/4" 1	"
-----------------	------	---	---



7 349	9535	шахта свейевы в сходной блок в поверху Фотаммо-шах м. $\frac{3}{4} = 1'$	суббота	$\frac{23}{VII-913}$
8 350	9535	Шахта	"	ВЫБЫЛО
9 351	9535	Шахта	"	ВЫБЫЛО

Фонд-18-Фонд унитазов

10 352	9213	Фонд унитазов под паро-циклоном в 640.320 шахты м. $\frac{3}{4} = 1$	суббота	$\frac{24}{VIII-913}$
11 353	4076	машинный фонд $\frac{3}{4} = 1$	понедельник	$\frac{3}{XII-912}$
12 354	4077	Канальный фонд $\frac{3}{4} = 1$	"	"
13 355	4078	фонд унитазов под домом перометром всего 4078. Определен и по договору м. $1 = 10$	"	1915



14 4079 Южная ав. под пар.  
насе в маш. етд  $\frac{1}{4}$  только  
356

15 4240 машинн. функ.  $\frac{1}{4}$  - " -  $\frac{26}{11-13}$  "

м-19- Подкрепление

16 4494 Волосский. под пар.  
под 30 тон. шпиль  
 $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{8}$   $\frac{1}{4}$   $\frac{1}{2}$  - " - ВЫБЫЛО "

м-22- Мюссель

17 4071 Мидель шлангов  
 $\frac{1}{2}$   $\frac{1}{4}$  - " -  $\frac{27}{11-1913}$  "

м-27- штевли крошечные "

18 4072 Юршифель  $\frac{1}{4}$  - " -  $\frac{3}{11-12}$

19 4073 Ностершфель и дуб  
 $\frac{3}{4}$  = 190. - " - "

20 4130 Крашительный  
предыдущего вида  
н. в. сум. 12М "



10/20/2020

10/20/2020

10/20/2020

10/20/2020





З-оборудована по дърву работи

З-24- Просторна в гор

1  
363

4075 Ученска в гор  
на митика с ко-  
во амери подгот-  
ветвения с  $1/4 = 1/4$   
и б.

к. 2093

10000026  
11-13

2  
364

4839

Там

— 11 — 98  
11-13 11



1. 10/10/10 10/10/10 10/10/10

10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10
10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10
10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10
10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10
10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10	10/10/10



К- Расклевыв мабуны, Дуаг.

К-5- Дуагашенен

1  
365

31600 Дуагашенен и то.  
белые и естественный  
на поинной 12<sup>2</sup>  
гос. хог-

2093

вонько 16/ 21-311









у-

1 ~~365~~ 368

Виноградная лоза  
~~813 Завоев Ко~~  
н. в.

б у м

К. 2101  
7  
VII-ВЫБЫЛО

2  
366

Листья н. в.

— —

10  
VIII-ВЫБЫЛО

3  
367

~~Листья~~  
Умножение корней лозы —  
н. в.

11  
ВЫБЫЛО



<p>1</p>	<p>2</p>	<p>3</p>	<p>4</p>	<p>5</p>
<p>6</p>	<p>7</p>	<p>8</p>	<p>9</p>	<p>10</p>
<p>11</p>	<p>12</p>	<p>13</p>	<p>14</p>	<p>15</p>
<p>16</p>	<p>17</p>	<p>18</p>	<p>19</p>	<p>20</p>
<p>21</p>	<p>22</p>	<p>23</p>	<p>24</p>	<p>25</p>
<p>26</p>	<p>27</p>	<p>28</p>	<p>29</p>	<p>30</p>
<p>31</p>	<p>32</p>	<p>33</p>	<p>34</p>	<p>35</p>
<p>36</p>	<p>37</p>	<p>38</p>	<p>39</p>	<p>40</p>
<p>41</p>	<p>42</p>	<p>43</p>	<p>44</p>	<p>45</p>



Трансферти  
разну  
наименований

г. II



№№ по но. публ. кы	№№ сер. ме- сий	Название сериесей.		
				к. 2102
		<u>Транспорты Якут</u>		
1. <u>368</u>	1.	Двухдвухный вал. В 1/8 Н.В.	не конт. 21.3.00,	1203 200 300
2. <u>369</u>	2.	Паровой котле	" 12.3.01.	"
3. <u>370</u>	699.	Устройство насос. М 1:1.	" 22.3.02.	"
4. <u>371</u>	4.	Паровой котле. М 1" и 1 1/2 за 1"	18.02.02 " 7.6.07.	1 окт 2 окт
5. <u>372</u>	351.	Пародвухный котле нов. карт. в 1234 кв дм. Работе давление водру- нов на п. М 1/2 Н.В. (1" - 1).	" 21.1.03.	1 2 окт



32  
33  
1.2.10

6. 373 9. Волшебная топчанная труба для паровой котельной  
Иск  
Сект 23. ВЫБЫЛО

7. 374 8. Расположение передней прошивки паровой котельной. Иск. Вск.  
" 20 ВЫБЫЛО

Праспорти  
"Кампауан"

8. 375 1. Паровой котельной  
Расчет главных частей  
Иск  
Сект 11.11.09г. (31.)

9. 25516 376 Паровой котельной.  
М 1" = 1" диаметр.  
" 1.12.09г.

10. 377 4. То же  
" 17.2.11г.  
ВЫБЫЛО

11. 378 5. То же. Расположение арматуры 1/10. И. В.  
" 6.4.10г.

ЛО

"

1903  
2004

3



12  
379

6.

Вадомерный прибор. Не  
И. В. ш.

К 2102

ВЫБЫЛО

13.  
380

8

Паровой котел.  
Резервуар для во-  
домерного прибора  
Най. вел.

ВЫБЫЛО

2. 4. 102

14.  
381

7.

Бронзовая коррозия  
со стеклом для во-  
домерного прибора  
Клинтца. И. В.

ВЫБЫЛО

15.  
382

9.

Паровой котел.  
Пробный крапчик  
И. В.

ВЫБЫЛО

3. 3. 102

16.  
383

10.

Теле. Пополнение  
дверцы. 1/2. И. В.

ВЫБЫЛО

17.  
384

11

Теле. Задние поро-  
ш. В 1/2. Най. вел.

ВЫБЫЛО

8. 2. 102



18. 12. Паровой котел рас-  
 385  
 положение паров,  
 колосников и пере-  
 речие. М. 3" = 1" ду-  
 му. на  
 ам. 8 2. 10г.

19. 13. Также, Стальные  
 386  
 дымогарные тру-  
 бы. Дам. вел. -" 12 ВЫБЫЛО

20. 14. Главной опор-  
 387  
 ный кран. -"  
 И. В. -" 3. 3. 10г.

21. 15. Предохранительные  
 388  
 клапаны паровых  
 котлов. И. В. -" 17. 3. 10г.

22. 19. Продувательный  
 389  
 клапан для паро-  
 вых котлов. И. В. -" ВЫБЫЛО



23.  
390

20.

Арматура паро-  
вых котлов.  
Паровой манометр  
для вспомогатель-  
ных механизмов  
Нам. Вел.

мел  
сем

ВЫБЫЛО

24.  
391

16.

Стальная трубка  
и предохранитель-  
ному клапану паро-  
вых котлов.  
У. В.

— " — 11. 3. ВЫБЫЛО

25.  
392

17.

Клапан для водо-  
мерного прибора.  
Нам. вел.

— " — ВЫБЫЛО

26.  
393

18.

Паровые котлы.  
Питательная ма-  
шина. Нам. вел.

— " —

ВЫБЫЛО



Транспорты

"Самое"

к. 2102

27. 1551.

394

~~Шоссейн.~~ черт.

Цилиндры гравной  
перовой машины.  
M 1 1/2" = 1'

7.9.95

28. 1617.

395

~~Шоссейн.~~

Воздушная, питательная  
и балластная ленты.  
M: 3" = 1'

4.9.95. "

29. 1572.

396

~~Шоссейн.~~

Двухвудная труба  
M: 3" = 1'

4.9.95. "

30. 1578.

397

~~Шоссейн.~~

Куртки перевозного вала  
M 1/2

4.9.95. "  
ВЫБЫЛО

31. 1633

398

~~Шоссейн.~~ Фильтр  
питательной воды  
M: 9" = 1'

4.9.95. "

32. 1619.

399

~~Шоссейн.~~ Домоколот  
M: 1 1/2" = 1'

4.9.95. "

33. 1545

400

~~Шоссейн.~~ Гредной винт  
M: 3" = 1'

4.9.95. "



34 1635  
401

~~Июль~~ цедил  
Балластный клапан  
н. в.

4.9.95 ВЫБЫЛО

35 1634  
402

~~Июль~~ Цистерна  
питательной  
воды.  
м: 1 1/2" = 1'

4.9.95 "

36 1737  
403

~~Июль~~ Общее раскорм-  
ление менее  
трубопроводов в  
машинном  
отделении.  
м: 1/2" = 1'

4.9.95 "

37 1768  
404

~~Июль~~ в котельной  
отделении.

4.9.95 "

38 1680  
405

~~Июль~~ Клапана  
продувания с  
приводом.  
н. в.

4.9.95  
ВЫБЫЛО

39 1603  
406

~~Июль~~ Привод к  
маневровой  
клапану н. в.

4.9.95  
ВЫБЫЛО

40 1543  
407

~~Июль~~ Станок  
главной машины  
м: 1 1/2" = 1'

4.9.95  
ВЫБЫЛО

41 1732  
408

~~Июль~~ Общий вид  
гл. машины  
м: 1 1/2" = 1'

4.9.95 "



Трапезорий

„Оркан“

36

к. 2102

42 19112  
409

Уширой сиво ру-  
лей на мотор-  
ные баукавы  
№1<sup>и</sup> и 2<sup>и</sup>  
М: 1 1/2 = 1'

ме  
кал. 7.2.10г.

||

43 18803  
410

медные пороги на  
сиденьки тра-  
пов выходы из  
земной пачуды.  
Н. В.

- " ВЫБЫЛО 9г.

44 18960  
411

Больше следны-  
ми барашками  
два краешек на  
кошенинскими по-  
толками. Н. В.

ВЫБЫЛО

- " 2.12.09г.

45 18655.  
412

Резиновый ков-  
ца на горлови-  
ны угловых  
дм. В 1/2 Н. В.

ВЫБЫЛО

- " 8.10.09г.



46.  
413

19417.

Медные обручи для  
крепежных кошельков  
сов

К. 2102

Кол. 18110  
ВЫБЫЛО

47.  
414

19292.

Искусственные ножки к  
командным обеден-  
ным столам.

"- ВЫБЫЛО

48  
415

19421.

Защитки к крыш-  
кам вентиляцион-  
ных каналов в  
котельной. Видеи-  
мика.

"- ВЫБЫЛО  
21.3.10г.

49  
416

18653.

Резиновые прокладки  
к водонепроницае-  
мым дверям все  
верхи палубе.

И. В

ВЫБЫЛО

"- 7.10.02



K 2102

50 18654.  
417

Задрайки с бараш-  
ками к светловому  
лыку над овра-  
жеским кургидо-  
ром. П. В.

не  
кас. 7.10.09г  
ВЫБЫЛО

51. 19092  
418

Устрой сиво <sup>руля</sup> гус  
парового камбга  
А 2

"  
" 29.1.10г.

52 13.  
419

Может рус гус не-  
ровно камбга А 2.  
M 1 1/2" = 1'

"  
не  
кас. 26.1.10г.  
ВЫБЫЛО

53. 14.  
420

Устрой сиво руси  
не моторные  
барказы А 1 и А 2.

"  
" 7.2.10г.  
ВЫБЫЛО

54. 18652.  
421

Стекла к светлым  
лыкам.

"  
ВЫБЫЛО  
7.10.09г

55 18803.  
422

Медные порош на  
супенки пуров  
высога vs дещит на  
муды. М. В.

"  
ВЫБЫЛО  
30.10.10г



56 423	18747	Заготовки к водо- мерному асфальту дверям. № В	к 2102
			ию ноя. 15.10.09г.
		<u>Паспорт</u> "Компакт"	
57. 424	8.	Детали для ма- шины.	 ВЫБЫЛО ию ноя. 28.5.06г.
58 425	3.	Паровые <del>(машинки)</del> цилиндры для ма- шины. № 3-1"	 ию ноя. 28.5.06г.
59 426	2.	Общее расчлене- ние. Смески ма- шины, Замба- ны подшпигав и индикаторной при- вода № 18 № В.	 27.7.06г.
60 427	5.	Холодильник. Пору- ку. № 3-1"	 ию ноя. 28.5.06г.



к. 2102

ме  
на. **ВЫБЫЛО**  
28.5.96г

61.  
428

4.

Паровые турбины  
для цементных ТР  
и ЛР. Турбуки

62.  
429

11.

Колесный вал.  
м 14 Кат. Вал.  
1 турбука. Сталь.

- " "  
... 28.5.96г.

63.  
430

10.

Детали для ме-  
шины. м 3 " = 1.

**ВЫБЫЛО**  
... 28.5.96г

к. 2103

64.  
431

9.

Фундаментная ра-  
ма. м 3 " = 1 гр.  
1 турбука

- " **ВЫБЫЛО**  
28.5.96г.

65.  
432

7.

Коробки турбин-  
ного и турбомаш-  
инного. М. ан.  
И. В

- " **ВЫБЫЛО**  
28.5.96г

66  
433

6

Воздушный и цир-  
куляционный насо-  
сы, турбинный и  
турбомашинный компрессор  
по турбуке. м 14. и И В.

- " 28.5.96г



67 13 Требуемой суммой  
 № 44. и кассы  
 Вен. не  
 ком. 28.5.96г

68 12 Требуемое выдать и  
 подписки к  
 мем. № 44 - 1/2 и  
 Л. В. --- 28.5.96г

Транспорт  
"Монитор"

69 19 Паровой котел.  
 Февраль для водо-  
 мерного прибора  
 Маг. Вен. не ВЫБЫЛО  
 сент. 2.3.10г.

70 21 Паровые котлы.  
 Китайская манна  
 наны. Л. В. ВЫБЫЛО  
 --- 16.3.10г.



71. <u>438</u>	20.	Классификация для водо- мерного прибора И. В.	мг к. 2103 силь. <u>ВЫБЫЛО</u>
72. <u>439</u>	22	Продувательная классификация для на- ровых котлов.	" <u>ВЫБЫЛО</u>
73. <u>440</u>	23	Бронзовый классификация для вентиляторов металлических И. В.	" <u>ВЫБЫЛО</u> 3. 3. 107.
74. <u>441</u>	24.	Паровой котел. Пробный кра- шк. И. В.	" <u>ВЫБЫЛО</u> 9. 3. 107.
75. <u>442</u>	18.	Бронзовая коробка со стеклом для водомерного при- бора "Клиппер" И. В.	" <u>ВЫБЫЛО</u>
76. <u>443</u>	17.	Водомерный прибор. И. В.	<u>ВЫБЫЛО</u>



77  
444

16. Стальная труба  
не к предохрани-  
тельному кве-  
тану паровых  
котлов. И. В

на ВЫБЫЛО  
ска. 11.3.10г

78  
445

15. Предохранительные  
клапаны паровых  
котлов. И. В

ВЫБЫЛО  
17.3.10г

79  
446

6. Паровой котел:  
M=1:10.

24.11.09

80  
447

7. Тоже. Расположе-  
ние раенорных  
обмоток крепления  
боковые отменные  
дизинки к цинкер-  
рельескому кресту  
котла M 1:10.

20.12.09г



81. <u>448</u>	5.	Паровой котел Работ главных частей (3а.)	ма ши.	22103 24.2.09г.
82 <u>449</u>	3	Тюжес м'10.	--	24.12.09г.
83 <u>450</u>	1.	Тюжес.	--	19.4.08г.
84 <u>451</u>	14.	Главный стенопорный краны. М. В.	--	ВЫБЫЛО 8 3 10г.
85. <u>452</u>	13.	Паровой котел Задние пороги. В '12 Наф. вел.	--	ВЫБЫЛО 8 2 10г.
86 <u>453</u>	12	Тюжес. Рама и поря к топочным двер- цам. В '12 Наф. вел.	--	ВЫБЫЛО 4.2.10г.



№	Описание	Метр смм.	ВЫБЫЛО	5.2/03
87 454	11. Паровой котел. Пополнение дверцы. В 1/2 Н.В.		3. 2. 10г.	
88 455	8. Расположение ар- матуры. М 1:10.	--	30. 3. 10г.	"
89 456	9. Паровой котел. Расположение кама- шков, порогов и на- перечки. В 1/2 Н.В.	--	8. 2. 10г.	"
90 457	10. Также, стальные диаметральные трубы. Нам вел.	--	12. 1. 10г.	ВЫБЫЛО



Транспорт  
Хабаровск

41

к. 2103

91. <u>458</u>	12.	Шоссрам. гуртес. Цилиндр низкого давления. М 1/4	1899. <u>ВЫБЫЛО</u>    252.
92. <u>459</u>	15.	<del>Шоссрам</del> Урежной винт М 1/12.	 1899. <u>ВЫБЫЛО</u>
93. <u>460</u>	16.	<del>Шоссрам</del> Колонки Главной паровой машины М 1 1/2" = 1'	 1899. <u>ВЫБЫЛО</u>
94. <u>461</u>	11	Поршени USB <del>Шоссрам</del> М 1/4	 1899. <u>ВЫБЫЛО</u>
95. <u>462</u>	10	Золотник USB <del>Шоссрам</del> М 1/2	 1899. <u>ВЫБЫЛО</u>
96. <u>463</u>	7.	Общее распо- жение <del>Шоссрам</del> котельной установки М 1/48	 1898.
97. <u>464</u>	8.	Шток золотника <del>Шоссрам</del> ЦМД М 1/2	 1899. <u>ВЫБЫЛО</u>



98 465 9. Шток поршней и золотников  
Умощрание на шток  
М 1/4  
1898, ВЫБЫЛО к 2103

99 466 6. Фундаментная рама  
~~Шток~~ гравной машины  
М 1/8  
1898, "

100 467 3. Валопровод,  
~~Шток~~ дубовый  
труба и ее детали.  
1895, "

101. 468 19. Детали воздушного  
~~Шток~~ ного насоса  
М 1/4  
ВЫБЫЛО  
1898, "

102 469 22. Рога и валы  
~~Шток~~ реверсивного  
устройства.  
М 1/8  
1898, "  
ВЫБЫЛО

103 470 23. Рога реверса  
~~Шток~~ М 1/2  
1899, "  
ВЫБЫЛО

104 471 24. Детали ~~реверсивной~~ паровой  
~~Шток~~ машины.  
М 1/2  
1899, "  
ВЫБЫЛО



105 472	25.	Детали перевозной Угоспран. пер- месе машины № 1/2	1899г. <u>ВЫБЫЛО</u>
106 473	26	Музейный № 1/4	1899г. <u>ВЫБЫЛО</u>
107 474	27	Средние валы. № 1/8	1899г.
108 475	21.	8" Цепробенка № 1/8	1899г.
109 476	20	Веннопокатальной № 1/12	1899г.
110 477	18	Поршни цилиндров № 1/4	1899г. <u>ВЫБЫЛО</u>
111 478	28	Три стальных паровых колеса № : 1/12 м. В.	на кон. 30 4. 13г



112  
479

5.  
9300

Три старых  
Июстиран герш  
паровых котла  
м 1/12

18957

113.  
480

17.

Золотниковые  
Июстир. шток  
м 1/2

18997  
ВЫБЫЛО

114  
481

14.

Балластная и  
Июстир санитарный  
котлы  
м 1/8

18992

115.  
482

13.

Крышки  
Июстир цилиндров  
СД и НД  
м 1/4

18992  
ВЫБЫЛО

116.  
483

1.

Цилиндры  
Июстир главной  
машины  
м 1/8

18952

117.  
484

2

Общее располо- не  
Июстир менее нае.  
цилиндров и трубопроводов  
с показателями кинг-  
стонов и отлив - м 1/48  
ных клапанов.

1895

118  
485

30.

Общее располо- не  
Июстир Препрола- сив.  
вальное размещение  
3 морских котлов  
сильных и бабок и  
Винтовых. м 1/48

1.4.16

119  
486

4

Общее  
расположение  
Трубопроводов  
м 1/48

18957



Транспорт.

"Араке".

13

с. 2103

120  
487

7.

Поперечные сечения  
паровой машины.  
с 800 У. Н. Р.

мел  
конт.

6.6047.

121.  
488

14.

Расположение труб  
вагонных машин и  
трубловых выде-  
лных и для  
Затомления на-  
ружних погребов

||  
- 6.6.017.

"Транспорт Анжара".

122  
489

Результат пара  
№ 8. Липа  
силь № 12.

||  
мел ВЫБЫЛО  
конт.

123.  
490

361.

Задача поддержа-  
ние из труб 115 м  
диаметром  
А. В.

||  
ВЫБЫЛО  
- 10.9.087



124  
491

361.

Питательный  
Швейцар черт  
комментр котла  
M 1/5

исл  
ком. 9.9.02

52103

ВЫБЫЛО

Адмиралтейский  
Тракторный #  
"Лайвли"  
(Lively)

125  
492

4.

Чертежи с измеренной  
панелью.  
M 1/4 = 1'

1843

ВЫБЫЛО

126  
493

5.

Чертежи верхней  
панелью.  
M 1/4 = 1'

"

ВЫБЫЛО

127  
494

2.

Боковой практи-  
ческий чертеж M 1/4 = 1'

ВЫБЫЛО

128  
495

Таймер и Вайлар  
Схема камашаши  
тока для их ведения.  
и перед. ст. на сирар-  
сюртах Таймер  
Вайлар Изог. фазов.  
м. 1:50.

3/10/02

222

Ка



129		Семь соединив Берзундская дви- гайша с радиатором и цистерны	к. 2704.
496			
130		Семь канализация тока для де- одежера и передатчика. <u>Верх. насадка</u>	1 экз
497		м. 1:50	2 экз
131		Тюбик. <u>Малая насадка</u>	
498		м. 1:50	1 экз
132	3015	Тюбик средний герметик	1 экз
499		м. 1:50	раств.
133	261	Тюбик	
500		м. 1:50	"
134	260	Малая насадка	
501		м. 1:50	"
135	262	Верхний вид	
502		м. 1:50	"
136	3014	Тюбик средняя серия	
503		м. 1:50	"
137	122	Тюбик "Вайга" Цистерна - др 1 1/2 тонн полевой медведки	<u>ВЫБЫЛО</u>
504		м. Н.В серия	
137a	123	Тюбик средняя серия полевой 1 1/2 тонн медведки.	<u>ВЫБЫЛО</u>
505		м. 1/2 Н.В "	
138	06	Тюбик средний серия	раств. 1 экз
506			1 экз
139	139	Тюбик средняя серия полевой мб. в 1 1/2 тонн.	<u>ВЫБЫЛО</u>
507		м. 1/4 - др серия	



140 508	125	Дейлами двуконн. носов. лебедки в 1½ т. м. Н. В	супер	2104 2/17 ВЫБЫЛО
141 509	126	Дейлами лебедки 1½ метр.	"	ВЫБЫЛО
142 510	127	Термас 1½ метр носов лебедки ½ Н. В	"	ВЫБЫЛО
143 511	128	Направляющий крошечный золотниковый шток и дейлами разобранная прилада 1½ м лебедки.	супер	ВЫБЫЛО
144 512	129	Дейлами 1½ т носов лебедки м. 1:2 Н. В	"	ВЫБЫЛО
145 513	130	Паровой штур с 5 <sup>ми</sup> метр. керш. лебедки м. Н. В	"	ВЫБЫЛО
146 514	131	Фундаментная шита, керш. и вкладыши 5 т керш. лебед.	м. 1:4 Н. В	ВЫБЫЛО
147 515	132	Подшипниковая рама керш. 5 <sup>ми</sup> метр лебедки.	м. ½ Н. В	ВЫБЫЛО
148 516	133	Термас керш. лебедки в 5 т м. 1:4	"	ВЫБЫЛО
149 517	134	Центрей барабан 5 т лебедки м. 1:2	"	ВЫБЫЛО
150 518	135	Дейлами керш. лебедки в 5 т. Местерки и муфты м. 1:2	"	ВЫБЫЛО



151 519	136	Детали двукрат. разобный прил. лебедки в 5т	м. 1:2	ВЫБЫЛО
152 520	137	Детали керш. 5т лебедки, ваши рушиной прилад.	м. 1:2	ВЫБЫЛО
153 521	138	Детали керш. лебедки в 5т.	м. 1:2	ВЫБЫЛО
154 522	139	Гаретки цилиндры шиммель маш.	м.	ВЫБЫЛО
155 523	140	Стежер Логофа для цепи 1 7/16	м. 1:2	ВЫБЫЛО
156 524	141	Детали шиммель маш.		ВЫБЫЛО
157 525	142	Тюрик		ВЫБЫЛО
158 526	143	Тюрик		ВЫБЫЛО
159 527	144	Цепной барабан, тершас и шестерни шиммель маш.	м. 1:4	ВЫБЫЛО
160 528	145	Фундамент. рама шиммель маш.	м.	ВЫБЫЛО
161 529	146	Цилиндр фулевой маш.		ВЫБЫЛО
162 530	147	Рама фулевой маш.	м. 1/4 Н.В.	ВЫБЫЛО
163 531	148	Детали фулевой маш.	м. 1/2 Н.В.	ВЫБЫЛО
164 532	149	Детали фулевой маш.		ВЫБЫЛО



165. 150 Дешая ручная машина. Цепной барабан и передат. шестня ВЫБЫЛО  
533 м. 1:2 с.м.

166 151 Ушигровое предохран. колесо ВЫБЫЛО  
534 м. 1:3 "

167 152 Фрикционная и сцепная коробки швейной машины. шестне ВЫБЫЛО  
535 м. 1:2. "

168 ~~153~~ Вообще расшосен. багетная и шоссная шоссуров в шосс и шосс. шосс. ВЫБЫЛО  
536 м. 1/25 Н.В. <sup>261-</sup> <sub>100%</sub>

169 ~~154~~ Шосс. Шосс. шосс. ВЫБЫЛО  
537 м. 1/25 Н.В. "

170 97 ~~155~~ Шоссная шосс на шосс с шоссными шоссными шоссными ВЫБЫЛО  
538 Валии 255<sup>м</sup>. Чашобобный шосс. шоссный 38<sup>м</sup>.

171 98 Шоссная шоссная шоссная ВЫБЫЛО  
539

172 95 Судовая шоссная шоссная ВЫБЫЛО  
540 м. 1/20 Н.В. "

173 5029 Расшосен. шоссная шоссная с шосс саш и шоссными шоссными. ВЫБЫЛО  
541 м. 1/10 с.м.

174 5529 Предохранит. колесо. d = 25<sup>м</sup>. ВЫБЫЛО  
542 м. 1:3 "



175  
543

Верхний вид.

м. 1:50 рамп. 12104 46

Предполагаемое размещение  
Ассигновки верхние  
2-х котлов системы "Бабье и Вилков"  
(ТРАНСПОРТ "ЛАХТА") М 1/48

Лфт "

176  
544

Траншеи "Таймер и Вайгаз"

Располож. шумов на шос-  
сее. Верхний вид.

м. 1:50. сурд.

178  
546

14454 Предполож. устройство  
и ширина переоборуд.  
и шумовых камер.

м. 1:50 П " 21/1x0.31.

179  
547

Располож. 57 м. Температурной  
системы.

м. 1/50. " 25/1x0.31.

180  
548

Предполож. размещение на-  
грузки переоборуд. на платформе

м. 1:25

181  
549

Располож. 57 м шумов  
Верхний вид

м. 1:50 сурд.

182  
550

М2001 Схема соединения беззвонкового  
двигателя с редуктором и  
цистернами у транспортов  
"Таймер" и "Вайгаз"

свето-  
метр с/м  
ВЫБЫЛО

М-15

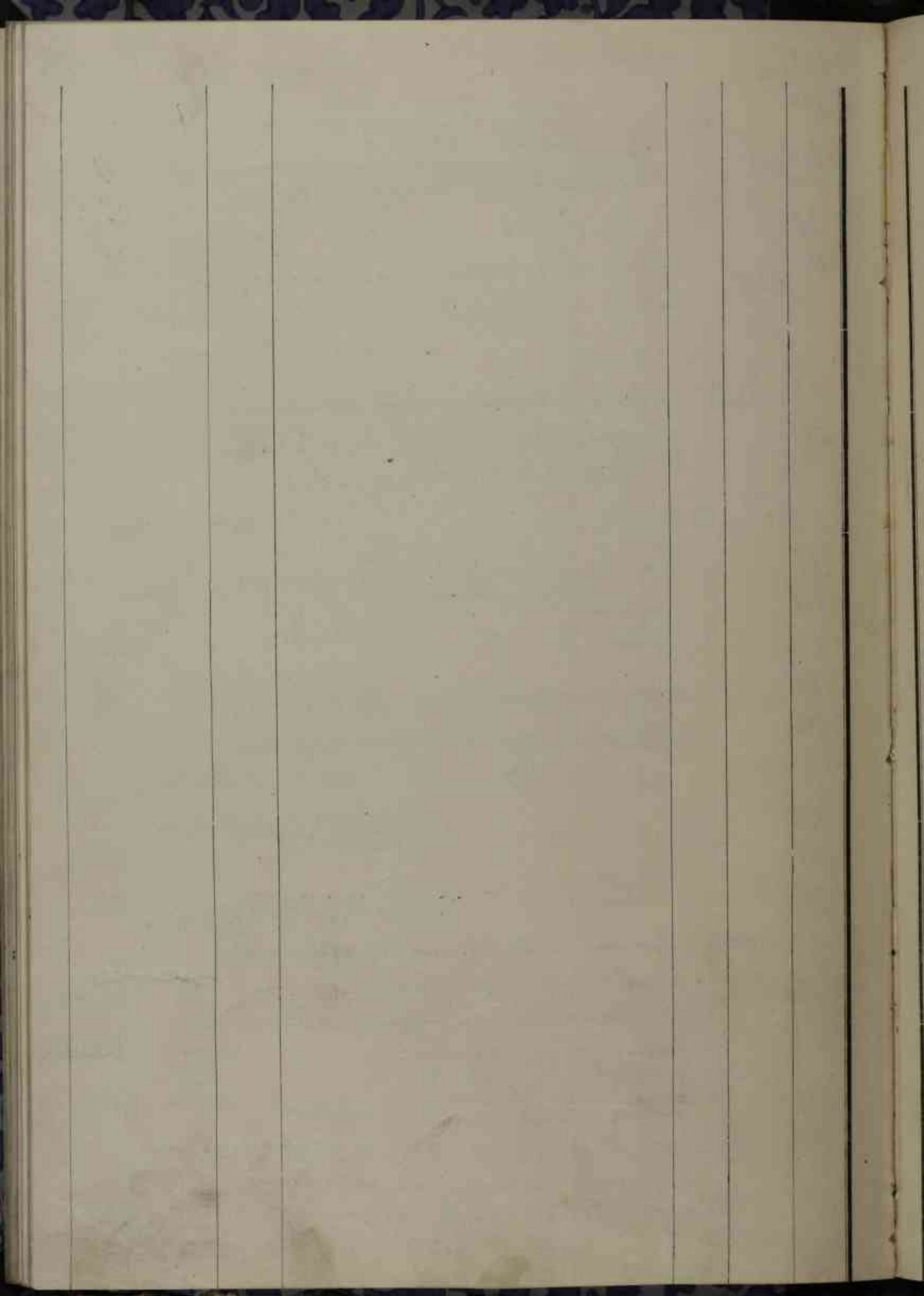
183  
551

Схема канализации пола  
для электротехнического оборудования  
и перед. швы на транспор-  
тах. Продольный разрез.

Масштаб 1:50

свето-  
метр 3/1909.







В данной описи заинвентаризированных герметичей = ~~571~~ 581  
 из них 1<sup>я</sup> экз. = 560 562  
 2<sup>я</sup> экз. = 11 19

Ввиду некорректного подчета некорректному краемому герметичей " 581", " 562" и " 19" - вернуто

Итого в деле пронумерованных ~~19, 11, 49, 49~~ <sup>и всего 110</sup> листов  
 Подпись Гайрова

М-16 пронумерованы при нумерации № 24-33

**2 ГАУ<sup>33</sup> МВД СССР**  
**ЦГА ВМФ СССР**  
 В настоящей описи заинвентаризировано: 580 (пятьсот восемьдесят) из них 2<sup>я</sup> экз. 19 ед. хран.  
26 февраля 1951 г.  
 Подпись Земко

**ГАУ МВД СССР**  
**ЦГА ВМФ СССР**  
 В настоящей описи заинвентаризировано: 579 (пятьсот семьдесят девять) из них 2<sup>я</sup> экз. 24 ед. хран.  
14 июня 1951 г.  
 Подпись Земко

Оп. передан на основании справки № 29.3.1961 г. в д.р. № 29-365-матр. № 172. Пронумерованы при нумерации.







Транспорт „Амадурь“

48

A-1

К. 2104

- |                         |        |   |                   |
|-------------------------|--------|---|-------------------|
| 183 <sup>2</sup><br>552 | P-1-3. | Общее расположение.<br>Планшета II и 1:100<br>и III.  | сметка 30/17/3245 |
| 184<br>553              | P-1-2  | Камандный мостик<br>и планшета I  | мо-не 11/3245     |
| 185<br>554              | P-1-1  | Проект перестройки<br>транспорта. Планшета<br>мастерская. и 1:100<br>Проектный разрез и планшета V. | мо-не 11/3245     |
| 186<br>555              | P-1-4  | Планшета 1/2 IV (размеры)   | мо-не 30/17/3245  |

M-17

- |            |       |   |                        |
|------------|-------|---|------------------------|
| 187<br>556 | 11/65 | Гранзувиль планшета для<br>клапанов компрессора<br>машины мастерской<br>н. в. | св. ВЫБЫЛО,<br>лист XI |
|------------|-------|---|------------------------|

Внесено в опись	2 (две) ед.
№№	—
Акт о приемке	о техн. осм. как от № 28. И. 88.
Всего по описи	58 / (непьющей востановленной описи) ед.
Ст. х. и тель	С. О. Н. О. В.
Зав.	Ленинград 10.01.89.
Сот.	Самара 17.01.89



Введено 3 (три) ед. др.  
 № 492, 493, 494  
 Дата <sup>оборк</sup> от 29.11.88г. № 876/193  
 Введено по с/сч 578 /пятидесят селсовет восток/  
 Сл. к-та земель фондов  
 Зав. архивохранилища Лелюкова 10.01.89г.  
 Сотрудник группы учета Сидан 17.01.89

Введено 341 (триста сорок одна) ед. др.  
 № 38, 42(с), 65 Книга восточного с/сч р/сч  
 № 876/131 - о введении к учету машин от 30.11.88г.  
 Введено по с/сч 237 (двести тридцать семь) ед.  
 Сл. к-та земель фондов  
 Зав. архивохранилища Лелюков -  
 Сотрудник группы учета С/ 15.09.89



ЛИСТ — ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

ф. № 876 оп. № \_\_\_\_\_ т. № \_\_\_\_\_

В деле подшито и пронумеровано 50 листов

В том числе: авторские листы \_\_\_\_\_

Пропущенные номера \_\_\_\_\_

+ листов внутренней описи I-II

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

должность вед. след. подпись [подпись] расшифровка подписи Новачев

Дата 27.03.09г.

Дата проверки

на очисловку 27.03.09г.

Подпись

[подпись]



~~Handwritten text~~  
C. P. F. O. B.  
T. R. H. C. T. W. P. H.