

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

111

Том №

2. Реквизиты описи

Название описи:

Тральщики.

Крайние даты документов описи

Дата начала

Дата окончания

1906

1917

Страниц для сканирования*

40

3. Обработка описи перед сканированием*

Расшивать нельзя

Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к сканированию:

Дата: 11.02.09

Подпись:

В.А.

|

Арапов |

Получил для сканирования:

Дата:

Подпись:

М.И.

|

Машкова |

Получил опись:

Дата:

Подпись:

|

|

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

|

|

Проверил качество сканирования:

Дата:

Подпись:

|

|

876

139 / 111

по реестру

№ 1222

Опись № 24.

ЧЕРТЕЖЕЙ ТРАЛЬЩИКОВ.

1906, 1909-1917гг.

Handwritten notes at the top of the page, including the word "Содержание" (Table of Contents) written diagonally.

Оглавление.

1. "Искит" "Промбол" "Искра"
"Лампа" "Полторок."
2. "Удобрение"
3. "Розвешивание"
4. "Микона"
5. "Сирена"
6. "Леттер"
7. "Розетки транзит"
8. "Розетки транзит"
"Восстановление 250 тонн"

ОПИСЬ В III
/по новой действующей нумерации/
ПЕРЕИЗГОВАНА
Читатели выписывать по вышеназванному!
/важная информация/

Указание рафисов к описи № 139

№ №
п/п

НАЗВАНИЕ РАЗДЕЛА лист.

1	ТРАС. "ЩИТ" и "КРАСНОГОС" "Искра", "Пламя", "ПАТРОН"	1 3 ⁰⁰
2	"УДАРНИК"	4
3	РАЗВЕДТИК	10
3.	Чертежи пресового оборудования	4 ⁰⁰ - 7
4	ТР. "СТРЕЛА"	12
5	"ЯСТРЕБ"	13
6	"РАЗНЫЕ ТРАСЬЩИКИ"	14
7	"ШЕРЕНА"	15
8	Рейдовый трампури водоуспе- щем 250 тонн	17
9	Квадратный трампури водоуспевающим 1100 тонн	18

1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

Месяцъ.	№ кн. №	Имя	№	С У М М А			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
Продольные "Шит и Крайбоя"							
№ по пор.	№ чертежа	Название	чертеж	на каком материале	Дата составления		
1.	2065.	Старое отношение	1:50	кашпа	15.04.1916		
		Продольный разрез, верхняя палуба, трюм					
2.	2066.	Водопроводы	1:50	" "	— " —		
		Продольный разрез, верхняя палуба, трюм.					
3.	2068.	Переловорные трубы	1:50	" "	— " —		
		Продольный разрез, верхняя палуба, трюм					
4.	71-б.	Тортовой митоминатор с боковой					
		кривкой	1:1	" "	16.06.1914		
5.	2067.	Судовая вентиляция	1:50	" "	15.04.1916		
		Мостик, продольный разрез, верхняя палуба, трюм					
6.	1285	Чертеж цуциных клет			8.01.1915		
			1:2	" "			
7.	1510	Продольные переборки и					
		поперечный набор в средней части судна		ш: 1:25 и 1:10.	" "	18.03.1915	
8.	1513.	Форштевень	ш: 1:10	" "	27.03.1915		
9.	1539	Теоретический чертеж	ш: 1:25	" "	13.04.1916		
10.	1564.	Моторный бот	1:12	" "	27.04.1915		
11.	1565.	Наставка верхней палубы	1:50 и 1:10	" "	— " —		

Месяц.	Число.	№ квт.		С У М М А.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
12		1567	Кромочейные гребенки баков 1:5	Кальку	29.04.1915		
13.		1577	Расставленная наружная обшивка 1:50 и 1:10	" "	16.05.1915		
14.		1587	Носовая деревянная надстройка 1:15, 1:5 и 1:2	" "	26.05.1915		
15		1624	Кмелти 1:2	" "	20.06.1915		
16		1724a	Общий вид кормового трампа устройства 1:20	" "	18.09.1915		
17		1663	Расположение мебели в кормовой надстройке 1:15	" "	18.07.1915		
18.		1686	Планы кормовина угловой дельты 1:1, 1:15	" "	5.04.1915	ВЫБЫЛО	
19.		1703	Разноэтажная рубка 1:15, 1:5 и 1:2	" "	18.08.1915		
20		1740	Москитки и веранды палуба 1:50	" "	13.09.1915		
21		1741	Наружный вид 1:200	" "	— " —		

Мѣсяць.	Число.	№ квит.		С У М М А.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пол.
22	1754		Внутреннее устройство кабинета с дилеммами 1:15, 1:3, 1:1 калька 30.10.1915				
23	1798		Общее расположение подводных аппаратов м: 1:100 " " 11.02.1916				
24	2007		Водопроницаемые асфальты м: 1:100 " " 21.02.1916				
25	2043		13 фрутов стасажельная шпонка "Кебке" " " 28.03.1916				
26	2044		Общий вид канцелярской помещения 1:15 " " 29.03.1916				
27	2071		Общее расположение килек для постановки в док м: 1:100 " " 27.04.1916				
28	2080		Поперечное сечение 1:50 " " 1.07.1916				
29	1755		Акорный килос 1:10, 1:1 " " 2.11.1915				
30	1782		Общий вид брашши 1/8 и. в. " " 4.01.1916				
31	1784		Паровая машина брашши 3/8 и. в. " " — " —				
32	1785		Главный вал брашши 1/4 и. в. " " — " —				ВЫБЫЛО

Месяцъ.	Число.	№ квнт.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
33.		2072	Общий вид скорного устройства 1:25	кальку	28.04.1916		ВЫБЫЛО
34.		1572	Вершины втулки руля 1:1		7.05.1915		
35		1585	Руль с баблером 1:5		26.05.1915		
36.		1547	Общий вид носового устройства для трапов 1:20		18.04.1915		
37		2042	Старовая себедра	" "	28.03.1916		
38		2078	Киль с нашивкой для трамплинов 1:10 и 1:1		25.05.1916		
39		2079	Корпусной киль см: 1:4 и 1:6		— " —		
40		2065	Паровое отопление 1:50		15.04.1916		
41			Основные элементы траверсы и особенности и крив элементов тепловозного герма	бумага, схема	10.12.1915		
42.			Тот же	" "	" "		ВЫБЫЛО см. № 41
43			Расчет винтов сапожника агрегатов на диаметр и особенности караван	бумага, схема	21.02.1916		ВЫБЫЛО см. № 44
44.			Тот же	" "	" "		

Месяцъ.	Число.	№ конт.		СУММА.				
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.	
45.			Освойти востъ на больших углахъ крива, кривал отъгибости Риза					ВЫБЫЛО см. № 46
46			Тотже		— — —			
47			Расчет продольной кривости — — —			17.12.1915		
48			Тотже		— — —	— — —		ВЫБЫЛО см. № 47
49			Расчет продольной и вертикальной нагрузки					257
50			Спецификация					
51.			Тотже					ВЫБЫЛО
52			Инвентарь покладных запасов по имперской части и инвентарь млеконок					ВЫБЫЛО см. № 53
53			Тотже					
54			Инвентарная опись корпусов и станисмов					
55			Тотже					ВЫБЫЛО см. № 54
56			Табель окрашиваемых поверхностей и красочных материалов					

Месяц.	Число.	№ кнт.	Искра, Пламя, Потуха	СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
57			(Иностранский) Теоретический корпус М 1/4" = 1'	1.12.1913			
58			Мотел Мигулевое освещение; М 1/2" = 1'	1.12.1913			
59			Мотел Общее расположение Трамвайного одностружечника				
60			Мотел Общее расположение Электродвигателя М 1/4" = 1'				
61			Мотел Двойная ручная лебедка. М 1/4" Общий вид.				
62			Мотел Общее расположение Якорного устройства М 1/2" = 1'				
63			Мотел Продольный разрез, верхняя часть, Труба. М 1/4" = 1'				
64			Мотел Кривые треугольного размера и типа полн на фронте обкладки.				
65			Мотел Общее расположение Водостопной и осушительной системы. М 1/4" = 1'				
66			Мотел Общее расположение переходя- щих труб. М 1/4" = 1'				
67			Мотел Общий вид паровой лебедки. М 3/4" = 1'				
68			Мотел Общий вид трех стальных выходов размеров для Владивостока. М 1/4" = 1'				
69			Смесительная трех ступенчатая выхлопная труба размеров для Владивостока	1913			
70			Подкрепление под стержни для средних подвесов 1/2 и в				

БЫЛО

Месяць.	Число.	№ ввѣт.	С У М М А.			
			Руб.	Коп.	Мар.	Цент.
<p>13 данной описи защелки армизованных герметичей 70 экз</p> <p>арх. ме. ст. Михайлова</p> <p>19 / IV 39</p> <p>24 III 1942. Выпущено. А. А. Торгашкин</p>						

Месяць.	Число.	№ квт.	Транзиция типа Ггаринка	СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
М и по пор.	М и чертёжи		Названия чертёжей				
1 71	25079		Таролог для транзита Продольный расрез м: 1/4 = 1гр Вариант с котлами Фруоз. Транзиция типа "Ггаринка".	сумма	10.07.1909		
2 72	12020		Переходные трубы и вентильная м: 1:50	"	22.12.1916		
3 73	25086		Схема трубопровода м: 1:20 Вариант с котлами Фруоз. п/х для Транзита	"	13.07.1909		
4 74	12019		Старое отопление 1:50 Транзиция типа "Ггаринка".	"	22.12.1916		
5 75	12017		Водопитательная, осушительная и пожеарная системы 1:50. то же,	"	"		
6 76	12018		Водопроводы пресной, морской и отвод красной воды 1:50 то же,	"	"		
7 77	7947		Малая схема с узлами системы измерительная В.Г. Шухов Тип "I"	"	"		
8 78	2387		Переносная центробежный насос на 300 тонн высота подлива 9 метров			3/11-06	
9 79			Чертёж пошта мост Стона в 2 н.в.				
10 80			Расположение главных воздушных насосов м: 1/2 = 1гр кальки				

Месяцъ.	Число.	№ квнт.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пол.
11. 81			Дефакт дна 70 тоннаго преса н. в. сума 22.09.1917				ВЫБЫЛО
12. 82		3030	Прозован дубовый тенаход для Восточного Поперечный расрез ш: 1:20 " " 22.09.1917				
13. 83			Скомбинированные помещения " "				
14. 84		3923	Прес дна проковки аферснї в мадернае 1 1/2" толщиной сопротивлением 80 квд. " " 18.08.1912				
15. 85		3924	Прес-ножицы дна мадернае сопротивлением 80 квд. при толщине листов 1 1/2" — " —				
16. 86			Гидравлический мушкетерский новый прес 500 тонн Фундамент " " ВЫБЫЛО				
17. 87			Тоже " " ВЫБЫЛО				
18. 88		12783	Прес дна зажимания арматуры при помощи гидравлич. давлением - 4 ч. в. " " 11/11 - 10 - 21				
19. 89			Фундаментный план. ш: 1/6 " " Прес дна зажимания листов				
20. 90		6875	Прес дна производства вмаюрк в мадерн до 3/4" толщиной. ш 1:4 25.09.1909				

Мѣсяць.	Число.	№ квнт.		СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
21 91			Подъемный кран к парограв- (Москвитинской) прессе м: 3/4" = 1/	20.11.1913			
22 92			Водосливное устройство м: 1:5 калюк гидравлического пресса.			ВЫБЫЛО	
23 93	1688		Парогравитеский новочинный пресс на 500 тонн	28.02.1914			
24 94	1688		Тонне			ВЫБЫЛО с. н. 93	
25 95	7526		Гидравлический пресс на 2x125 тн. давл. при 200 атмосфер давл. воды. Гильзы автом. наливной клапана			ВЫБЫЛО	
26 96			Распределитель гидравл. пресса на 2x250 тн. при 200 атм. давл.			ВЫБЫЛО	
27 97			Автоматический наливной клапан давл. 200 атмосфер для гидравлического пресса на 2x125 тн давл. м: 1:1			ВЫБЫЛО	
28 98			Распределитель гидравл. пресса на 2x125-250 тн при 200 атм. давл.			ВЫБЫЛО	
29 99			Тонне			ВЫБЫЛО	
30 100			Тонне			ВЫБЫЛО	

Мѣсяць.	Число.	№ квнт.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
31. 101			Гидравлический пресс на 2х125 тн. Поковки абразивные. наливного клапана силька				ВЫБЫЛО
32. 102			Гидравлический пресс (Москранком) Частичный				ВЫБЫЛО
33. 103			Ручной пресс общий вид ш: 1:2 " "				ВЫБЫЛО
34. 104			Ручной пресс для пробивания для ш: 1/25 и. в кайка				ВЫБЫЛО
35. 105	42351		Общий вид клапанной распределительной коробки гидравлического пресса 1/2 и. в. силька				ВЫБЫЛО
36. 106			Крановая коробка горизонтального (Москранком) гидравлического пресса на 200 т.	1208.	1915		ВЫБЫЛО
37. 107			Вертикальный муравьиный (Мот) пресс. Детали " "				ВЫБЫЛО
38. 108			Нагревательная печь при гидравлическом прессе в шмопрокатной маст. 1/2 и. в.				ВЫБЫЛО
39. 109	56245		Проект шобового механизма крана в 5 тонн М 1:50			22.09.1912	
40. 110	58128		Фундамент для колонн прессовочной маш. 1/50 и. в. " "				ВЫБЫЛО

Месяць.	Число.	№ квот.		СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
41. 111			Гидравлический аккумулятор (шестигранный) для прессы с силой		ВЫБЫЛО		
42. 112			Вертикальный 3-цилиндров. пресс для прошивки с/аканов 3"-6" траппеми " "				
43. 113			Гидравлический насос (шестигранный) производительности 150 литров/мин.		ВЫБЫЛО		
44. 114			Горизонтальный 2-цилиндров. пресс для прошивки с/аканов 3"-6" траппеми " "		ВЫБЫЛО		
45. 115			Аккумулятор на 300 литров " "		ВЫБЫЛО		
46. 116			Заканочная шель для 6" и 48" снарядов м: 1:20 (схема прилагается) " "		ВЫБЫЛО		
47. 117			Гидравлический пресс для выделки снарядных с/аканов м: 1:20 " "				
48. 118			Гидравлический пресс на 2х 125 тонн давлением при 200 атмосферерах давлением воды. Манжеты прессы " "		ВЫБЫЛО		
49. 119			Плотье - фундаментный стан 40 н. в " "		ВЫБЫЛО		

№ п/п	Число	№ лист.		СУММА			
				Руб.	Коп.	Хар.	Пр.
50. 120			Распределитель и гидравлич. прессу на 2х125 тонн давл. при 200 атм давлении воды. Фундаментный план 1/5 н. в. смета				ВЫБЫЛО
51. 121			Расположение труб в провальной и насосной. м: 1:50				
52 122			Гидравлический пресс на 2х125 тонн давлении при 200 атмосфер давл. воды. Тегановка пресса, трубопровод (детали) м: 1:10				ВЫБЫЛО
53 123	1310		Ручной пресс общий вид м: 1:2				ВЫБЫЛО
54 124			Гидравлич. пресс на 2х125 тонн давл. Малые детали н. в.				ВЫБЫЛО
55 125	1249		Приспособление к прошивочному прессу для выжимания проковки н. в.				ВЫБЫЛО
56. 126	1240		Прошивочное устройство к прессу в 250 тонн 1:2 н. в.				ВЫБЫЛО 2 шт

Месяцъ.	Число.	№ квіт.		С У М М А.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
57 <u>127</u>		27262	Новая прессовая мафферская Вертикальный пресс. Распределит. коробки. Стальна ш: 1:2 положио				ВЫБЫЛО
58 <u>128</u>		27266	Штанс				ВЫБЫЛО
59 <u>129</u>			Гидравлический пресс для штамповки дощечек 48° болт (детали) ш: 1:5				ВЫБЫЛО
60 <u>130</u>			Новая прессовая мафферская Горизонтальный пресс (малый) Дефамш 1:5 н. в. сшшка				ВЫБЫЛО
61 <u>131</u>		27094	Горизонтальный пресс Дефамш ш: 1:5				ВЫБЫЛО 2.2.17
62 <u>132</u>			Крейсер русского флота Общий вид кофла ш 70 капыка				
63 <u>133</u>			Клипер Гангоут				15.XI.1856
64 <u>134</u>		15688	Крешка пашубино кноса для якорной цепи d = 3/4" ш: 1:1 сшшка				ВЫБЫЛО
65 <u>135</u>			Дефамш сходная трапа 1:1				ВЫБЫЛО
66 <u>136</u>			Слесня еветная пара к парофуриншии водофуриншии атифорамш 1:25				30.01.1917

Месяц.	Число.	№ квнт.	С У М М А.				
			Руб.	Коп.	Мар.	Июн.	
67 137							Измененное расположение таблицы паропровода и тросино-пожарного насоса 1:15 с.м.к. 3.02.1917
68 138							Измененное расположение таблицы паропровода в машинном отделении " " 19.05.1917
69 139							Расположение трубопровода сверху пара к эжекторам 1:25 " " 24.05.1917
70 140							Сетка d=150мм на приемную трубу циркуляционной помпы из троса ш:1:1 " " 15.12.1916 ВЫБЫЛО
71 141							150мм. приемный клапан для циркуляционной помпы 1:1 " " 3.07.1917 ВЫБЫЛО
72 142							Взвешивающий аппарат водомерный прибор машинных сифон, реторта визуала и подогреватель тепловой воды " " 14.03.1917 ВЫБЫЛО
73 143							50мм. проходной клапан добавочного устройства для циркуляции воды в машинном отделении ш:1:1 " " 15.12.1916 ВЫБЫЛО

Мѣсяць.	Число.	№ кввт.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
74. 144			Смазка для машинного масла 1:5. сырьё	6.02.1917			ВЫБЫЛО
75. 145			Смазка для подшипников масла 1:1 и 1:5 " "	31.01.1917			ВЫБЫЛО
76 146			Расположение масляных емкостей в машинном отделении 1:15 " "	11.04.1917			
77 147			Переборочный фланец для труб $d=30$ см свежего пара к котлам н. в. " "	24.05.1917			ВЫБЫЛО
78. 148			Парушки свежего пара в машинном и котельном отделениях. Пробное гидравлическое давление 20 кг/см ² . Н. в. и 1:2 " "	3.01.1917			ВЫБЫЛО
79. 149	15555		Вьюшка для пенькового троса 1:1-15 " "	8/10			ВЫБЫЛО
80 150	15590		Бронзовый уголок кланан " "	16.06.1916			ВЫБЫЛО
81 151	15594		Переборочный клапан $d=75$ см 1:1 " "	26.02.1916			ВЫБЫЛО
82. 152	15541		Пасудный клапан 1:1 " "	21.03.1916			ВЫБЫЛО
83. 153	15493		Защита системы "болит" весов 20 туд. 1:5. " "	12.02.1916			

Мѣсяць	Число	№ квт.		СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Иен.
84 154		15584	Паровой куб емкости в 3 ведра ш: 1:2 и 1:1 шилька	14.04.1916			
85 155		15595	Пасудная втулка эмерзорных и осушительных кранов, а также переборочных кешкегов 1:1				ВЫБЫЛО 26.02.1916.
86 156		15601	Пасудный грибок d=150 ^{мм} 1:1	15.03.1916			ВЫБЫЛО
87 157		15542	Легкая крышка миллиметра и.в.				ВЫБЫЛО
88 158		15461	Легкая стойка 1:1				ВЫБЫЛО
89 159		15561	Третье три образцов командной посуде	17.11.1916			ВЫБЫЛО
90 160		15559	Складная сешейка 1:1, 1:4, 1:8				ВЫБЫЛО
91 161		15556	Командный обеденный стол	6.06.1916			ВЫБЫЛО
92 162		15513	Водопроницаемые слоты с крышкой на верней панели 1:5 и 1:1				ВЫБЫЛО
93 163		15512	Водопроницаемый слот с крышкой на верней панели (большой) 1:5 и 1:1				ВЫБЫЛО

Мѣсяць.	Число.	№ конт.	С У М М А			
			Руб.	Коп.	Мар.	Июл.
94 164						ВЫБЫЛО
						сметка 21.05.1917
95 165						
						Общие расположения трубопроводов к судовым механизмам 1:25 " " 24.01.1917
96 166						ВЫБЫЛО
						Напорный воздушный компрессорный трубопровод ш: 1:1, 1:2 и 1:5 " " 8.11.1916
97 167						ВЫБЫЛО
						45 см. условной клапан отработавшая пара от боковой лебедки ш: 1:1 " " 5.01.1917
98 168						ВЫБЫЛО
						Проложный клапан ф: 35 см отработавшая пара из воздушного насоса ш: 1:1 " " 3.01.1917
99 169						ВЫБЫЛО
						Проложный край ф: 35 см из приемного перфоратора 1:1 " " 8.11.1916
100 170						Фильтр из перфоратора 1:1 " " - " - 12.01.1917
101 171						ВЫБЫЛО
						Трехходовый край ф: 25+25+25 см из приемного перфоратора ш: 1:1 " " - " -

Месяцъ.	Число.	№ квнт.	С У М М А.			
			Руб.	Коп.	Мар.	Цент.

В данной отписи
заинвентаризованным является 101 ар.

ар. нес. сотн. Мухомовки

19 | 17.39р.

102

172

М-5
Требной вент

и. 1:25

свѣдо-
конн. 1/8 1917г.

103

173

М-2
Кран на трубу для тушения паров
отвѣ в смысле на исари

Канон.

В данной отписи заинвентаризовано 1^я квнт - 103
2^я квнт - 4

ОЛРП

итого 102 19 ар.

2/12-1917г. Протокол Д. Д. Богданова

Месяц.	Число.	Транш. "Тасвэгчил" квнт.	СУММА			
			Руб.	Коп.	Мар.	Пен.

1.

174

Пробки к краю для про-
дувания котла на гра
шка.

~~ВЫБЫЛО~~

~~2.
175~~

В данной отписи
заимств. призываемые германск. / 24.

апр. мес. снт Мусайн

19 / IV - 39.

Уч. 1949г. Бюропринс А.А. Богданов

Шексна

857

Мѣсяць.	Число.	№ квт.	Транш. Суза и Березина	С У М М А.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Цен.
1.	176		металлические пилы № 14 (железо и карандаш)				ВЫБЫЛО
2.	177		Поручень к сабортной транше №: 3" - 1 гр сидон.				ВЫБЫЛО
3.	178		Кривка и кривилы на средней лодной селерке №: 1/2" = и. в. Кашка				ВЫБЫЛО
4.	179						

В данной книге
заинвентаризованы противей 3 гр.

арх. мес. от Мисайлов

19 1/2 - 34

№ 1947. Прокриво и с. А. Богданов

Мѣсяць.	Число.	№ квнт.	Транъзитъ "Стрела"	СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.

1.
180

Поршииь воздущнаю
на соеа и. в.

~~ПЕЧАТЬ~~

В данной суммѣ

Зачислено по сѣдующимъ разрядамъ 180

в руб. и коп. съ Мусатовъ

19 / IV - 34

Бухгалтеръ 2/III - 1949г. А. А. Погодина

13

Мѣсяцъ.	Число.	№ квнт.	Травящие Дѣла	СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.

1.
181

Буксирный килтъ ш: 3" - 1ф кама

ВЫБЫЛО

2.
182

(Имосфранции) " "

Буксирное судно "Ковчик"
 ("Мотка") в 50 сил. Прозор-
 ный корпус, стальное
 теоретич. гермет. М 1/4" = 1"

В дамми описи

Замѣнѣнъ изъ описи въ описи 1 экз. ?

оп + пер. сѣт Москвитин

19 / 12 / 34

Копия Губернскихъ Д. Д. Третьяковъ

Месяц.	Число.	№ квит.	Разные трамвайные	СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
1	183	11978	Стены к магазинам и приборы к ним (Трамвай, "Зенит") камен.				
2	184		Проект мелкозидного трамвайных в 230. Расстановка наружной обшивки м: 1:50			26.01.1915	
3	185		Трамвайки "Искра", "Волна", "Волна" Подкрепление под 75мм. орудие м: 3/4" = 1qr ширина				
4	186	141	Трамвайки "Груз" и "Канская" Генератор по сж. току 13,2 квт 105 вольт, 2000 обор. м: 1:4			14.04.1916	
5	187	142	то же, Резервуар для труб, Лавалле мощ. в 20 квт. м: 1:1			ВЫБЫЛО	
6	188	140	то же, Трубогенератор по сж. току мощ. 13,2 кв. м: 2:5			— " —	
7	189		п/х "Метеор" Мидель-инпанюит. М 1:25 (К ответу о непостоянных системах фраз)				
8	190		то же, Линейная палуба и тросы 1:100.				
9	191		то же, Веревная и тросовая палуба, М 1:100				
10	192		то же, Продольный фреуз, М: 100				
11	193		то же, Теоретический "Зеркала" М 1:50				
12	194		Змейкообразный керосинный картосный односкоростный односкоростный для для микроскопов.			8.07.1916	

Месяц.	Число.	№ квнт.		С У М М А			
				Руб.	Коп.	Мар.	Иен.
13. 195		15201.	Общий вид подрывного района и присоединения его к правому берегу Каверного Трама	сильва			10.07.1913
14. 196			Объявление действия Каверного трама	"	"		18
15. 197			Общий вид Змейкова трама	"	"		27.02.1914
16. 198			Проект мелководного трамвайно-воздушн. 230-т. Морейнскый чертеж М 1:50	Раельва			9.02.1915
17. 199			Проект мелководного трамвайно водопропускным 230 тонн. м: 1:100. Изменение верхних надбреж.	"	"		17.02.1915
18. 200			то же, Мидель-штампуэт м: 1:25	"	"		26.01.1915
19. 201			Проект мелководного трамвайно водопропускным 230 тонн м: 1:100 с механизмами, взятими с КЛ типа "Бурят" и системы котлами системы Эрроу	"	"		23.01.1915
20. 202			Проект (с т.ч. бурмант с котлами Эрроу)	сильва			26.07.1915
21. 203			Общее расположение боковой линии м: 1:50. Нарзульты вид и план.	Раельва			2.07.1916
22. 204			Горьшой трам Шельва образца 1910гг.	сильва			15.10.1912
23. 205			Общий вид шифового трама	"	"		22.01.1914
24. 206			Уенное соединение к малому подвесному грузу трама Шельва м: 1:1	"	"		

ВЫБЛЮ

15

Месяцъ.	Число.	№ квант.		СУММА			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
25. 207			Схема посового трама	символ			18 руб.
26. 208			Декам шейковаго посового трама	"	"		
27 209			Трамычки Путиловскаго завода Паровая машина 235 x 425 до Крайст. М 1:4 280	"	"	13.01.1946	
28 210			Тросер шлюководящая трамычка водоизмещением 230 тонн	"	"		
<p>13 дамий описи Замыселъ аризованныхъ рртресей 28.02 ар. мес Михайлова</p> <p>19 / IV. 342</p> <p>Списокъ. Число и др. данные</p> <p>Итого в деле ... метъ на за даю 15 Подпись Михайловъ</p>							

на полатке **ВЫБЫЛО** см. № 201

Месяц.	Число.	№ кат.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
29	211		<u>A-2</u> Проект междоуличного трамвайного водопровода длиной 230 м. Теоретический чертеж М 1:50	свето-копия	9/1915г.		
30.	212		<u>ЖК-1</u> Расстановка наружной обшивки М 1:50	по-ме	26/1915г.		
31	213		<u>ЖК-22</u> Мидель планшета, М 1:25	светокопия	20/1915г.		ВЫБЫЛО СМ. № 200
32	214	10834	<u>ЖК-27</u> Трамвай для мерного миниметра. Кромочный гребного вага, м. 1:10	фото-граф.	12/1915г.		
33	215		<u>A-2</u> Трамвай для "Нева". Теоретический чертеж М 1:50	свето-копия			
34	216	261	<u>М-1</u> 2 ^е вытравкой трамвайной Расположение самопроводов м. 1:25 н. в.	свето-копия	30/1915г.		
35	217	22421	<u>A-2</u> Парапет для трамвайных или заградитель. Теоретический чертеж, м. 1/2 ^е 1/2 ^е	калька			

№№ по порядку.	День отправки.	Кому писано.	Краткое содержание.	Примечание.
			<u>М-9</u>	
36. <u>218</u>	148	Детали устройства боло- вых машин для трамбовщиков	л. 1:10 н.в., детали 1/2 н.в.	ВЫБЫЛО 2/11-1916г.
37. <u>219</u>	149	Чертежи битеньга защелки	Деревянного на трамбовщик для монтажа козлов троса от машин. М 1:5	ВЫБЫЛО 2/11-1916г.
		В данной машине	защелкированы	
		1 ^я машина - 34 е.м.		
		2 ^я машина - 2 е.м.		
		Итого: 36 е.м.		
		2 ^{ой} отд. Л.А. Франкман,		

№№ по
порядку.

День
отправки.

Кому писано.

Краткое содержание.

Примѣчаніе.

№ п/п	Число	№ квот.		С У М М А			
				Руб.	Коп.	Мар.	Цент.
			<u>Рейдовый трамплин</u> <u>водоизмерением 250 тонн</u>				
			<u>A-1</u>				
1	220		Термом обшаро расположения Шроум, м. 1:50	самос-			1 руб.
2	221		Поперечный сечение, м. 1:50	мо-ме			1 руб.
3	222		Вертикаль пашуба, м. 1:50	мо-ме			1 руб.
4	223		Расположение шестов и подум на, м. 1:25 (вариант II)	мо-ме			
5	224		Мо-ме. (вариант I)	мо-ме			
6	225		Термом обшаро расположения. Предельный разрез, м. 1:50	мо-ме			1 руб.
			<u>A-2</u>				
7	226		Кривая несрединенных элементов	мо-ме			
8	227		Диаграмма расположения пашубов обшаров	мо-ме			
9	228		Технический чертеж, м. 1:20	мо-ме			
10	229		Диаграмма для пашубов плановый.	мо-ме			

Месяц.	Число.	№ квт.		СУММА.			
				Руб.	Коп.	Мар.	Пен.
11. 230			1) Диаграмма эрмитовой мощности 2) Скорость течения в зависи- мости от сопротивления при тлении.				
				авто- мат			1 руб
12. 231			Теоретический чертёж и. 1:50				но-не
			<u>А-4</u>				
13. 232			Диаграмма Руда кривая динамическ. устойчивости и. 1:10				но-не
14. 233			Полярная диаграмма устойчивости и. 1:20.				но-не
			<u>М-22</u>				
1 234			Мидель - плангудит, и. 1:10				но-не
			В данной книге зафиксировано 1 экз - 15 экз. 2 экз - 5 экз. <hr/> Итого 20 экз.				
			21.02.1947. и.с. В.В. Фроганов				

Мѣсяцъ.	Число.	№ ввѣд.	СУММА.			
			Руб.	Коп.	Мар.	Пол.

Эскадренной травицима
водоулицетмен 1100 тонн.

1
235

A-1
Прогитъ эскадренного
травицима водоулице-
мен 1100 тонн.

Книжная папуба, ш. 1:50

штор
улиц

1 экз.

2
236

A-4
Шо-те. Динарашма
Руда, ш. 1:10

штор

И дашеи емен зинишаритуршма
1 экз. - 2 экз. р.
2 экз. - 1 экз. р.
3 экз. р.

Шо-те. Динарашма
Руда, ш. 1:10

Обшар Заверка на ад.

Мѣсяцъ.	Число.	№ квіт.	С У М М А.			
			Руб.	Коп.	Мар.	Цѣ.

Выбыло 1 (одно)
 № ... ссл. справку о тех. ошибках
 Акто Справка о тех. ошибках 0416.87
 Всего по описи 246 (двести сорок шесть)
 Ст. хранитель фондов
 Зав. архивохранилищем *Труф*
 Сотрудник группы учета 13.07.87. *Сидур*

Выбыло 100 (сто) ед. у
 № 18, 32, 33 ... ссл. Акта.
 Акто Видеос. к униформе № 876/109
 Всего по описи 146 (сто сорок шесть)
 Ст. хранитель фондов
 Зав. архивохранилищем *Труф* 22.11.88.
 Сотрудник группы учета *Сид* 16.09.88

Проверено наличие деа
 06.87
 Сед. алк. Усов.
БОЖИЧКА, Ф. И. О.

ОПИСЬ ЛЫБЕРЕНА
 220488
 Зав. арх. Труф.
БОЖИЧКА, Ф. И. О.

В данной сумме зашифрованы
 1 мес - 234 ед. ур.
 2 мес - 12 ед. ур.

 246 ед. ур.
 27.11.1945. и.а.а. Трогданова

ГАУ МВД СССР
 ЦГА ВМФ СССР
 В настоящей описи заинвентаризировано 248 (двести сорок восемь) из них 25 же 12 ед. хран.
24 февраля 1951 г.
 Подпись Земляк

Г. А. У. № 12. 5.
 в опис: 139 гр. 876
 Прол. 18 (восемнадцать)
 Подпись Земляк
 Дата 14 марта 1951 г.
 Ц. Г. В. М. А. 8

Б-были №№ 4 (четыре)
 от 10.8.53 г.
 А К Т О Н Е Д Д Е Т А Ч Е
 № 244 (двести сорок четыре) ед. хр.
 Подпись Иванкина 2.1.57 г.

* 43/113, 44/114, 45/115, 88/158.

Внесено в опись 3 (три)
 №№ 113, 114, 115
 Акт об обнаружении №. ДВ. 87 № 145/876
 Всего по описи 247 (двести сорок семь)
 Ст. хранитель фондов
 Зав. архивохранилища
 Сотрудник 13.07.87. Дур

След. заверка с/м

ЛИСТ — ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

Ф. № 876 ин. № 111 л. № _____

В деле подшито и пронумеровано 1-19 листов

В том числе: литерные листы I, За,

Пропущенные номера _____

+ листов внутренней описи _____

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

расбреншованы

8, 18

Зам. нач. отд. МСАч ТУД: ВД
должность подпись

(Игарова)
расшифровка подписи

Дата 10.02.09
Дата проверки

Подпись

10.02.09 на расшифровку: ВД; проверил:

