

876

201 Т.2

по реестру

№ 1312

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

**ЯРЛЫК**

архивной описи дел постоянного хранения

**1. Архивный шифр\***

Фонд №

876

Опись №

201

Том №

2.

**2. Реквизиты описи****Название описи:**Линейное крейсеро „Сулиевъ“,  
„Колубумъ“, „Наваринъ“**Крайние даты документов описи**

Дата начала

Дата окончания

1913

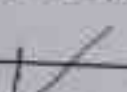
1933

**Страниц для сканирования\***

101

**3. Обработка описи перед сканированием\***

Расшивать нельзя



Разрезать нитки

Расширить полностью

**4. Подписи ответственных лиц\***

Подготовил к сканированию:

Дата: 10.03.09

Подпись:

А.В. Малков

Получил для сканирования:

Дата: 10.03.09

Подпись:

А.В. Малкова

Получил опись:

Дата:

Подпись:

/ /

Проверил опись:

Дата:

Подпись:

/ /

Проверил качество сканирования:

Дата:

Подпись:

/ /

876

201 т.2

по реестру

№ 1312

Описъ № 1

с № 1362 по № 2737

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно)	Год выпуска	Кем разработана	Срок хранения
I362	4I88	Список материалов для дымохода I, 2 и 3 групп котлов между квадратами на нижней палубе и квадратом верхней палубы	1915	Балт. з-д	Ч6 гор I ВЫБЫЛО
I363	4I89	Турбовентилятор. Обшивка корпуса турбины	--	--	I ВЫБЫЛО
I364	4I90	Водомерные приборы для сепараторов на труб. отработ. пара от палуб. вспом. механ. и турбодинамо маш. в I-ом кот. отд.	--	--	I ВЫБЫЛО
I365	4I91	Фронт котла чисто-нефтяного отопл. сист. "Ярроу"	--	--	I
I366	4I92	Главный холодильн. Располож. арматура	--	--	I
I367	4I93	Вертик. насос 6" x 7" x 6" Общий вид.	1917	Мех. з-д Роберт Круг.	I
I368	4I93	Вспомогат. холодильн.. Общий вид.	1915	Балт. з-д	I
I369	4I94	Вертик. насос 6" x 7" x 6" Паровой цилиндр.	1917	Мех з-д Роберт Круг	I ВЫБЫЛО
I370	4I94	Вспомогат. холодильн.Общий вид.	1915	Балт. з-д	I
I371	4I95	Главный холодильн.	--	--	I ВЫБЫЛО
I372	4I95	Вертикальн. насос 6" x 7" x 6" водянной цилиндр.	1917	Мех. з-д Роберт Круг.	I ВЫБЫЛО
I373	4I96	Клапанная коробка	--	--	I ВЫБЫЛО
I374	4I96	Главный холодильн. Общий вид	1915	Балт. з-д	I
I375	4I97	Вертикальный насос 6" x 7" x 6" Детали золотникового прибора.	1917	Мех. з-д Роберт Круг.	I ВЫБЫЛО

р.ш н.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Частичное выдача	Отказ в работе	Материал
1376	4197	Вспомогат. холодильник. Расположение арматуры.	1915	Балт. з-д	I			
1377	4198	Вертик.насос 6"x7"x6". Детали	1917	Мех. з-д Роберт Круг.		ВЫБЫЛО		
1378	4198	Вспомогательн. холодильник. Водомерная колонка.	1915	Балт. з-д		ВЫБЫЛО		
1379	4199	Вертик.насос 6"x7"x6" механизм для передвижения поршня насоса вручную	1917	Мех. з-д Роберт Круг.	I	ВЫБЫЛО		
1380	4199	Клапан Д-2" для добавочного питания главного холодильн.	1915	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО		
1381	4199	Шпильки к клапану Д-2" для добавочн. питания главн.холо- дильн.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1382	4200	1 1/2" Спускной клапан главн. холодильника	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1383	4200	Шпильки к 1 1/2" спускному клапану главн. холо- дильн.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1384	4201	Вертик.насос 6"x6"x6" общий вид.	1917	Мех з-д Роберт Круг.	I			
1385	4201	Клапан Д= 1 1/2" для чистки питат. фильтра	1915	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО		
1386	4201	Шпильки к клапану Д=1 1/2" для чистки питательн.фильтра	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1387	4202	Клапан Д=4" на питательной системе от перекачивающ. на- соса пресной воды в турбин. отделении.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1388	4202	Шпильки к клапану Д=4" на питат.системе.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		
1389	4202	Вертик.насос 6"x6"x6". Наро- вой цилиндр.	1917	Мех. з-д Роберт Круг.	I	ВЫБЫЛО		
1390	4203	Вертик.насос 6"x6"x6" водя- ной цилиндр.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО		

нр п.п.	Шифр.	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра-чест-хра- ка ма-ботан во не- мет- териа-/выпуш/лис-ния ка- лов. мате- тов риал
I391	4203	Переборочные втулки на прием- ной и наливной магистралях пресной воды в турб-ых и холо- дильниковых отделениях.	Балт. з-д
			1915
			■ ВЫБЫЛО
I392	4203	✓ к чарт. Шпилька к переборочн.втулкам на приемн.и наливн.магистра- лях.	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I393	4204	Тройники на приемн.и наливной магистрал. пресной воды в тур- бинных и холодник.отделениях	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I394	4204	Вертик.насоса 6"x6"x6" клапан- ная коробка.	1917 Мех.з-д Роберт Круг
			■ ВЫБЫЛО
I395	4205	Вертик.насос 6"x6"x6".Детали золотников.прибора.	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I396	4205	Стопорный клапан D=4" на киле- вой балке хранилища пресной воды для наливных труб в турб. и холод.отд.и корридоре Гре- бного вала.	Балт. з-д
			1915
			■ ВЫБЫЛО
I397	4205	✓ к чарт. Шпильки к стопорн.клапану D=4" на килевой балке хранил. пресной воды.	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I398	4206	Водомерный прибор	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I399	4206	Вертик.насос 6"x6"x6".Детали	1917 Мех.з-д-Роберт Круг.
			■ ВЫБЫЛО
I400	4207	Вертик.насос 6"x6"x6" Механизм для передвиж. поршней насоса в ручную.	" " "
			■ ВЫБЫЛО
I401	4207	Стопорно-задержив.клапан d=4" на килевой балке хранил.прес- ной воды для приемн.труб. в турб. и холод.отд.и коррид. гребного вала.	Балт. з-д
			1915
			■ ВЫБЫЛО
I402	4207	✓ к чарт. Шпилька для стопорн.задерж. клапана D=4"	" " "
			■ ВЫБЫЛО

н.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	К-воброк лис-хра-От-ка ма-ботан тов не- мет-териа-/выпуш/ ния ка. лов. мате-риал.
I403	4208	Вертик.насос 6"х6"х6" Фундаментн.башмак.	1917	Мех.з-д Р-Круг	I ВЫБЫЛО
I404	4208	Вспомогательн.холодильн.спускной клапан D=1"	1915	Балт. завод	I ВЫБЫЛО
✓	I405 4208	Шпильки к спускн.клапану D=1"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I406	4210	Колодцы для приемн.трюмных труб в кот.отд-ях.	"-	"-	I
I407	4211	Мусорные коробки на приемн.трюмных трубах к трюмно-пож.насосам.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I408	4212	Мусорная коробка и невозвратный клапан для приемн.труб кот.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I409	4213	Турбина высшего давления переднего и заднего хода.	"-	"-	I
I410	4214	Турбина низкого давл.передн.и задн.хода.	"-	"-	I
I411	4215	Котел сист."Ярроу" Детали фронта.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I412	4216	Расположение отверстий для трюмн.труб на 39 и 48 переборках.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I413	4217	Расположен.наклепышей на переборке 52 шп. см. в корму.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I414	4218	Располож.отверстий для трюмных труб на 60-й переборке Вид.см. в низ.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I415	4219	Располож.отверстий для трюмных труб на 65 переборке.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I416	4220	Располож.отверстий для трюмн.труб. на 70 переб.см. в нос.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I417	4221	Располож. отверстий для трюмн.труб на 75 переборке.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I418	4222	Располож.отверстий для трюмн.труб на 78 переборке.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ п. п.	Шифр.	Подробное наименование мате-риала/бокаждой единице хра-нения отдельно/	Год выпуска/возврат-мате-/выпуш/риал.	Кем вы-Срок хра-От-ботан тов не- мет-ния ка.
I419	4223	Расположен. отверстий для трюмн. труб на 87 переборке	1915	Балт. з-д ВЫБЫЛО
I420	4224	Расположен. отверстий для трюмн. труб. на 93 переб. Вид см. в корму.	" "	I ВЫБЫЛО
I421	4225	Расп. отверстий для трюмн. труб на 99 переб. Вид. см. в нос.	" "	I ВЫБЫЛО
I422	4226	Расп. отверстий трюмн. труб на 105 переборке. Вид. см. в нос.	" "	I ВЫБЫЛО
I423	4227	Расп. отверст. для трюмн. труб на III переб. см. в корму.	" "	I ВЫБЫЛО
I424	4229	Ведомость болтов и винтов для соединения частей фронта и камеры для нефтяных форсунок котлов чисто нефт. отопления сист. "ЯРРОУ"	" "	I ВЫБЫЛО
I425	4230	Приспособление от продольного и поперечн. сдвигов котлов сист. "Ярроу" нефт. отопл. <i>Общее расположение.</i>	" "	I
I426	4231	Стальные поковки	" "	I ВЫБЫЛО
I427	4232	Вспомогат. холодильн. Клапан $\text{Д} = 3/4"$ для выварки холодильн.	" "	I ВЫБЫЛО
к черт.	I428 4232	Шпилька к клапану $\text{Д}=3/4"$ для выварки вспомогат. холодильник.	" "	I ВЫБЫЛО
I429	4233	Вспомог. холодильн. Клапан для выпуска соды " $\text{Д}-\text{I}$ "	" "	I ВЫБЫЛО
к черт.	I430 4233	Шпильки к клапану для выпуска соды.	" "	I ВЫБЫЛО
I431	4234	Вспомогат.холод. Клапан для mano-вакуметра.	" "	I ВЫБЫЛО
I432	4235	Вспомогат.холод. Предохранит. клапан.	" "	I ВЫБЫЛО

нр н.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок хранения
433	4236	Вспомогат.холодильн.Водо-мерные приборы.	1915	Балт з-д	I ВЫБЫЛО
к черт.			"-	"-	I ВЫБЫЛО
434	4236	Шпилька к водом.прибору.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
435	4237	6" стопорные клапана свежего пара к вспомогат. механизмам от главн.магистрали на 120 переборке.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.					
436	4237	Шпильки 6" стопорн.клапанов свежего пара.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
437	4238	Крепление испарителей и подогреват. к фундаменту.	"-	"-	I
438	4240	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровой стопорный клапан на вспомогат.магистраль к главной циркуляц.помпе.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.					
439	4240	Шпильки к 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровому стопорн. клапану.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
440	4241	Расширения верхн.частей стенок дымоходов всех групп до нижней пал-бы и соединения дымоходов с верхами и низами квадратов при нижней п-бе.	"-	"-	I
441	4243	Крепление коробки регулятора питания сист.Мумфорда.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.					
442	4243	Фланцы к водяным и паровым трубам регулятора питат.воды	"-	"-	I ВЫБЫЛО
443	4246	Шланговое соединение сист. Борисова.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
444	4248	Эскизы соединения частей боковых стенок кожухов стенок кожухов котлов смеш.стопл.-"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
445	4249	Передняя стенка котлов смешанного стопл.	"-	Балт.	I
446	4250	Детали передней стенки котлов смешан.стопления	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-разра- ка ма-ботан	Кем чест- териа-/выпуш/ лов. мате- риал.	Срок хра- не- мет- ния ка. тог.
I447	4251	Патрубки на трубах свежего пара в кот.отд. для вспомогат.механизм.	Балт з-д	1915	ВЫБЫЛО
I448	4252	Патрубки на трубах свежего пара в кот.отд. для вспомог. механ.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I449	4253	Патрубки на трубах свежего пара в кот.отд. для вспомог. механ.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I450	4254	2 1/2" Д клапан свежего пара к трюмо-пожар.насосам кот. отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I451	4255	2 1/2" Д стопорн.клапан для трюмо-пож.насоса и воздушн. компрессора кот.отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I452	4256	1 3/4" стопорный клапан на трубах свежего пара для питательных донок и нефтян.насосов с подогреват.кот.отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I453	4257	1 1/2"Д стопорный клапан для вышелачивания котлов паром в 1,2,3,4,5,6 и 7 кот.отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I454	4258	1 1/4" Д стопорн.клапан свежего пара для нефт.подогрев. кот.отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I455	4259	3/4" Д стопорный клапан свежего пара к перекачив.нефтяным насосам кот.отд.	" "	" "	ВЫБЫЛО
I456	4260	Общий вид арматуры на турб. В.Д.	" "	" "	I
I457	4261	Крепление коробки регулятора питания сист.Мимфорда.	" "	" "	ВЫБЫЛО
к чарт.	I458	Фланцы к паровым и водяным трубам регулят.питат.воды.	" "	" "	ВЫБЫЛО
к чарт.	I459	Болты и шпильки с гайками для крепл.коробки регулятора питания	" "	" "	ВЫБЫЛО

№ № Подробное наименование мате- Год Кем Коли-Срок  
п. п. Шифр риала / по каждой единице выпус-разра- чест-хра- От-  
хранения отдельно/ ка ма-оотак во не- мет-  
териа-/выпуш/ лис-ния ка.  
лов. мате- тов.  
риал.

I460 4262	Приспособление от продольно-го и поперечного сдвигов котлов сист. "Ярроу" детали.	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
I461 4263	Лекальные и нормальные кирпичи для задней, боковых и передней стенок котлов.	"- "-	I
I462 4269	Болты для крепления лекальных кирпичей к стенкам котлов сме-шан. отопл.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I463 4270	Котел сист. "Ярроу". Деталь креп-ления воздушной камеры для нед-тяных форсунок к фронту котла.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I464 4271	5" диам. клапанная коробка для труб водоотливной сист. в I, 4 и 7 кот. отд.	"- "-	I
I465 4272	5" клапанная коробка для труб водоотливной системы в 5,6 и 7 кот. отд. <i>Детали</i>	"- "-	I ВЫБЫЛО
I466 4273	Детальный чертеж 5" д клапан-ных коробок водоотливн. систе-мы кот. отд.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I467 4274	4"x 5 местная 5"д клапанные коробки в I и 3-м кот. отд.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I468 4275	3-х местная 5"д клапанная ко-робка водоотливной сист. во 2-м кот. отд.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I469 4276	3-х местные 5"д клапанные ко-робки водо-отливн. сист. в 3, 4 и 7-м кот. отд.	"- "-	I ВЫБЫЛО
I470 4277	Квадрат при основании носовой дымовой трубы и расположение броневых решеток.	"- "-	I
I471 4279	Квадрат при основании кормо-вой дымовой трубы и расположе-ние броневых решеток.	"- "-	I
I472 4281	Котел сист. "Ярроу". Пробные ко-нуса для котла испытв. на стан-ции Балт. з-да.	"- "-	I ВЫБЫЛО

№	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год	Кем	Коли-	Срок
		выпус-разра-	чест-	хра-	От-
		ка ма-ботан	во не-	мет-	териа-/выпуш/
		лов. мате-	лис-	ния	ка.
		риал	тов		
I473 4282	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " расширительн. сальник магистр. свежего пара вспо- могательных механизмов.	1915	Балт. з-д		ВЫБЫЛО
✓ к черт.					
I474 4282	Шпилька для крепления саль- ника к патрубку магистр. све- жего пара.	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I475 4283	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровой стопорный кла- пан на главн. циркуляц. помпе /бортовой/	" "			ВЫБЫЛО
✓ к черт.					
I476 4283	Шпильки к 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровому сто- порн. клапану	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I477 4284	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровая клапанная короб- ка на главной циркуляц. помпе /средней/	" "			ВЫБЫЛО
✓ к черт.					
I478 4284	Шпильки к 5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " паровой кла- панной коробке.	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I479 4285	8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " стопорный клапан на вспомогат. магистрали све- жего пара при 120 перебор.	" "			ВЫБЫЛО
✓ к черт.					
I480 4285	Шпильки к 8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " стопорному клапану.	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I481 4286	Маневровый клапан для турбин В.Д. передн. и задн. хода. <i>Привод</i>	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I482 4287	Маневровый клапан для турбин В.Д. передн. и задн. хода. Детали привода.	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I483 4288	Маневровый клапан для турб. В.Д. передн. и задн. хода. <i>Указатель</i>	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I484 4289	Рычаги и втулки к приводу маневрового клапана Т.В.Д.	" "			ВЫБЫЛО
✓					
I485 4290	Добавочное крепление 3 мест- ной клапанной коробки.	" "			ВЫБЫЛО
✓ к черт.					
I486 4290	Болт и шпильки для добавоч- ного крепления 3-х местн. клапанной коробки,	" "			ВЫБЫЛО

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок хранения	Отдела/материала	Место хранения
I487	4291	2" сигнальный клапан на магистрали отраб.пара вспомогат. механизмов.	Балт. 8-д 1915				ВЫБЫЛО
I488	4291	к черт. Шпильки 2" сигнальн. клапану	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I489	4292	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " клапан свежего пара для вспомог. воздушн. насоса и вспомог. циркуляц. помпы.	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I490	4292	к черт. Шпильки к 2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " клапану свежего пара.	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I491	4293	13 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " стопорный клапан для магистр. отработавш.пара.на переборке I20 шп.	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I492	4293	к черт. Шпильки к 13 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " стопорн.клапану	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I493	4294	Маслопробные краны на крышках подшипников турбин	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I494	4295	Расположен. термометров для масла упорно-опорных подшипников.	" -	" -	I		ВЫБЫЛО
I495	4296	Дымоходы между нижней и верхн. палубами от 4,5,6 и 7 групп котлов. <i>Продольный разрез</i>	" -	" -	I		
I496	4297	Дымоходы между нижней и верхн. палубами от 4,5,6 и 7 групп котлов. <i>Поперечные сечения</i> .	" -	" -	I		
I497	4298	Дымоходы между нижней и верхн. палубами от 4,5,6 и 7 групп котлов. <i>1/2 плана внутреннего конуса</i> .	" -	" -	I		
I498	4299	Дымоходы между нижней и верхн. палубами от 4,5,6 и 7 групп котлов. <i>Продольный вид парусного конуса</i> .	" -	" -	I		
I499	4300	Обшивка дымоходов между нижней и верхней палубами от 4,5,6 и 7 Гр. котлов.	" -	" -	I		
I500	4301	Дымоходы между нижней и верхн. палубами от 4,5,6 и 7 групп котлов. <i>1/2 плана наружного дымохода</i> .	" -	" -	I		

- III -

№ п.п.	Подробное наименование мате-риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок-хра-ти-ли-ка.
I501 4302	Виды показывающие скрепления связь со стенками и устройство направляющих кронштейнов в дымоходах от котлов 4, 5, 6 и 7 групп между нижн.и верхн.палуб.	1915	Балт. з-д	ВЫБЫЛО
I502 4303	Вентиляционные кожухи внутри люков дымоходов 4,5,6 и 7 групп котлов между нижней и верхней палубами. <i>Продолжение вид. -" -" -</i>	"	"	I
I503 4304	Вентиляционные кожухи внутри люков дымоходов 4,5,6 и 7 групп котлов между нижн. и верхн. палуб. <i>ПЛАН</i>	"	"	I
I504 4306	Приспособление от продольного и поперечного сдвигов котлов смеш.отопл. <i>Одн. расположение</i> -" -"	"	"	I
I505 4307	Стальные псковки	"	"	I ВЫБЫЛО
I506 4308	Котел сист."Ярроу".Кирпичная кладка передней стенки.	"	"	I
I507 4309	Котел сист."Ярроу".Детали воздушной камеры для нефтяных форсунок.	"	"	I
I508 4310	Болты из мягкой стали для крепл. кирпичной кладки передней стенки котлов чисто нефт.отопления.	"	"	I ВЫБЫЛО
I509 4311	Д=4" клап. 2-х мест.коробки на приемной нефтяной магистрали кот.отд.	"	"	I ВЫБЫЛО
I510 4312	Стекла и зеркала для наблюд. за цветом дыма в котлах чисто нефт.и смеш.отопления.	"	"	I ВЫБЫЛО
I511 4313	Лекальные кирпичи для выкладки передней стенки котлов чисто нефтяного отопления	"	"	I
I512 4314	Лекальные кирпичи для котла смеш.отопления испытыв. на станции Балт.завода.	"	"	I

Р Р п.п. Шифр	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра- тка ма-ботан териа-/выпуш/ лов. мате- риал	Кем чест- хра- во не- мет- лив. мате- риал	Срок хра- ния ка.
I513 4315	Инструменты для топок котлов смешанного отопл.	1915	Елат. з-д	I
I514 4316	2" Д стопорный клапан для нефтян.насосов и подогреват. кот.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I515 4317	3" Д стопорный клапан отрабо- тан.пара к отростку парового цилиндра воздушн.компрессора в кот.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I516 4318	Патрубок на паровых трубах к подогревателям и палубная втул- ка на трубах отработ.пара от предохранит.клапан. в атмосфе- ру кот.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I517 4319	Палубные втулки и патрубок на трубах от предохранит.клапанов котлов в атмосферу в I,2 и 3 кот.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I518 4320	Палубная втулка и патрубок на трубах от предохранит.клапанов котлов в атмосферу в 4,5,6 и 7 кот.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I519 4321	Болт и шпильки к подставке под мотор для под"емного и валопо- воротного приспособления	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I520 4321	Подставка под мотор для под"ем- ного и валоповоротного приспо- собления.	" "	" "	I ВЫБЫЛО
I521 4322	Общий вид валоповоротного устрой- ства	" "	" "	I
I522 4323	Судовые фундаменты под главные и вспомогат.механизмы в турб.и холодильник.отдел.План	" "	" "	I
I523 4324	Продольный разрез по центру ле- вого среднего вала	" "	" "	I
I524 4326	Воздушный колпак, тройники и крестовинами приемн.и наливн. трубах перекачивающие нефти в турбин.и холод.отд.	" "	" "	I ВЫБЫЛО

Р В п.п.	Шифр	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год Кем Коли-Срок выпус-разра-чест-хра- От- ка ма-ботан во не- мет- териа-/выпуш/лис-ния ка. лов мате- тов риал
I525	4327	Разобщительный клапан Д=6" на приемной и наливной маги- стр. перекачивания нефти в турбин.отд.	Балт. з-д
			1915
			I ВЫВЫЛО
I526	4327 к черт.	Шпильки к разобщительному клапану на приемн. и налив- ной магистр.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I527	4328	Приемная клапан.коробка Д=4" для перекачивания нефти в турб.отделен.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I528	4328 к черт.	Шпилька и налив.клапанной коробке Д=4" для перекачив. нефти в турб.отд.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I529	4329 к черт.	Шпилька для прикр. сальника к патрубку на вспомогат.маги- страли свежего пара	" " "
			I ВЫВЫЛО
I530	4330	8" расширительный сальник ма- гистрали свежего пара вспомог. механизм.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I531	4330 к черт.	Болт и шпилька к 8" расшири- тельн.сальнику.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I532	4331	Приборы для измерения удли- нений цилиндра и ротора по- садка вала для Т.Н. и В.Д.	" " "
			I
I533	4331 к черт.	Шпильки к приборам удлинений цилиндра	" " "
			I ВЫВЫЛО
I534	4332	Пробки для заглушке генера- торных трубок.	" " "
			I ВЫВЫЛО
I535	4333	Дымоходы между нижней и вер- хней палубами от I,2 и 3 Групп котлов	" " "
			I
I536	4334	Виды показывающ. скрепление связей со стенками и устрой- ство направляющ. кронштей- нов в дымоход.от котлов I-й Гр.между нижн.и верхней палу- бами	" " "
			I ВЫВЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы
1537	4335	Обшивка дымоходов между нижней и верхней палубами от I, 2 и 3 кот. отд.	1915	Балт. з-д	I
1538	4336	Вентиляционный кожух в люках дымоход от котлов групп I, 2 и 3 между нижн.и верхн.палуб.	"-	"-	I
1539	4337	Стальные прокладки под лапы котлов чисто нефтян.отопл.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1540	4338	Патрубки на отливн.и вспомогат. питательных магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1541	4339	Патрубки на отливн.главных и вспомогат.питательн.магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1542	4340	Патрубки на отливн.главн. и вспомогат. питательных магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1543	4341	Патрубки на отливн.главн.и вспомогат.питательных магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1544	4342	Патрубки на отливн.главных питательных магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1545	4343	Патрубки на отливн.главн. питательн.магистралях в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1546	4344	Обшивка верхних коллекторов	"-	"-	I
1547	4345	Котел смешан.отопл..Пробные конуса для котла испытываем. на ст.Балт. завода.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1548	4346	Маслоохладитель	"-	"-	I
1549	4347	Маслоохладитель маслоохлаждающий 11.000 кд.масла в час	"-	"-	I
1550	4349	Сетчатый ящик и втулка на приемн. и наливных нефтяных трубах запасных хранилищ в турбин.и холодильн.отд-ях	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска- разра- ка ма- ботан	Кем чест-хра- нили- бо- мате- риал	Срок не- от- ния мет- лов. тов ка.
I551	4348	I" предохранительный перепуск- ной клапан для нефтяного пере- качивающ. насоса в холодильн. отделении.	1915	Балт з-д	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I552	Шпилька к I" предох. перепуск- ному клапану	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
I553	4350	Переборочные втулки для труб перекачивания нефти в турбин- ном и холодильник. отд.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I554	Шпильки к переборочн.втулкам.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I555	Наличная клапанная коробка - Д=4" для перекачивания нефти в турбинных отд.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I556	Шпильки к наливной клапанной коробке Д=4"	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
I557	4352	Клапанная коробка д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> - для налива нефти в запасные храни- лища холод. отд.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I558	Шпилька к клапан.коробке д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
I559	4353	Приемная клапанная коробка д=3" на нефтяном перекачив. насосе холодильников.отд.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I560	Шпилька к приемн.клапанной коробке д=3"	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
I561	4354	Сепаратор магистрали отрабо- тавшего пара вспомогательн. механизмов.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I562	Шпильки к сепаратору магистра- ли отраб.пара	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
I563	4355	8" разобщительный клапан на вспомог. магистрали свежего пара в лев.холод.отд.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I
✓ к черт.	I564	Шпильки " к болт к 8" разобши- тельн.клапану.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО I

№ № п.п	Шифр.	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра- ка ма-остан лов мате- риал	Кем чест-хра- нен тров	Срок мате- риала
I565	4356	4" клапан для травления пара из главной магистрали в холо- дильник.	1915	Балт. з-д	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I566	Стальные шпильки к 4" клапа- ну.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I567	4357	I Клапан $D=2\frac{1}{2}$ " на отливной трубе грязной нефти за борт.	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I568	Шпильки к клапану $D=2\frac{1}{2}$ " на отливной трубе.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I569	4358	Тройники на трубах перекачи- вания нефти холодильн. отд.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I570	4361	Захлопочный клапан	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I571	Шпильки к захлопочн. клапану	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I572	Шпильки и болт к тройнику главного паропровода на пере- борке I20 шп.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I573	4363	Змеевик для подогревания неф- ти в сетках на приемн. трубах из междуудонных хранилищ в турбин. и холод. отделениях.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I574	4364	I Клапан $D=4\frac{1}{2}$ " для маслоохла- дителя от трюмно-пожарн. насос- са в турбин. отд-ях.	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I575	Стальные шпильки к $D=4\frac{1}{2}$ " клапану для маслоохладит.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I576	4365	Колено $D=8"$ на магистрали свежего пара вспомогат. меха- низмов в турб. отделении	"-	"-	ВЫБЫЛО
I577	4366	Приемный и наливн. клапан $D=4"$ для перекачивания неф- ти в холодильн. отделен.	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I578	Шпильки для приемн. и налив- ного клапана $D=4"$	"-	"-	ВЫБЫЛО

Б/Р п.п.	Шифр	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус- ка ма- териа/ лов мате- риал	Кем выпуска- на во не- мате- риалах ков.
1579	4367	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапанная коробка отра- ботавш.пара от главных цирку- ляц.помп.	Балт. 1915	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	1580 4367	Стальные шпильки для 6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клап.коробке	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1581 4368	Тройники и колено для воздуш- ных и спускн.труб в турбин. и холодильн.отд-ях.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1582 4369	Котел сист. "Ярроу". Вы- кройки листов, требующихся для обшивки коллекторов	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1583 4370	Патрубки для труб отработ. и излишнего пара в носов.и кор- мов.кот.люках.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1584 4371	Таблица фланцев и болтов для труб отработан.и излишн.пара в носов.и кормов.люках. дымо- ходов.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1585 4372	Обшивка верхних и нижних ко- ллекторов. Ведом.болтов и вин- тов.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1586 4373	Предохранит.клапана для Т. В.Д.П. и З.Х. и Т.Н.Д.З.Х.	-" -	I
✓ к черт.	1587 4373	Шпилька к предохранит.кла- пану Т.В.Д.З.Х.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1588 4374	Сигнальные клапана для тур- бин	-" -	I
✓	1589 4375	Регуляторный клапан Т.Н.Д.	-" -	I
✓ к черт.	1590 4375	Шпилька и болты к регулят. клапану.	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1591 4377	Микрометр для измерения зазо- ров в думмисах /Т.В.Д.пер.хода/	-" -	I
✓ к черт.	1592 4377	Шпильки к микрометру	-" -	ВЫБЫЛО
✓	1593 4378	Обшивка нижних коллекторов	-" -	I

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Срок хранения
I594	4380	Подшипник для поддержки че- вячного вала у носовых упорн. подшипников Т.В. и Н.Д.	1915	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
I595	4381	Обшивка верхних и нижних ко- ллекторов. <i>Бермуда</i> виногр. « Голубь » -	" -	" -	I ВЫБЫЛО
I596	4382	Болты шпильки и гайки для вспомогат. циркуляц. помпы и фундаментные болты для главн. и вспомогат. циркуляц. помп и холодильников	" -	" -	I ВЫБЫЛО
I597	4383	Выкройки листов требующиеся для обшивки коллекторов.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I598	Шпильки к 10" клапану для вторичного пара от испарите- лей в вспомогат.холодильн.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓	I599	10" клапан для вторичн.пара от испарителей в вспомогат. холод-ик.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
I600	4385	8" расширительн.сальник ма- гистр. свежего пара вспомо- гательн.механизмов.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I601	Шпилька и болт к 8" расши- рит.сальнику.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓	I602	Расширительный сальник на вспомог.магистрали свежего пара в турб.отделении	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I603	Шпилька к расширит.сальнику			I ВЫБЫЛО
✓	I604	10" стопорный клапан отрабо- тавшего пара от испарителей в главн.холод.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I605	Шпильки к 10" стопорному кла- пану.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓	I606	3" диам клапан свежего пара на захлопочном клап. главн. паропровода для сальников. обогрев. труб.	" -	" -	I ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения
✓ к чарт.	I607 4388	Шпильки к З" клапану	1915	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
I608 4389	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " разгрузочный клапан к регуляторн.клапану Т.В.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	I609 4389	Шпильки 4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " разгруз.кла- пану.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I610 4392	Ведомость болтов и шурупов для соед.частей передней стенки и воздушной камеры нефтяного устройства.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I611 4393	Корпус регуляторного клапана для Т.В.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	I612 4393	Болты и шпильки к корпусу регулят.клап.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I613 4394	Крышка регуляторн.клапана для Т.В.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	I614 4394	Шпилька и болты к крышке регулят.клап.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I615 4395	З" клапан для сальников и обогрев. турбин от вспомог. паропровода / в турб.отд./	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	I616 4395	Шпильки к З" клапану.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I617 4396	2" разгрузочный клапан I5" разобщит.клапану.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	I618 4396	Шпильки для 2" разгрузочн. клапана.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
I619 4397	Крепление паровых клапанов к переб. I20 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I620 4398	Колонки под вспом.холодильник.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	I621 4399	I4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " разобщительн.клапан отработавш.пара в холодильн. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска- материа- лов. мате- риал.	Кем выпуска- материа- лов. мате- риал.	Коли-Срок чест-хра- нения не- мет- ка.
✓ к черт. I622 4399	Шпильки и болты к 14 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " разобщит.клапану	1915	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
I623 4400	4" клапан на расшир.саль- ник вспом.магистрали свеж. пара для насосов гл.возд. форс смазки и маслоохлади- теля	--	--	I ВЫБЫЛО
✓ к черт. I624 4400	Стальные шпильки к 4"кла- пану.	--	--	I ВЫБЫЛО
I625 4406	Кирпичная кладка передней стенки котла смеш.отопл.	--	--	I
I626 4411	Расположен.глазн.паров. труб. в турб.отделениях	--	--	I
I627 4412	Воздушный колпак, колено и патрубок к вспомогат. воздушн.насосу холодильн. отд.	--	--	I ВЫБЫЛО
✓ к черт. I628 4412	Шпилька на воздушн.колпак.	--	--	I ВЫБЫЛО
I629 4413	Масляный прибор для захло- почн.клапана.	--	--	I ВЫБЫЛО
I630 4414	Ресиверные трубы между Т. В.Д. и Т.Н.Д.	--	--	I
✓ к черт. I631 4414	Шпильки для крепл. ресивер- ных труб.	--	--	I ВЫБЫЛО
I632 4415	Верхняя зубчатая передача к приспособл. для поднима- ния верхних половин турбин и роторов.	--	--	I ВЫБЫЛО
I633 4416	3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " разгрузочный клапан для регуляторн.клапана - Т.Н.Д.	--	--	I ВЫБЫЛО
✓ к черт. I634 4416	Шпилька к 3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " разгрузоч- ному клапану	--	--	I ВЫБЫЛО
I635 4417	Воздушный колпак и патруб- ки на отливных трубах от глазн.возд.насосов.	--	--	I ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр.	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок чест-хра- ка ма-ботан во не- мет- териа-/выпуш/лис- ния ка. лов. мате- тов. риал
I636	4418	Расположение и детали привода для травления пара через предохранит.клапан.	1915	Балт. э-д	I
✓ I637	4419	Эскизы крепления задней стенки изоляционных листов к обрешетке.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I638	4420	Вспомогат.циркуляц.помпа. Сальниковая втулка к бакаутов подшипни.корпуса помпа.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I639	4421	Главные стальные трубы для паропровода кот.отделений	" -	" -	I
✓ I640	4422	Главные стальные трубы для паропровода кот.отд-ний	" -	" -	I
✓ I641	4423	Главн.стальные трубы для паропров.кот.отд-ний.	" -	" -	I Кор 49
✓ I642	4424	Главн.стальн.трубы для паропров.кот.отд-ний	" -	" -	I
✓ I643	4425	Главн.стальн. трубы для паропр.кот.отд.	" -	" -	I
✓ I644	4426	Вспомогат.стальн.трубы для паропроп.кот.отделений.	" -	" -	I
✓ I645	4427	Расположен. наклепышей на I46 переб. см. в нос.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I646	4428	Расположен.наклепышей на I42 переб. см. в нос.	1916	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I647	4429	Располож.наклепышей на I33 переб.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I648	4430	Располож.наклепышей на I20 переборке.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ I649	4431	Котлы смеш.отопл.Общий вид и детали воздушн.камеры нефтян.отопления.	" -	" -	I
✓ I650	4432	Вертикальный подогреватель нефти в I,2,3,4,5,6 и 7 кот.отд.	" -	" -	I

Р. Р. Подробное наименование мате- Год Кем Коли-Срок  
п. п. Шифр. риалов / по каждой единице выпуск-разра-чест-хра- От-  
хранения отдельно/ ка ма-ботан во не- мет-  
териа/выпуш/лис- ния. ка.  
лов. мате- тов.  
риал

I651	4433	2" диам. Стопорн. клапан для впуска и выпуска нефти из подогреват. в кот. отд.	Балт. з-д	1916	■ ВЫБЫЛО
I652	4435	3/4" Д.клапана -для выщелачивания подогревателей питат. воды в кот. отд. и для спуска воды из подогреват. питат. воды.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I653	4436	Чатрубки и переборочные втулки для осушительн. труб в К.О.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I654	4437	Чатрубки для приемных и наливных нефтяных труб в К.О.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I655	4438	Чатрубки на нефтяных приемных и наливных магистр. кот. отд.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I656	4439	Чатрубки и перебор.втулки для приемных и наливн.нефтяных труб К.О.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I657	4441	4" Диам. Стопорно-задержив. клапан на приемной магистр. к нефтяным насосам во всех кот. отд.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I658	4442	6" клапан на нефтяных трубах, погрузочной и перекачивающей магистр.кот.отд.	1915	" -	■ ВЫБЫЛО
I659	4443	Сетчатая коробка на приемн. нефтян.трубах из запасных хранилищ носовых отсеков в В1и З кот.отд.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I660	4444	Сетчатая коробка на приемных нефтян. трубах из запасн.хранилищ в кот.отд.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО
I661	4445	Д=4" клапанная четырехместная коробка на приемн.нефтян.магистрали во всех кот. отд.	" -	" -	■ ВЫБЫЛО

п. п.	шифр.	подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	год выпуска-разра-	кем чест-хра-	срок мет-териа-/выпуш/лис-ния ка.
			ка ма-бстан . во не-	тес-тав.	лов. мате- тов.
I662	4446	4" диам. клапанная четырехместная коробка на приемн. нефтян. трубах из носовых отсеков в I кот. отд.	1915	валт.	ВЫБЫЛО
I663	4447	4" автоматический клапан для погрузки нефти в отсеке котельн. отделении.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I664	4448	Список стальных фланцев и болтов к ним для вспом. трубопров. кот. отд.	1916	"-	ВЫБЫЛО
I665	4451	5" паровой стопорн. клапан вспом. трубопр. к испарителям / В турб. отд./	"-	"-	ВЫБЫЛО
I666	4451	Шпильки к 5" стоп. клапану	"-	"-	ВЫБЫЛО
I667	4452	Детали крепления трюмно-пожарн. насосов <del>и</del> главн. холод.	"-	"-	I
I668	4453	Клапанная коробка для подвода пара в сальники Т.Н.Д.	"-	"-	I
I669	4453	Шпильки к клап. короб.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I670	4454	Сепаратор на трубе отводящей отработ. пар от вспом. механизм. во 2-ое и 5-ое расшир. Т.В.Д.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I671	4455	Патрубок $D=14\frac{1}{2}'' \times 14''$ на магистр. отраб. пара вспом. механ. в турб. отд.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I672	4455	Шпильки к патрубку $D=14\frac{1}{2}'' \times 14''$	"-	"-	ВЫБЫЛО
I673	4456	Клапанная коробка для подвода пара в сальники Т.В.Д. и от сальников в холодильник.	"-	"-	I
I674	4456	Шпильки к клап. коробке.	"-	"-	ВЫБЫЛО
I675	4457	Заглушка на прилив для предохр. клапана Т.В.Д.Э.Х.	"-	"-	ВЫБЫЛО

п. п.	Шифр.	Подробное наименование мате-риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выpusка	Срок разра-ботки ма-териа/мате-	Част-хра-От-мет-нико-ния ка.
				з-д	риал	лов. тов.
I676	4457	Шпилька к заглушке	1916	БАЛТ. з-д	I	ВЫБЫЛО
I677	4458	Трещетка для установки упорных подшипников.	"	"	I	ВЫБЫЛО
I678	4459	Расположение наклепышей на килевой балке.	"	"	I	
I679	4460	Предохранит.клапан для Т.Н.Д.П.Х.	"	"	I	
I680	4460	Шпильки к предохр.клапану	"	"	I	ВЫБЫЛО
I681	4461	З" клапан свежего пара и турбинным сальникам. /на I20 переб.у детандера/	"	"	I	ВЫБЫЛО
I682	4461	Шпилька к З" клапану свежего пара	"	"	I	ВЫБЫЛО
I683	4462	З <sup>1</sup> /2" клапан от вспомог. магистрали свежего пара к главн.возд.насосам в турб. отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
I684	4462	Шпильки к З <sup>1</sup> /2" клапану	"	"	I	ВЫБЫЛО
I685	4463	Патрубки, тройники и пр. к трубам свеж.пара для подогрев.турбин к труб. сальн.и от сальн. к холо-дильникам.	"	"	I	ВЫБЫЛО
I686	4464	4 <sup>1</sup> /2" клапан отраб.пара на магистр. от гл.возд.на-сосов.	"	"	I	ВЫБЫЛО
I687	4464	Шпильки к 4 <sup>1</sup> /2" клап.	"	"	I	ВЫБЫЛО
I688	4465	Приспособление для припод-нимания ротора Т.В.и Н.Д.	1917	"	I	
I689	4466	5/8"диам.кран для выпуска нефти из подсревателей котельн. отделений.	1916	"	I	ВЫБЫЛО
I690	4467	Главн.паров.трубы для Т. В.Д. и Т.Н.Д. в турбин. отделениях. Детали болтовых соединений.	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ п. п. Подробное наименование мате- Год Кем Коли-Срок  
риала / по каждой единице выпуска- разра- чест-хра- От-  
хранения отдельно/ ка ма-ботан во не- мет-  
терна-/ выпущис- ния ка.  
лов. мате- тов.  
риал

I691	4467	Болты к главным паровым тру- бам для Т.В.Д. и Т.Н.Д. в турбин.отд-ях.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
I692	4468	Котел сист."Чарроу".Общий вид фронта котла.	"-	"-	I	
I693	4469	Детали к арматуре котла.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I694	4470	Патрубки на трубах свежего пара к подогревателю нефти, выщелачивание котлов и по- догреват.питательной воды в к.о.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I695	4471	Крепление распределит.короб- ки.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I696	4472	Защита нефтяных 1/2"диам. трубок от распределит.ко- робок на фронте котла.	"-	"-	I	
I697	4473	Трубы для трубопровода воздушн.насосов в турбин. и холодильн.отд-ях.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I698	4476	Патрубки для выпуска масла из подшипников Т.В. и Н.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I699	4476	Шпильки для крепления патруб- ков	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I700	4477	Предохранительный перепуск- ной клапан.Д=1 3/4" на распред. коробке форсиров. смазки про- межуточных подшипников.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I701	4477	Шпилька для предох.перепуск- ного клапана Д=1 3/4"	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I702	4478	3 1/4" кл.на трубе свежего пара от гл.магистр.к насосам воздушн.форсиров. смаз- ки и маслоохладит.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I703	4478	Шпильки к 3 1/4" клапану.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I704	4479	Предохранит.клапан Д=1 1/2" на отливном отростке масло- охладительного насоса в хол. отделении.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

№ № Подробное наименование мате- Год Кем Коли-Срок  
п.п. Шифр. риала / по каждой единице выпус- разра-чест-хра-От-  
хранения отдельно/. ка ма- ботан во не- мет-  
териа-/ выпущ/ лис-ния ка-  
лов. мате- тов.  
риал

1705	4480	Предохранительный дере- пускной клапан $D=1\frac{3}{4}$ " на маслян.насосах форсиров. смазки в холод.отд.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1706	Шпилька к предохр.перепуск- ному клапану $D=1\frac{1}{4}$ "	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1707	16" клапан отработ.пара вспомогат.механизмов в 5-ое расширение Т.В.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1708	Шпильки к 16" клапану отраб. пара.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1709	3" клапан свежего пара для подогрев.турбин.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1710	Шпильки к 3" клапану.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1711	Фланец для осушительного трубопровода турбин. и холо- дильн.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1712	Клапаны для 3 $\frac{1}{2}$ " на отлив- ной трубе от насоса форсиров. смазки к фильтрам холодильн. отделен.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1713	Шпильки к клапану $D=3\frac{1}{2}$ "	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1714	Тройники и патрубки на отливн. тр.от насосов форсиров.смазки к промежут. подшипникам	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1715	Тройники на отливных тр.от насосов форсиров. смазки про- межут. подшипников.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1716	Распределительная клапанная коробка $D=3\frac{1}{2}$ " для трубо- проводов форсиров.смазки про- межуточн.подшипников.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1717	Шпильки к распред.клап.короб- ки $D=3\frac{1}{2}$ "	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓	1718	Ведомость трубопровода, арма- туры, грелок, подогреват. сис- терн.и проч.установок для паро- вого отопления.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

п.п.	Шифр.	Подробное наименование мате-риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок хранения
					мате-/выпуш/лис-ния ка-риалов мате-тов.
					риал
1719	4488	6" клапан. с пружин.нагруз-кой для поддер.ивания давл. пара до 25 м.фн. на кв.дм. в труб.отраб. пара вспом. механизм.	1916	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
1720	4488	✓ <sup>к черт.</sup> Шпильки 6" клапану	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1721	4489	Шпильки к сетке на трубах свежего пара для подогре-вания турбин и к турбинным сальникам.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1722	4490	2" клапан свежего пара для подогревания турбин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1723	4490	✓ <sup>к черт.</sup> Шпильки к 2" клапану.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1724	4491	Котел сист."Ярроу" Пробки из тянутой морской латуни для крышек питательного коллектора.	1915	"-	I ВЫБЫЛО
1725	4492	Фундаменты под подогрева-тели и фильтры нефти котел. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1726	4493	Заглушки для воздушн.кону-сов нефтяного отопления.	1916	"-	I ВЫБЫЛО
1727	4495	Диаграммы деформации котла чисто нефт.отопл. I типа "Ярроу"	1915	"-	I
1728	4496	Систерна для раствора извес-ти. <i>Общ. вид и детали.</i>	1916	"-	I
1729	4497	Коромысло и обойма для подъемного приспособления	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1730	4497	✓ <sup>к черт.</sup> Шпильки к коромыслу	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1731	4498	Сетка на приемной трубе маслоохладит. насоса в холод.стд.	1917	"-	I ВЫБЫЛО
1732	4498	✓ <sup>к черт.</sup> Шпилька к сетке	"-	"-	I ВЫБЫЛО

п.п. Шифр Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ Год выпуска Кем-Кали-Срок разра- чест-хра- От- ма-ботан во не- мет- тера-/выпуш/лис-ния ка. лов. мате- тов. риал

1733 4499	Череборные втулки к наливным и сточным трубам для смазки промежуточн. подшипников.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
1734 4499	Шпильки к к переборочн. и наливным источн. труб.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1735 4500	Тройники на трубах для стока масла от промежуточн. подшипников	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1736 4501	Предохранит. перепускной клапан $D=2"$ на насос для перекачив. пресн. воды в турбин. отд-ях.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1737 4501	Шпилька для предохранит. перепускн. клапана $D=2"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1738 4502	Впускной клапан $D=3/8"$ и хвостовик $D=1"$ для известковой системы.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1739 4503	5/8" пробный кран для известковой системы	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1740 4504	Клапан $D=3"$ на приемной трубе маслоохладительн. насоса в холод. отдел.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1741 4504	Шпильки к клапану $D=3"$	"-	"-	I	КЕРБОЛО
1742 4505	Клапан $D=4\frac{1}{2}"$ на приемном отростке насоса форсиров. смазки в холод. отдел.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1743 4505	Шпилька для клап. $D=4\frac{1}{2}"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1744 4506	Клапанная коробка $D=2\frac{1}{2}"$ на резервной масляной системе в холодильнике. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1745 4506	Шпильки для клап. коробки $D=2\frac{1}{2}"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1746 4507	Сепараторы магистралей свежего пара вспом. механизмов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

н.п.	Шифр ряда / по каждой единице хранения отдельно/	Подробное наименование мате-	Год выпуска ма-териала/выпущ/	Кем изгото-влено. мате-	Коли-ческое коли-чество мате-	Срок от-метки вы-пуска/ лов. мате-
I747 4508	✓ к черт.	Распределит. прибор для захлопочн. клапана.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
I748 4508	✓ к черт.	Шпилька к распределительному прибору.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I749 4509	✓ к черт.	Шпилька к крану $D=1/2"$ для выпуска воздуха из главных труб отраб. пара в турбин. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I750 4510	✓ к черт.	Клапан $D=1"$ для выпуска воды из главн. труб. отраб. пара в турбин. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I751 4510	✓ к черт.	Шпильки к клапану $D=1"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I752 4511	✓ к черт.	$1\frac{1}{2}"$ клапан для впуска судового раствора в гл.холод.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I753 4511	✓ к черт.	Шпильки к $1\frac{1}{2}"$ клап.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I754 4512	✓ к черт.	$12"$ клапан отработан. пара вспом. механ. во 2-ое расширение Т.В.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I755 4512	✓ к черт.	Шпильки к $12"$ клапану.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I756 4513	✓ к черт.	Клапан $D=3\frac{1}{2}"$ на отливн. трубе. насосов форсирован. смазки в холодильн. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I757 4513	✓ к черт.	Шпильки к клап. $D=3\frac{1}{2}"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I758 4514	✓ к черт.	$1/2"$ и $3/8"$ краны на продув. трубопровод из турбин.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I759 4515	✓ к черт.	Клапан $D=34$ на отростке для выхода циркуляционной воды из маслосохладителя в холод. отделении.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I760 4516	✓ к черт.	Тройники, колена и патрубок для труб отработавш. пара вспом. механизм.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
I761 4517	✓ к черт.	Приспособление для подъема распределит. прибора для захлопочн. клапана.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

№ п.п.	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Чест- ка ма- териа- лов.	Срок хра- нения	От- мет- ния ка. мате- риал.
1762 4518	Патрубки тройника и пр.на продув. трубопровод из тур- бин	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО	
1763 4519	Колено на магистрали свежего пара вспом. механизмов между I29 и I30 шп.	1916	--	I	ВЫБЫЛО	
1764 4520	Клапан Д=4" на соединит.тру- бе между сточными масляными системами турбин и холод. отделений.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1765 4520 к черт.	Шпильки для клапана Д=4"	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1766 4521	З-х ходовой Д=3" кран к сет- кам на приемной трубе масло- охладит.насоса в холодильном отделении.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1767 4521 к черт.	Шпильки к З-х ходовому Д=3" крану.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1768 4522	Предохранительный клапан на паровых трубах к турбинным сальникам.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1769 4522 к черт.	Шпилька к предохранит.клапа- ну на паров.тру.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1770 4523	Тройник 6"x5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "x3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " на магистрали свеч.пара вспомо- гательн.механизм. в турб.отд.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1771 4525	I <sup>1</sup> / <sub>4</sub> "= З-х ходовой кран для выщелачивания и спуска воды из котлов.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1772 4526	Распределительная коробка для нефти <i>Котла Сменного отключения.</i>	--	--	I		
1773 4527	Патрубки на приемн.и отливн. трубах к подогревателям неф- ти в кот.отд.	--	--	I	ВЫБЫЛО	
1774 4528	Клапанная коробка Д=3" на отливном отростке маслоохла- дителн.насоса в холодильн. отделении.	--	--	I	ВЫБЫЛО	

п.п. п.л. Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов. мате-риал.	Кем разра-ботан / выпущ/	Коли-чест-во лис-тов.	Срок хра-не-ния.ка.
1775 4528 ✓ чарт.	Шпилька к клапанной коробке Д=3" на отливном отростке	1916	Балт. э-д	I	ВЫБЫЛО
1776 4529	I 1/2" паровой стопорный клапан для тушения угольных ям и выщелачивания котлов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1777 4530	Котел смешанного отопл. Расположение и детали привода для травления пара через предохранит.клапан.	"-	"-	I	
1778 4531	I" паровой кран к ящику со стеклом для тушения пожара в международных нефтяных хранилищ в кот. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1779 4532	Ящик со стеклом для ручки от крана тушен.пожара в международных нефтян.хранилищ.кот.отд.	"-	"-	I	
1780 4533	Шланговое соединение для наливн.перек. маг.от питат.насос и приемные к трюмно-пожарн. насос к кот.отдел.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1781 4534	Паянные трубы из листовой красной меди: питательного и отработанного пара кот.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1782 4535 ✓ чарт.	Шпильки к 4 3/4 клап. на продуват.трубопровод из турбин.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1783 4536	6 1/2" двойной продуват.клапан от Т.Н.Д.к главн.возд.насосам.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1784 4537	4" клапан и патрубок на продув.трубопровод из турбин.	1917	"-	I	ВЫБЫЛО
1785 4537 ✓ чарт.	Шпильки к 4" клапану	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1786 4538	4 3/4" клапан на продув.трубопровод из турбин.	1916	"-	I	ВЫБЫЛО
1787 4538 ✓ чарт.	Шпильки к 4 3/4" клапан.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1788 4539	Колено Д=4" на магистрали отработавшего пара вспомог. механизмов в турб.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска материала	Кем разработан /выпущено/	Коли-Срок хранения не-мет-мате-риал тов.	Час-хра-ни-я ка.
	1789 4539	Шпильки к колену на магистрали отработавшего пара	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
	1790 4540	4 1/2" стопорно-невозвратный клапан для продув.турбин.в трюм и в гл.возд.насоса.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1791 4540	Шпильки к 4 1/2" стопорно-невозвратному клапану.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1792 4541	Тройник и патрубки для трубопр.отработ.пара вспомог.механ. в турб.и холод.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1793 4542	I" и I 1/4" клапана на продуват.трубопровод из турбин	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1794 4542	Шпильки д=3/8" для I" и I 1/2" клапанов	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1795 4543	4" клапан на продув. трубопровод из турбин.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1796 4543	Шпильки к 4" клапану	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1797 4544	Главн.холодильник.Крышка со стороны промежуточной части	"-	"-	I	
	1798 4545	Паян <del>ая</del> красной мед <del>и</del> и труба для излишнего отработ.пара труб в носовом и кормовом котельн. люках.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1799 4546	I" клапан на трубе свежего пара к крану для тушения пожара в между-донных нефтяных хранилищ кот.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1800 4547	Патрубки на паровых трубах между кранами для тушения пожара в между-донных нефтян. хранилищ. к.о.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1801 4548	I" паровой кран для тушен. пожара в между-донных нефтян. хранилищ.кот.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
	1802 4549	Список мёдных фланцев и болтов к ним.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

Р.и. п.п.	Шифр	Подробное наименование мате- риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска- материя- лов. мате- риал.	Кем разра- ботан	Чест- ко- вывущ/	Хра- не- лис- ния	Срок от- мет- тия
I803	4550	Список медн. фланцев и болтов к ним.	1916	Балт. з-д	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I804	4551	Патрубки и стойки для налив- ных и приемных нефтяных труб в кот. и башен. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I805	4552	3/4" Д стопорный клапан с наконечник для шланга заливн. мусора в кот. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I806	4553	I" стопорный клапан со шлан- гом и патрубок для залив. саль- ников в 4-х корм. котел. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I807	4554	I" стопорный клап. со шлангом для промывания котельн. трубок от трюмно-пожар. нас. кот. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I808	4555	2 3/4" клапан свежего пара для насосов: форсиров. смазки и маслоохладит. в турб. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I809	Шпильки к 2 3/4" клапану	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I810	6 1/2" невозвратный клапан на продуват. трубах из турбин	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I811	Шпильки к 6 1/2" невозвратн. клапану.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I812	4558	Тройники, потрубок и колено для труб отработавшего пара вспомогат. механизм.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I813	4559	3" клапан свеж. пара к нас. трюмно-пожарному, перекачив. пресн. воду и к нас. испари- телей в турб. отд.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I814	4560	Приспособления для подъема раструбов отработавшего пара в турб. отд. Детали.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	I815	Шпилька к приспособл. для раструбов.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО
I816	4561	Клапан D=1 1/4" на сточных системах в турбинных и холод. отд. для выкачивания воды ручными насосами.	-"-	-"-	-"	-"	I ВЫБЫЛО

п. п. Шифр	Подробное наименование мате-риала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущен	Срок хранения
✓ к черт. 1817 4561	Шпильки к клапану на сточн. системах.	Балт. 1916	з-д	I ВЫБЫЛО
✓ 1818 4562	Воздушные колпаки к масляному и маслоохладительному насосам холодильн. отделен.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ 1819 4563	Клапан Д=3" на соединит. трубе между отливными трубами маслоохладит. насосов в холодильн. отделении.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт. 1820 4563	Шпильки для клапана Д"= 3"	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ 1821 4564	3/4" клапан для выверки всп. холод. и чистка питат. фильтров, для нефт. насоса и для чистки масл.фильтр. в холод. и турб. отделениях.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт. 1822 4564	Шпильки для 3/4" клапан для вывар.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ 1823 4565	Фланцы для труб свеж.пара к турбин. сальникам и для прогревания турбин.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ 1824 4566	Фланцы для труб предохранит. клапанов турбин к турбинным сальникам и от сальников в холод-ик	1917	-"-	I ВЫБЫЛО
✓ 1825 4567	Болты и прокладки для крепл. вспомогат. механизмов в турбин. и холодильн. отд.	-" -"	-	I ВЫБЫЛО
✓ 1826 4568	Тройники и патрубки для труб отработавшего пара вспом.механизмов.	1916	-"-	I ВЫБЫЛО
✓ 1827 4569	Привод для водомерн.приборов у сепараторов свежего и отработавш.пара в турб. и холод. отделениях.	-" -"	-	I
✓ 1828 4570	Водомерные приборы для сепараторов на трубах свеж.пара вспом.механизм. в турб. и холод. отд.	-" -"	-	I

Л. п. Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. мате-риал	Кем разра-ботан	Коли-чес-тво не-лис-тов.	Срок хра-ни-я ка.
1829 4570	Шпилька к водомерным приборам.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
1830 4571	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапан свеч.пара для главн.возд.насосов от магистрали гл. трубопровода.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1831 4571	Шпильки к 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапану	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1832 4572	Водомерные приборы для сепараторов отработав.пара всл. мех.в турб. отд.	"-	"-	I	
1833 4572	Шпильки к водомерн.прибору	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1834 4574	Клапан Д"= 3" на соединит. трубе. между сточными системами в холод.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1835 4574	Шпильки к клап.Д=3"	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1836 4575	Расположение вспомогат.трубопровода у I20 шп.и продольной бортовой переборки	"-	"-	I	
1837 4575	Раструбы отработав.пара. Расположение наклепышей.	"-	"-	I	
1838 4576	Тройник, втулка и сетка для трубопровода форсиров.смазки холод.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1839 4577	Колодцы с сетками для приемников осушит.труб верхнего дня.	"-	"-	I	
1840 4578	Резервная масляная система в холод.отд.	"-	"-	I	
1841 4579	Система для стока масла от промежуточн.подшипников в холодильник.отд-ях.	"-	"-	I	
1842 4580	Тройники на отливн.трубах от насосов форсированной смазки к промежуточн.подшипникам.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

п.п.	Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/	Подробное наименование	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал	Коли-Срок хра-не-лис-ния ка-тог
✓ к чарт.	1843 4580	Шпильки к тройникам	1916	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1844 4581	Патрубки для магистрали свеж. пара. вспомогат. механизмов.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1845 4581	Шпильки к патрубкам.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1846 4582	Стальные сцинков. фланцы под раскатку для трубопров. перекачивания нефти.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1847 4583	I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " кран для впуска воздуха в гл.холодильн. при прогревании турбин.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1848 4583	Шпильки к I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " крану	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1849 4585	I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапан свеж.пара к насос маслоохлад. и форсиров. смазки в турб. и хол.отд.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1850 4585	Шпильки к I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапану	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1851 4586	I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапан свеж. пары для насос форсир. смазки и маслоохл. для выварки гл.холод. и масл.сист. в хол.отд.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1852 4586	Шпильки для I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапану	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1853 4587	Тройники и патрубки для трубопровода свеж. пары.вспом.механизмов.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1854 4588	Патрубки на магистр. свеж.пара для вспомог.механизм. в турб. и холод.отд-ях.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1855 4588	Шпильки к патрубкам	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1856 4589	2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " клапан свеж. пары на вспомог.циркуляц.помпу.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1857 4589	Шпильки к 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клап.свеж. пары.	" -	" -	I ВЫБЫЛО
✓ к чарт.	1858 4590	I <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " клапан свеж.пара к насосу маслоохладит.в турбин. отд.	" -	" -	I ВЫБЫЛО

Кар 51

нр. п.п. Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-растра- ка ма-ботан териа-/выпуш/ лов мате- риал	Кем чест-хра-От- во не- мет- лис-ния ка. тов.
✓к чарт. 1859 4590	Шпильки для 1 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> клап.	1916	Балт. з-д
✓к чарт. 1860 4591	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапан свеж. пара на магистр. всп. механ. для трюмно-пош. насоса в холод. отд.	-"-	-"-
✓к чарт. 1861 4591	Шпильки для 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " кл.	-"-	-"-
✓к чарт. 1862 4593	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " клапан отработавш. пара от вспомогат. циркуляц. помпы в холод. отделении.	-"-	-"-
✓к чарт. 1863 4593	Шпилька к клапану Д=2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " отраб. пара	-"-	-"-
✓к чарт. 1864 4595	Клапан Д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " для перекачивания дейдвудных труб в холодильн. отделении с шланг. соединением сист. инж. Борисова.	-"-	-"-
✓к чарт. 1865 4595	Шпильки к клапану Д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> "	-"-	-"-
✓к чарт. 1866 4596	Клапан Д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " для впуска воды из главн. холодильн. в хранилища пресной воды с шланг. соединен. системы инж. Борисова.	-"-	-"-
✓к чарт. 1867 4596	Шпильки к клапану Д=2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " для вып. воды.	-"-	-"-
✓ 1868 4597	Патрубки на трубах для выщелачивания котлов и тушения угля паром.	-"-	-"-
✓ 1869 4600	Клапан Д 2" отработ. пара от насосов. маслоохлад. и форсиров. смазки в холод. отд.	-"-	-"-
✓к чарт. 1870 4600	Шпильки для 2" отработавш. пара	-"-	-"-
✓ 1871 4601	Трубы отработ. пара трубопровода вспом. механизмов.	-"-	-"-
✓ 1872 4602	Насадка набивочных колец думмисов для турбин В и Н.Д.	-"-	-"-
✓ 1873 4603	Корпуса главного и контрольных клапанов и общий вид.	-"-	-"-

п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выpus-разра-чест-хра-ка ма-ботан	Срок От-териа/выпуш/ лис-ния ка-лов. мате-риал
1874	4604	Предохранит. клапан сист. "Кокбурна". Детали клапана	1917	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
1875	4605	I 1/4" диам. кран для заливания огня в топке котлов. смеш. отопл.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1876	4606	Общий вид и детали устройства для заливания огня в топках котлов смеш. отопления			I
1877	4607	4 3/4" разобщительный клинкет на трубе отработ. пара от турбовентилятора.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1878	4608	2 3/4" диам. стопорн. клапан у тюмно-пож. насоса к мусорудалителю в 4,5,6,и 7 кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1879	4609	I 4 1/2" Д втулка и сетка для приемни. и наливных труб пресной воды из килевой балки кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1880	4610	Патрубки на трубах забортной воды для заливан. мусора и на отливном отростке тюмно-пож. насоса в к.о.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1881	4611	Носовая дымовая труба	"-	"-	I
1882	4613	Кормовая дымовая труба	"-	"-	I
1883	4618	Схема расположен. систерн продувания в кот. отд.	"-	"-	I
1884	4619	I 1/2" кран и наконечники на трубах для тушения угля паром и переборочн. втулка для тушения нефти в отсеках к.о.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1885	4620	Патрубки со штуцерами для продув. верхних и нижних коллекторов и клапана Чумфорда.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1886	4621	Патрубки и переборочные втулки для труб содового раствора в кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Р. № п. п. Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/.	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения	Чест-хра-мате-риалов	От-мет-ка
1887 4622	Патрубки для обогревания нефти в международных отсеках.	1916	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО	
1888 4628	Общее расположение трубопроводов в кот. отделении. <i>Сечение приблизительно в 1%</i>	"-	"-	I		
1889 4629	Общ.расположение трубопроводов в к.о. <i>Сечение приблизительно в 1%</i>	"-	"-	I		
1890 4630	Общ.распол.трубопроводов в кот. отд. <i>Сечение приблизительно в 2%</i>	"-	"-	I		
1891 4631	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд. <i>Сечение приблизительно в 2%</i>	"-	"-	I		
1892 4632	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях <i>Сечение приблизительно в 3%</i>	"-	"-	I		
1893 4633	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях <i>Сечение приблизительно в 3%</i>	"-	"-	I		
1894 4634	Общ.расп.трубопров.в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 4%</i>	"-	"-	I		
1895 4635	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях <i>Сечение приблизительно в 4%</i>	"-	"-	I		
1896 4636	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях <i>Сечение приблизительно в 5%</i>					
1897 4637	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 5%</i>	"-	"-	I		
1898 4638	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 6%</i>	"-	"-	I		
1899 4639	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 6%</i>	"-	"-	I		
1900 4640	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 7%</i>	"-	"-	I		
1901 4641	Общ.расп.трубопроводов в кот. отд-ях. <i>Сечение приблизительно в 7%</i>	"-	"-	I		
1902 4642	Продувательная система кот.отд-ий. с показанием подвода воды и пара и отвода конденсац.воды в балку	"-	"-	I		

Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/	Подробное наименование	Год выпуска	Кем выпущено	Срок службы
1903 4646	Трубы свежего пара от клапанной коробки к соплам	1916	Балт. з-д	I
1904 4648	Турбовентилятор. Труба с шариками к приводу регулятора.	"-	"-	I
1905 4650	3/4" Д стопорный клапан на пож.магистрали для продувания приемн.кингстона в кот.отд.	"-	"-	I
1906 4651	Патрубки с хвостовиками и штуцер для спуска воды из клапана Мумфорда в кот.отд.			I ВЫБЫЛО
1907 4652	Рулевое устройство большого руля. Штурвал к ручному приводу для проворачивания руля	"-	"-	I
1908 4653	Список медных фланцев и болтов к ним для труб: приемного, питательного, приемного и наливного пресной воды, конденсационной воды, приемного из-за борта., отливного за борт и тушения нефтян.отсеков паром в кот.отделениях.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1909 2691	Колодцы для приемных труб осушительной системы подбашенных отд.и каналов успокоительных систем.	1915	"-	I
1910 4655	Коробки для подогревателей котлов Белльвиля на императорскую яхту "Александрия."	1908	"-	I Нет.
1911 4594	Д= I" клапан свеж.пара к насосу форсирован.смазки.	1916	"-	I ВЫБЫЛО
1912 4594	Шпильки для Д=I" клапану. к черт.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1913 4657	Корпус главного и контрольных клапанов	1917	"-	I ВЫБЫЛО
1914 4658	Предохранит.клапан сист. "Кок-бурана". Детали клапана	"-	"-	I ВЫБЫЛО

1909 вт.кз.  
Образование  
наиболее  
стабильной  
системы  
изменяющихся  
условий  
жизни

п. п. №	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал	Коли-Срок чест-хра-ни-я ка-та.
1915	4660	3/4" предохранит.клапан с патрубкам для продувания приемных кингстонов трюмно-пот.насоса кот.отделен.	1916	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
1916	4661	1/2" стопорный клапан свежего пара для подогрев.нефти междуонных отсеков кот. отделений.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1917	4661	1/2" стопорн.клапан свежего пара для подогрев.нефти.между-донных отсеков кот.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1918	4662	Патрубки со шланговым соединением для спуска остатка воды из котлов в запасные хранил.котел.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1919	4663	Патрубки на нефтен.напор питат.тр. к форсункам и котлов вспомогат.питат.магистр. в кот.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1920	4664	Термометр к нефт. распределит.коробке для котл.чист.-нефт. отопл.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1921	4666	Общий вид средней трубы отработ. пара от Т.Н.Д. в ходильник	"-	"-	I Код 52
1922	4667	Общий вид бортовой трубы отработ. пара от Т.Н.Д. в холод.	"-	"-	I
1923	4668	Располож.площадок и трапов в 1-м кот.отделении.	"-	"-	I
1924	4669	Располож.площадок и трапов во 2-м кот.отд.	"-	"-	I
1925	4670	Расп.площадок и трапов в 3-м кот.отд.	"-	"-	I
1926	4671	Располож.площадок и трапов в 4-м кот.отд.	"-	"-	I
1927	4672	Располож.площадок и трапов в 5-м кот.отделении	"-	"-	I

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/мате-риал	Кем разрабо-тана/выпущена-	Коли-Срок хра-не-ния ка.
1928	4673	Располож.площадок и трапов в 6-м кот.отделении	1916	БАЛТ. з-д	I
1929	4674	Располож. площадок и трапов в 7-м кот.отделении	"-	"-	I
1930	4675	Трапы для кот.отделений	"-	"-	I
1931	4676	Детали отковок для площадок и трапов в кот.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1932	4682	Фильтр для нефтяных форсунок.	"-	"-	I
1933	4683	2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " - 3-х ходовой кран для фильтров нефтяных форсунок.	1917	"-	I ВЫБЫЛО
1934	4685	Детали трубопровода свежего пара палубных механизмов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1935	4686	I" Д клапан на трубопроводе свеж. пара палубн.механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1936	4687	I" диам.клапан на трубопроводе свеж. пара палубных механизмов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1937	4688	2" клапан на трубопроводе свет.пара палубн.механ.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1938	4689	Детали трубопровода свежего пара палубн.механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1939	4690	I <sup>3</sup> / <sub>4</sub> " клапан на трубопроводе свежего пара палубн.механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1940	4691	I <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " клапан на трубопр.свежего пара палубн.механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1941	4692	Сепаратор для турбо-динамо машин.пал.механ.	"-	"-	I
1942	4693	Располож.трубопроводов для подогрев. турбин, уплотнен. сальник. и располож. труб от предохранит.клапанов турбин.	"-	"-	I

И.Б. п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал.	Коли-чест-/ко-лес-ти-ва-на-я.	Срок вы-дачи ма-териа-лов.
1943	4694	Располож. полов с показанием горловин для доступа к арматуре в I, 2 и 3 кот. отдел.	1917	Балт. з-д	I	
1944	4695	Располож. полов с показанием горловин для доступа к арматуре в 4, 5, 6 и 7-м кот. отд.	"-	"-	I	
1945	4696	Крепление накладок на водяных коллекторах котлов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1946	4698	Сепаратор для рефрижераторных машин и трюмн. насос ши. № 35 пал. механ.	"-	"-	I	
1947	4699	1/4 диам. клапан на трубопров. свежего пара палубн. механ.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1948	4700	Детали трубопровода свежего пара палубн. механизм.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1949	4701	Детали трубопровода свежего пара палубн. механ.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1950	4702	Располож. наклешней на бортовой переборке лев. борта.	1916	"-	I	
1951	4703	Располож. наклешней на диаметральной переборке.	"-	"-	I	
1952	4704	Продольные переб. в трюме между I42 и I46 шпанг. <i>Расположение наклешней.</i>	"-	"-	I	
1953	4705	Ведомость заклепок для коллекторов котлов чисто нефт. отопления сист. "Ярроу"	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1954	4706	Сепаратор для охлаждающих аппаратов палубн. механизмов.	"-	"-	I	
1955	4707	Ведом. заклепок для коллекторов котлов смеш. отопл.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1956	4708	2 1/2" Д клапан на трубопроводе свеж. пара палубн. механ.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1957	4709	5 1/4" клапан на трубопроводе свеж. пара палубн. механизм.	1917	"-	I	ВЫБЫЛО

№ № п.п. Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус- ка ма- териа- лов.	Кем разра- ботан /выпущ/ мате- риал.	Коли-Срок- чест- хра-От- во не- мет лис- ния ка- тв.
1958 4711	3 $\frac{1}{2}$ " клапан на трубопре- вод свеч.пара и палубн. механ.	1917	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
1959 4712	Предохранит.клапан и патруб- ки для подогревателей нефти в I,2,3,4,5,6 и 7 кот.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1960 4713	Детали трубопров. отработ. пара палубн.механизмов	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1961 4714	1 $\frac{1}{4}$ " Д клапан на трубо- пров. свеч.пара палубн. механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1962 4715	Детали трубопров. свеч.па- ра палубн.механизмов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1963 4716	Детали трубопров. отрабо- танного пара палубн.меха- низм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1964 4717	Сепараторы для труб свеч. и отработ.пара палубн.ме- ханизм.	"-	"-	I
1965 4718	3 $\frac{1}{2}$ " Д паровой пробный стопорный клапан с никел. кольцом.	1916	"-	I ВЫБЫЛО
1966 4719	3 $\frac{1}{2}$ "Д клапан на труб-де свеч.пара палубн. меха- низм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1967 4720	4" клапан на трубопрово- де свеч.пара палубн.меха- низм.	1917	"-	I ВЫБЫЛО
1968 4721	Клапанная коробка Д=3" на резервной масляной системе в турбинном отдел.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.				
1969 4721	Шпильки для клап. коробки Д = 3"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
1970 4722	Верхняя винтовая передача к приспособл. для приподни- мания верхн.половин турбин и роторов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа- лов	Кем разра- ботан /выпущ/ мате- риал	Коли- чест- во лис- тков	Срок хра- не- ния ка. та.
1971	4723	Клапанная коробка $D = 2"$ для труб охладителей главн. воздушн.насосов.	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	1972	Шпильки к клапан. коробке $D = 2"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1973	4724	Вентилятор турбин. и холо- дильник.отделений.Фундамент- ная плита вентиляторн.маци- ны.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1974	4725	Направляющая втулка и стопор к приспособл.для поднимания верхн. полов цил.и ротор.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1975	4726	Клапаны $D=7"$ на приемн.отрост- ках насосов форсирован. смазки в турбин.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	1976	Шпильки к клапанам $D=7"$	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1977	4727	Тройник и колено для сточных маслян.труб от турбинных под- шипников.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	1978	Шпильки к тройнику и колену для сточн. маслян.труб.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1979	4728	Масляный фильтр для трубопро- вода, форсированной смазки турбин.подшипников.	"-	"-	I	
1980	4729	Переборочные втулки к масля- ным трубам для смазки турбины подшипников.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	1981	Шпильки к переборочн. втулкам	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
1982	4730	Главн. холодильник. <i>Обшивка</i>	"-	"-	I	
1983	4731	Главн.труба отработав.пара /бортовая/ обшивка.	"-	"-	I	
1984	4732	Главн.труба отработав.пара /средняя/ обшивка.	"-	"-	I	

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал	Коли-чество /вывед/ мате-риал	Срок хра-не-ния ка-та.
1985	4733	Клапан $D=5\frac{1}{2}$ на отливн. трубе от насоса форсиров. смазки к фильтрам в турбинном отделении	1916	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО	
✓ к черт.	1986 4733	Шпильки к клап. $D=5\frac{1}{2}$ "	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1987	4734	Клапан $D=5\frac{1}{2}$ " на отливн. трубах насосов форсиров. смазки в турбин.отделен.	1917	"-	I ВЫБЫЛО	
✓ к черт.	1988 4734	Шпильки для клап. $D=5\frac{1}{2}$ "	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1989	4735	Клапанная коробка $D=5$ " на приемн.отростке маслоохладит.насоса в турбин.отд.	1916	"-	I ВЫБЫЛО	
✓ к черт.	1990 4735	Шпильки для клап. коробки $D=5$ "	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1991	4736	Крестовина	1917	"-	I ВЫБЫЛО	
1992	4737	Клапан $D=1$ " на питат.системе для известкового раствора	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
✓ к черт.	1993 4737	Шпилька к направл. втулке поршневого штока для вентилят. маш.турбин. и холодильн.отделений.	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1994	4738	Направляющая втулка поршневого штока для вентиляц.маш.турбин и холодильн.отд. 150x90 м/м	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1995	4739	Клапан $D=5$ " к сеткам на приемн. трубе маслоохладит.насоса в турб.отдел.	1916	"-	I ВЫБЫЛО	
✓ к черт.	1996 4739	Шпильки для клапана $D=5$ " к сеткам	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1997	4740	Вентилятор для труб и холо-дильн.отделений. Предохранитель на колен.вал для вентилят. маш. 150 x 90 м/м.	"-	"-	I ВЫБЫЛО	
1998	4741	Масломерный прибор к разервн. сист. в турбин.и холод.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО	

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок службы	Хранение	Отметка
✓ к черт.	1999 4741	Шпилька для масломерного прибора	1916	Балт. з-д	"	I	ВЫБЫЛО
2000 4742		Металлическ. набивка и сальниковые втулки для вентилят. машины турбинных и холодильн. отделен. 150x90 м/м.	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2001 4742	Шпильки к металл. набивкам и сальников. втулкам	"	"	"	I	Кор 53
2002 4743		Кран $D=2\frac{1}{2}$ " для прокачивания дейдвудных труб с шланг. соединением сист. инж. Борисова	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2003 4743	Шпильки к $2\frac{1}{2}$ " крану	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2004 4744	Направляющ. втулка золотникового штока для вентиляторн. машины турбины и холодильн. отделений 150 x 90 м/м.	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2005 4744	Шпилька к направл. втулке золотник. штока	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2006 4745	Клапанная коробка $D=4\frac{1}{2}$ " на отливн. отростке маслоохл. насоса в турб. отд.	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2007 4746	Располож. трубопров. для перекачиван. нефти в турбин. холодильн. отделениях. ГИАН	"	"	"	I	
✓ к черт.	2008 4747	Располож. трубопр. для перекачивания нефти в турбин. холодильн. отд-ях. Сечения	"	"	"	I	
✓ к черт.	2009 4748	Располож. трубопр. для перекачив. нефти в турбин. и хол. отд-ях. Гидравлич. разрез.	"	"	"	I	
✓ к черт.	2010 4749	Эксцентрик с тягой и золотниковым штоком для вентил. маш. турбин и холод. отд. 150x90 м/м	1917	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2011 4749	Шпильки эксцентрику	"	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2012 4750	Предохранит. клапан $D=2$ " на отливном отростке маслоохлад. насоса в турбин. отд.	"	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала /по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	разра-ботан /выпущ/ мате-риал.	Кем чест-во не-мате-риал.	Коли-Срок хра-От-ли-ка.
2013	4751	Вентилятор турбинных и холодильников. отдел. <i>Детали.</i>	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
2014	4753	Вентилятор турб-ых и холо-дильн. отд. Главн. подшипник. вентилятор маш. 150 x 90 м/м	"	"	I	ВЫБЫЛО
2015	4754	Предохранит. перепускн. кла-пан Д=2 1/2" на распределит. коробке трубопр-да форсиров. смазки в турбин. отделени.	1916	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2016	Шпильки для предохр. пере-пускн. клап. D=2 1/4	"	"	I	ВЫБЫЛО
2017	4755	Масломерный прибор для сточ-ных систем в холод. отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2018	Шпильки для масломерного прибора	"	"	I	ВЫБЫЛО
2019	4756	Цилиндр для вент. машины в турбин. и холодильн. отдел. 150 x 90 м/м	1917	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2020	Шпильки к цилиндр. для венти-ляторн. маш.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2021	4757	Располож.вспомогат. паровых и отработ. пара труб в турбин. и холодильн. отдел. План.	"	"	I	
2022	4758	Располож.вспомогат.паровых и отработ.пара труб в турбин. и холодильн.отделен. <i>Продолжай виж на б.</i>	"	"	I	
2023	4759	Располож.вспомогат.паровых и отработ.пара труб в турбин. и холодильн.отд-ях. <i>Продолжай виж на дп.</i>	"	"	I	
2024	4760	Располож.вспомог.паровых и отработавш.пара труб в турбин. отделен. <i>Сечение при 120 шп.</i>	"	"	I	
2025	4761	Расп.вспомогат.паровых и отра-ботовш.пара труб в турбин.отд. <i>Сечение при 123 шп.</i>	"	"	I	
2026	4762	Располож.вспом.паровых и отра-ботовш.пара труб в турб.отд. <i>Сечение при 130 шп</i>	"	"	I	

№ № п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок хранения
✓ 2027	4763	Расп.вспом.паров.и отработавш. пара труб в турб.отд. <i>Сечение цили 133 шт.</i>	1917	Балт з-д	I
✓ 2028	4764	Расп.вспомог.паров и отработавш.пара труб в холод. отд. <i>Сечение цили 136 шт.</i>	"-	"-	I
✓ 2029	4765	Расп.вспом.паров.и отработавш.пара труб в холод.отд. <i>Сечение цили 140 шт.</i>	"-	"-	I
✓ 2030	4766	Опись паровых и отработавш. пары труб вспомогат.механизмов в турб-ых и холод-ых отд.	"-	"-	I
✓ 2031	2630	Систерна для масла в турбинном отделении	1915	"-	I
✓ 2032	4767	Воздушн.колпаки к масляным и маслоохладит.насосам в турб.отд.	1916	"-	I
✓ 2033	4768	Располож. продуват. труб из турбин.	1917	"-	I
✓ 2034	4769	Вентилятор турбин и холо-дильн.отделении.Станина для вентилятор.машины 150x90м/м	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2035	Шпильки к станине	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2036	Нижняя винтовая передача к приспособл. для поднимания верхн.половин турбин и роторов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2037	Шпилька к нижней винтовой передаче	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2038	Шпильки для шлангового соединен. /сист.инж.Борисова/ и приемника к трюмно-пож. насосу в турбин.и холодильн. отделениях.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2039	Поршневой шток с ползун для вентиляторной машины турбин и холодильн.отд. 150 x 90	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал.	Коли-чест-хра-во не-от-лис-ния ме-това ка.	Срок
2040	4773	Предохранит. перепускной клапан $D=2\frac{1}{4}$ " на масл. насосах форс. смазки в турб. отд.	1916	Балт. в-д	ЧЫВЫЛО	
✓ к черт.	2041	Шпильки к предохр. перепускному клапану $D = 2\frac{1}{4}$ "	1917	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2042	Индикаторный привод для вентил. маш. турбин и холо-дильн. отд. 150 x 90 м/м.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓ к черт.	2043	Шпилька к индикат. приводу.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2044	Верхняя зубчатая передача к приспособл. для поднимания верхн. половины турбин и рото-ров.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2045	Детали масляного насоса для вентил. маш. турбинных и холо-дильн. отд. 150 x 90	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2046	Общее расположение трубопро-вода воздушн. насосов в турбин. и холод. отд. План	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2047	Общее располож. трубопровода возд. насосов в турб. и холод. отд. Сечения	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2048	Общ. расп. труб-да возд. насо-сов в турб. и холод. отд.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2049	Масляный фильтр для трубопр. форсиров. смазка промежуточн. подш.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2050	Резервные масляные систерны в турбинном отделении	1916	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2051	Лубрикатор для вентиляторной машинки турбинных и холодиль-никовых отделений.	1917	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2052	Сетка на трубе от трёхно-пот. насоса к маслоохладителю в холодильн. отделении.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I
✓	2053	Гидравл. проба 100 англ. фн. на кв. дм. $1/8$ " колено к эмульсионко-дели тяжел. весом. машин.	"-	"-	ЧЫВЫЛО	I

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	разра-ботан/выпущ/мате-риал.	Кем чес-тв-ко-мате-риал.	Коли-Срок хра-не-мет-ния ка-то.
2054	4785	Фланцы для паров. труб вспом. трубопров.турбин и холодильн.отд.	1917	Балт. з-д		ВЫБЫЛО
2055	4786	Гидравл.проба 100 англ. фн. на кв.дм. $1\frac{1}{2}$ " <sup>издателем</sup> <sub>клапан!</sub>	"-	"-		ВЫБЫЛО
2056	4787	Сетка на трубе от трюмно-пож. насоса к маслоохладит. в турб.отд.	"-	"-		ВЫБЫЛО
2057	4788	Гидравл.проба 500 енг.фн. на кв.дм. $3\frac{1}{8}$ " <sup>издателем</sup> <sub>кран.</sub>	"-	"-		ВЫБЫЛО
2058	4789	$5\frac{1}{2}$ " клапан отраб.пара на магистр. от насосов гл.возд. форс. см. и маслоохл. в турб.отд.	"-	"-		ВЫБЫЛО
2059	4789	Шпилька к $5\frac{1}{2}$ " клап.	"-	"-		ВЫБЫЛО
2060	4790	Предохранит.клапан для шарниров вентилят.маш.турб. и холодильн.отд-ний.	"-	"-		ВЫБЫЛО
2061	4791	Фланцы продуват. трубопр.из турбин	"-	"-		ВЫБЫЛО
2062	4792	$1\frac{1}{4}$ " колено для стока и сальников и к манометру. вентиляторн.маш.турбин.и холодильн. отд.	"-	"-		ВЫБЫЛО
2063	4793	Сетка на приемной трубе масло-охлад.насоса в турб.отд-нии	1916	"-		ВЫБЫЛО
2064	4793	Шпилька для сетки	"-	"-		ВЫБЫЛО
2065	4794	Б.Н. индикаторный кран для вентилят.машины турбинных и холод.отделен. $150 \times 90$ м/м	"-	"-		ВЫБЫЛО
2066	4795	Колонна и промежут. вставка для под"емн.приспособления	"-	"-		ВЫБЫЛО
2067	4796	Вентилятор турб-ых и хол-ых отделений концевые крышки вентиляторн.машины $150 \times 90$ м/м	"-	"-		ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуск-разра- ка ма-ботан	Кем чест-хра- нило. /выпущ/лис- лов. мате- тов. риал	Коли-Срок в не- мет- ния. ка.
2068	4796	Шпильки к концевым крышкам.	1917	Балт. э-д	I ВЫБЫЛО
2069	4797	Трубопровод форсир. смазки промежут. подшипн. План.	"-	"-	I
2070	4798	Трубо-вод форсиров. смазки промежуточн. подшипников.	"-	"-	I
2071	4799	Трубо-вод форсир. смазка и промежут. подшипников. <i>Продолжение виду</i> <i>Согласия.</i>	"-	"-	I
2072	4800	Общее располож. маслян. помпы для вентилятора турбоком- прессии. отд-ий.	"-	"-	I
2073	4802	9 $\frac{1}{2}$ " клапан отработ. пара для турбо-динамо машины	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2074	4803	1 $\frac{1}{2}$ " Д клапан на трубопро- воде отработ. пара палубн. механизм.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2075	4804	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины Н.Д. пер.и задн.хода	"-	"-	I
2076	4805	Располож.душ для экстренных выходов в 1-м кочегарн.отд.	"-	"-	I
2077	4806	Располож.душ для экстр.выхо- дов во 2-м коч.отд.	"-	"-	I
2078	4807	Располож.душ для экстр.выхо- дов в 3-м кочегарн.отд.	"-	"-	I
2079	4808	Располож.душ для экстр.выхо- дов в 4-м кочег.отделении	"-	"-	I
2080	4809	Расп.душ для экстр.выходов в 5-м кочег.отделении	"-	"-	I
2081	4810	Расп.душ для экстр.выходов в 6-м кочег.отделении	"-	"-	I
2082	4811	Расп.душ для экстр.выходов в 7-м кочегарн.отделении	"-	"-	I
2083	4812	2 $\frac{1}{2}$ " диам.кран для экстр. выходов в кот.отделениях	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Шифр п.п.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения	Отметка
2084 4813	Фланцы труб и наклепыш для душ экстр.выходов для котельн.отделения.	1917	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО	
2085 4814	Термометры в турбин. и холо- дильн.отделениях.	" "	" "	I ВЫБЫЛО	
2086 4815.	Футляры для термометров в турб.и холод.отд-ях	1916	" "	I ВЫБЫЛО	
2087 4816	Валиковый привод для машин. телеграфа. <i>План.</i>	" "	" "	I	
2088 4817	Валиковый привод для маш.теле- графа. <i>Продолжение вид</i>	" "	" "	I	
2089 4827	Фланцы для труб на разгрузочн. клапанов на турбинах главного трубопровода.	" "	" "	I ВЫБЫЛО	
2090 4828	Фундаменты под маслоохладите- ли и насосы форс.смазки в турбин.и холод.отд.	1917	" "	I	
2091 4829	Радиальные и осевые зазоры лопаток паров.турбины В.Д. пер.и задн.хода.	1916	" "	I	
2092 4832	Список стальных фланцев и болтов к ним для трубопро- вода, палубных механизмов	" "	" "	I ВЫБЫЛО	
2093 4833	Болты для крепл.главн.холо- дильников.	" "	" "	I ВЫБЫЛО	
2094 4834	СПИСОК медных фланцев и бол- тов к ним для трубопров.палуб- ных механизмов.	" "	" "	I ВЫБЫЛО	
2095 4835	Располож.трубопров.продува- ния котельн.подогревателей, испарит. и подогреват.турб. отд.и труб известков.сис- терн. <i>План.</i>	1917	" "	I	
2096 4836	Располож.трубопров.продува- ния котельн.подогревателей, испарит.и подогреват.турб. отд. и труб известковых сис- терн. <i>Продолжение вид.</i>	" "	" "	I	

№ п.п.	Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/ка	Подробное наименование	Год выпуска ма- териа-/выпуш/ лов. мате- риал.	Кем ма-ботан	К-ва Срок ис-хра- това не- мет- ния ка.
-----------	---	------------------------	---	--------------	---

2097	4837	Расп. трубопровода про- дувания котельно.подо- гревателей, испарителей и подогреват.турб.отд.и труб известк.систерн. <i>Сечение при 122, 125 и 130 шт</i>	1917	Балт з-д	I
2098	4838	Расп. труб-да продув.кот. подогреват.,испарит. и подогрев.турб.отд. в главн.и вспом.холод. <i>Сечение при 134 шт.</i>	"-	"-	I
2099	4840	Расп.наклеышей на сточ- ной масляной систерне в турб.отд.	"-	"-	I
2100	4841	Маслоотделитель к коту- <i>жителю питательной воде.</i>	"-	"-	I
2101	4842	Общий вид маслоотделит.	"-	"-	I <i>Кор 54</i>
2102	4843	Тройники на прием. и отливн.трубах маслоохла- дительн.насоса в турб. отд.	"-	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2103	4844	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> " стопорно-задерж. клапан для продув. котель- но подогрев. испарителей, подогрев и испарителей труб. отд. в холодильн.	"-	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2104	4844	Шпильки к стопорно-задержив. клапану D=4 1/2"	"-	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2105	4845	4 1/2" стопорн.клап.для продув.котельн.подогрев. испарит.и подогрев.турб. отд. в холодильн.	1916	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2106	4845	Шпилька к 4 1/2" стопорн. клапану.	1917	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2107	4846	4" стопорный клапан про- дувания подогрев.турб.стд. в холодильн.	"-	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2108	4846	Шпильки к 4" стоп.клапану	"-	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>
2109	4847	Бугель для связей к кла- пану ГУ и У групп сопел Т.В.Д. п.х.	1916	"-	I <b>ВЫБЫЛО</b>

р.р. н.п.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра- ка ма-ботан	Кем чест-хра- во нэ- териа-/выпуш/лис- лов. мате- риал.	Коли-Срок ка мэ-мет- ния ка. тов.
✓ чарт. 2110 4848	Шпильки для крепл. армату- ры от завода круга на борто- вой переборке и на питат. системе.	1916 Балт. з-д		ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2111 4849	Автоматический клапан для погрузки нефти в отсеки тур- бин и холод. отд.	" - " -	I	
✓ чарт. 2112 4849	Шпилька к автоматич. клап.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2113 4850	3/4" клапан для снабжения водою турбинных и холод. отд.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2114 4850	Шпильки к 3/4" клапану	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2115 4851	Оправы для термометров в турб. и холод. отделениях.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2116 4852	Фланцы для труб отработ. пара вспом. трубопров. в турбин. и холод. отд-ях.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2117 4853	Тройники и втулки для тру- бопровода продувания испа- рит. и подогреват. турбин. отд.	1917 " - "	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2118 4853	Шпильки к втулкам	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2119 4854	Кронштейн для зубчатой пе- дачи к приспособлению для поднимания верхних половин турбин и роторов.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2120 4854	Шпильки к кроншт.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2121 4855	Тройники и втулки к тр. для продувания котельн. подогре- ват. подогрев. и испарит. тур- бин. отделений и для тр. извест- ковых систем.	" - " -	I	ВЫБЫЛО
✓ чарт. 2122 4855	Шпилька к втулкам к тр. для продувания кот. подогревате- лей	" - " -	I	ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра- ка ма-ботан	Кем чест-хра- тива-/выпуш/ лов. мате- риал	Срок не мет- лис-ния ка. тв.
✓	2123 4856	Распределит. клап.коробка для труб-да форсир.смазки турб.подшипн.	1917	Балт. з-д	I
✓ к черт.	2124 4856	Шпилька к распред.клапан. коробке.	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓	2125 4857	Переборочная втулка к устрой- ству для прокачивания дейдвуд- ных труб среднего вала	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2126 4857	Шпильки для переб.втулки.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2127 4858	Спускные краны д=1/2", 3/8", 1/2" и 1/4" и патр.для масля- ных и маслоохлад.трубопр.в турбин.и холод.отд.	"-	"-	ВЫБЫЛО
✓	2128 4859	Клапан д=3" к сетке на трубе трюмно-пож.насоса к масло- охладит.холод.отделен.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2129 4859	Шпильки к клапану д=3" к сетке	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2130 4864	Патрубки на трубопровод для продуван.кингстонов в турбин. и холодильн.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2131 4865	Стопорный клапан д=4" на пож. магистрали для продуван.кинг- стонов в холод.отделен.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2132 4865	Шпильки к стопорн.клапану д=4"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2133 4866	Цельнотянутые стальн.трубы и фланцы для главн.пар.тру- бопр. в турб.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2134 4867	Стопорный клапан д=3/4" на пожарн.магистр.для продував- ния кингстонов в турб.отд.	1916	"-	I ВЫБЫЛО
✓ к черт.	2135 4867	Шпильки к стопорному клапа- ну д= 3/4"	"-	"-	I ВЫБЫЛО

п. п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок хранения	Отметка
			разра- ботан	чест- ка ма-	хра- во не-	мат- лис- ния ка.
			териа-/	выпуш/	мате- тов.	риал
2136	4868	Клапан $D=3\frac{1}{2}$ " на соединительной трубе между масляными насосами турбин. и холодильн. отделен.	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
2137	4868	Шпильки к клапану $D=3\frac{1}{2}$ "	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2138	4869	$\frac{3}{4}$ " предохранит.клапан на трубах для продувания приемных кингстонов в турбин. и холодильн. отделениях.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2139	4870	Крепление под охладители гл. возд.насосов в турб.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2140	4871	Приспособление для поднимания верхних половин турбин и роторов. Валики и шарнирн. соединения.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2141	4872	Кронштейн для зубчатой передачи к приспособлению для поднимания верхних полов турб.и роторов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2142	4872	Шпильки к кронштейну для зубчатой передачи	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2143	4873	Паровые трубы к вспомогат. механизм.в турб.и холод. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2144	4881	Таблица стальных пружин для арматуры в турбин.холодильн. и котельных отделениях.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2145	4775	Шпилька к верхней зубчатой передачи.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2146	4882	Заклепки для труб и фланцев главн.и вспомогат.парового трубопровода кот.отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2147	4883	Расположениенаклепышей на внутреннем дне для приемных и наливных нефтяных труб в турбин.и холод.отд.	"-	"-	I	

п.п.	Шифр	подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	год выпуска ма-	разработка ма-	кем ботан-	част-во	хра-От-	Срок не- мет-
			териа-/выпущ/ лов.	мате-	риал	лис-	ния ка.	тоз.
✓	2148 4884	Прокладки и болты для промежуточн. подшипн. и упорн. колца.	1917	Балт. з-д		I	ВЫБЫЛО	
✓	2149 4885	Заклепки для главн. паровых труб Т.В.Д. и Т.Н.Д. в турб. отделениях.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2150 4886	Тройники на отливных трубах от насоса форсиров. смазки к турб. подшипникам	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2151 4887	Детали рельсов для передвижения разбираемых частей рас трубов отработавш. пара.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2152 4888	Клапан $D=2\frac{1}{2}$ " на прием трубе насосов форсиров. смазки и запасн. масляных систем в турб. и холод. отд.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
к чарт.	2153 4888	Шпильки к клапану $D=2\frac{1}{2}$ " на прием к трубе.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2154 4889	Клапан $D=3\frac{1}{2}$ " на отливной трубе от маслоохладителя за борт в турбин. отделен.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
к чарт.	2155 4889	Шпильки к клапану $D=3\frac{1}{2}$ " на отливной трубе.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2156 4890	Клапан $D=4\frac{1}{2}$ " к сетке на трубе трюмно-пож. насоса к маслоохладит. в турбинных отделениях.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
к чарт.	2157 4890	Шпильки к клапану $D=4\frac{1}{2}$ "	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2158 4891	$\frac{1}{4}$ " стопорный клапан для свеж. пара к вент. машине в турб. и холод. отделении 150 x 90 м/м.	"-	"-		I	ВЫБЫЛО	
✓	2159 4891	Шпильки к $\frac{1}{4}$ " стопорн. клапану.	1916	"-		I	ВЫБЫЛО	

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуш-мате-риал.	Чест-хра-во нэ-мет-лис-ния ка-та.
2160	4892	2 1/4" клапан отработавш. пара для вентилят. машины турбин и холод. отдел. 150 x 90 м/м.	1917	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
2161	4893	Втулки и патрубки к трубопроводу для перекачивания масла в турб.и холод.отдел.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.	2162	Шпильки к втулкам трубопровода.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2163	4894	Клапанные коробки D=2 1/2" к насосам форсир.смазки в турб.и холод.отдел.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
к черт.	2164	Шпильки к клапанной коробке D=2 1/2"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2165	4895	Распределительная клапанная коробка D=2 1/2" к трубопроводу для перекачивания масла в турб.и холод.отд.	"-	"-	I
к черт.	2166	Шпильки к распред.клапанной коробке D=2 1/2"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2167	4896	Расположение арматуры на питат. системе в турбинном отделении.	"-	"-	I
2168	4897	Трещетка и ручки для отливных и приемного кингстонов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2169	4898	Цепной привод к 800 м/м отливному клинкету главн. циркуляц.помп в холод.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2170	4900	I" расходный кран к системе цилиндрового масла и масляным системам мех.закрытого типа холод.отдел.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2171	4900	Шпильки I" расходному крану	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2172	4901	Паяные трубы для отвода вторичного пара от испарителей в питат.системы турбин.отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

№ № п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус- ка ма- ботан	Кем разра- ботан	Срок чест- хра- ния	От- мет- териа- лова.	мате- риал	Коли-Срок внешне- мени- лис-ния
2173	4902	Ручки для приемных кинг- стонов в турб.и холд.отд.	1917	Балт. з-д				ВЫБЫЛО
2174	4903	Расходная масляная систер- на для механизмов открытого типа в турб.и холд.отд.	" -	" -			I	
2175	4903	К черт. <td>Шпильки для расходной масля- ной систерны.</td> <td>" -</td> <td>" -</td> <td></td> <td>I</td> <td>ВЫБЫЛО</td>	Шпильки для расходной масля- ной систерны.	" -	" -		I	ВЫБЫЛО
2176	4904	Протокол парового испытания левой турбины высокого давле- ния и правой турбины низкого давления крейсера "Измаил"	" -	" -			I	ВЫБЫЛО
2177	4905	Систерна для вывозки масла в бортовых отсеках в холд.отд.	" -	" -			I	
2178	4905	К черт. <td>Шпильки к систерне для вывар- ки масла</td> <td>" -</td> <td>" -</td> <td></td> <td>I</td> <td>ВЫБЫЛО</td>	Шпильки к систерне для вывар- ки масла	" -	" -		I	ВЫБЫЛО
2179	4906	Расположение воздушных труб выходящих из турбинных и холодильн.помещений на нижн. и средн.палубу.	" -	" -			I	
2180	4907	Шкала водомерного прибора и цинковые пластиинки для питат. систерны.	" -	" -			I	
2181	4908	Общее расположение трубопро- вода масляных систерн в тур- бин.и холд.отделениях. <i>План</i>	" -	" -			I	
2182	4909	Общее расположение трубопро- вода масляных систерн в тур- бин. и холд.отделениях. <i>Схема</i>	" -	" -			I	
2183	4909	Общее располож.трубопровода масляных систерн в турбин. и холд.отделениях. <i>Схема</i>	" -	" -			I	
2184	4910	Общее располож.трубопровода масляных систерн в турбин.и холд.отделениях. <i>Схема</i>	" -	" -			I	
2185	4911	Прокладки для арматуры главн. трубопр. в котел.отделениях.	" -	" -			I	ВЫБЫЛО

Нр	Помещение	Подб. наименование п. п. Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-разра- ка ма-бстана /выпуш/ лов. мате- риал	Кем выпущен- хра- лис- ния ка. тв.	От- мет-
2186	4912	Ярлыки для арматуры находящейся под полом в котел. отделений.	1917	Балт. з-д	I
2187	4913	1 1/2" Диам. клап. для выпуска и выпуска циркуляр. воды в воздуш. компрессоров котел. отделен.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
2188	4914	2" Д стопорный клапан от ручного насоса к форсункам I-2 и 3 кот. отд.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
2189	4915	Продувательная система для труб. свеч. и отработ. пара вспомог. механизмов в кот. холод. отд.	-" -	-" -	I
2190	4916	Продувательная система для труб свечного и отработ. пара вспом. механизмов в кот. холод. отд. Члан	-" -	-" -	I
2191	4917	Продувательная система для труб свечного и отработ. пара вспом. механизмов в кот. холод. отд. детали	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
2192	4918	2" Д стоп. задерг. клап. на прием неф.магистрали к ручному насосу в I-2 и 3 кот. отделениях	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
2193	4919	Стержень для проверки зазоров в холодном состоянии Т.В.Д. передн. хода.	-" -	-" -	I
2194	4920	Расположение наклешней для труб выходящих из турбин и холод. отделении на нижнюю и среднюю палубу.	-" -	-" -	I
2195	4921	Заделка и пробки в нижней половине турбины В.Д. П.и З хода /левого борта/.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО

■ ■  
п.п. Шифр. Подробное наименование Год Кем Кали-Срок  
материала / по каждой выпус- разра-чест-хра- От-  
единице хранения отдельно/ ка ма- ботан во не мет-  
териа-/выпуш/лис- ния ка-  
лов. мате- тов.  
риал.

2196 4922	З" стопор. задер. спускной клапан в балку от прод. системы кот. отд.	1917	Балт. з-д	ВЫБЫЛО
2197 4923	Патрубки для циркуляц. воды систем продув. вспомогат. механизма котел. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2198 4924	1/4" пробный кран на выпуск- ных трубах вторичного пара и конденсационной воды испари- теля.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2199 4925	Термометр для измерения темпе- ратуры питат. и конденсац. воды в трубах между подогревателем и испарителями.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2200 4926	Патрубки для термометров на трубах питат. и конденсац. во- ды между подогрев. и испарите- лями.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2201 4927	Результаты калибровки валов крейсера "Измаил"	"-	"-	I Кор 55
2202 4928	Переборочная втулка для тру- бопровода циркуляционной воды систем продувания котельных отделений.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2203 4929	З" трех-ходный кран для пере- ключения фильтров от продува- тельных систем кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2204 4930	З" д.Стопорный клапан на трюмно-пожарном кингстоне для циркуляционной воды сис- тем продувания 5 кот. отд.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2205 4931	Трубопровод форсированной смазки турбинных подшипни- ков. <u>План левого борта</u>	"-	"-	I
2206 4932	Трубопровод форсированной смазки турбинных подшипни- ков. <u>Продолжение вид на переборку п/б.</u>	"-	"-	I
2207 4933	Трубопровод форсированной смазки турбинных подшипни- ков. <u>Сечение при 124шп.</u>	"-	"-	I

Нр н.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок службы	Отметка
2208	4934	Фланцы к трубопроводам масляных систем и для продувания кингстонов в турб.и холод.отд.	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
2209	4935	I 3/4" З-х ходный кран для переключения продувания в системы кот.отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2210	4936	3/4" Д Зх- ходовой кран для ручного и автоматического продувания сепараторов на трубах отработ.пара в I кот.отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2211	4937	Фонари на сточных масляных трубах от турб подшипников.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2212	4938	Фланцы для трубопровода масляных систем в турбин. и холодильн.отделен.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2213	4939	3/4" З-х ходовой кран для ручного автомат.продувания сепаратора	"	"	I	ВЫБЫЛО
2214	4940	Фланцы для трубопровода маслоохладит.насосов в турбин.и холодил.отдел.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2215	4941	Фланцы для трубопроводов форсированной смазки турбинных и промежуточных подшипников.	"	"-т	I	ВЫБЫЛО
2216	4942	Фланцы для трубопровода продувания котельных подогревателей, испарителей к подогрев.турб.отд.и труб. и известковых систем.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2217	4943	Шланговые соединения к приемным и отливным шлангам	"	"	I	ВЫБЫЛО
2218	4944	Фонари на сточных масляных трубах от кормовых турбин.подшипников.	"	"	I	ВЫБЫЛО

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-ла	Кем разра-ботан	Коли-чес-тво не-мате-риалов.	Срок хра-ни-я	Отметка.
✓	2219 4945	Трубопровод для продувания кингстонов в турб. и холод. отделениях.	1917	Балт. з-д	I		
✓	2220 4946	3" x 2 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> " З-х ходный кран для переключения циркуляционной воды систерн продувания кот. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2221 4948	Фильтры на трубах для спуска воды от продуваемых систерн в кот. отд.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2222 4949	2" д. Клапан на трубопроводе свежего пара палубных механизмов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2223 4953	Колпаки и колена на трубах от воздушных насосов в турбин. и холод. отделен.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2224 4955	Радиальные зазоры лопаток паровой турбины В.Д. и Н.Д. перед. и задн. хода.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2225 4956	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины В.Д. переднего и заднего хода.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2226 4957	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины Н.Д. пер. и заднего хода левый борт.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2227 4959	Палубные и переборочные втулки для воздушных труб выходящих из турбин и холо-дильн. отделений на нижнюю и среднюю палубу	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
к. черт.	2228 4959	Шпильки к палубным и переборочным втулкам.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
✓	2229 4960	Масломерный прибор на сточ-ной систерне в турбинном отделении	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	

РН п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем изгото-ванием	Срок хра-нилища	Отметка
✓	2230 4960	Шпильки к масломерному прибору.	1917	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
✓	2231 4961	Приемник к <del>шпилькам</del> шлангам нефт. перекач. насосов холодильн. отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2232 4961	Шпильки к приемнику	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2233 4962	3/4" Д клапан на трубопроводе светого пара падубных механизмов.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2234 4963	Приспособление для поднимания верхних половин турбин, подпорки и связей.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2235 4963	Шпильки к подпоркам.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2236 4965	Предохранительный клапан сист. "Кокбурна". <i>Общий вид.</i>	"	"	I	
✓	2237 4964	Расположение приспособления для поднимания верхних половин турбин и роторов.	"	"	I	
✓	2238 4966	Заделка и пробка в Т.В.и Н.Д. пер. и задн.хода /левого борта/.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2239 4967	Клапан Д = 4 1/2" для продувания котел. подогревателей в питательную систему правого борта.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2240 4967	Шпилька к 1/2" Д к клапану.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2241 4973	Приводы к 13" к переборочному клинкету и 13" клапанам на приемной магистрали турб. отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2242 4973	Шпильки к 13" клапану.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2243 4983	Расположение приспособл. для поднимания верхних половин турбин и роторов	"	"	I	

*Продолжение разреза,  
вид на ФНД.*

п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал	Коли-Срок чест-хра-ния ка.	От-во не-мет-лив-ния ка.
✓	2244 4984	Расположение приспособле-ний для поднимания верхних половин турбин и роторов. <i>то же, вид на ТВД</i>	1917	Балт. з-д	I	
✓	2245 4985	Крепление винтовой коробки приспособления для подни-мания верхних половин тур-бин и роторов.	"	"	I	
✓	2246 4986	Расположение крепления верх-них коробок для винтовой и зубчатой передачи к приспо-соблению для поднимания верх-них половин турбин и роторов-	"	"	I	
✓	2247 4987	Фундаменты под торзиометры	"	"	I	
✓	2248 4988	16" клапан отработ. пара от вспомог. механизмов	"	"	I	
к черт.	2249 4988	Шпильки и болты для 16" кла-пана отраб. пара от вспом. механизма. в главный холодиль-ник.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2250 4989	Патрубки для продувания вспо-могательных механизмов котель-ных отделений.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2251 4990	Крышка регуляторн. клапана и кронштейн для Т.В.Д.	"	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2252 4990	Шпильки для крышки регуля-торн. клап. и кронштейна.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2253 4991	Кронштейны для передачи к регулятор. клапану и штур-вал. Т.В.Д.	"	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2254 4991	Болты для кронштейнов.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2255 4992	Маховики маневрового и регу-ляторного клапана Т.Н.Д.	"	"	I	ВЫБЫЛО
✓	2256 4993	Детали привода к маневровым клапанам перед. и зад. хода для турбин В.Д.	"	"	I	ВЫБЫЛО
к черт.	2257 4993	Шпильки для кронштейна при-вода к маневровым клапанам перед. и зад. хода для Т.В.Д.	"	"	I	ВЫБЫЛО

л.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем разра-ботан	Коли-Срок чест-хра-внен-ка.	Отметка
			мате-риал	лов.	лис-ния тов.	
2258	4994	Устройство прокачивания дымоходных труб трюмно-пожарными насосами.	1917	Балт з-д	I	
2259	4995	Трубопровод для продувания кингстонов в турбинных и холодильниковых отделениях	"-	"-	I	
2260	4996	Трубопровод для продувания кингстонов в турбинных и холодильниковых отделениях. <i>План левого борта</i>	"-	"-	I	
2261	4997	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины Н.Д. переднего и заднего хода. <i>Согласно прил 124 и 131 шт.</i>	"-	"-	I	
2262	4997	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины Н.Д. переднего и заднего хода.	"-	"-	I	
2263	4998	Протокол парового испытания правой турбины высокого давления и левой турбины низкого давления броненосного крейсера "Измайл" II июля 1917г.	"-	"-	I	
2264	4999	Клапаны Д= 3/4" и 1/2" и тройник к маслян. трубопроводу захлопочн. клапана.	"-	"-	I	БЫВАЛО
к черт.	4999	Шпильки к 3/4" клапану масляного трубопровода захлопочного клапана.	"-	"-	I	БЫВАЛО
2266	5000	Кран для распределительного прибора захлопочного клапана	"-	"-	I	БЫВАЛО
к черт.	5000	Шпилька к крану распределит. прибора.	"-	"-	I	БЫВАЛО
2268	5001	Тройники и палубная втулка к масляному трубопроводу захлопочного клапана.	"-	"-	I	БЫВАЛО

№ № п. п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения
2269	5002	4" клапан для травления пара из главной магистрали в холодильник.	1917	Балт. з-д	I ВЫВЫЛО
2270	5004	16" клапан отработавшего пара на вспомогательном холодильнике.	"-	"-	I ВЫВЫЛО
2271	5005	Расположение масляных труб для приборов захлопочного клапана в турбинных отделениях	"-	"-	I
2272	5006	Радиальные и осевые зазоры лопаток паровой турбины В.Д. переднего и заднего хода /левый борт/	"-	"-	I
2273	5007	Сточная система от предохранительных клапанов кот. отдел.	"-	"-	I
2274	5008	Колено, промежуточное соединение пипка к шлангам для мытья водой питат. фильтр. в турбо.и холод.отд.	"-	"-	I
2275	5009	Устройство для вынимания батарей испарителей	"-	"-	I
2276	5010	Расположение рельсовых путей для отвода раструбов отраб.пара при разборке турбин.	"-	"-	I
2277	5011	Площадки в холодильн.отделении.	"-	"-	I
2278	5012	Трапы в холодильниковых отделениях	"-	"-	I
2279	5013	Детали отковок для площадок и трапов в холоднико-вом отд.	"-	"-	I ВЫВЫЛО
2280	5014	Расположение половых листов и обрешетника в холод. отделениях.	"-	"-	I
2281	5019	Площадки в турбин.отделен.	"-	"-	I

л.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем ботан-	Срок хра-	От-
			разра-	чест-	небе-	мат-
			тиза-/выпуш-	лис-	ния ка-	лов.
						риал
2282	5021	Расположение верхних и нижних площадок и сходных трапов в турбинных отделен. <i>Сечения</i>	1917	Балт. з-д	I	
✓	2283	5024	Расположение верхних площадок и сходных трапов в холо- дильниковом отделении <i>Продолжение вид и таки</i>	"	"	I
✓	2284	3352	Шаблоны броневого козырька. Козырек № 133-а пояса козе- метов.	1916	"	I
✓	2285	3353	Шаблоны броневой плиты.Пли- та № 134 пояса казематов	"	"	I
✓	2286	3354	Шаблоны броневой плиты.Пли- та № 88 по Г.В.Л пр.борт.	"	"	ВЫБЫЛО
✓	2287	3357	Шаблоны броневой плиты.Пли- та № 89 по Г.В.Л лев.борт	"	"	I
✓	2288	3358	Фундаменты под насосы форси- рован.смазки	"	"	I
✓	2289	40861	Шаблоны для сверловки дыр в трубных досках.	1917	"	I ВЫБЫЛО
✓	2290	40862	Чугунные станины для свя- зываия верхних и нижних коллекторов при вставке тру- бок.	"	"	I
✓	2291	40864	Шаблоны для сверловки дыр в трубных досках.	"	"	I ВЫБЫЛО
✓	2292	40868	Шаблоны для сверловки дыр в трубных досках.	"	"	I ВЫБЫЛО
✓	2293	40697	Концевые залы.	"	"	I
✓	2294	41872	Продиль шарочки для червяч- ного колеса автоматич.аппа- рата для обладательства рото- ров турбин.	"	"	I ВЫБЫЛО
✓	2295	42037	Чугунный вал приспособление для расточки дейдвудов.	"	"	I ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал	Коли-Срок хра-нения ка-тоги
✓	2296 42038	Ведущий винт с концевыми накладками к приспособлению для расточки дейдвудов.	1917	Балт. з-д	I ВЫБЫЛО
✓	2297 3359	Измененный настил уравнения скоса низней палубы в мастерской между К.О. ГЭшп. мастерской между К.О. ГЭшп.	1916	"-	I
✓	2298 42090	Насос к гидравлическому домкрату.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2299 42095	Проект установки для испытания кот. вентилят.бр. крейсер "Измаил"	"-	"-	I
✓	2300 42096	Проект установки для испытания кот. вент. бр. крейсер "Измаил" на испытат. станции Балт. завода.	"-	"-	I
✓	2301 42097	Детали для установки кот. вентилят.бр. крейс. типа "Измаил" на испытат. станции Балт. завода.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2302 42098	Ролик для натяжки ремня из передачи от электромотора к вентилятору бр. кр. типа "Измаил" на испытат. станции Балт. завода.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2303 42139	Детали насоса для гидравлич. аккумулятора для штамповки шрапнельных снарядов.	1917	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2304 42162	Гидравлический домкрат для стопорных курков спускового устройства. Цилиндр.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2305 42163	Гидравлический домкрат для стопорн. курков спускового устройства.. Поршневое кольцо.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2306 42164	Гидравлический домкрат для стопорных курков спускового устройства. Стальные детали.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
✓	2307 42165	Гидравлический домкрат для стопорных курков спускового устройства сощий вид.	"-	"-	I ВЫБЫЛО Продолжение - см 1. №

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа-/ лов.	Кем разра- ботан / выпущ/ мате- риал	Срок хра- не- ния. ка. тог.
2321	44221	Прибор для обточки фланцев и наклепышей диам. от II" до 17" сист. Парфенова	1916	Балт. з-д	I
2322	44222	Патрон к прибору для обточки наклепышей диам. от II" до 17" сист. Парфенова.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2323	44223	Патрон к прибору для обточки фланцев диам. от II" до 17" сист. Парфенова.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2324	44312	Патрон к прибору для обточки наклеп. диам. от 23" до 27" сист. Парфенова.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2325	44313	Патрон к прибору для обточки фланцев диам. от 23" до 27" сист. Парфенова.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2326	44370	Плиты сборочн. устан. цеха для работ на крейсер "Измаил" и "Кинбурн"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2327	2702	Бр. кр. "Измаил". Расположение баков для варки и охлаждения рассола и ларя для хранен. соли.	1916	Адм. з-д	I ВЫБЫЛО
2328	2703	Общее расположение трубопроводов холодильн. машин. в 1500 фригорий для провизион. камер.	"-	"-	I
2329	2705	Водонепроницаем. крышка к горловине в продольн. переборке котельного коужуха между 65-66 сп. на нижн. пал.	"-	"-	I
2330	2705	Ледогенератор открытого типа, нет. Неизвестно с воздушной укупоркой форм.	"-	"-	I
2331	2706	Погрузка I4" снарядов и полузарядов с верхн. палубы в погреба нос. башни. Громные рельсы через порог и бронев. двери на 54 сп. для прокатывания палубной тачки.	1916	Адм. з-д	I

н.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа/выпуш/ лов. мате- риал	Кем разра- бочест-хра- материа/мате- риал	Коли-Срок не- лис- ния. на.	Отмет-
2332	2706	Водонепроницаем. крышки к люкам на нижн. палубе юля сходных шахт в бортовые отсеки.	1915	Адм. з-д	I	
2333	2707	Погреба для 14" боев. припасов при П башне. Трюм.	" - " -		I	
2334	2707	Бр. кр. "Бородино" схема располож. трубопровода для гидравлическ. домкратов в 150 и 200 тонн.	" - " -		I	
2335	2708	Бр. кр. "Измаил". Погреба для 14" боев. припасов при П башне. Платформа.	" - " -		I	
2336	2708	Крышка боевой рубки	" - " -		I	
2337	2709	Подъемное устройство носового прожектора 90 см. диам. общее располож. <i>Продолжение</i> разрез и сечения.	" - " -		I	
2338	2709	Погреба для 14" боев. припасов П башне кубрик.	" - " -		I	
2339	2710	Погреба для 14" боев. припасов при П башне. Продольн. разрез.	" - " -		I	
2340	2710	Подъемное устройство носового прожектора 90 см. диам. Общее расположение. <i>План</i>	" - " -		I	
2341	2711	Подъемное устройство насосов. проект. 90 см. диам. Подвижная ферма.	" - " -		I	
2342	2711	Погреба для 14" припасов при П башне. <i>Продолжение</i> разрезов	" - " -		I	БЫЛО
2343	2712	Погреба для 14" припасов при П башне. Сечение по центру башни.	" - " -		I	
2344	2712	Подъемное устр-во подъемного прожектора 90 см. диам. Подвижная ферма.	" - " -		I	БЫЛО

нр. п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-	Год выпуска	Кем разработана	Срок эксплуатации	Отметка
		диаметра	разработка	мастерская	выведена из эксплуатации	
2345	2713	Подъемное устройство подъем.проект.90 см. диам.Верхняя площадка.	1915	Адм. з-д	I	
2346	2713	Герметически закрытый педогенератор.	"	Неизвестно.	I	
2347	2714	Герметич.закрытый педогенератор.	"	"	I	
2348	2714	Подъемное устр-во носового прожектора 90 см. диам.Шарниры к площадке	"	Адм. з-д	I	ВЫБЫЛО
2349	2715	Подъемн.устр-во носов. проект. 90 см.диам.Стопорный механизм.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2350	2715	Стелажи для 14" фугасных бронебойных снарядов тип. Гриф-Донный сред.снаряда, обращены к тележке.	1916	"	I	
2351	2716	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. Гнездо стелажа. Проз.руд.	"	"	I	
2352	2716	Подъемное устр-во носового прожектора 90 см. диам.Зубчатые рейки.	1915	"	I	ВЫБЫЛО
2353	2717	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. Гнездо стелажа. ГЛАН	1916	"	I	
2354	2717	Подъемное устр-во носового проект. 90 см.диам. Грунтовый буфер.	1915	"	I	ВЫБЫЛО
2355	2718	Подъемн.устр.носов.проект.90 см.диам.Передног- ний напр.ролик.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2356	2718	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойных снарядов детали.	1916	"	I	ВЫБЫЛО
2357	2719	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. детали.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2358	2719	Подъемное устройство носового проект.90 см.диам. детали.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2359	2720	Подъемн.устр-во носов. проект.90 см.диам. детали.	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-бостан во не- мет-териа/выпуш/лис-ния. ка-лов. мате- тов. риал	Под Кем Коли-Срок выпус-разра-чест-хра- От- ка ма-бостан во не- мет-териа/выпуш/лис-ния. ка-лов. мате- тов. риал	Адм. з-д	I	ВЫБЫЛО
2360	2720	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн. снарядов.	1916	Адм. з-д	I	ВЫБЫЛО
2361	2721	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн. снарядов.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2362	2721	Под"емное устройство носо-вого прожектора 90 см.диам.	1915	-" -	I	ВЫБЫЛО
2363	2722	Под"емн. устр-во носового прожектора 90 см.диам.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2364	2723	Расположение приборов управ-ления 130 м/м орудиями в противоминном посту.	Незав-вестно нет.		I	ВЫБЫЛО
2365	2723	Под"емн. устр-во носов. прожект. 90 см.диам.	1915	Адм. з-д	I	ВЫБЫЛО
2366	2724	Под"емн. устр-во носов. прожект. 90 см.диам.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2367	2725	Бортовой иллюминатор с броневой пробкой.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2368	2726	Приемная Грязевая короб-ка к колодцам осушительн. системы с внутрен.дна.	-" -	-" -	I	
2369	2727	Перепускной клапан диам. D= 254 м/м из погреба салютных патронов и помещен.мокрой провизии	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2370	2729	Переборочный стакан D=125м/м к трубам осушительной сис-темы.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2371	2730	Переборочн.стакан D=125м/м к трубам осушительной систе-мы.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2372	2731	Переборочн.стакан D=125 м/м к трубам осушительн.системы	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2373	2732	Располож.осушит.системы в верхнего и нижн.дна.	-" -	-" -	I	ВЫБЫЛО
2374	2733	Броневые крышки к сходным шахтам в рулевые и румпель-ные отделен.большого и мало-го рулей на средн.палубе	-" -	-" -	I	

Ф.Р. п.п.	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-растра- ка ма-ботан териа/выпуш/ лов. мате- риал	Кем чест-хра-От- во не- мет- лис- ния ка. тос.
2308	42276	Гидравлический домкрат на 150 тон. для спускового устройства бр. типа "Измаил" <i>шток для спуска колеса</i>	1917	Балт. з-д
2309	42374	Клапан для спускового устройства. <i>множет.</i>	"-	"-
2310	42421	Тройники для спускового устройства	"-	"-
2311	42428	Соединительная муфта.	"-	"-
2312	42493	Общий вид прибора для калибровки валов и установка торснометра механической мастерской. <i>Средний вал.</i>	"-	"-
2313	42494	Общий вид прибора для калибровки валов и установки торснометра механической мастерской <i>бортовой вал.</i>	"-	"-
2314	42495	Балансирная балка для калибровки валов в механич. мастерской.	"-	"-
2315	42496	Балансир для калибровки валов в механ. мастерской	"-	"-
2316	42497	Стул для калибровки валов в механич. мастерской	"-	"-
2317	42498	Роликовая поддержка для калибровки валов в Мех. мастерской	"-	"-
2318	42499	Указатель скручивания вала при калибровке валов в мах. мастерской.	"-	"-
2319	42500	Стяга между рычагом и стрелой при калибровке валов в механич. мастерской	"-	"-
2320	42514	Кольцо из двух частей для проверки плоскости у муфт дейдвудных валов.	"-	"-

№ Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ./.	Коли-чест-ность мате-риал.	Срок хране-ния. мет-лов.
2375 2734	Детали броневых крышек к люкам сходн.шахт в рулев. и румпельн. отделен. большого и малого руля.	1915	Адм. з-д		ВЫБЫЛО
2376 2735	Сходные шахты и экстренные выходы из ІУ и УП кот.отд.	"-	"-	I	
2377 2735	Бак для варки разсола	"-	"-	I	
2378 2736	Шахта для схода на площадку вентиляторов и экстренный выход у кот.отд.	"-	"-	I	Кир 57
2379 2736	Бак для охлажд.разсола.	"-	"-	I	
2380 2737	Ларь для хранения соли в помеш.для варки разсола.	"-	"-	I	
2381 2737	Шахты для схода на площадку вентилят.и экстренного выхода УІ кот.отд.	"- с	"-	I	
2382 2738	Легкая воздухонепроницаемая дверь в рубку матки компаса на кубрике.	"-	"-	I	
2383 2739	Клинкет Д=125 м/м для фановой и сточной систем.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2384 2740	Клинкет Д=75 м/м для сточн. и фанов.систем.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2385 2741	Клинкет Д=100 м/м для сточн.ой и фановой систем.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2386 2742	Клинкет Д=50 м/м для фанов. и сточн.систем.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2387 2743	Невозвратный клапан Д=125м/м к фановой и сточной системам	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2388 2744	Общее расположение креплений 130 м/м ср.по походному в казем.на средн.палубе при носовой 14" башне.	1916	"-	I	
2389 2744	Фланцы к трубам фановой системы.	1915	"-	I	ВЫБЫЛО

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разрабо-тана-/выпущ./мате-риал	Колич-чест-во лис-тиков.	Срок хра-не-ния ка-та.
2390	2745	Невозвратный клапан Д=50м/м к фановой и сточной системам.	1915	Адм. з-д	I	ВЫБЫЛО
2391	2745	Общее расположение креплений 130 м/м оруд. по походному в казем. на средн. палубе при II 14" башне.	1916	--	I	
2392	2746	Общее расположение креплений 130 м/м оруд. по походн. в казем. на средн. палубе при корм. и Ш-ей 14" башнях.	--	--	I	
2393	2746	Невозвратный клапан Д=100м/м к фанов. и сточной системам.	1915	--	I	ВЫБЫЛО
2394	2747	Невозвратный клапан Д=75м/м к фанов. и сточной системам	--	--	I	ВЫБЫЛО
2395	2747	Детали крепления по походно-му 130 м/м оруд. установ. в казем. на средн. палубе.	1916	--	I	ВЫБЫЛО
2396	2748	Детали крепления по поход-ному 130 м/м. оруд. установ. в казем. на средн. палубе.	--	--	I	ВЫБЫЛО
2397	2748	Фланцы к трубам сточной систе-мы.	1915	--	I	ВЫБЫЛО
2398	2749	Крепление перепускных кла-панов Д=150 м/м с трубами с IX стрингера.	--	--	I	ВЫБЫЛО
2399	2749	Детали крепления по походно-му 130 м/м оруд. установ. в казем. на средн. палубе.	1916	--	I	ВЫБЫЛО
2400	2750	Детали креплен. по походному 130 м/м оруд. установ. в казем. на средн. палубе.	--	--	I	ВЫБЫЛО
2401	2750	Креплен. перепускн. клапанов Д=254 м/м к переборж. носов. турбинных выгородок.	--	--	I	ВЫБЫЛО
2402	2751	Креплен. углового клапана Д=305 м/м и колена с сеткой	1915	--	I	ВЫБЫЛО

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-разра- ка ма-ботан	Кем выпуск-ра- ча ма-ботан	Коли-Срок чест-хра- ко не- мет- териа-/выпуш./ лис-ния. ка. лов. материал тов.
2403 2752	Креплен.перепускных клапанов Д=150 м/м с трубами с IX стрингера.	1915	Адм. з-д.	ВЫБЫЛО
2404 2752	Ведомость деталей подлежащ. заказу для устр-ва З-го центральн.поста.	1916	"-	ВЫБЫЛО
2405 2753/А	Стелаж на 75-14" фугасных снарядов.	"-	"-	I
2406 2753	Водопроницаемые крышки в банкетах каземат.средн.палубы для горловин броневых выгородок 130 м/м элеваторов.	"-	"-	I
2407 2754	Водонепрониц.горловина для платформы.	1915	"-	I
2408 2755	Перепускной клапан Д=350 м/м из погребов 14" снарядов.	"-	"-	I
2409 2756	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	"-	"-	I
2410 2757	Устройство стелажей для хранения 14" полузаарядов стопорн.зажимы для футляров.	"-	"-	I
2411 2757	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	"-	"-	I
2412 2758	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	"-	"-	I
2413 2758	Устр-во сотовых стелажей для хранен. 14" полузаарядов. Деталь сетки и крепления ее концов.	1916	"-	I
2414 2759	Устр-во сотовых стелажей для хранен.14" полузаарядов.	"-	"-	I
2415 2759	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	1915	"-	I
2416 2760	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. мате-	Кем разра-ботан / выпущ/ лов. мате-	Срок чест-ного хра-мет-ни-ка.
2417 2760	Устр-во сотовых стелажей для хранения 14" полуза-дров.	Адм. 1916 з-д	I	
2418 2761	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	1915 -"-	I	
2419 2761	Устройство стелажей для хранения 14" полуза-рядов в 8-ми гран-ных ячейках.	1916 -"-	I	
2420 2762	Устр-во стелажей для хране-ния 14" полузаар. в 8-ми гран-ых ячейках.	-"- -"-	I	
2421 2762	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	1915 -"-	I	
2422 2763	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	-"- -"-	I	
2423 2763	Устр-во стелажей для хра-нения 14" полуза-рядов в 8-ми гранных ячейках.	1916 -"-	I	
2424 2764	Устр-во стелаж. для хранен. 14" полузаар. в 8-ми Гранных ячейках.	-"- -"-	I	
2425 2764	Броневые плиты пояса по Г.В. Л.	-"- -"-	I	
2426 2765	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	1915 -"-	I	
2427 2765	Устр-во стелажей для хране-ния 14" полузаар. в 8-ми Гранных ячейках.	1916 -"-	I	
2428 2766	Устр-во стелажей для хранен. 14" полузаар. в 8-ми гранных ячейках.	-"- -"-	I	
2429 2766	Броневые плиты пояса по Г. В.Л.	1915 -"-	I	
2430 2767	Броневые плиты пояса по Г.В.Л.	-"- -"-	I	
2431 2767	Устр-во стелажей для хранен. 14" полузаар. в 8-ми гранных ячейках.	1916 -"-	I	

Шифр	Подробное наименование материала/по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска материала	Кем разработан /выпущен/	Коди-Срок хранения материяла.
2432 2768/A	Схема проводов и расположение приборов охлажд. погребов.	1916	Адм. з-д	I
2433 2770	Приемники под грязевые коробки осушит.систем с У стрингера.	1915	-"-	I
2434 2771	Приемники под грязевые коробки осушит.системы с наружного дна.	-"-	-"-	I
2435 2772	Приемники осушит. системы с У стрингера.	-"-	-"-	I
2436 2773	Приемная Грязевая коробка осушит. системы с наружн. дна.	-"-	-"-	I
2437 2774	Приемники и трубы под грязевые коробки осушит.системы с У стрингера.	-"-	-"-	I
2438 2775	Раскрепление корпуса судна при носовых копыльях спускового устройства.	-"-	-"-	I
2439 2776	Царевой центробежный насос типа К.С.Р. мощн. 250 тн. в час для водоотливн.и пожарн. систем. <i>Общим вид.</i>	-"-	-"-	I
2440 2777	Помещения для вентиляторов в кормовых кот. отд.	-"-	-"-	I
2441 2778	Помещения для вентилят. в корм.кот. отд.	-"-	-"-	I
2442 2779	Помещен. для вентилят. в кормов. кот. отделении	-"-	-"-	I
2443 2792	Прямой перепускной клапан D= 150 м/м.	-"-	-"-	I
2444 2793	Добавочн.подкрепл.под продольными бимсами верхн. палубы на переборке 99	-"-	-"-	I
2445 2794	Изменение I33 переб. между верхней и средней палубами	-"-	-"-	I

№ №	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал	Коли-Срок чест-хра-От-во не- мет-лис-ния ка.
2446	2795	Броневые дырчатые крышки к сходным люкам и шахрам средн. палубы.	1915	Адм. з-д	I
2447	2795	Броневые дырчатые крышки к сходным люкам и шахтам средн. палубы.	"	"	I
2448	2796	Легкие водонепроницаем. крышки к сходным люкам на нижн. пал.платф.и кубрике.	"	"	I
2449	2796	Легкие водонепрониц.крышки к сходным люкам на нижн.пал.и платформе	"	"	I
2450	2798	Крепление проходного перепускн. клапана $D=254$ м/м и трубы с сеткой.	"	"	I
2451	2799	Изменение 75 переб. между средн. и верхн.пал.и легкая выгородка для опреснителей на нижней пал. № № шп. 75-77.	"	"	I
2452	2800	Ведомость стали для стелажей и ларей $I4"$ снарядов.	1916	"	I
2453	2800	Броневые болты для плит толщ. $125$ м/м / $75$ м/м от $I64$ шп. до $I80$ шп пояса по Г.В.Л.	1915	"	I
2454	2801	Переборочные стаканы $D=254$ мм и $I50$ м/м для спускных и перепускных труб.	"	"	I
2455	2801	Ведомость стали для стелажей $I4"$ полузаидров.	1916	"	I
2456	2802	Бр.кр. "Бородино" Располож. якорной машинки для спусковых якорей.	1915	"	I
2457	2803	Якорная машинка для спусковых якорей.	"	"	I
2458	2804	Бр.кр. "Измайл". Крепление перепускной трубы $D=150$ м/м между каналами успокоит.систем в пределах 2-ой и 3-ей башен симметрично на оба борта.	"	"	I

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кам-бостан/мате-риал	Коли-Срок чест-хра-ва не-мет-лис-ния ка-тв.
2459 2805	Цолотение спускного клапана и направл. его штоке в погребах для 14" боевых припасов при башне у 78 переборки	1916	Бал т. з-д	ВЫБЫЛО
2460 2805	Броневые болты для плит № 1, 2 и 3 в пределах деревянной прокладки.	1915	" - "	ВЫБЫЛО
2461 2806	Бр.кр. "Бородино" и "Наварин" Броневые болты для переходн. плиты № 79 пояса по Г.В.Л.	" - "	" - "	ВЫБЫЛО
2462 2807	"Измаил". Бронев. болты для плит № 1, 2 и 3 без деревянной прокладки.	" - "	" - "	ВЫБЫЛО
2463 2808	Бронев. болты для плит толщ. 125 м/м / 75 м/м от 164 до 180 шп. пояса по Г.В.Л.	" - "	" - "	ВЫБЫЛО
2464 2809	Бронев. болты для переходн. плиты № 79 пояса по Г.В.Л.	" - "	" - "	ВЫБЫЛО
2465 2810	"Бородино" и "Наварин" Броневые болты для плит толщ. 100 м/м от 161 до 180 шп. пояса по Г.В.Л.	" - "	Адм. з-д	ВЫБЫЛО
2466 2811	"Измаил" и "Кинбурн". Броневые болты для плит толщ. 100 м/м от 161 шп. до 180 шп. пояса по Г.В.Л.	" - "	" - "	ВЫБЫЛО
2467 2811	Вариант соединения без пайки.	1916	" - "	ВЫБЫЛО
2468 2812	Бронев. болты для плит ст № 4 по № 13 включит. поставленных на деревян. прокладку.	1915	" - "	ВЫБЫЛО
2469 2812	Располож. вентиляц. труб в помещениях провизионных камер.	1916	" - "	I
2470 2813	Располож. вентиляц. труб в помешен. провизион.камер.	" - "	" - "	I
2471 2813	Бронев. болты для брони переходных плит № 14 и 15 поставл. на деревян. перекладку	1915	" - "	ВЫБЫЛО

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуш-мате-риал.	Коли-Срок хра-не-мет-тизации.
2472	2814	Патрубок D=200 м/м с цинковым протектором пожарно-напорной магистрали.	1915	Адм. з-д	I ВЫБЫЛО
2473	2814	Общее расположение приводов и их деталей к клинкетам вентиляционных труб в помещении для хранения мокрой провизии в трюме.	1916	"-	I
2474	2815	Погреба для 14 дм. боевых припасов при Ш башне, Трюм	"-	"-	I
2475	2815	Патрубок D=50 м/м с цинковым протектором пожарно-напор. магистрали.	1915	"-	I ВЫБЫЛО
2476	2816	Патрубок D=200 м/м с цинков. протект. пожарно-напорной магистрали.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2477	2816	Погреба для 14" боев. припасов при Ш башне платформа.	1916	"-	I
2478	2817	Электрический асинхронный вентилятор на 1200 к/м возд. в час., <sup>3000 м³/час</sup> <del>6000 м³/час</del>	1915	"-	I
2479	2817	Погреба для 14" боевых припасов при Ш башне. Кубрик.	1916	"-	I
2480	2818	Погреба для 14" боев. припасов при Ш башне. Продольный разрез.	"-	"-	I
2481	2819	Погреба для 14" боев. припасов при Ш башне. <sup>то же,</sup>	"-	"-	I
2482	2820	Погреба для 14" боев. припасов при Ш башне. Сечение по центру башни.	"-	"-	I
2483	2821	Погреба для 14" боев. припасов при носовой башне. План трюма.	"-	"-	I
2484	2822	Погреба для 14" боев. припасов при носовой башне. План и платформа.	"-	"-	I

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен/ мате-риал	СрокОт-ча-мет-ка / не ка-лис-ния.
2485	2823	Погреба для 14" боев.припасов при носов.башне. План кубрик.	1916	Адм. з-д.	I
2486	2824	Погреба для 14" боев.припасов при носовой башне.План нижн.палуба.	"-	"-	I
2487	2825	Погреба для 14" боев.припас. при носов.башне.Продольн. разрез.	"-	"-	I
2488	2826	Погреба для 14" боев.припас. при носов.башне.Сечениe при центре башни.	"-	"-	I
2489	2827	Погреба для 14" боев.припас. при носов.башне. Сечен. при 49 шп.	"-	"-	I
2490	2827	Крепление броне-казематов от 20 до 20 шп.	"-	"-	I
2491	2828	Погреба для 14" боевых припасов при носов.башне сеч. при 55 шп.	"-	"-	I
2492	2829	Погреба для 14" боевых припасов при носов.башне сеч. при 55 шп.	"-	"-	I
2493	2830	Устройство стелажей для хранения 14" полузарадов в 8-ми гранных ячейках. Погреба при П башне. <i>Передний вид.</i>	"-	"-	I
2494	2831	Устр-во стелажей для хранения 14" полузарадов в 8-ми гран. ячейках погреба при П башне. <i>на 30 и 33 зарядов.</i>	"-	"-	I
2495	2832	Устр-во стелажей для хранения 14" полузарадов 8-ми гран. ячейках.Погреба при П башне. <i>на 24 и на 8 полузарадов.</i>	"-	"-	I
2496	2834	Общее расположение температурных труб.План.	1915	"-	I
2497	2835	Общее располож.температурных труб.Поперечн.сечения.	"-	"-	I

№ Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-	Год выпуска	Кем разработана ма-	Срок хранения	Отметка
			терия/выпущена в мате-	риал.	
2498 2836	Температурные трубы и их соединения.	1915	Адм. з-д	I	
2499 2837	Детали к температурным трубам.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2500 2838	Приемники и трубы под гравийные коробки осушительной системы между I стрингером и килевой балкой.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2501 2839	Бр.кр."Измаил". Водонепроницаемые двери в командн. бортовое помещение на нижн. палубе.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2502 2840	Места горловин в карманах прохода труб от кингстоны и выходов в бортов. отсеки.	"	"	I	
2503 2847	Тройники Д=150 x 254x254 и 254x150x254 и креплен. их к переборке с кольцом и сеткой.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2504 2848	Четверник Д=254x150x150x254 и крепление к переборке с кольцом и сеткой.	1915	"	I	ВЫБЫЛО
2505 2849	Тройник Д=254x150x254 м/м и крепление к переборке с кольцом и сеткой.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2506 2850	Тройники к спускным и перепускным трубам	"	"	I	ВЫБЫЛО
2507 2851	Тройник Д=54x54x54 и крепл. к киль.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2508 2852	Крепление перепускных клапанов: проходного D=254м/м и прямых D=150 м/м с трубами и сетками.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2509 2853	Броневые болты при казематных срезах.	"	"	I	ВЫБЫЛО

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан в/выпуш-мате-риал.	Чест-ва/лис-това.	Хра-не-мет-ния ка.
2510 2853	Располож. приборов и трубопроводов для вентиляции и охлаждения артиллерийских погребов. Корпусная башня	1916	Адм. з-д	I	
2511 2854	Располож. приборов и трубопроводов для вентиляции и охлажд. артил. погребов. Корпусная башня. Средняя палуба.	"	"	I	
2512 2854	Крепление броневой трубы для защиты проводов	1915	"	I	
2513 2855	Заказ болтов для трубопров. сточной и фановой систем.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2514 2855	Располож. приемных и вытяж. колпаков для вентиляции арт. погребов. Верхняя палуба.	1916	"	I	
2515 2856	Броневая дверь в траверзных переборках на верхн. палубе на 35 шп. и на 54 шп. и на средн. палубе. на 157 шп.	1915	"	I	ВЫБЫЛО
2516 2857	Крепление колена с кольцом и сеткой от спускн. клапана D=254 м/м.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2517 2860	Тройник 150x150x150 и креплен. к переборкам с кольцом и сеткой.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2518 2867	Оборудование трассового помещения на платформе.	"	"	I	
2519 2868	Детальный чертеж шкафов стеллажей для трассового помещения.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2520 2869	Заказ болтов для соединения деталей с трубопров. осушительной системы.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2521 2870	Судовая канцелярия на средн. палубе.	"	"	I	Kop 59
2522 2871	Сходные трапы на среднюю, нижнюю и на уравн. скоса низн. палубы.	"	"	I	

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан	Срок хране-ния	Мет-ка.
2523	2873	Общее расположение дверей в помещениях прожекторов на левом борту.	1915	Адм.	-з-д-	I
2524	2874	Детальный чертеж легких дверей в помещениях прожекто-ров	"	"		ВЫБЫЛО
2525	2875	Сходные люки на верхней палубе.	"	"		I
2526	2876	Сходные люки с броневыми комингсами на верхней палубе.	"	"		I
2527	2898	Крепление забортного патрубка $D=125$ м/м для труб сточ-ной системы.	"	"		ВЫБЫЛО
2528	2899	Крепление зabortn. патрубка $D=125$ м/м для труб фановой системы	"	"		ВЫБЫЛО
2529	2900	Крепление зabortn. патрубка $D=75$ м/м для труб фановой и сточной систем.	"	"		ВЫБЫЛО
2530	2902	Крепление зabortn. патрубка $D=100$ м/м для труб сточной системы.	"	"		ВЫБЫЛО
2531	2911	Переборочные стаканы $D=75$ м/м для труб сточной системы.	"	"		ВЫБЫЛО
2532	2911	Расположение визирных отверстий в дальномерной трубке / в IУ ярусе/.	"	"		I
2533	2912/A	Погрузка I4" снарядов и полузарад. для линейных крейс. типа "Лемайл". Переносный стул для крепления мотора.	1916	"		ВЫБЫЛО
2534	2915	Погреба для I4" боевых припасов в прикорневой башне платформа.	"	"		I
2535	2916	Погреба для I4" боев.припа-сов при кормов.башне.Кубрик	"	"		I
2536	2917	Погреба для I4"боев.припасов. при кормовой башне, площадка.	"	"		I

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-бстана	Кем разра-тириа/вывущ/лов. мате-риал.	Коли-Срок хра-лис-ния	Отметка.
2537 2918	Погреба для 14" боев. припасов при корп. башне. Продольн. разрез.	1916	Адм. з-д	I	
2538 2925	Подвесные футляры для 130 м/м зарядов в погреб. на платформе, между III-I20 шп.	"	"	I	
2539 2928	Схема располож. трубопроводов для вентиляц. и охлаждения в погребах: 130 м/м, минных, и в погребах мелкой артиллерии.	"	"	I	
2540 2931	Располож. приборов и трубопроводов для вентиляции и охлажд. арт. погребов. Погреба при П башне.	"	"	I	
2541 2932	Располож. приборов и трубопроводов для охлаждения и вентиляции арт. и минных погребов.	"	"	I	
2542 2933	Располож. приборов и трубопроводов для вентиляц. и охлажд. артиллера. погребов.	"	"	I	
2543 2952	Схема разсолопровода с указанием клапанов, необходимых для переключения машин.	"	"	I	
2544 2954	Расположение дверей у проникаемых переборок между нижней пал. и кубриком.	"	"	I	
2545 2955	Располож. электрич. 50 пуд. передвижн. кранов.	"	"	I	
2546 2965	Дополнительный чертеж погреба на платформе между III-I20 шп.	"	"	I	
2547 2966	Детальный чертеж стелажа для укладки 130 м/м зарядов в футлярах в погребе на платформе между III-I20 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выpus-разра-чест-хра-мет-ка ма-ботан во не- ка.териа/выпуш/лис-ния. лов. мате- тов. риал.
2548 2967	Детальн.чертеж стелажа для укладки 130 м/м зарядов в футлярных в погребе, на платформе между III-I20 шп.	1916 Адм. з-д	ВЫБЫЛО
2549 2968	Погреба для 14" боевых припасов при кормовой башне. Изменение" - расположение камер для погрузки воздуха	" - "	I
2550 2969	Располож. лампочек электрич. освещения погребов 130 м/м и мелкой артиллерии.	" - "	I
2551 2978	Схема располож.люков и шахт для погрузки 14" боевых припасов.	" - "	I
2552 2979	Смешанный стелаж на I25-I4"	" - "	I
2553 2981	Ларь для укладки 14" фугасн. снарядов.	" - "	I ВЫБЫЛО
2554 2982	Лари для укладки 14" фугасн. снарядов.	" - "	I
2555 2983	Детали ларей для укладки 14" фугасн.снарядов.	" - "	I ВЫБЫЛО
2556 2995	График для расчета трубопровода сист.аэрорефригитации	" - "	I
2557 2996	Стелажи для 14" фугасных и бронебойных снарядов.	" - "	I
2558 2997	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойны. снарядов. Желоб I	" - "	I ВЫБЫЛО
2559 2998	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. Желоб II	" - "	I ВЫБЫЛО
2560 3000	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. Детали	" - "	I ВЫБЫЛО
2561 3001	Стелажи для мин у I46 переборки.	" - "	I
2562 3001	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойн.снарядов. Ключи для защемления	" - "	I ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Хранение	Материал
2563 3002	Детали стелажей для хранения мин Удитхеда D=45 см.	1915	Адм. з-д	—	I	ВЫБЫЛО
2564 3002	Стелажи для 14" фугасных и бронебойных снарядов.	—	—	—	I	ВЫБЫЛО
✓ 2565 3003	Стелажи для 14" фугасн. и бронебойных снарядов. <i>Чтотли для бронебойных снарядов.</i>	—	—	—	I	ВЫБЫЛО
✓ 2566 3003	Общее располож. выгородок на нижней палубе от I20 до I46 шп. <i>Detали</i>	—	—	—	I	ВЫБЫЛО
2567 3004	"Бородино" трехместные краны для 130 м/м снаряд. и зарядов.	1916	—	—	I	
✓ 2568 3005	Бр.кр. "Измаил" Водонепроницаемая вентиляционная выгородка на нижн.палубе. от I30 до I33 шп.	1915	—	—	I	
2569 3006	Водонепроницаемая вентиляционная выгородка на нижн. п-бэ от I33 до I41 шп.	—	—	—	I	
✓ 2570 3007	Радиотелеграфная каюта.	—	—	—	I	
✓ 2571 3009	Судовые фундаменты под вспомогат. механизмы в турбинных и холодильн. отделениях.	—	—	—	I	
✓ 2572 3012	Люки с прониц.броневыми крышками и горловинами для схода со средн.палубы.	—	—	—	I	
✓ 2573 3010	Люк на полубаке для уборки прожектора.	—	—	—	I	
✓ 2574 3011	Люки на верхней палубе для уборки прожектора.	—	—	—	I	
✓ 2575 I	Броненосный крейсер для Балт.моря водоизмещ.- 32300 тонн. Теоретический чертеж.	1912	Балт. з-д	—	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал	Коли-Срок чест-ири-лис-ния. ка.
576 2	Носовая и кормовая оконечности.	1912	Балт. з-д	I
577 3	Таблица ординат.	" "	" "	I
578 4	План турбинного и котельного отделен.	" "	" "	I
579 5	Поперечн. сечения по котельн. отделен.	" "	" "	I
580 6	Поперечн. сечения по турбин-ным отдел.	" "	" "	I
581 8	Диаграмма эфект. сил.	" "	" "	I
582 9	План расположение с тремя турбинами отделениями.	" "	" "	2582 проект броненосца. I крейсер Триан
583 II	диаграмма изгибающ. моментов и срезы. сил на тихой воде.	" "	" "	I
585 I2	Устройство килевой балки в средней части до 35 до 154 шп	" "	" "	I
586 I3	Расположение с двумя турбинами план	" "	" "	I
587 I3	Чертеж. низн. горизонтальн. и средн. вертикальн. киля с показанием места для закладной доски.	" "	" "	I
588 I4	Диаграмма эфект. сил. броненос-кого крейсера Балтийского флота.	" "	Техн. Бюро.	I
589 I5	Носовая башня. Расположение посты двух припасов 14" орудий	" "	" "	I
590 I6	расположение погребов боевых припасов 14" орудий средне-носов. башни	" "	Балт. з-д	I
591 I7	Котельная установка на около 66700 сил.	" "	" "	I
592 I7	располож. погребов боевых припасов для 14" средней кормовой башне .	" "	" "	I

У №	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разра- остан- чест- вых-материа- /выпуш- лов. мате- риал	Срок хра- не- мет- лис- ния ка- тов.
2593	18	Предварит.чертеж растяжки брони на средней и верхней палубами /казематы/ 130 м/м орудий.	1912	Балт. з-д	I
2594	19	Продольный разрез.	" -	" -	I
2595	19	Предварительный чертеж растяжки броневого пояса при ватерлинии / по внутр. поверхности./	" -	" -	I
2596	20	Детали креплен.стыковых планок у листов нижн.горизонт. киля и крепление диафрагм. средн.вертик.киля.	" -	" -	ВЫБЫЛО
2597	20	Наружный вид.	" -	" -	I
2598	21	Верхний вид.	" -	" -	I
2599	22	Наблюдат.пункт на мачте.	" -	" -	I
2600	22	Верхняя палуба	" -	" -	I
2601	23	Схема располож.боевых припасов в погребах 14"башен с показанием их вместимости.	" -	" -	I
2602	23	Средняя палуба:	" -	" -	I
2603	24	Таблица ординат.	" -	" -	I
2604	24	Нижняя палуба.	" -	" -	I
2605	25	Общее располож.рулей	" -	" -	I
2606	25	Кубрик.	" -	" -	I
2607	26	Общее располож.рулей <i>гидравлические агрегаты</i>	" -	" -	I
2608	26	Платформа	" -	" -	I
2609	27	Кривая нагрузка на номер первый.	" -	" -	I
2610	27	Трюм.	" -	" -	I
2611	28	Схема брониров.и расположен. артиллерии. План	" -	Архив. Тех.Бюро	I

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуш-матэ-риал	Коли-Срок хране-ния. ка-тог.
2612	28 Схема бронирования и расположения артиллерии. Гродненского разрез и схемы.	1913	Бал. з-д	I
2613	28 Кривая нагрузка № 2	"	"	I
2614	29 Кривая изгибающих моментов.	"	"	I
2615	30 Кривая срезывающих сил.	"	"	I
2616	30 Сечение при 43 шп.	1912	Мех. Бюро.	I
2617	31 Сечение при 88 шп. сим. в нос.	"	"	I
2618	31 Арсенал артилл. б-ти месячного запаса материалов.	"	"	I
2619	32 Сечение при 150 шп. сим. в корму.	"	"	I
2620	33 Гальваническая карта.	"	Б.з-д	I
2621	34 Арсенал хранения комплектов и запасных предметов по артиллерию.	"	"	I
2622	35 Устройство погребов для боевых припасов и расположение минных аппаратов при носовой 14 дм. башне	"	"	I
2623	35 Продольный разрез	"	"	I
2624	36 Устройство погребов для боевых припасов при носовой 14 дм. башне, с показанием подкреплений.	"	"	I
2625	36 Верхняя палуба .	"	"	I
2626	37 Устройство погребов для боевых припасов при носовой 14 дм. башне с показ. подкрепл.	"	"	I
2627	37 Средняя палуба.	1913	Б.з-д	I
2628	38 Расположение 130 м/м орудий в казематах при носовой 14 дм. башне.	"	Тех.бюро	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана ма-териа-/мате-	Срок чест-ва /выпуш/лиз-лов.	Хранение в ка-тах. мет-ния. ка-риал.
2629	38 Нижняя палуба	1913	Тех.бю-ро		I
2630	39 Кубрик.	"	"		I
2631	39 Устройство погребов для боевых припасов и располож. минных аппаратов при средней 14 дм. башне.	"	"		I <i>Кор. 61</i>
2632	40 Устройство погребов для боевых припасов 14 дм. башне с показан. подкрепл.	1912	"		I
2633	40 Платформа	"	Б.в-д		I
2634	41 Трюм	"	"		I
2635	41 Устройство погребов для боевых припасов при средней 14 дм. башне с показан. подкреплени.	"	"		I
2636	42 Расположен. 120 м/м орудий в казематах при средней 14 дм. башне	"	Техн. Бюро		I
2637	42 Схематическое расположен. приборов в центральных боевых постах.	"	"		I
2638	43 Устройство погребов для боевых припасов и расп. минных аппаратов при корм. 14 дм. башне.	"	"		I
2639	43 Погреб салютных /47 м/м/ патронов и лабораторных изделий.	1913	Б.в-д		I
2640	44 Устр. погребов для боевых припасов при кормовой 14 дм. башне с показан. подкреплений	1912	Техн. Бюро		I
2641	45 Устройство погребов для боевых припасов при корм. 14 дм. башне с показ. подкреплен.	"	"		I

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуш-мате-риал.	Срок хра-ни-я ка-та.
2642	47	Диаграммы горизонт.узлов обстрела 14 дм. и 130 м/м орудий.	1912	Техн. Бюро	I
2643	46	Расп. 130 м/м орудий в казематах при кормовой 14 дм. башне.	"-	"-	I
2644	49	Полная нагрузка броненосн. крейсера в 32300 тонн.	1913	Б.э-д	I
2645	51	Располож.погребов боевых припасов для 14" орудий при корм.башне / II вариант/	"-	"-	I
2646	52	Погрузка угля.Общее располож.	"-	"-	I
2647	53	Бр.кр.типа "Измаил". <i>Переб. № 75</i>	"-	"-	I
2648	54	Бр.крайс.типа "Измаил" <i>переборка № 78</i>	"-	"-	I
2649	55	Бронирование	"-	"-	I
2650	56	Броня траверзов	"-	"-	I
2651	57	Детали крепления 125 и 75 м/м брони траверза на 35 шп.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2652	58	Детали креплен. траверза на 160 шп.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2653	59	Таблица. <i>Отстояние шпангоутов от носового I, высота палуб от киля.</i>	"-	"-	I
2654	59	Гуконы для крепл. брони.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2655	60	<i>Ипонки</i> для соединения бронев. плит: подачных башенных труб траверза и боевых рубок.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2656	62	Горизонтальный и вертикаль-ный кили.	"-	"-	I
2657	62	Растяжка брони подачных труб носовой и II башни.	"-	"-	I
2658	63	Растяжка брони подачных труб кормовой и III башни.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Срок хранения	Отметка
2659	64 Броня носовой и кормовой боевых рубок.	1913	Б.з-д	I	
2660	64 Сравнит.диаграмма эффективн. сил для бр.кр. "Измайл"	"	"	I	
2661	65 Большой руль	"	"	I	
2662	66 Нижний стакан большого руля.	"	"	I	
2663	67 Наружный вид.	"	"	I	
2664	68 Верхний вид.	"	"	I	
2665	68 Малый руль.	"	"	I	
2666	69 Нижний стакан малого руля.	"	"	I	
2667	69 Верхняя палуба.	"	"	I	
2668	70 Средняя палуба	"	"	I	
2669	70 Верхний стакан малого руля	"	"	I	
2670	71 Нижняя палуба.	"	Техн. Бюро Балт. з-д	I	
2671	71 Цинковые протекторы для больш.и малого руля.	"		I	ВЫБЫЛО
2672	72 Общее располож. привода для привед. большого руля в диаметральную плоскость.	"	"	I	
2673	72 Кубрик	1913	Техн. Бюро.	I	
2674	73 Платформа	"	"	I	
2675	73 Ахтерштевень.	"	Б.з-д	I	
2676	74 Поперечн.сечения.	"	"	I	
2677	75 Схема бронирован.и располож. артиллериии.	"	Техн. Бюро.	I	
2678	75 Поперечн.сечения.	"	"	I	
2679	76 Крейс. 32.500 т., водопр. продол. разр./соленая вода зелен.краской/Броневая вода Красной краской, чисто-чистой водой-краской.	"	Б.з-д	I	на ЗД.

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем выпущена/	Срок хра-ни-я.
					Коли-Срок выпус-расра-чест- хра-Отмет- ка ма-ботан во не- ка. териа/выпуш/лис- ния. лов. мате- тов. риал
2680	76	Мидель-шпангоут.	1912	Техн. I Бюро	
2681	76	Схема судового водопровода. Чрдольн. разрез.	"-	"-	I
2682	77	Схема суд.водопровода. Верхняя палуба.	"-	Б.з-д 4	на 4х.
2683	67	Верхний стакан большого руля.	"-	"-	I
2684	78	Схема суд.водопр. Средняя палуба.	"-	"-	I
2685	78	Крейс. 32500 тонн. Водопровод. Средняя палуба.	"-	"-	З на 3х.
2686	79	Водопр. Нижн. палуба. Питьевая вода, береговая и соленая вода.	"-	"-	З на 3х.
2687	79	Схема судов. водопр.. Нижняя палуба.	"-	"-	I
2688	80	Водопровод. Кубрик питьевой, вода. береговая и соленая вода.	"-	"-	2 на 3х.
2689	80	Сечение при 28 шп.	"-	"-	I
2690	80	Схема судов. водопровода. Кубрик.	"-	"-	I
2691	81	Водопровод. Платформа. Питьевая вода. и соленая вода	"-	"-	2 на 2х.
2692	81	Схема судов. водопр.. Платформа.	"-	"-	I
2693	81	Сечение при 164 шп.	"-	Техн. I Бюро.	
2694	82	Устройство погребов для боевых припасов и располож. минных аппаратов при носов. I4 дм. башне.	"-	"-	I
2695	82	Водопровод. Трюм. Соленая, береговая и питьевая вода.	1912	Б.з-д I	на 3х.

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-	Год выпуска ма-	Кем разработана ма-	Срок хранения ма-
		териа-/выпущена ма-	ботан во льзованием ма-	Отметка ка-
2696	82 Схема судов. водопр. Трюм.	1912	Б.з-д	I
2697	83 Устройство погребов для боевых припасов при носовой 14 дм. башне с показ. подкреплений.	"	Техн. Бюро	I
2698	83 Кормовая оконечность килевой балки от 152-167 шп.	1913	Б.з-д	I
2699	84 Расп. 130 м/м орудий.	"	"	I
2700	84 Устр.-во погребов для боевых припасов при носовой 14 дм. башне с показ.подкрепл.	1912	Т.Бюро	I
2701	84 Детали крепления кормов. оконечности килевой балки	1913	Б.з-д	I
2702	85 Расп. 130 м/м орудий в казематах при носов. 14 дм. башне.	"	Т.Бюро	I
2703	86 Устр.погребов для боевых припасов и располож.минных аппаратов при средней носовой 14 дм.башне.	"	"	I
2704	87 Устр.погребов для боевых припасов при средн.носов. 14 дм. башне с показ.подкреплени.	"	"	I
2705	87 Распол.кранов для подъема боевых припасов и за борта на верхнюю палубу.	1913	Б.з-д	I
2706	87 Выгородка для элеватора в траверзе при 35 шп.	"	"	I ВЫБЫЛО
2707	88 Устр.погребов для боевых припасов при средн.носовой 14 дм.башне с показан. подкрепл.	"	Т.Бюро	I
2708	88 Установка 130 м/м орудий в казематах	"	"	I

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/выпуш-лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал.	Коди-Срок част-во лис-това.	Хра-не-мет-нича ка-
2709	89	Расп. 130 м/м орудий в казематах при средней носовой 14 дм.башне.	1913	Техн. бюро.	I	
2710	89	Схематический чертеж укладки 130 м/м зарядов в сотовом стелаже	"	"		
2711	90	Устр.погребов для боевых припасов при средней кормов.14" башне.	"	"	I	Выбыло
2712	91	Устр.погребов для боевых припасов при средн.кормов. 14" башне с показ.подкреплений.	"	"	I	
2713	92	Устр.погребов для боевых припасов при средн.корм.14дм. башне с показ.подкрепл.	1912	"	I	
2714	93	Распол. 130 м/м орудий в казематах при средн.корм. 14 дм.башне.	"	"	I	
2715	94	Устр.погребов боевых припасов и расп.минных аппаратов при кормов. 14 дм.башн€	"	"	I	
2716	95	Расп.бортовой переборки от 35 до 55 шп.	1913	Б.з-д	I	Выбыло
2717	95	Устр.погреб.для боевых припасов при корм.14 дм.башне с показ.подкрепл.	1912	Т.Бюро	I	
2718	96	Устр.погреб.для боевых припасов при корм.14 дм. башне с показ.подкрепл.	"	"	I	
2719	96	Подкрепление носовой башни	1913	Б.з-д	I	
2720	97	Подкрепл. 2-ой, 3-ей и кормов. башен.	"	"	I	
2721	97	Расп. 130 м/м орудий в казематах при корм. 14 дм.башне.	"	Т.Бюро	I	

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем выпущена мате-	Срок хранения не-мате-
			разра- сторон-	ческ- ство-	хра- ние
✓	2722 98	Диаграмма горизонт.углов обстрела I4 дм. и I30 м/м орудий.	1912	Техн. Бюро	I
✓	2723 99	Расп.носовых I30 м/м орудий / вариант/	-"-	-"-	I
✓	2724 I00	Погреба для I4" боевых припасов при носов.башне.Трюм.	1914	Б.з-д	I
✓	2725 I01	Погреба для I4" боевых припасов при носовой башне Платформа.	-"-	-"-	I
✓	2726 I02	Погреба для I4" боев.припасов при нос.башне.Кубрик.	-"-	-"-	I
✓	2727 I03	Погреба для I4" боев.припасов при нос.башне.Нижн.палуба.	-"-	-"-	I
✓	2728 I04	Погреба для I4" боев.припасов при нос.башне.Продольный разрез.	-"-	-"-	I
✓	2729 I05	Сечение по оси башни см.в нос	-"-	-"-	I
✓	2730 I06	Погреба для I4" боев. припас. при II башне.Трюм.	-"-	-"-	I
✓	2731 I07	Погреба для I4" боев.припас. при II башне.Платформа.	-"-	-"-	I
✓	2732 I08	Погреба для I4" боев.припас. при II башне.Кубрик.	1914	-"-	I
✓	2733 I09	то же при II башне, Продольный разрез,	-"-	-"-	I
✓	2734 II0	Погреба для I4" боев.припас. при II башне.Сечение по центру башни.	-"-	-"-	I
✓	2735 52	Паровой катер длиною 40 футов. Таблица величин.	1915	-"-	I
✓	2736 II2	Погреба для I4" боев.припасов при Ш-ей башне.Трюм.	-"-	-"-	I
✓	2737 II3	Погреба для I4" боев.припас. при Ш башне.Платформа.	-"-	-"-	I

Принесение:

Чертежи № 1910 отсутствуют  
№ 2582 не были присланы.

Передан: Агерсова

6/VII-47 Принесен: Пономарев

Цехма. Гвадарин 10. II. 47.

ЛИСТ – ЗАВЕРИТЕЛЬ ДЕЛА

№ 876

оп. № 201

л. № 2

100

листов

В деле подшито и пронумеровано

В том числе: листерные листы

Пропущенные номера

+ листов внутренней описи

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

должность вед.секр.

подпись

расшифровка подписи

Дата 4.03.09г.

Подпись

Дата проверки

419 очу дровозу

4.03.09г.