

876

201 Т.3

70 реестр

№ 1312

Российский государственный архив Военно-Морского Флота

ЯРЛЫК

архивной описи дел постоянного хранения

1. Архивный шифр*

Фонд №

876

Опись №

201

Том №

3

2. Реквизиты описи

Название описи:

Летний крейсер
"Армаз", "Камбукы", "Наварин"

Крайние даты документов описи

Дата начала	Дата окончания
1913	1933

Страниц для сканирования*

101

3. Обработка описи перед сканированием*

Расшивать нельзя



Разрезать нитки

Расшить полностью

4. Подписи ответственных лиц*

Подготовил к сканированию: Дата: 5.03.09 Подпись: *Бобров*, Соловьев,

Получил для сканирования: Дата: 12.03.09 Подпись: *Мирек*, Панкова,

Получил опись: Дата: Подпись: / /

Проверил опись: Дата: Подпись: / /

Проверил качество сканирования: Дата: Подпись: / /

876

по реестру

201 Т.3

№ = 1312

Опись №1

с № 2738 по № 4349

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-разра- ка ма-ботан	Кем чест-хра- териа-/выпуш/мате- риал.	Коли-Срок хра- во не- мет- лис- ния. ка- тов.
2738 II3	Расп.подбашенных помещений при носовой башне 14" орудий	1913	Балт. з-д	I 62 коп
2739 II4	Погреба для 14" боев.припасов при Ш башне.Кубрик.	"-	"-	I
2740 II4	Расп.подбашенных помещений при носовой башне 14 дм. орудий.	"-	"-	I
2741 II6	Расп.подбаш.помещ.при средн. носов.башне 14" орудий.	"-	"-	I 63 коп
2742 II6	Погреба для 14" боев.припасов при Ш башне.Продольный разрез.	1914	"-	I
2743 II7	Погреба для 14" боев.припасов при Ш башне разреза.	"-	"-	I
2744 II7	Расп.подбашенных помещений при средней-кормовой башне 14" орудий.	1913	"-	I
2745 II8	Детали в натур.величину. Верхний план пола перегру- зочного отделен.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
2746 II8	Расп.подбашенного помеш. при средней кормов.башне 14" орудий.	"-	"-	I
2747 II9	Расп.подбашен. помещений при средне-корм.башне 14" орудий.	"-	"-	I
2748 I20	Бутляр для 14" полузарадов с показанием плана и для стопорного болта Н.В.	"-	"-	I
2749 I20	Продольный разрез.	"-	"-	I
2750 I20	Расп.подбаш.помещ.при корм. башне 14 дм.орудии.	"-	"-	I
2751 I21	Поперечный разрез башни.	1914	"-	I
2752 I21	Постановка крейсера водоизм. 32300 тонн на страпеле в новом каменном эллинге.	1912 Т.Бюро 16.VIII. 1942	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем изготовлен	Срок размещения в магазине	Частичное хранение	Хранение в неоткрытом виде	Выпуск/лис-	материала
2753 I21	Диаграммы испытания на растяжн. пенькового каната 20" в окружен. изготовл. Акц. Общ. русских черноморск. канат. з-дов для задержников спускового устройства бр. кр. "Измаил"	1913	Балт. з-д	"	"	I	ВЫБЫЛО	
2754 I21	Растяжка бронев. плит средн. части пояса по Т.В.Л. от 75 до 115 шп.	"	"	"	"	I		
2755 I22	Схема броненосного крейсера в 325шт. (Траектория судна)	1912	Т.Бюро	I				
2756 I22	Стопорные застежки для 14" полузаарядн. футляров.	1914	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО			
2757 I22	Стопорн. застежки для футляров.	"	"	"	ВЫБЫЛО			
2758 I22	Настилка верхн. палубы.	"	"	"	I			
2759 I23	Упоры для домкратов на корпус башни.	"	"	"	ВЫБЫЛО			
2760 I23	Мидель-шпанг. на пороге	1912	Т.Бюро	I				
2761 I24	Настилка низней палубы.	1913	Б.з-д	I				
2762 I24	Поперечное сечение шп. №87 на пороге в момент начала всплытия кормы.	1912	Т.Бюро	I				
2763 I25	Поперечн. сечение шп. № 76 на пороге через 2 секунды с начала всплытия кормы	"	"	"	I			
2764 I25	Крепление доковых стоек с килем.балкой.	1913	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО			
2765 I26	Поперечн. сечение шп. № 65 на пороге через 4 секунды с нач. всплытия кормы.	1912	Т.Бюро.	I				
2766 I26	Расп.поперечных переборок в кот. отд.	1913	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО			

№	Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/	Подробное наименование	Год выпуска	Кем изобретена	Срок службы	Отметка
						вып-ра-чес-хра- ка. ма-ботан во не-териа/выпуш/ лис-ния. мате- тов. риал.
2767	I27	Изменение конструкции баллеров большого и малого рулей для кован.баллеров.	1913	Балт. з-д	I	ВЫБЫЛО
2768	I27	Поперечн.сечен.шп. № 54 на пороге через 6 сек. с начала всплытия кормы.	1912	Техн. Бюро.	I	
2769	I28	Новый каменный эллинг	-"-	-"-	I	
2770	I28	Кницы	1913	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2771	I29	План подводной части спускового фундамента.	1912	Т.Бюро	I	
2772	I29	Диаграмма испыт.на растяж-ной пенькового каната 20" в окружности.	1914	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2773	I29	Диаграмма к расчету спуска бр.кр."Измайл" и "Кинбурн"	-"-	-"-	I	
2774	I30	К расчету кормового задержника бр.кр."Измайл"	1915	-"-	I	
2775	I30	Втулка кронштейн I вариант	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
2776	I34	Обводы продольн.переборок в предел. маш. и кот. отделен.	1912	Т.Бюро	2	
2777	I35	Постановка крейс. возоизме-щением 32300 тонн на стапель в новом каменном эллинге.	3.Х.1912	-"-	I	
2778	I36	Станок для 130 м/м пушки в 55 комб. длиною. Общий вид установки, с башенно-подобным щитом и прице-лом О.С.З. образц. 1912г.	-"-	-"-	I	
2779	I37	Общее располож. рулей.	-"-	-"-	I	
2780	I38	Эскизы казематов для 130м/м орудий.	-"-	-"-	I	
2781	I38	Настилка кубриков в ско-нечностях.	1913	Б.з-д	I	64 кирп

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/мате-риал	Кем разра-ботан /выпуш/мате-риал	Коли-Срок чест-хра-во не-мет-лис-ния. ка-тос.
2782 I39	Настилка платформы в оконечностях	1913	Б.з-д	I
2783 I39	Настилка платф. в оконечностях.	"	"	I
2784 I39	Килевая балка	1912	Т.Бюро	I
2785 I39	Килевая балка	"	"	I
2786 I40	Крепление скоса при 39 переборке.	1913	Б.з-д	I ВЫБЫЛО
2787 I40	Ахтер-штевень и стакан малого руля.	1912	Т.Бюро	I
2788 I41	Фор-штевень	"	"	I
2789 I43	Ведомость приборов к водопроводу.	1913	Б.з-д	5 ВЫБЫЛО
2790 I42	Ведомость заказе труб и арматура водопровода.	"	"	8 ВЫБЫЛО
2791 I43	Настилка полубака.	"	"	I
2792 I43	План нижнего листа внутреннего горизонт.киля.	1912	Т.Бюро	I ВЫБЫЛО
2793 I44	Непроницаемая флора в средн. части на шпанг. за № 60, 65, 70, 75, 78, 87, 93, 99, 105, III, 120, от киля до 6 стрингера.	"	"	I ВЫБЫЛО
2794 I45	Проницаемый бракетный флот	"	"	I
2795 I47	Продольн.разрез с показанием высот палуб.	"	"	I
2796 I48	Паровое отопл.Верхняя палуба	"	"	I
2797 I49	Паровое отоплен.Средняя палуба.	"	"	I
2798 I50	Паровое отопл.Нижняя палуба.	"	"	I
2799 I51	Паровое отопление.Кубрик.	"	"	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущ/ мате-риал.	Коли-Срок част-во /лис-тас.	Хра-не-мента-ция ка.
2800 I52	Кривая скорост. при спуске бр.кр. "Бородино"	1915	Б.з-д	I	
2801 I52	Паровое отопл.Платформа.	1912	Т.Бюро	I	
2802 I53	Паровое отоплен.Трюм.	"-	"-	I	
2803 I54	Заказ болтов для съед.дат-лей и трубопроводов от спус-кных перепускных и осушит. клапанов.	1915	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2804 I54	Паровое отопление.Продоль-ный разрез.	1912	Т.Бюро.	I	
2805 I55	Ведомость веса труб и арма-туры парового отопления.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2806 I56	Измерение прогибов корабля после спуска на воду.	1915	Б.з-д	I	
2807 I56	Расчет и распределен.гре-лок парового отопления.	1912	Т.Бюро	I	
2808 I57	Ахтер-штевень	1915	Б.з-д	I	
2809 I57	Водонепроницаемые флоны от 6-го стринг. до шельфа в средн.части.	1912	Т.Бюро.	I	ВЫБЫЛО
2810 I58	Бракетный флот от 6-го стринг.до шельфа.	"-	"-	I	
2811 I58	Форштевень литья стали.	1915	Б.з-д	I	
2812 I59	Деталь устройства днище-вых стрингеров от 1-го до 6-го включ.	1912	Т.Бюро.	I	ВЫБЫЛО
2813 I59	Деталь устройства днище-вых стрингеров в средней части.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2814 I59	Мортиры для средн.и борт. валов.	1913	Б.з.	I	
2815 I61	Броневые плиты продольной переборки на средней палу-бе.	"-	"-	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разра-ботан	Срок хра-не-мет-рии/вывода из ка-мате-риал.
2816 I61	Заказ труб и деталей для шпилегатов с носовых мостиков.	1913	Балт. з-д	ВЫБЫЛО
2817 I61	Теоретический корпус.	1912	Т.Бюро I	
2818 I61	Подача 14" фугасных и бронебойн.снарядов при носовой башне.	1914	Б.з-д	I
2819 I62	Чертеж места закладной доски.	1912	Т.Бюро I	
2820 I62	Подача 14" фугасн. и бронебойн.снарядов при башне.	1914	Б.з-д	I
2821 I62	К расчету кормового задержника бр.кр."Кинбурн"	"-	"-	I
2822 I62	Броневые плиты средней части. пояса по Т.В.Л. № от 36 по 55 вкл.	1913	"-	I
2823 I63	К расчету кормового задержника бр.кр."Кинбурн"	1916	"-	I
2824 I63	Чертежи горизонт.и вертик. сечений броневых плит.по Г.В.Л. № 30-39	1913	"-	I
2825 I63	Подача 14" фугасн.и бронебойных снарядов при башне	"-	"-	I
2826 I64	Подача 14" фугасн.и бронебойн.снарядов при кормовой башне.	1914	"-	I
2827 I64	Телескопическая мачта для подъема прожектора на кр. в 32300 тонн диам.зерк. 120 см.	1912	Т.Бюро I	
2828 I64	Диаграмма эффект. сил.	"-	"-	I
2829 I64	Чертеж горизонт.и вертик. сечений броневых плит средней части пояса по Г.В.Л. № от 40 до 43 включит.	1913	Б.з-д	I

		Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус- ка ма- териа- лов.	Кем разра- ботан во вывущ/лис- това.	Срок хра- не- мента. ния. ка. риал.
2830	I65	Чертежи горизонт.и вертик. сечений оронев.плит средн. части пояса по Т.В.Л. № № от 44 до 47 включит.	1913	Балт. з-д	I
2831	I66	Черт.горизонт.и вертик.сече- ний оронев.плит ср.части пояса по т.В.л. № № от 48- 51 включит.	"	"	I
2832	I66	Поперечный носовой набор сечений при 8-16 шп (включ.)	1912	Т.Бюро	I
2833	I67	Черт.горизонт.и вертик. сечен.бронев.плит средн. части пояса по Т.В.Л. № № 52-55 включит.	1913	Б.з-д	I
2834	I67	Поперечн.носовой набор сечений при 18-25 шп. (включ.)	1912	"	I
2835	I68	Поперечн.носов.набор сечения при 27-34 шп (включ.)	"	Т.Бюро	I
2836	I69	Деталь носового набора в р-не от I6-I0 шпанг.	"	"	I ВЫБЫЛО
2837	I70	Деталь носового набора от киля до платформы в р-не 25-18 шп.	"	"	I ВЫБЫЛО
2838	I71	Деталь носов.набора от киля до платф. в р-не от 27-34 шп.	"	"	I ВЫБЫЛО
2839	I72	Бракетные фланги шпангоу- тов в р-не 35 до 60 шп.	"	"	I
2840	I72	Проницаемый бракетный флан- гер в р-не от 35 до 60 шп.	"	"	I
2841	I73	Кормовой набор сечений по 179-185 шп (включ.)	1913	Б.з-д	I
2842	I73	Деталь устройства днище- вых стрингеров в средней части.	1913	"	I ВЫБЫЛО
2843	I73	Деталь устройства днищ. стрингеров 7,8 и 9-го	"	"	I ВЫБЫЛО
2844	I74	Кормовой набор. Сечения по №№-178 шп	"	"	I

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разработан	Срок хранения	Отметка
2845	I75	Устр-во погребов для 130м/м снарядов и зарядов при носовой башне между 48-60 шп.	1913	Балт. з-д	I	
2846	I75	Наружный вид вращающ.брони 14" башни и располож.люков погрузки боевых припасов.	1914	"	I	
2847	I75	Кормовой набор. Сечения по 173-175 шп(вкл)	"	"	I	
2848	I76	Кормовой набор. Сечения по 170-172 шп(вкл)	1913	"	I	
2849	I77	Располож. 130 м/м орудий в казематах при носов. 14" башне	"	"	I	
2850	I77	Кормовой набор. Сечения по 165, 166 и 169 шп (вкл)	"	"	I	
2851	I78	Кормовой набор. Сечения по 167 и 168 шп.	"	"	I	
2852	I78	Устр-во погребов для 130 м/м снарядов и зарядов до 37 м/м 47 м/м, 100 м/м и 2 1/2 " патронов и распол. 130 м/м орудий при средн.носов. 14" башне.	"	Техн. Бюро	I	
2853	I79	Подача 14" фугасных и бронебойных снарядов при кормовой башне.	1915	Балт. з-д	I	
2854	I79	Устр-во погребов для 130 м/м снарядов и зарядов при средней кормовой башне	1913	Т.Бюро	I	
2855	I79	Кормовой набор. Сечения по 163 и 164 шп.	1913	Б.з-д	I	
2856	I80	Устр-во погребов для 130 м/м снарядов и зарядов. и 3"патронов и расположение 130мм ор. при кормовой башне	"	"	I	
2857	I80	Кормовой набор	1914	"	I	
2858	I81	Сечения при 161 и 162 шп. Стойки на провольной трумин. переб. в р-не 87-III шп.	1912	Т.Бюро.	I	ВЫБЫЛО
2859	I81	Кормовой набор Греверная перегородка при 161 шп.	1913	Б.з-д	I	
2860	I82	Деталь набора в р-нах от 170-176 шп. и от 181-185 шп. в кормовой набор.	"	"	I	ВЫБЫЛО

У В Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен.	Срок хра-ния.	Отметка мате-риал.
2861 I82	Мидель-шпангоут.	1913	Б.з-д	I	65 кр
2862 I83	Кормовой набор. <i>Детали</i>	"	"	I	ВЫБЫЛО
2863 I83	Сечение между 68-69 шп.	1912	Т.Бюро	I	
2864 I83	Сеч.между 56-57 шп.	"	"	I	
2865 I84	Сеч.между 56-57 шп.	"	"	I	
2866 I84	Сеч.между 68-69 шп.	"	"	I	
2867 I84	Кормовой набор <i>Продольные переборки №0 - 181 шп.</i>	"	"	I	
2868 I85	Кормовой набор. <i>Вертикальный киль в корабль окончатель.</i>	1913	Б.з-д	I	
2869 I85	Сечение по оси. средн. носовой башни.	1912	Т.Бюро	I	
2870 I85	Сечение по оси средн. носовой башни.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2871 I86	Стоки на продольн. трюмной переборке в р-не 65-75 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2872 I86	Весовая таблица заказа листового и углового железа для трубопровода судовой вентиляции.	1917	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2873 I87	Сечение по оси носовой башни.	1912	Т.Бюро	I	
2874 I87	Сечение по оси носовой башни.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2875 I87	Ведомость заказа труб кр. меди для трубопровода холод. машин провизионной камеры.	1917	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2876 I88	Ведом. заказа железо-цинков. и бронзовой арматуры для трубопр.холод. машин. провизион. камеры.	"	"	I	ВЫБЫЛО
2877 I88	Общий вид 45 с/м мины дл. 5,5 метр. сбр. 1912 г.	1912	Т.Бюро.	I	

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущен	Срок службы	Отметка ма-ботан
2878	I89	Расп. спонсонов и срезов для 130 м/м оруд.	1912	Т.Бюро	I	
2879	I90	Схема ручной подачи, погрузки и перегрузки боевых припасов. Трюм.	"-	"-	I	
2880	I91	тоже, Платформа	"-	"-	I	
2881	I92	тоже, Кубрик	"-	"-	I	
2882	I93	тоже, Нижняя палуба	"-	"-	I	
2883	I94	тоже, Средняя палуба	"-	"-	I	
2884	I94	Леерная стойка / бр.кр. "Бородино"/	1914	Балт. з-д	I	
2885	I95	тоже ручной подачи, погрузки Верхняя палуба. и перегрузки и боевых припасов.	1912	Т.Бюро	I	
2886	I96	тоже, Продольный разрез	"-	"-	I	
2887	I97	тоже, Поперечные сечения.	"-	"-	I	
2888	I98	Таблица условных обозначений. принят. на чертежах. схем. ручной подачи, погрузки и перегр. боевых припасов за № 190 по 198 включ.	"-	"-	I	
2889	I98	Легкие двери в поперечн. переборк. верхн. и средн. палубе.	"-	Б- завод	I	
2890	I99	Схема располож. элеваторов для подачи 130 м/м снаряд. и зарядов и труб для спуска пустых пеналов.	"-	Т.Бюро	I	
2891	I99	Водонепроницаем. двери на I7 переб. на средн. и верхн. п-бе.	1913	Б.з-д	I	ВЫБЫЛО
2892	200	Стойки и кницы надводного борта в средн. части судна.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2893	200	Чертеж модели поперечн. пере- борки. (для испытания)	"-	"-	I	

№ №	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-бован / выпущ/ мате-риал.	Чест-ва / лис-това.	Хра-не-мат-та.	От-но-мет-ни-я. ка-та.
2894	202	Наружное очертание пенала для заряда 130 м/м пушки в 55 кал.дп.	1912	Техн. Бюро			ВЫБЫЛО
2895	203	Схематический чертеж бронирования	1913	Б.з-д	I		
2896	204	Расп. издан. от . при корм. Продольный разрез башне.	"-	"-	I		
2897	205	Распол. подбашенных помещений при кормовой башне <i>План кулис и платформы</i>	"-	"-	I		
2898	206	Расп. подбаш. помещ. при кормовой башне 14" орудий. сечениа по 146 и 148 шп.	"-	"-	I		
2899	207	Расп. подбаш. помещ. при кормовой башне 14" орудий. Сечениа по 152 и 154 шп.	"-	"-	I		
2900	208	Расп. подбашен. помещен. при кормов. башне 14" орудии. сечениа по 160 и 167 шп.	"-	"-	I		
2901	211	Расположен. рулей	1912	Т.Б.	I		
2902	217	Горизонтальный разрез при платформе. (к герману герц. Гошп)	1913	Б.з.	I		ВЫБЫЛО
2903	218	Подкрепление под стаканы большого руля.	"-	"-	I		ВЫБЫЛО
2904	219	Подкрепл. под стаканы большого руля.	"-	"-	I		ВЫБЫЛО
2905	219	Помещение носовых минных аппаратов.	1912	Т.Б.	I		
2906	220	Помещ. средних минных аппаратов.	"-	"-	I		
2907	220	Подкреплен. под стаканы большого руля.	1913	Б.з.	I		ВЫБЫЛО
2908	221	Подкрепл. под стаканы малого руля.	"-	"-	I		ВЫБЫЛО
2909	221	Располож. кормовых минных аппаратов.	1912	Т.Б.	I		
2910	222	Подкрепл. под стаканы малого руля.	1913	Б.з.	I		ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана ма-териа/л.с.в.	Срок службы	Отдел работы ка-та.
2911 222	Удлинение стапеля для постройки судов до 35000тн. возвозимое.	1912	Т.В.	I	
2912 223	Стойки на продольн.тюмной перебор. в р-не 60-65 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2913 223	Подкрепл.под стаканы малого руля.	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
2914 224	Детальный чертеж скобы для схода.	1912	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
2915 335I	Шаблоны броневой плиты № 432 пояса каземата	1916	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
2916 225	Малый руль со сминаемой нижней частью.	"-	"-	I	
2917 226	Большой руль со сминаемой нижн.частью.	"-	"-	I	
2918 228	Детали устройства килевой балки в кормовой части	1912	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
2919 229	Стойка на продольн.тюмной переборке. в р-не I20-I26 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2920 230	Стойка на продольн.тюмной переборке в р-не I26-I33 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2921 231	Стойка на продольн.тюмн. переборке в р-не I33-I42 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2922 232	Деталь крепления наружной обшивки от киля до 8 стрингера.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2923 233	Деталь креплен.наружн.обшивки в предел.8-го стр. и верхн.палубы.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2924 234	Деталь крепления внутреннего дна.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2925 234	Поперечные полуширеборки № 99, I05, III, I20, I33, I45 и I54	1913	Б.З.	I	
2926 41819	Аппарат для облапатывания поперечн.переборки цилиндров турбин.	1914	Б.З.	I	

№	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разра- ботан	Чест- во	Срок хра- не- мет- лис- ния. ка- тов.
2927	235	Поперечн. полупереб. № 54, 60, 65, 70, 75, 78, 87, и 93	1913	Б.З.	I	
2928	236	Траверза на 35 шп. вид на корму.	"-	"-	I	
2929	237	К черт. устройства спонсонов IЭО и/и орудий-фаски II. четверти верхн. части броневых плит пояса В.Л.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
2930	238	Днищевые и бортовые стрингера в междудонном пространстве.	1912	Т.Б.	I	
2931	238	Броневой траверза при I60 шп. между кубриком и нижн. палубой.	1913	Б.З.	I	
2932	238	Днищевые и бортов. стрингера в междудонном пространстве.	1912	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
2933	239	Броневые траверзы на I78, I78 и I81 шп.	1913	Б.З.	I	
2934	240	Растянутая наружная поверхность броневых плит пояса по водорлинии.	"-	"-	I	
2935	240	Теоритический чертеж кормовой части с показанием выкрутек выхода гребных валов.	1912	Т.Б.	I	
2936	241	Растянутая наружная обшивка	"-	"-	I	Kop 66
2937	241	Расположение котельных фундам.	1913	Б.З.	I	
2938	242	Кронштейны гребн. валов бортовых машин и крепл. их к корпусу.	"-	"-	I	
2939	242	Растянутая обшивка внутр. дна	"-	"-	I	
2940	242	Растянутая обшивка внутрен. дна.	"-	"-	I	
2941	242	Изменение посадки судна при затопл. отделений.	1912	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
2942	244	Форштевень.	"-	"-	I	

Р № Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. разра-ботан/ выпущ/ мате-риал.	Кем чест-хра-ко не-мет-лив-ния ка-тог.	Коли-Срок
2943 244	Броневые плиты пояса по ватер-линии. №38 и 39	1913 Б.З.	I	
2944 245	Главный и малый рули их стаканы. и ахтер-штевень	1912 Т.Б.	I	
2945 245	Броневые плиты пояса по ватер-линии №38 и 39	1913 Б.З.	I	
2946 246	Кронштейны гребных валов и дайдвудных труб.	1912 Т.Б.	I	
2947 246	Бронев. плиты пояса по ватер-линии №36 и 37	1913 Б.З.		Г ВЫБЫЛО
2948 247	Разделенные на группы патронных погребов.	1912 Т.Б.	I	
2949 247	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №38, 39	1913 Б.З.		Г ВЫБЫЛО
2950 248	Бракетные рамки. Ср-не от 6-го стрингера до шкворя	1912 Т.Б.	I	
2951 249	Кормовой набор от 154 до 160 шп.	1914 Б.З.	I	
2952 249	Бракетные рамки до 6 стрингера. в средн. части судна.	1912 Т.Б.	I	
2953 250	Водонепроницаемые флоры от килевой балки от 7 стринг. на шп. № 60, 65, 70, 75, 78, 87, 93, 99, 105 III, I20.	-"- -"-	I	
2954 250	Броневые плиты пояса по ватер-линии №42, 43	1913 Б.З.	I	
2955 251	Броневые плиты пояса по ватер-линии №40, 41	-"- -"-	I	
2956 251	Предлагаемое изменение отводов кормы.	1912 Т.Б.	I	
2957 252	Таблица плавовых ординат.	-"- -"-	I	
2958 252	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №42, 43	1913 Б.З.		Г ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. мате-риал.	Кем изгото-ванием. Кем изгото-ванием.	Срок хра-нилища.	Отметка ка.
				выпуска	разработки
2959 253	Таблица ординат.	1912	Т.Б.	I	
2960 253	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 40, 41 (7/8)	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
2961 254	Муфта кронштейн Гребных валов бортовых и средних турбин.	"	"	I	
2962 255	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 44, 45 (7/8)	"	"	I	
2963 256	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 46, 47 (7/8)	"	"	I	
2964 257	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 48, 49 (7/8)	"	"	I	
2965 258	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 50, 51 (7/8)	"	"	I	
2966 258	Леерная стойка	"	"	I	
2967 258	Леерная стойка	"	"	I	
2968 259	Ахтер-штевень	1912	Т.Б.	I	
2969 259	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 52, 53 (7/8)	"	Б.З.	I	
2970 260	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 54, 55 (7/8)	1913	"	I	
2971 261	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 41, 45 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО
2972 262	Бронев. плиты пояса на ватер-линии № 46, 47 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО
2973 263	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 48, 49 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО
2974 264	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 50, 51 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО
2975 266	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 52, 53 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО
2976 266	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 54, 55 (1/8)	"	"	I	ВЫБЫЛО

ГР №	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем изгото-ванием/	Коли-чест-во лис-това.	Срок хра-не-мента-
1977	268	Удлинение стапеля для постр. судов до 35000 тн. водониз.	1912	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
1978	269	Расп. поперечных переборок в кот. отд.	"	"	I	ВЫБЫЛО
1979	270	Схема брониров. дымовой трубы и кожуха.	"	"	I	
1980	270	Детали заклепочн. соединений для листов поперечн. переборок.	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
1981	271	Расп. дымоход. и броневых рам.	"	"	I	
1982	271	Переборка № 60	"	"	I	
1983	272	Переборка № 65	"	"	I	
1984	273	Водонепрониц. горловина внутрен. дна в отд. для нефти.	"	Т.В.	I	
1985	273	Переборка № 70	"	Б.З.	I	
1986	273	Водонепрониц. горловина внутр. дна в отделен. для нефти.	"	Т.В.	I	
1987	274	Переборка № 75	"	Б.З.	I	
1988	275	Настил уравнения скоса нижн. палубы.	"	Т.В.	I	
1989	275	Переборка № 93	"	Б.З.	I	
1990	276	Переборка № 99	"	"	I	
1991	276	Горловина на уравнение настила нижней палубы.	1912	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
1992	277	Переборка № 105	1913	Б.З.	I	
1993	278	Помещение дизель-динамо	"	"	I	
1994	278	Продольная бронев. переборка на средн. и нижн. палубах.	"	Т.В.	I	Порвано.
1995	279	Детали продольн. броневых переборок на средн. и нижн. палубах.	"	"	I	ВЫБЫЛО

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-льс.	Кем разра-ботан / выпущ/ материал.	Коли-чество мате-риал.	Срок хра-не-мет-тис-тияка.
2996 280	Стоки надводного борта между полубаком и верхней палубой.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
2997 280	Эскизы рулей	"	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
2998 281	Удлинн.стапеля для постр. судов до 35000 тн. водоизм.	1912	Т.Б.	I	
2999 281	Чертеж доковой стойки при попечн. переборке № 60, 65, 70, 75, 93, 99, I05, и I42	1914	Б.З.	I	
3000 282	Водонепроницаем. флюр при 35 шп.	1912	Т.Б.	I	
3001 282	Детали креплен. стоек полу-перебор. на шп. 65-III	1913	Б.З.	I	67 кг ВЫБЫЛО
3002 283	Детали креплен. стоек полу-переб. на шп. 48-60 и I20-I54.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3003 284	Детали стойки попечн. переб. от 65-III шп. между верх. средн. и нижн. палуб.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3004 284	Чертеж модели попечной пере-борки.	1912	Т.Б.	I	
3005 285	Продольная переб. машинных и холод. отделений.	1913	Б.З.	I	
3006 285	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 56, 57	"	"	I	
3007 286	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 56, 57	"	"	I	ВЫБЫЛО
3008 286	Горловина внутр. дна.	1912	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3009 286	Горловина внутр. дна.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3010 287	Проницаемый флюр при 69 шп. от 6-8 стринг.	"	"	I	
3011 287	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 58, 59	1913	Б.З.	I	
3012 288	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 58-59	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок истечения	Отметка
3013 290	Броневые плиты пояса по ватер-линии № 60	1913	Б.З.	I	
3014 301	Расположение приборов продувания 130 м/м брудий и схема трубопроводов для них	"	"	I	
3015 303	Переборки № 5 и 7	"	"	I	
3016 304	Переборка № 17	"	"	I	
3017 305	Деталь стринг. стоек для поперечн. переборок № 60, 65, 70, 93, 105.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3018 306	Деталь стринг. стоек для поперечн. переборок № 65	"	"	I	ВЫБЫЛО
3019 307	Стойки на 5-м стрингере для поперечн. переборки.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3020 308	Поперечн. сечения.	"	"	I	
3021 308	Стрингеровые стойки для 99-ой переб.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3022 311	Расп. клеток под днищем крейсера.	"	"	I	
3023 312	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 28, 29	"	"	I	
3024 313	Лин. кр. типа "Бородино"	1912	Т.Б.	I	
3025 313	Верх ^{верхом 50мм} плиты	"	"	I	ВЫБЫЛО
3026 313	Броневые плиты пояса по ватер-линии № 28, 29	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3027 314	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 30, 31	"	"	I	
3028 314	Броневые плиты продольн. переб. на средн. палубе	1912	Т.Б.	I	
3029 315	Броневые плиты продольн. переб. на нижн. палубе.	"	"	I	
3030 315	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 30, 31	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпущд мате-риал.	Коли-чест-лив-тас-тива.	Срок хра-не-мет-ния ка.
3031 316	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 32, 33	1913	Б.З.	I	
3032 317	Растяжка внутр.дна в пределах кот.отделений.	1912	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3033 317	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 32, 33	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3034 318	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 34, 35	"-	"-	I	
3035 318	Изменение сгиба и зуба внутр.листа наружн.гориз. киля.	"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3036 319	Кр."Бородино" Располож. передвижен.башенных кранов. Продольный вид.	"-	"-	I	
3037 320	" ^{то же} Бородино". Поперечные сечения.	"-	"-	I	
3038 319	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 31, 35	"-	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3039 321	Водонепроницаем.горловина. килевой балки.	"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3040 326	"Бородино" Проницаемый флюр между 9 стринг. и шельфом.	"-	Б.З.		ВЫБЫЛО
3041 328	Продольное крепл. фундамента под турбины.	"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3042 329	План турбин.и холодильн. отделен. по 2-му дну.	"-	"-	I	
3043 329	Располож.котельн.фундаментов в первой кочегарке. План.	"-	Б.З.	I	
3044 330	Проницаемые бракетные флоры от 6-го стринг.до шельфа	"-	Т.Б.	I	
3045 330	Расп.котельных фундам. в I-ой кочегарке. Сечение.	"-	Б.З.	I	
3046 331	Расп.котельных фундаментов в I-ой кочегарке. <i>Продольные</i> <i>пререм.</i>	"-	"-	I	

И.Р. Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-	Год выпуска	Кем разработан	Срок хранения	Отдел/мастерия/выпуск	Листов. матер. в	Срок ния ка.
3047 332	Располож. котельных фундамент. во 2-ой кочегар. <i>План.</i>	1913	Б.З.	I			
3048 332	Располож. <i>балок</i>	"	"	I			
3049 333	Стойки надводного борта в средней части судна.	"	Т.В.	I			
3050 333	Расп. котельных фундам. во 2-ой кочег. <i>Схема</i>	"	Б.З.	I			
3051 334	Проницаемый бракетн. флюор от киля до 6 стринг. в р-не от I20-I42 шп.	"	Т.В.	I			
3052 334	Расп. котельных фундаментов во 2-ой кочегарке. <i>Продолжение</i>	"	"	I			
3053 335	Расп. кот. фундамента в 3-ей кочегарке. <i>План.</i>	"	Б.З.	I			
3054 336	Расп. кот. фундам. в 3-ей кочегарке. <i>Схема</i>	"	"	I			
3055 337	Расп. кот. фундам. в 3-ей кочегарке. <i>продолжение</i>	"	"	I			
3056 338	Детали средних продольных балок в I, 2 и 3-ей кочегарках	"				ВЫБЫЛО	
3057 339	Пенал для заряда I30 м/м пушек в 55 калибр. заряд.	"	Т.В.	I		ВЫБЫЛО	
3058 339	Детали продольн. крайних балок бортов котлов в 1-ой, 2-ой и 3-ей кочегарках.	"	Б.З.	I		ВЫБЫЛО	
3059 340	Детали подкрепл. под днищами котлов в 1-й, 2-ой и 3-ей кочегарках.	1913	"	I		ВЫБЫЛО	
3060 340	Диаграмма <i>работ по изготовлению</i> <i>перегородок</i> (не заполнена)	"	"	I		ВЫБЫЛО	
3061 341	Переборка № 26	"	"	I			
3062 342	Переборка № I42	"	"	I			
3063 343	Влияние затоплен. турб. отд. и отсеков на осадку корабля и противокренная система.	"	"	I			

№ №	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Срок разработки	Отметка ма-бстана
3064	343	Стойки под дерев.клетки на стапеле	1913	В.З.	I	ВЫБЫЛО
3065	344	Схема систем: гидравлической, главной водоотливн., спускной, осушит.заполнения и орошения погребов боевых запасов, противокренной пожарной и продув. кингстон.Трюм.	"-	"-	I	
3066	344	Травера на 35 шп. Вид на корму. <i>Детали схемы систем.</i>	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3067	345	Платформа.	"-	"-	I	
3068	346	Кубрик.	"-	Т.В.	I	
3069	347	Нижняя палуба.	"-	"-	I	
3070	348	Средняя палуба.	"-	"-	I	
3071	348	Положение канала фрама между III-II3 шп.	"-	В.З.	I	
3072	349	Травера на 154 шп. вид на нос.	"-	"-	I	
3073	349	<i>схемы систем,</i> Верхняя палуба	"-	Т.В.	I	
3074	350	Продольный разрез	"-	"-	I	
3075	351	Бр.кр.Д=32500 тн.сечения от 16 до 55 шп.	"-	"-	I	
3076	353	<i>по же</i> Сечения от I2I-I60 шп.	"-	"-	I	<i>Кор 68</i>
3077	352	<i>по же</i> Сечения от 6I до II4 шп.	"-	"-	I	
3078	354	<i>по же</i> Трюм.	"-	"-	I	
3079	355	<i>по же</i> Кубрик	"-	"-	I	
3080	356	<i>по же</i> Платформа.	"-	"-	I	
3081	357	Продольный разрез	"-	"-	I	
3082	358	Поперечная траверзная переборка № 35	"-	"-	I	

№ №	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок службы	Отметка
3083	359	Канал в килевой балке для выравн. крена при затопл. турб. отделен. <i>схемы систем.</i>	1913	Б.З.	I	
3084	360	Т р ю м.	"-	Т.Б.	I	
3085	360	Цереборка № I69 <i>схемы систем</i>	"-	"-	I	
3086	361	Платформа <i>схемы систем</i>	"-	"-	I	
3087	361	Броневые плиты траверза на 35 шп. наружный вид.	"-	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3088	362	Бронев. плиты траверза на 160 шп. Наружный вид. <i>схемы систем</i>	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3089	362	Кубрик.	"-	Т.Б.	I	
3090	363	Нижняя палуба <i>то же</i>	"-	"-	I	
3091	364	Средняя палуба. <i>то же</i>	"-	"-	I	
3092	363	Броневые плиты траверза при 178-181 шп.наружн.вид. <i>схемы систем</i>	"-	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3093	365	Верхняя палуба.	"-	Т.Б.	I	
3094	366	Верхний вид. <i>то же</i>	"-	"-	I	
3095	366	Располож. труб для погрузки угля. Средняя палуба.	"-	Б.З.	I	
3096	367	Расп. труб для погрузки угля Нижняя палуба.	"-	"-	I	
3097	367	Продольный разрез.	"-	Т.Б.	I	
3098	368	Бр.кв.Д=32300 тонн.Сечение от 6 до 50 шп. <i>схемы систем</i>	"-	"-	I	
3099	368	Расп. труб для погрузки угля. Поперечн.сечения.	"-	"-	I	
3100	369	Отводные щиты для погрузки угля. <i>схемы систем</i>	"-	Б.З.	I	
3101	370	Бр.кв.Д=32300 тонн.Сечение от 97 - 123 шп.	"-	Т.Б.	I	

№ № Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал.	Коли-Срок хра-не-мет-ния ка.
3102 370	Сечение от 61-89 шп.	1913	Т.В.	I
3103 370	Горловина для погрузки угля на верхней палубе	"-	Б.З.	I
3104 371	Схемы сечем. Сечение от 133-174 шп.	"-	"-	I
3105 371	Трубы для погр.угля.	"-	"-	I
3106 372	Горловина для трюма бортовых угольных ям.	"-	"-	I
3107 372	Схемы сечем. Т р ю м.	1912	Т.В.	I
3108 373	Платформа. по же	"-	"-	I
3109 373	Пыленепроницаем.дверь к горловинам для выгреба угля из поперечн.угольн.ям	1913	Б.З.	I
3110 374	Кубрик.	"-	"-	I
3111 374	Носовая башня. Положение перегородки, разделяющей котельную.	"-	"-	I
3112 375	Расп.котельных фундаментов в 4-ой кочегарке. План	"-	"-	I
3113 375	Схема расположения продольный разрез. сечем	"-	Т.В.	I
3114 376	Ведомость перегородок Бр.кр.д=32300 тн. труб.	"-	"-	I
3115 376	Расп.котельных фундаментов в 4-ой кочегарке. Схемия	"-	"-	I
3116 377	Расп.котельн.фундам. в 4-ой кочегарке. Продольные разрезы.	"-	"-	I
3117 377	Общее расположение платформы перегородок труб.	"-	"-	I
3118 378	Расп.кот.фундам. в 5-ой кочегарке.	"-	Б.З.	I
3119 378	Общее расположение перегородок труб. Кубрик.	"-	Т.В.	I
3120 379	Нижняя палуба.	"-	"-	I
3121 379	Расп.котельн.фунд. в 5-ой кочегарке Схемия	"-	Б.З.	I
3122 380	Расп.котельн.фундам. в 5-ой кочегарке. Продольные разрезы.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Количественные характеристики	Срок хранения	Отметка
3123 380	Общее расположение перегородок в палубах.	1913	Т.Б.	I		
3124 381	Верхняя палуба.	"	"	I		
3125 381	Расп.котельн.фундам. в 6-ой кочегарке.	План.	"	В.З.	I	
3126 382	Расп.котельн.фунд. в 6-ой кочегарке.	"	"	"	I	
3127 382	Верхний вид.	"	Т.Б.	I		
3128 383	Общее расположение перегородок в палубах.	"	"	I		
3129 383	Расп.кот.фундам. в 6-ой кочегарке.	Продольные разрезы	"	В.З.	I	
3130 384	Расп.кот. фундамент. в 7-ой кочегарке.	План	"	"	I	
3131 384	Общее расположение перегородок в палубах.	План	"	Т.Б.	I	
3132 385	Расп.кот.фундамент. в 7-ой кочегарке.	Схема	"	В.З.	I	
3133 385	Общее расположение архитектурных форм.	Продольный разрез.	"	"	I	
3134 386	Расп.кот.фундам. в 7-ой кочегарке.	Продольные разрезы	"	В.З.	I	
3135 386	Деталь стыковых планок наружн.горизонтальн.киля в пределе от 8-25 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3136 387	Детали крепления балок при диаметральной плоскости в 4-м, 5-м, 6 и 7-м кочегарках	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3137 387	Схема располож.бракетных фланцев в р-не от 60 по 120 шп.	"	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО	
3138 388	Деталь крепления добавочн. стрингера к I-му стрингеру и к наружной обшивке.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3139 389	Теоритическ.чертеж носовой части.	"	"	I		
3140 389	Деталь креплен.средних стоек с зетами в 4,5,6 и 7 кочегарках .	"	В.З.	I	ВЫБЫЛО	

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа- лов.	Кем разра- ботан	Срок хра- нения /выпуш/ лис-ния.	Отметка. мате- риал
3141 390	Деталь креплен. крайних стоек с зетами и продольн. балками фундам. в 4,5,6 и 7 кочегарках	1913	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3142 391	Бронирование подачных труб 2 и З-ей башен.	"-	"-	I	
3143 392	"Бородино" Мортиры для средн. и бортовых валов.	"-	"-	I	
3144 392	Брониров. подачных труб 2-ой и З-ей башен плиты нижних колец. №142	"-	"-	I	
3145 392	Мортиры для средн.и бортов. валов.	"-	"-	I	
3146 393	Предполагаемая переделка средн. лап у тур.Н.Д.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3147 393	Брониров. подачных труб 2-ой З-ей башен.Плиты нижн.колец №344	"-	"-	I	
3148 394	Пронизаемая переборка на 126 шп.	"-	Т.Б.	I	
3149 394	Брониров. подача труб 2 и З башен плиты нижн.колец.№546	"-	Б.З.	I	
3150 395	Сечение при 126 шп.	"-	Т.Б.	I	
3151 395	Брониров. подачи труб 2 и З-ей башен.Плиты нижн.колец №748	"-	Б.З.	I	
3152 396	Сечение при 137 шп.	"-	Т.Б.	I	
3153 396	Брониров. подачи труб 2 и З башен. Плиты верхн.колец.	"-	Б.З.	I	
3154 397	Сечение при 150 шп.	"-	Т.Б.	I	
3155 397	Брониров. подачи труб носо-вой башен.	"-	"-	I	
3156 398	Сечение по оси средней кормовой башни.	"-	"-	I	Кор 69

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана	Срок службы	Отдел
3157 398	Брониров.подачных труб носовой башни плиты нижн. пояса. №1и2	1913	Б.З.	I	
3158 399	Деталь поперечн. набора 8 и 9 шп. от киля до платформы	"	"	I	ВЫБЫЛО
3159 399	Бронир.подачных труб носовой башни, плиты нижнего пояса.	"	"	I	
3160 400	Брониров.подачн. труб носовой башни.Плиты нижн.пояса	"	"	I	
3161 401	Бронир.подачн. труб носов. башни.Плиты нижн.пояса	"	"	I	
3162 401	Водонепроницаем.флоры от 6 стринг. до шельфа.	"	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
3163 402	Водонепр.флоры от киля до 6 стринг. в кормов.части	"	"	I	
3164 402	Брониров.подачных труб носовой башни.Плиты средне-го кольца. №9 и 10.	"	"	I	
3165 403	Схема располож.приборов управлена.артиллериейск. огнем.	"	"	I	Рисунок
3166 403	Брониров.подачных труб носовой башни.Плиты средн. кольца. №11 и 12	"	Б.З.	I	
3167 404	Бронир.подачных труб носов. башни.Плиты средн.кольца. №13 и 14	"	"	I	
3168 405	Бронир.подачн. труб носов. башни. №15 и 16	"	"	I	
3169 3350	Шаблоны броневого козырька. Козырек №131-а пояса казе-матов лев.борт.	1916	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3170 406	Бронир.подачн. труб носов. башни.Плиты верхн.кольца. №17 - 24	"	"	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен мате-риал.	Количества-ция / хране-ния.	Сроки мет-ки.
ЗИ71 407	Расположение систем Фрама Т р о м . по У1 варшаг.	1913	Т.В.	I	
ЗИ72 407	Бронир. подачн. труб для кормов. башни.	"-	Б.З.	I	
ЗИ73 408	Бронир. подачн. труб корм. башни. Плиты низн. пояса.	"-	"-	I	
ЗИ74 408	Кубрик. Расположение систем Фрама. № 2 и 2	"-	Т.В.	I	
ЗИ75 409	Средняя палуба. та же,	"-	"-	I	
ЗИ76 409	Бронир. подачных труб кормов. башни. Плиты низн. пояса. № 3 и 4.	"-	Б.З.	I	
ЗИ77 410	Бронир. подачн. труб кормов. башни № 5 и 6.	"-	"-	I	
ЗИ78 410	Расположение систем Продольный разрез. Фрама	"-	Т.В.	I	
ЗИ79 411	Бронир. подачн. труб кормов. башни. Плиты низн. пояса.	"-	Б.З.	I	
ЗИ80 411	Располож. систем "Фрама" по У1 вар. и трубопроводов к ним: воздушн. затопления, спускных и измерит. Сечения.	"-	"-	I	
ЗИ81 412	Бронир. подачн. труб кормов. башни. Плиты верхн. кольца.	"-	"-	I	
ЗИ82 412	Кормовой набор от I42 до I54 шп.	"-	Т.В.	I	
ЗИ83 413	Кормовой набор от I54 до I60 шп.	"-	"-	I	
ЗИ84 413	Бронир. подачн. труб кормов. башне. Плита верхн. кольца.	"-	Б.З.	I	
ЗИ85 414	Деталь крепления настилки скоса.	"-	Т.В.	I	Выбыло
ЗИ86 414	Бронир. подачных труб кормов. башни плита верхн. кольца.	"-	Б.З.	I	
ЗИ87 415	Бронир. подачн. труб корм. башни. Плита верхн. кольца.	"-	"-	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Частичный срок службы	Отметка
3188 416	Поперечная переборка № I33	1913	Б.З.	I	
3189 417	Якорное устройство. Продольн. вид.	"	"	I	
3190 418	Якорное устройство план полу- бака.	"	"	I	
3191 419	Якорное устройство. Сечения.	"	"	I	
3192 420	Расп. бортовой переборки от 35-55 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3193 421	Укрепление продольн. трюмн. переборки по внутр. дну на 36-38 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3194 422	План кубрика, 53-60 шт.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3195 423	Нормы заклепочных соединений Принят. Балт. судостр.	"	"	I	
3196 424	Деталь к кормов. набору.	"	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3197 424	Настилка кубрика в оконечно- стях.	"	Б.З.	I	
3198 425	Поперечная траверзная пере- борка № I60	"	"	I	
3199 425	Бр. кр. типа "Измаил"	"	Т.Б.	I	
3200 426	Стыковые планки траверзной брони на I54 и 35 шп.	"	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3201 427	Броневые плиты траверза на I54 шп.	"	"	I	
3202 428	Клюза для становых и запасн. якорей.	"	"	I	
3203 429	Средняя башня 2-я кубрик. <i>Освещение электрическое и свечевое.</i>	1914	"	I	
3204 430	Средняя башня 2-я. Платформа. <i>то же</i>	"	"	I	
3205 431	Средн. башня 2-я. Трюм. <i>то же</i>	"	"	I	
3206 432	"Бородино". Устройство успо- коит. систем. "Фрама" <i>Варна II</i> . 1913	Т.Б.	I		
3207 432	Средняя башня 3-я. Кубрик. <i>Освещение электрическое и свечевое.</i>	1914	Б.З.	I	

№ №	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разра-ботан/ выпущ/ мате-риал.	Коли-чес-тво не-мате-риал.	Срок хра-не-ния ка.
3208	433	<i>Овещение движение и свечие.</i> Средн.башня З-я.Платформа.	1914	Б.З.	I	
3209	433	Устройство успокоит.систерн. "Фрама". <i>Вариант IV.</i>	1913	Т.Б.	I	
3210	434	Устр.успокоительных систерн. "Фрама"	"-	"-	I	
3211	434	Средн.башня З-я.Трюм.	1914	Б.З.	I	
3212	435	Кормовая башня.Кубрик.	"-	"-	I	
3213	435	Устройство успокоит.систерн. "Фрама"	"-	"-	I	
3214	436	Устр.успокоит. систерн."Фра-ма"	"-	"-	I	
3215	436	<i>Овещение движение и свечие.</i> Кормовая башня.Платформа.	"-	"-	I	
3216	437	<i>По же</i> Кормовая башня.Площадка.	"-	"-	I	
3217	437	Устр.успокоит.систерн."Фрама"	"-	"-	I	
3218	438	<i>Овещение движение и свечие.</i> Носовая башня.Нижняя палуба	"-	"-	I	
3219	439	<i>По же</i> Носовая башня.Кубрик.	"-	"-	I	
3220	440	<i>По же</i> Носовая башня.Платформа.	"-	"-	I	
3221	441	<i>По же</i> Носовая башня.Трюм.	"-	"-	I	
3222	446	Крепление плит выгородки 130 м/м элеваторов в траверзе на 35 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3223	447	Добавочный клюз для постанов- ки на бочку.	"-	"-	I	
3224	448	Траектории центра тяжести мин.разных заводов.	"-	"-	I	
3225	448	Систерна для пресной воды.	"-	Т.Б.	I	
3226	449	Диаграмма к аппарату металлич. завода.	"-	Б.З.	I	
3227	449	Шпоречная переб. № 120	1913	Т.Б.	I	
			"-	Б.З.	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разработан	Частично-материала-/ выпущен в не-материяльном виде.
3228 450	Диаграмма к аппарату со щитком з-да Лесснера	1913	Т.Б.	I
3229 450	Крепление доковых стоек к килевой балке на I20 переб.	1914	В.З.	I ВЫВЫЛО
3230 451	Книза средней палубы.	"	"	I ВЫВЫЛО
3231 457	Крепление доковых стоек к килевой балке на переборк. № 39, 48, 78, 87, III, 146 и 154	"	"	I ВЫВЫЛО
3232 458	Деталь крепл. пазовых планок наружн. обшивки в пред. 9 стр. и средней палубы.	"	"	I
3233 459	"Бородино". Продольные переб. в трюме между 35-39 шп. и 52-60 шп.	"	Т.Б.	I
3234 459	"Измайл" Переборка № 154.	"	В.З.	I
3235 460	Чоперечн. переб. № I46.	"	"	I
3236 461	Кормовой набор.	1913	Т.Б.	I
3237 461	Схематический чертеж бронирования.	1914	В.З.	I
3238 462	Положение боевой рубки с показанием толщин брони и высот визирных отверстий.	"	"	I
3239 462	Кормовой набор.	1913	Т.Б.	I
3240 462	Положение боевой рубки с показан. толщин брони и высот визирн. отверст.	1914	В.З.	ВЫВЫЛО
3241 463	Кормовой набор.	1913	Т.Б.	I Kop 70
3242 463	Шаблоны броневых 40 м/м плит для настилки средней палубы.	"	В.З.	I ВЫВЫЛО
3243 464	Настилка нижней палубы.	"	В.З.	I

Ф Ф	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разра-ботан	Срок хра-же-ния.	От-мет-ки.
3244	464	Кормовой набор.	1913	Т.В.	I	
3245	465	Кормовой набор.	"	"	I	
3246	465	Настилка средней палубы.	1914	В.З.	I	
3247	466	Детали заклепочн. соединений настилки средней палубы.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3248	466	Кормовой набор	1913	Т.В.	I	
3249	467	Кормовой набор.	"	"	I	
3250	467	Броневые болты для брони толщ. 237,5/137,5 / с деревян. прокл./ пояса по затерлини.	1914	В.З.	I	ВЫБЫЛО
3251	468	Кормовой набор.	1913	Т.В.	I	
3252	468	Броневые <u>болты</u> . для креплен. брони казематов и траверса на 35,160 и 178 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3253	469	Броневые болты для крепления брони траверсов на 35,160 к 178/181 шп.	1914	Балт.	I	ВЫБЫЛО
3254	469	Кормовой набор.	1913	Т.В.	I	
3255	470	Кормовой набор	"	"	I	
3256	470	Кормовое якорное устройство	1914	В.З.	I	
3257	471	Кормовой набор.	1913	Т.В.	I	
3258	471	Кормовой клюв.	1914	В.З.	I	
3259	472	Кормовой набор.	1913	Т.В.	I	
3260	472	Палубная крышка ^к клюзу кормового якоря.	1914	В.З.	I	
3261	473	Труба для цепного каната кормового якоря.	"	"	I	
3262	473	Вертикальный киль в кормовой оконечности.	1913	Т.В.	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем ботан выпущ/	Срок хра-лис-ния	Отметка не-ка.
3263 474	Водонепрониц. выгородки для трюмно-пожарн. насоса и турбины /прав. и лев. борта/	1913	Т.Б.	I	
3264 475	Продольная переборка в трюме от 17 до 26 шп. и поперечная на шпанг. № 21	"	"	I	
3265 475	Талреп с гаком для стопора цепного каната кормов. якоря	1914	Б.З.	I	
3266 476	Стопорная скоба к цепному канату кормового якоря.	"	"	I	
3267 477	Обух и рым для стопора цепного каната. корм. якоря.	"	"	I	
3268 478	Расположение котельных фундаментов.	"	"	I	
3269 478	Обух для жвакогал ^{со} вой скобы в кормов. цепном ящике.	"	"	I	
3270 479	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 28 и 29.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3271 479	Выход бортового вала	"	"	I	
3272 480	Выход среднего вала.	"	"	I	
3273 480	Броневые плиты. пояса по ватер-линии. № 30 и 31	"	"	I	ВЫБЫЛО
3274 481	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 32 и 33	"	"	I	ВЫБЫЛО
3275 482	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 34 и 35	"	"	I	ВЫБЫЛО
3276 483	Настилка платформы от 35 до 26 шп.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3277 483	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 36 и 37	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3278 484	"Бородино" Броневые водонепрониц. двери на средней и верхней палубах.	1913	Т.Б.	I	

№ п/р	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Откуда выдан	В чём метрика	Листы	Номера
3279	484	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 38 и 39.	1914	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3280	485	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 40 и 41	"	"	I	ВЫБЫЛО			
3281	486	130 м/м фугасн. снаряды с наконечником длиною в 5 кал.	"	Т.Б.	I				
3282	486	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 42, 43	1914	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3283	487	Наружное очертание 14 дм. бронебойного снаряда образ. 1911 г.	1913	Т.Б.	I				
3284	487	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 44, 45	1914	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3285	488	Наружное очертание 14 дм. фугасн. снаряда образ. 1911 г.	1913	Т.Б.	I				
3286	488	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 46 и 47	1914	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3287	489	14" чугунное ядро.	"	Т.Б.	I				
3288	489	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 48 и 49	"	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3289	490	Чертеж зарядного футляра с герметически закр. съёмной крышкой для 14 дм. пушек в 52 калибра.	1913	Т.Б.	I				
3290	490	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 50, 51	1914	Е.З.	I	ВЫБЫЛО			
3291	491	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 52, 53	"	"	I	ВЫБЫЛО			
3292	492	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 54, 55	"	"	I	ВЫБЫЛО			
3293	493	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 56, 57	"	"	I	ВЫБЫЛО			
3294	494	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 58, 59	"	"	I	ВЫБЫЛО			

И И Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	разра-	чест-	хра-	От-	мат-	не-	мат-	ния.	ка.
3295 495	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №60	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО						
3296 496	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №28 и 29	"-	"-	I	ВЫБЫЛО						
3297 497	Располож. лап котлов в костельн. отд. ГУ, У, УІ, УІІ с котлами смешан. отопления.	1913	Т.В.	I							
3298 497	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №30 "31	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО						
3299 498	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №32 и 33	"-	"-	I	ВЫБЫЛО						
3300 500	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №36, 37	"-	"-	I	ВЫБЫЛО						
3301 499	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №34, 35	"-	"-	I	ВЫБЫЛО						
3302 500	Общий чертеж броневой башни (основная башня подъемник трубы) погреш.	1913	Т.В.	I							
3303 498	Расположение лап в кочегарн. отделен. I, II, III.	"-	"-	I							
3304 501	Схема систем охлаждения и центрировки. Планы и схемы агр. погреш.	"-	"-	I							
3305 501	Носовая башня (общий чертеж броневой башни).	"-	"-	I							
3306 501	Броневые плиты пояса по ватер-линии. №38, 39	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО						
3307 502	Схема систем продольный разрез	"-	"-	I							
3308 502	Общий чертеж броневой башни. Башенные установки для трех 14 дм. орудий в 52 калиб. длиною.	1913	Т.В.	I							
3309 502	Броневые плиты пояса по ватер-линии. №40, 41	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО						
3310 503	Полицзия для эл. лебедок, носовая башня приборы вентиляции и отопление.	1913	Т.В.	I							
3311 503	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №42, 43	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО						
3312 504	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №44, 45	"-	"-	I	ВЫБЫЛО						

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Часто-ка	Отметка
3313 504	Средняя башня I-я.	1914	Б.З.	I	
3314 505	Средняя башня II	1913	Т.Б.	I	
3315 505	Броневые плиты пояса по ватер-линии. № 46, 47	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3316 505	Снарядные стелажи.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3317 506	План. башни II (ср. башни II)	1913	Т.Б.	I	
3318 506	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 48, 49	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3319 507	Помещение эл. лестниц, приборов Средняя башня II. План оканаль-десантн. и др.	1913	Т.Б.	I	
3320 507	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 50, 51	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3321 508	Средняя башня III снарядный погреб.	1913	Т.Б.	I	
3322 508	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 52, 53	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3323 509	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 54, 55	"	"	I	ВЫБЫЛО
3324 509	Средняя башня III снарядный погреб.	1913	Т.Б.	I	
3325 510	Средняя башня III зарядн. погреб. /трюм/.	"	"	I	
3326 510	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 56, 57	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3327 511	Схема располож. банкетов и элеваторов. в I30 м/м казематах	"	"	I	
3328 511	Средняя башня III /при кубрике/ План.	"	"	I	
3329 511	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 58, 59	"	"	I	ВЫБЫЛО
3330 512	Кормовая башня. Задний	1913	Т.Б.	I	
3331 512	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 60	1914	Б.З.	I	Кор ВН ВЫБЫЛО

№ №	Шир.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана ма-боган	Коли-Срок чест-хра-От- во не- мет- териа-/выпуш/ лис- ния ка- лов. мате- тов. риал.
3333	513	<i>Общий чертеж броневой защиты</i> Кормовая башня снарядный погреб "кубрик" план.	1913	Т.Б.	I
3333	513	Обводы верхней и нижней кромки брони пояса по ватер-линии для сборки броневых плит от 59 до 125 шп. включит.	1914	Б.З.	I
3334	514	Кормовая башня, зарядный погреб /платформа/ план.	1913	Т.Б.	I
3335	514	Палубные крышки к носовым якорным клюзам.	1914	Б.З.	I
3336	515	<i>Помещения эт. палубок приборов</i> Кормовая башня <i>Артиллерийский</i> <i>отделения</i> .	1913	Т.Б.	I
3337	515	Бортовая продольн. триммерная переборка от 35 до 59 и от 59 - 48 шп.	1914	Б.З.	I
3338	516	Поперечная переборка № 78	"-	"-	I
3339	516	Детали верхней части жесткого барабана.	1913	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
3340	517	Выкопировка из чер. подкреплений 2-й и 3-ей башен. Распо--" - ложен. заклепок по 78, 87, III и 120 поперечн. переборкам для крепления накладки продольн. балок и стоек над ними.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3341	517	Кольцевой обвод носовая и средние башни. План.	"-	"-	I
3342	518	<i>Броневые тяги № 51 и 52</i> "Бородино". Левый борт.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3343	518	Талреп с гаком для стопора к цепному канату станкового якоря.	1914	Б.З.	I
3344	519	Палубная крышка к клюзам для постановки на бочку.	"-	"-	I
3345	519	<i>Броневые тяги № 51 и 52</i> "Бородино". Правый борт.	1913	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
3346	520	Бортовая крышка к добавочн. клюзу для постан. судна на бочку.	1914	Б.З.	I

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Често-выведен	Хранение	Отметка
3347 520	броневые плиты № 43 и 44 Левый борт "Бородино"	1913	Т.В.		ВЫБЫЛО	
3348 521	то же, № 45 и 46 Левый борт "Бородино."	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3349 521	Стопорная скоба к цепному канату станового якоря.	1914	В.З.	I		
3350 522	броневые плиты № 53, 54 "Бородино". Правый борт.	1913	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
3351 522	Буферный стопор к цепному канату добавочн. клюза для постанов. на бочку.	1914	В.З.	I		
3352 523	броневые плиты № 41, 42 "Бородино". Левый борт.	1913	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
3353 524	Правый борт. то же, № 43, 44	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3354 525	Схема броневых плит трансверзов.	1914	В.З.	I		
3355 525	броневые плиты № 45, 46 "Бородино" Правый борт	1913	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
3356 526	Правый борт. то же, № 41, 42	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3357 526	Схема броневых плит подачных труб башен 14" орудий.	1914	В.З.	I		
3358 527	Стопорный рым и талреп с цепью для нактова к якорю при отклен. цепи.	"	"	I		
3359 527	броневые плиты "Бородино" Левый борт. № 53, 54	1913	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
3360 528	Правый борт. № 47, 48	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3361 529	Левый борт. "	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3362 530	Левый борт. "	49, 50	"	"	I	ВЫБЫЛО
3363 531	Правый борт. "	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3364 533	бр. кр. "НАВАРИН". броневые плиты Правый борт. № 41, 42	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3365 537	Правый борт. "	49, 50	"	"	I	
3366 534	Правый борт. "	43, 44	"	"	I	
3367 535	Правый борт. "	45, 46	"	"	I	
3368 536	Правый борт. "	47, 48	"	"	I	

ГГ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработана ма-териа/	Коли-Срок хранения	Част-Хра-тизма	Мет-риал.
3369 538	Правый борт. № 51, 52 <i>то же</i>	1913	Т.Б.	I		
3370 538	Исправленное расположение элеваторов за №№ 7-8, 9-10, 15-16, 17-18, 21-22, 23-24	"	"	I		
3371 539	бр. кр. "Наварин", броневые панели Правый борт №№ 53, 54 <i>то же</i>	"	"	I		
3372 540	Левый борт. №№ 41, 42 <i>то же</i>	"	"	I		
3373 541	Левый борт. " 43, 44 <i>то же</i>	"	"	I		
3374 542	Левый борт. " 45, 46 <i>то же</i>	"	"	I		
3375 543	Левый борт. " 47, 48 <i>то же</i>	"	"	I		
3376 543	Разобщительный забортный клинкет D=180 м/м клапан коробки затопления.	"	"	I		ВЫБЫЛО
3377 544	бр. кр. "Наварин", броневые панели "Вородино" Левый борт. №№ 49, 50 <i>то же</i>	"	"	I		
3378 545	Левый борт. №№ 51, 52 <i>то же</i>	"	"	I		
3379 546	Левый борт. №№ 53, 54 <i>то же</i>	"	"	I		
3380 547	Башнеподобный щит вдавну-тый во внутрь корабля.	"	"	I		
3381 548	Наружный вид броневого колпака	"	"	I		
3382 548	Проект установки 2 1/2" орудий для стрельбы по аэропланам.	"	"	I		
3383 550	Кронштейны гребных валов средних машин и крепл. их к корпусу. / "Измайл" /	1914	Б.З.	I		
3384 551	Кницы продольн. трюмной переборки /Вородино/	1913	Т.Б.	I		ВЫБЫЛО
3385 552	Расп. горловин для доступа к дейдвудному валу.	"	"	I		
3386 553	Горловина для дейдвудных труб.	"	"	I		ВЫБЫЛО
3387 554	Бортовая продольн. трюмн. переборка с показанием Горловин.	"	"	I		

Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Отметка
3388 555	Детали крепления при выходе средн. и бортовых валов	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3389 556	"Бородино" Растворка кормов. части наружной обшивки	-"-	-"-	I	
3390 556	"Измайл" Стопорный рым и гак с цепью для пайтсва якоря при отклепании цепи.	1914	Б.З.	I	
3391 557	Продольн.разрез с показанием высот кубрика и платформы	1913	Т.Б.	I	
3392 558	"Бородино" ^{броневое панцирь} Левый борт.	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3393 559	Поперечная переб. № 87 "Измайл"	-"-	Б.З.	I	
3394 559	Левый борт "Бородино" ^{броневое панцирь}	-"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3395 560	Левый борт. ^{по же}	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3396 560	"Измайл" Поперечн.переборки. № 53.	-"-	Б.З.	I	
3397 561	"Бородино" Левый борт. ^{броневое панцирь}	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3398 562	Устр-во погребов для 130 м/м снарядов и зарядов при носовой I4" башне между 35-39 сп.	-"-	-"-	I	
3399 561	Поперечная переборка № III	1914	-"-	I	
3400 562	"Бородино" ^{броневое панцирь} Левый борт.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3401 563	Левый борт ^{по же}	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3402 563	Кожухи к кроншт.гребных валов.	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3403 564	Левый борт ^{броневое панцирь}	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3404 565	Левый борт. ^{по же}	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3405 565	"Измайл" Располож. траверзной переборки. каземата на полубаке.	1914	Б.З.	I	
3406 566	"Бородино" Правый борт. ^{броневое панцирь}	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО

Шифр материала / по каждой единице хранения отдельно/	Подробное наименование	Год выпуска	Кем разработана	Количества	Срок хранения
3407 567	Правый борт. <i>Броневое панцирь</i>	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3408 568	Правый борт. <i>один</i>	"	"	I	ВЫБЫЛО
3409 568	Шаблоны броневых плит Б= 30 м/м в кормовой части кубрика.	1914	Б.З.	I	
3410 569	<i>Броневое панцирь</i> "Бородино" Правый борт.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3411 569	Поперечн.переборка. № 39	"	"	I	
3412 570	Правый борт.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3413 571	Правый борт.	"	"	I	<i>Коэффициент</i>
3414 571	Настилка верхн.палубы.	1914	Б.З.	I	
3415 572	<i>Броневое панцирь</i> "Бородино" Правый борт.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3416 572	Детали креплений поперечн. бимсов и карленгсов под верхн.палуб.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3417 573	<i>Броневое панцирь</i> "Бородино" Правый борт.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3418 573	Детали крепл. и поперечн. бимсов. у башен под верхн. палуб.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3419 574	Детали креплений продоль- ных бимсов к продольн. бортов, поперечн.и казе- матн.переборк.под верхн. палуб.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3420 575	"Бородино" Непроницаемый флор на 160 шп.	1913	Т.Б.	I	
3421 575	Детали обделка продольн. бимсов на переб. 75,99 и 133 и подкрепление носо- вой траверзной переб. 34-35 шп.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3422 576	Буксирные кнехты	"	"	I	
3423 576	"Бородино" Водонепрониц. горловина для бортовых отсеков.	1913	Т.Б.	I	

№	Форма	Номер	Наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/ка ма-териа-/мате-	Год выпус-терия/лов.	Кем разра-ботан/мате-	Срок хране-ния ка.
3424	577-А	Малые швартовые киехты		1914	Б.З.	I
3425	579	Шоперечн.переборка № 48		-*-	-*-	I
3426	583	Устройство носового сталь-ного вращающ. копыла для спуск.устройства.		-*-	-*-	I
3427	584	Броневые плиты продольн. переб. на средн.палубе.		1913	Т.Б.	I
3428	585	Расп.горловки на внутрен-нем дне между I20-I42 шп.		-*-	-*-	I
3429	588	Расп.броневых и легких дверей на средн.и верхней палубах.		-*-	-*-	I
3430	588	Средняя палуба.		1914	Б.З.	I
3431	590	Навесин; броневые титано-воздушные плиты левый борт. то же № 29,30		1913	Т.Б.	I
3432	591	" Левый борт. № 31,32		-*-	-*-	I
3433	592	" Левый борт. № 33,34		-*-	-*-	I
3434	593	" Левый борт. № 35,36		-*-	-*-	I
3435	593	Носовые копылья для спус-кового устройства.		1914	Б.З.	I
3436	594	Кормовые копылья для спус-ков.устр..боковой вид.		-*-	-*-	I
3437	594	Навесин; броневые плиты "Вородино" левый борт. то же № 37,38		1913	Т.Б.	I
3438	595	Левый борт. № 39,40		-*-	-*-	I
3439	595	Чертежи щита для замедления снаря-боковой вид "Измайл" при спуске.		-*-	-*-	I
3440	596	"Навесин" броневые плиты "Вородино" левый борт. № 55,58		-*-	-*-	I
3441	596	Располож.пиллерсов в каютн. помеш.		1914	Б.З.	I
3442	597	Навесин; броневые плиты левый борт. № 57,58		1913	Т.Б.	I
3443	597	Устр.спускового фундамен-та и полоза.		1914	Б.З.	I
3444	598	Навесин; броневые плиты Правый борт. "Бородино". № 29,30		1913	Т.Б.	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа- лов.	Кем разра- ботан / выпущен/	Чест-хра- нилка / дис- тирибу- тор.	Срок не- мат- ния ка. мате- риал.
3445 598	Брошка "Измайл". Чертеж расположения отыков.	1914	Б.З.	I	
3446 599	Продольный разрез, срезы и панели полуб., сечения.	1913	Т.Б.	I	
3447 599	"Бородино" Правый борт. "Наварин" № 31, 32	--	--	I	
3448 600	Чертеж водонепрониц. отсеков. Куртекс, пластина фасон, панели. № 33, 34.	--	--	I	
3449 600	Электрическ. освещение казематов I 30 м/м ор.	--	--	I	
3450 601	Подкрепления 2-й и 3-ей башен I 4" орудий. Продольный разрез	1914	Б.З.	I	
3451 601	"Наварин" Броневые панели правый борт. № 35, 36.	1913	Т.Б.	I	
3452 602	Правый борт. № 37, 38	--	--	I	
3453 603	Правый борт. № 39, 40	--	--	I	
3454 602	Подкрепл. 2-й и 3-ей башен I 4" орудий. Сечение по центру башни.	--	--	I	
3455 603	Подкрепл. 2-й и 3-ей башен I 4" орудий. План на срезах панелей	--	--	I	
3456 604	"Наварин" Правый борт. Броневые панели № 55, 56.	--	--	I	
3457 604	Подкрепл. 2 и 3-ей башен I 4" орудий. План низн. палубы.	1914	Б.З.	I	
3458 605	Подкрепл. 2 и 3 башен I 4" орудий. План кубрика.	--	--	I	
3459 605	Правый борт. "Бородино" № 57, 58	1913	Т.Б.	I	
3460 606	Подкрепл. 2 и 3 башен I 4" орудий. Детали чертеж верхн. части жесткого барабана "Измайл".	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3461 607	Подкрепл. башен I 4" орудий. Расположение отыков, листов и угольников верхней части жесткого барабана / для всех 4-х башен/	--	--	I	ВЫБЫЛО

у № Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан в/выпуш-мате-риал.	Срок хра-нилища. ка-та.
3462 607	"Бородино" Легкие двери в продольной переб. на средней палубе.	1913	Т.В.	I ВЫБЫЛО
3463 608	"Измаил" Подкрепл. 2 и 3-й башен 14" орудий.	1914	В.З.	I ВЫБЫЛО
3464 609	Подкрепл. 2 и 3-й башен 14" орудий продольн.балка и соединения с жестк.бараб. поперечной переборкой.	--	--	I ВЫБЫЛО
3465 610	Подкрепл. 2 и 3-й башен 14" орудий.Детальн.чертеж угловой стойки.	--	--	I ВЫБЫЛО
3466 611	Подкрепл. 2-й и 3-й башен 14" орудий.Детальн.чертеж боковой стойки.	--	--	I ВЫБЫЛО
3467 615	"Бородино" Казематные переборки при средн.носов.башне	1913	Т.В.	I
3468 616	Разделение на группы патрон. погребов. "Измаил". <i>(к системе заложения)</i>	--	--	I
3469 618	<i>Общее расположение погребов</i> Т р ю м. <i>согласно заложению погребов боеприпасов.</i>	--	--	I
3470 618	детали спускового устройства	1914	В.З.	I ВЫБЫЛО
3471 619	<i>Общее расположение погребов боеприпасов.</i> Платформа.	--	Т.В.	I
3472 620	Кубрик. <i>то же</i>	--	--	I
3473 621	Сечения от 38 до 76 шп.	--	--	I
3474 621	Устр.чугунного песочного блока.	--	В.З.	I ВЫБЫЛО
3475 622	<i>Общий вид спускового кирпича</i> Боковой вид	--	--	I
3476 622	<i>Общее расположение погребов боеприпасов.</i> Сечения от 180-155 шп. <i>то же</i>	1913	Т.В.	I
3477 623	Продольный разрез.	--	--	I
3478 624	Буксируные княхты.	1914	В.З.	I
3479 625	Малые швартовые княхты.	--	--	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Чест-храма	Отдела материя/	Мет-терии/	Лис-ния.	Ка-дов.	мате-риал.
3480 626	Стопорный рым к канату стального якоря.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛС				
3481 627	Трубы в носовой цепной ящик	"-	"-	I	кор 73				
3482 629	Носовая коробка надводного борта.	1913	Т.Б.	I					
3483 629	Расп. хранилища пресной воды и нефти. <i>План</i>	1914	Б.З.	I					
3484 630	<i>Спаржающий погреб при IV башне</i> Продольн.разрез <i>на изображение</i> <i>погребов 142-146шт.</i>	"-	"-	I					
3485 631	Якорь сист. "Холля" весом 550 пудов.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛС				
3486 631	<i>Система охлаждения и вентиляции</i> Сечение при 48 шп. <i>погребов</i>	1914	Б.З.	I					
3487 631	Якорь сист. "Холля" весом 550 пудов. для крейс. типа "Измайл"	"-	"-	I					
3488 631	Якорь сист. "Холля" весом 550 пуд.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛС				
3489 632	Расп. приборов и трубопровод. для охлаждения и вентиляции артилл. и минных погребов и центральн. постов. <i>Сечение</i>	"-	"-	I					
3490 632	Стальные части к якорю сист. "Холля" вес 550 пудов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО				
3491 632	Стальн. части к якорю сист. "Холля" вес 550 пудов.	1914	Балт.	I	ВЫБЫЛО				
3492 632	Стальная рама для стопорного курка спусковому устройству.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО				
3493 633	Малые киповые планки.	"-	"-	I					
3494 633	Якорь сист. "Холля" вес 183 пуда.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО				
3495 633	Якорь сист. "Холля" вес 183 пуда.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛС				
3496 633	<i>Система охлаждения и вентиляции</i> Т р ю м.	"-	"-	I					

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/мате-риал.	Кем разра-ботан /выпуш-	Срок хра-лис-ния ка.
3497 633	Якорь сист."Холля" вес 183 пуда.	1913	Т.Б.	I
3498 634	Стальные части к якорю сист. "Холля" вес 183 п.	"	"	I ВЫБЫЛО
3499 634	Стальные части к якорю сист. "Холля" вес 183 пуд.	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3500 634	Настилка полубака	"	"	I
3501 634	Платформа <i>Система вентиляции и охлаждения погребов</i>	"	"	I
3502 635	Курок.	"	"	I
3503 635	Детали к настилке полубака <i>гидравлического трубопровода и стаканов</i>	"	"	I ВЫБЫЛО
3504 635	Схема "Бородино" <i>установки стаканами</i> 1913	Т.Б.	I	
3505 636	Вариант I. Схема <i>- го же, вариант II.</i>	"	"	I
3506 636	Схема <i>охлаждения и вентиляции погребов.</i>	"	"	I
3507 636	Тросовые натягиватели для спускового устр.	1914	Б.З.	I
3508 637	Схематический чертеж меха-Продольн. разрез № 10 <i>мини</i> Английского спускового курка 1913	Т.Б.	I	
3509 637	Схема <i>охлаждения и вентиляции</i> Продольный разрез <i>погребов.</i>	"	"	I
3510 639	Брониров. казематы срезов на средн.палубе. <i>детали</i>	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3511 638	Схематический чертеж спускового курка.	"	"	I
3512 640	Схема <i>охлаждения и вентиляции</i> Трюм. ладки <i>погребов.</i>	-	-	I
3513 641	Платформа <i>по же</i>	-	-	I
3514 641	Изменен. обшивка 2-го дня в местах систерн. "Фрама" "Бородино"	1913	Т.Б.	I
3515 641	Настилка и набор 3-го дня <i>(39-48 шт)</i>	1914	Б.З.	I
3516 642	Стойки на продольн. трюмной переборке в р-не 35-39 шп. и 52-60 шп.	1913	Т.Б.	I ВЫБЫЛО

Шп.р.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Чест-хра-От-ка	не- мет-териа-/выпуш/ лис-ния ка.
		мате-риал.			лов. тов.
3517 642	Система охлаждения и вентиляции Кубрик. <i>погребов.</i>	-	-	-	I
3518 642	Настилка и набор третьего дня (52-60 шт)	-	-	-	I
3519 642	Настилка и набор третьего дня (75-78 шт)	1914	Б.З.	-	I
3520 643	Стойки на продольн. трюмн. переборке в р-не 39-48 шп.	1913	-"	-	I ВЫБЫЛО
3521 643	Система охлаждения и вентиляции Нижняя палуба. <i>погребов.</i>	-	-	-	I
3522 644	Продольн. разрез	-	-	-	I
3523 644	Стойки на продольн. трюмной переборке в р-не 75-78 шп.	-"	-"	-	I ВЫБЫЛО
3524 644	Настилка и набор третьего дня. а (35-39 шт)	1914	-"	-	I
3525 645	Стойки на прод. трюмн. переборке в пределах 142-154шп.	1913	Т.Б.	-	I ВЫБЫЛО
3526 645	Система охлаждения и вентиляции. Чоперечное сечение. <i>погребов.</i>	-	-	-	I
3527 646	Т р ю м: <i>то же</i>	-	-	-	I
3528 646	Стойки на продольн. трюмн. переборке р-не 154-160 шп.	1913	Т.Б.	-	I ВЫБЫЛО
3529 647	Система охлаждения и вентиляции Платформа <i>погребов.</i>	-	-	-	I
3530 648	К у б р и к. <i>то же</i>	-	-	-	I
3531 649	Нижняя палуба. <i>то же</i>	-	-	-	I
3532 650	Продольный разрез <i>то же</i>	-	-	-	I
3533 651	Сеч. при 144 шп. см. в корму <i>то же</i>	-	-	-	I
3534 652	Сеч. при 156 шп. см. в корму. <i>то же</i>	-"	-	-	I
3535 651	Располож. угольн. ям.	1914	Б.З.	-	I
3536 652	Детали кроншт. под бортовую броню.	-"	-"	-	I ВЫБЫЛО
3537 653	Средняя палуба Система охлаждения и вентиляции <i>погребов.</i>	-"	-"	-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. мате-риал.	Кем разра-ботан / выпущен.	Срок хра-не-ния ка-та.
3538 657	Расположение компакт. полубак. вентиляции.	1914	Б.З.	I
3539 658	Общее устройство провизион. камеры.	"-	"-	I
3540 659	Таблица об"емов артилл. и минных погребов центр. постов и провизион. камер.	-	-	I
3541 662	Подкрепл. носов. башни I4" орудий. Продольный разрез.	1914	Б.З.	I
3542 662	Расп. приборов продувания I33 м/м орудий и схема трубо-пр. для них.	1913	Т.Б.	I
3543 663	Добавочное подкр. уголками и накладка внутр. дна в р-н от I20-I23 и I30-I33 шп.	"-	"-	I
3544 663	Подкрепл. носовой башни I4" орудий сеч. по центру башни	1914	Б.З.	I
3545 664	Подкрепл. носов. башни I4" орудий план верхн. палубы.	"-	"-	I
3546 665	Подкрепл. носов. башни I4" орудий. план средн. башни палубы	"-	"-	I
3547 666	Подкр. носов. башни I4" орудий. Детальн. чертеж верхн. части жесткого барабана.	"-	"-	I
3548 667	Подкр. носов. башни I4" орудий. Клепка стенок жестк. барабана.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3549 668	Проперечн. переборка на шп. 99, I05, III, I20, I33, I46 и I46.	1913	Б.З.	I ВЫБЫЛО ошибочно
3550 668	Подкр. к носов. башне I4" орудий. Соседние места под барабана прод.бр. переборки.	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3551 669	Подкр. к носовой башне I4" орудий. Угловая оточка	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3552 670	Подкрепл. к носов. башне I4" орудий. Срединные места барабана жесткого барабана с покрытием переборками.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разработан	Срок истечения /выпуш/мате-	Хранение в Отделе /лис-	Коли-Срок не-мет-
3553 670	Стойка на продольн. трюмной переб. в р-не 48-52 шп.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО	
3554 671	Стойка на прод. трюмн. переб. в р-не 78-87 и III-I20 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3555 671	Подкрепл. носов. башни 14" орудий. Угловая доновая стойка.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО	
3556 672	"Бородино" Располож. носовых прожекторов.	1913	Т.Б.	I		
3557 673	Расп. средних носовых прожекторов.	"	"	I		
3558 674	Расп. средних кормов. прожектор.	"	"	I		
3559 675	Расп. кормовых прожекторов.	"	"	I		
3560 675	Продольн. разрез с показанием высот между палубами.	1914	Б.З.	I		
3561 676	"Бородино" Устр. для спуска и подъема прожекторов. План	1913	Т.Б.	I	Kop. 74	
3562 677	Устр. для спуска и подъема прожекторов. Продольный разрез с схемой	"	"	I		
3563 678	Киповые планки	1914	Б.З.	I		
3564 679	Продольная броневая переб. на средней и нижней палубах "Бородино"	1913	Т.Б.	I		
3565 680	Чертеж плит настилка средн. палубы в кормовой части	"	"	I		
3566 680	Проникаемая настилка внутр. дна между 19 и 21 шп.	"	"	I		
3567 681	Настилка и набор третьего дна. В р-не 48-52 шп.	"	"	I		
3568 684	Броневой траверза на 35 шп. вид на нос.	1914	Б.З.	I		
3569 685	Бронев. траверза на 157 шп. вид на корму.	"	"	I		
3570 687	Схематич. чертеж проверки нескольких броневых плит горизонт. перекосами.	"	"	I		

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма- териа- лов.	Кем разра- ботан /выпуш/ мате- риал.	Срок дост- тива- ния.
3571 688	Устр-во стопорных курков с гидравлич.домкратами для спусков.устройств	1914	Б.З.	I
3572 689	Кормовой клюз.	"-	"-	I
3573 691	Забортный клапан Д= 254 м/м затопл.погребов боев.запасов.	1913	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
3574 692	Забортн.клапан Д=300 м/м затопл. погребов боев.запасов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3575 692	Забортн.клапан Д=300 м/м затоплен. погребов боев. запасов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3576 693	Забортн.клапан Д=200 x 230 м/м затопл.погребов боев.запасов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3577 694	Забортн.клапан Д= 400 м/м затоплен.погребов боев. запасов.	"-	"-	I
3578 694	<i>Разборные части настилок палуб</i> продольн.разрез	1914	Б.З.	I
3579 695	Разборные части настилок палуб для погрузки турбин и холод..план настилки средн.палубы.	"-	"-	I
3580 695	Корпуса забортн.клапанов. Затопл.погребов боев.запасов.	1913	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
3581 696	Корпуса забортн.клапанов затопл.погребов боевых запасов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3582 701	Крепление забортн. клинкета и коробки с между- дон.патрубком затопления бортов отсеков и угольн.ям /распол.между 95-96 шп.на оба борта/.	1914	"-	I
3583 701	Опора нижней кромки бортовой брони в кормов.оконечности от 160 шп.до наклон. траперса.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/	Кем разрабо-тана-/выпущена-	Коли-Срок хра-не-мет-ния ка-риал.
3584 702	Новое располож.кингстона Д=254 м/м.	1915	Б.З.	I
3585 702	Клапанная коробка Д=180х 125x125 м/м затоплен.бор- тов отсек.и угольн.ям.	"	"	I ВЫБЫЛО
3586 702	Новое располож.кингстона Д=154 м/м.	"	"	I ВЫБЫЛО
3587 703	Отливной междудонный патру- бок от водootливн.турбины в 500 тн. (124-125 шп)	1914	Т.Б.	I
3588 703	Подкреплен.кормов.башни I4" орудий.Продольный разрез.	1915	Б.З.	I
3589 704	Отливной междудонный патру- бок от водootливн.турбины 500 тн. (60 - 111 шп).	1914	Т.Б.	I
3590 704	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий сечение по центру башни.	"	"	I
3591 705	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий план средн.палубы.	"	Б.З.	I
3592 705	Отливной патрубок от водо- отливн.турбины в 500 тонн (33-34 шп)	1913	Т.Б.	I
3593 706	Отливн. патрубок от водо- отливн. турбины в 500 тн. (133-134 шп)	"	"	I
3594 706	Подкрепление кормовой баш- ни I4" орудий.План нижн. палубы.	1914	Б.З.	I
3595 707	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий.План кубрика.	"	"	I
3596 707	Отливной междудонный па- трубок от водootливной турбины в 500 тонн.(155-156 шп)	"	Т.Б.	I
3597 708	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий.Детальный чертеж верхн.части жесткого ба- бана.	"	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3598 709	Общее располож.горловин и вырезов на внутреннем дне стрингерах и флорах.	"	Т.Б.	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска/разработка ма-териа-ла/выпущ/лис-лов. мате-риал.	Кем изгото-вани-я	Срок хра-ни-я
3599 709	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий.Детальн.чертеж.угло-вой стойки жестк.барабана при поперечн.переб.	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3600 710	Подкрепл.кормов. башни I4" орудий.Детальн.чертеж боко-вой стойки.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3601 710	Стальные кованые лапы крон-штейна борт.гребн.валов прав. борта.	1913	Т.Б.	I
3602 711	Стальн.кован.лапы кроншт. средн.гребн.валов пр.борта.	"-	"-	I
3603 712	Подкрепл.кормов.башни I4" орудий.Продольн.балка и соединения ее с жестк.бара-баном и попер.переборок.	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3604 713	Раскрепление корпуса судна при носов.вращающ. копыльях спусков.устройства.	"-	"-	I
3605 713	Сводные диаграммы углов. обстрела 2 1/2" пушек.	"-	"-	I
3606 714	Брониров.казематн.срезов на средн.палубе.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3607 715	Броневая шахта головы больш. руля.	"-	"-	I
3608 716	Наружная стенка барабана.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3609 717	Подкрепления 2-й и 3-й баш-ни I4" орудий.Схематич.чер-теж развертка стенок жестк. барабана.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3610 718	Настилка кубрика в средней части от 35 до 40 шт.	"-	"-	I
3611 719	"Бородино" эскиз кормов. клюза.	1913	Т.Б.	I
3612 719	Эскиз кормов.клюза.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3613 720	Чатрубок с решеткой забортн. клапану д=254 м/м.	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Чест-хра-От-ка	Срок службы
3614 721	Междудон. патруб. к зaborти. клапану D=254 м/м затопл. погребов боев. запасов.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3615 722	Междудон. патруб. к зaborти. клапану D=200x230 м/м затопл. боев. запасов.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3616 723	Междудон. патруб. к зaborти. клапану D= 400 м/м затопл. погребов боев. запасов.	"	"	I	
3617 724	Междудон. патруб. к зaborти. клапану D= 300 м/м затопл. погреб. боев. запасов.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3618 724	Погреба для 14" боев. припасов. при кормов. башне платформа.	1914	Б.З.	I	
3619 724	Ценал с герметич. закрывающ. съемн. крышкой 130 м/м пушки в 55 кал. длии.	1916	"	I	
3620 724-а	Ценал с герметич. закрывающ. съемн. крышкой для хранения 7 шп. зарядов 130 м/м пушки в 55 кал. дли.	"	"	I	
3621 725	Распол. броневых ^{одн} клапаков для плутонговых командиров 130м/м орудий.	"	"	I	
3622 725	"Бородино" Бортовой легкий иллюминатор с боевой крышкой "Измаил"	1913	Т.Б.	I	
3623 725	Погреб для 14" боевых грунтов Кубрик. при кормовой башне,	1915	Б.З.	I	
3624 726	Площадка. ^{тоже}	1914	"	I	
3625 726	"Бородино" Дейдвудн. кожух бортового вала.	1913	Т.Б.	I	
3626 727	"Измаил" для 14" боевых грунтов Башня З-х 14" орудий. Сечение по 150 шп.	1914	Б.З.	I	
3627 728	Погреба для 14" боев. припасов при корм. башне. Сечение по 167 шп.	"	"	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуск-разра- чест-ира- От- ка ма-ботан во не- мет- тера-/выпуш/лис- ния. ка- лов. мате- тов. риал.	Коли-Срок	
			Б.З.	И
3628 728	Устр-во успокоит.системы "Фрама" между III-II3 шп.	1913	Т.Б.	I
3629 729	Погреб для 14"бронепалуб. при корабль З-х 14" орудий. груз. разгр.	1914	Б.З.	I
3630 729	Устр-во успокоит.системы "Фрама" между III-II3 шп. и 118-120 шп.	"-	"-	I
3631 730	Устр. успокоит. системы "Фрама". между 78-80 и 85-87 шп. (пред. разгр.)	"-	"-	I
3632 731	"Измаил" Изменение проводов радио-телефрафа. Боковой вид.	"-	"-	I
3633 731	"Бородино" Устр-во успокоит. системы "Фрама" (между 78-80, 85-87) сечения.	1913	Т.Б.	I
3634 731	Установка I30 м/м орудий в казематах. План и детали.	-	-	I
3635 732	Чоперечные полупереборки для системы "Фрама"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3636 732	"Измаил" Броневые плиты шахты головы. руля.	1914	Б.З.	I
3637 732	Детали креплен. набора кубрика.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3638 733	Детали креплен. набора кубрика.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3639 733	"Бородино" Устр. успокоит. системы "Фрама" между 78-82 шп.	1913	Т.Б.	I
3640 733	Электрич. кран для подъема боев. припасов из-за борта на палубу.	-	-	I
3641 733	Электрический 50 пудов. кран	-	-	I
3642 734	"Измаил" Стыковые планки бронепалубн. стали для бронев. траперов на шп. 35, 154 и 157	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3643 734	Деталь устрои. Фрама Продольный разрез. (118-120 шп.)	1913	Т.Б.	I
3644 735	то же Средняя палуба.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-ла.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал	Коли-Срок чест-хра-ни-я. От-но-мет-лив-шия. ка-та.
3645 736	Нижняя палуба <i>по же,</i>	1913	Т.Б.	I
3646 735	Подкрепл. кормов. башни I4" орудий. схематич. <i>гербом</i> <i>развертки сечки</i>	1914	Б.З.	I <i>Конечно</i>
3647 736	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 16 и 17, 1/5	"	"	I
3648 737	Трюм <i>Устройство систерн "Фрама"</i>	1913	Т.Б.	I
3649 738	Устр-во систерн "Фрама" между 48-52, 78-80, 86-88 II0-II2 и II8-II0 шп. с указан. воздушн. каналов забортн. клапанов затопл. спускных клапан. перегородн. труб и измерит. приборов. <i>Сечения по 53, 80, 86 шп.</i>	"	"	I
3650 737	"Измайл" Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 18, 19, 1/5	1914	Б.З.	I
3651 738	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 20, 21, 1/5	"	"	I
3652 739	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 22, 23, 1/5	"	"	I
3653 739	Устр. систерн "Фрама" между 48-52, 78-80 86-88, II0-II2 и II8-II0 шп. с указан. возд. каналов забортн. клапанов затопл. спускных клапанов, перегородн. труб и измерит. приборов. <i>Сечения по 142 и 184 шп.</i>	1913	Т.Б.	I
3654 740	Расположение подводных Трюм. отверстий	"	"	I <i>Водоиз</i>
3655 740	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 24, 25, 1/5	1914	Б.З.	I
3656 741	Располож. подводн. отверстий <i>Поперечные сечения.</i>	"	Т.Б.	I
3657 741	Бронев. плиты пояса по ватер-линии № 26, 1/5	"	Б.З.	I
3658 742	"Бородино" Водонепрониц. рамка в местах колодцев для кингстон.	1913	Т.Б.	I <i>Выбыло</i>

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разработан	Срок хранения
		ботан	все материалы	не мешают
		/выпуш	лис	ния. ка.
		лов.	мате-	тов.
			риал.	

3659 742	"Измайл" Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №27, 7/0	1914	Б.З.	I	
3660 743	Ведом. заказа бревен и досок для спускового устр., добавочных частей полозьев и добавочн. фундамента, бр. кр. "Бородино"	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3661 743	"Измайл" Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 16, 17, 18	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3662 744	Броненосн. крейсера в 32500тн. водоизм. клапан D=32 продувания патруб. заботн. клапанов затоплен. погребов боев. запасов.	-"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3663 744	Бронев. плиты пояса по ватер-линии №№ 18, 19, 1/0	-"-	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3664 745	Клапан D=19 м/м продув. между дон. патрубка клапан. коробки затопл. бортов. отсеков и угольных ям.	-"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3665 745	Бронев. плиты пояса по ватер-линии №№ 20, 21, 1/0	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3666 746	Бронев. плиты пояса по ватер-линии №№ 22, 23, 1/0	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3667 747	Бронев. плиты пояса по ватер-линии №№ 24, 25, 1/0	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3668 748	Брон. плиты пояса по ватер-линии. № 26, 1/0	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3669 749	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 27, 1/0	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3670 751	Подкрепл. стрингеров стоеч в местах прохода паровых труб.	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3671 752	Подкрепл. стрингеров стоеч в местах прохода паровых труб.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3672 753	Подкрепл. стрингер. стоеч в местах прохода паров. труб.	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы
3673	756	"Бородино" Креплен.ахтерштевня к наружн.обшивке и вертик.килю.	1913	Т.Б.	I
3674	757	Добавочн.подкрепл.на наружн. обшивке и внутр.дне холода. отделениях.	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3675	757	"Измайл" Эскизы броневых плит с пазов размерами и вырезами для дверей к ведомост. стали за № 23 бис, 29 бис и 153	1914	В.З.	I ВЫБЫЛО
3676	758	Удлинение ствек на шп.: 137, 138, 139, 140, 141 на продольн. маш.переб.	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3677	759	"Бородино" Теоретический корпус.	1913	Т.Б.	I
3678	759	"Измайл" Настилка платформы (35-160ши).	1914	В.З.	I
3679	760	Детали крепления набора платформы	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3680	761	Детали крепления набора платформы.	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3681	762	Детали креплен.набора платформы.	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3682	764	Детали книц средн.палубы в р-нах срезов казем. 130 м/мор.	-"	-"	I ВЫБЫЛО
3683	765	Трюмные переб.в отделении кормовой башни.	-"	-"	I
3684	766	Настилка площадки и цилиндрическ. каменгс. в отдел.2-й башни.	-"	-"	I
3685	767	Цилиндрическая трюмная переб. насобак башни.	-"	-"	I
3686	767	"Бородино" Креплен.броневых плит пояса Г.В.Л. у шельфа и средн.палубы.	1913	Т.Б.	I
3687	767	Крепл.бронев.плит пояса Г.В. Л. у шельфа и средн.палубы.	-"	-"	I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен.	Чест-храмате-лов.	Срок истече-ния.	Отметка.
3688 768	"Измаил" Настилка площадок и кильевой коминг. в отдел. 3-ей башни.	1914	Б.З.	I		
3689 769	Водонепроницаемые переборки между платформами внутр. дном в р-нах от 48-52 и от 72-78 шп.	"-	"-	I		
3690 777	Изменение ограничителя руля	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО	
3691 778	Выгородка для турбины, 155-156 шт	"-	"-	I		
3692 779	Габарит тележки для возки снарядов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
3693 781	"Бородино" Изменение располож. 130 м/м орудий на верхней и средн. палубах. <i>вариант №1</i>	"-	"-	I		
3694 782	Изменен. располож. 130 м/м орудий на верхн. и средн. палубах. <i>вариант №3</i>	"-	"-	I		
3695 783	Изменен. располож. 130 м/м орудий на верхн. и средн. палуб. <i>вариант №2</i>	"-	"-	I		
3696 784	Расположение 130 м/м орудий <i>вариант №1</i>	"-	"-	I		
3697 785	Распол. 130 м/м орудий.	"-	"-	I		
3698 789	"Измаил" Конструкция кронштейна под бронию.	1913	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО	
3699 790	Опора бортовой брони у средн. палубы.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
3700 791	"Бородино" Электрич. кран для подъема боев. принадлежностей из-за борта на палубу.	"-	"-	I		
3701 792	Стальные кнехты.	"-	"-	I		
3702 793	Малые стальные швартовые кнехты.	"-	"-	I		
3703 794	Киповые планки.	"-	"-	I		

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем-Коли-Срок выпуска разра-чест-хра-От-материа-ботан во не-мет-лов. /выпуш/лис-ния ка. мате- тов. риал.
3704 795	Малые киповые планки.	1913	Т.Б. I
3705 799	"Измаил" Располож. питат. труб у переборки 87 шп.	-" -"	I ВЫБЫЛО
3706 800	Расп.питат. труб у переб. III шп.	-" -"	I ВЫБЫЛО
3707 801	Положение канала "Фрама" между III-IIЭ шп.	-" -"	I ВЫБЫЛО
3708 802	"Бородино".Бронирование срезов в казематах I30 м/м артиллерией.	-" -"	I ВЫБЫЛО
3709 813	Шахты между 81-82 и II7-II8 шп. для скода в кингстонные отделен.	-" -"	I
3710 814	Располож.мебели в офицерских и кондукторск.картах на средн.палубе.	-" -"	I
3711 815	Подкреплен.корм.башни I4" орудий эскиз показывающ. толщину листов кильевой балки.	1914	В.З. I ВЫБЫЛО
3712 816	Подкреплен.кормов.башни I4" орудий. Показание отверстий водонепроницаемые горловины	-" -"	2 ВЫБЫЛО
3713 816	"Бородино" Общий вид. фрагменты горловин	1913	Т.Б. I
3714 816	Бронев.комингсы горловин верхн.палубы для погрузки угля.	-" -"	I ВЫБЫЛО
3715 817	Общее расположение Т р у м . Задвижки хомуты смотровые задвижки походные	-" -"	I
3716 826	"Измаил" Броницаемые продольн.переборки между нижней палубой и кубриком.	1914	В.З. I
3717 827	Чертеж броневых плит толщ. 25 м/м № 1958 и 1958-а. для траперен.переб. по шаблонам с плаза.	-" -"	I
3718 828	"Измаил" Бронев.плиты пояса по ватер-линии. №4,5, 7/8	-" -"	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-ни-я ка-та.
3719 829	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 6 и 7, 1/5	1914	Б.З. I	
3720 830	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 8 и 9, 1/5	"-	"-	I
3721 831	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 10 и 11, 1/5	"-	"-	I
3722 832	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 12 и 13, 1/5.	"-	"-	I
3723 833	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 14 и 15, 1/5	"-	"-	I
3724 834	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 45, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3725 835	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 6 и 7, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3726 836	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 8 и 9, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3727 837	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 10 и 11, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3728 838	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 12 и 13, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3729 839	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. № 14 и 15, 1/5	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3730 840	Устр-во подкрепл. в между-донном отделении под бал-ками котельн. фундаментов.	"-	"-	I
3731 841	К испытанию сопротивления броневых колосник. при дви-жении воздуха в шахтах	"-	"-	I Кор. 76
3732 850	Проницаемые продольные переб. между платформ. и З-им дном	"-	"-	I
3733 851	Растянутая наружная поверхн. броневых плит пояса по ватер-линии.	"-	"-	I
3734 852	Растянутая наружн. поверхность бронев. плит казематов 130м/м орудий.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущ/ мате-риал.	Част-ность.	Хранение.	Срок не-мет-тия.
3735 853	Броневой пояс по ватер-линии.	1914	Б.З.	I		
3736 854	Крепление носовых броневых плит со штевнем.	"	"	I		
3737 854	Таблица мелкой нарезки для турбин.	"	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
3738 855	Таблица болтов и гаек.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3739 863	Стыковые планки траверзной брони на I54 и 35 шп.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
3740 863	Водонепроницаем. продольн. переборки между кубриком и платформой.	"	Б.З.	I		
3741 864	Продольн. и поперечн. переб. между платформой и дном в р-не от 52 до 60 шп.	"	"	I		
3742 815	Расположение офицерск. кают на нижн.палубе.	"	"	I		
3743 868	Казематы 130 м/м орудий при средней кормовой башне.	"	"	I		
3744 869	Казематы 130 м/м орудий при кормовой башне.	"	"	I		
3745 870	Планы. ^{Устройство погребов 130мм орудий при постройке 14" башне.}	"	"	I		
3746 870	^{по же} Планы.	1915	"	I		
3747 877	Шогреба для 130 м/м снаря-дов и зарядов на кубрике платфор. и трюме между 35-39 шп.	"	"	I		
3748 871	Устр-во погребов для 130м/м орудий при носовой 14" башне между 35-39 шп.	1914	"	I		
3749 871	"Бородино" Общий чертеж спу-скового устр-ва и полозьев.	1914	Т.В.	I		
3750 872	Детали спусков устр-ва:носо-вые копялья и полотенца.	"	Т.В.	I		

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разра-ботан /выпущ/лис-мате-риал.	Чест-хра-От-во не- мет-ния.ка.
3751 872	Погреб для 130 м/м снаря-дов и зарядов на платформе между 52-57 шп.	1914	Т.Б.	I Ранен
3752 873	Погреб для 130 м/м снар.и зарядов в трюм. между 52-65 шп.	"	"	I
3753 873	"Бородино" детали спусков устр-ва: носовые копылья и полотенца.	"	"	I ВЫБЫЛО
3754 874	Детали спусков устр-ва:носо-вые копылья и полотенца.	"	"	I ВЫБЫЛО
3755 874	Погреб для 130 м/м снарядов и зарядов в трюме между 75-78 шп.	"	"	I
3756 875	Погреб 130 м/м снаряд.и заряд на платформе между 78-87 шп.	"	"	I
3757 875	"Бородино" Детали спусков устройства: носовые копылья.	"	"	I ВЫБЫЛО
3758 875	"Измаил" легкие непрониц. крышки к сходным люкам на средней палубе в каземат. 130 м/м оруд..	1914	Б.З.	I ВЫБЫЛО
3759 876	"Бородино" Детали спусков устройства: соедин. оглобли с подбрюшниками.	"	"	I ВЫБЫЛО
3760 876	Погреб для 130 м/м снаряд. и заряд на на платформе между II- I20 шп.	"	"	I
3761 876	Водонепрониц. переборки между нижн.палуб.и куб-риком в р-не 75 до 78 шп.	1915	"	I
3762 877	"Бородино" Детали спусков. устр-ва кормовые копылья.	1914	"	I ВЫБЫЛО
3763 877	Бронев.водонепр.крышки к сходным люкам средн.палу-бы.	"	"	I

№	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Частичное хранение	Материалы
3764	877	Погреба 130 м/м снаряд. и заряд. на кубрике между 142-149 шп.	1914	Б.З.	I	
3765	878	Погреб для 130 м/м снар.и заряд на кубрике между 154-160 шп.	-	-	I	
3766	878	Продольн.и поперечн.водонепроницаем. переборки между кубриком и платф. (52-я шп.)	1914	Б.З.	I	
3767	878	"Бородино" детали спускового устр-ва: крепление оглобли к подбюшнику.	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
3768	879	Детали спусков. устр-ва: корм.капитан.	-"	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3769	879	"Измаил" Легкие водонепроницаем. крышки к сходн. люкам на средней палубе.	-"	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3770	880	Бронев.дырчатые крышки к сходн.люкам и шахтам средн. палубы.	-"	-"	I	
3771	880	"Бородино. Изменение располож. 130 м/м орудий на верхн. и средн.палуб.	-"	Т.Б.	I	
3772	881	Расположение 130 м/м орудий	-"	-"	I	
3773	886	Расположение корм. турбодинамо 500 Р.С.	-"	-"	I	
3774	887	"Бородино" Располож.носовых турбо-динамо в 500 Р.С.	-"	-"	I	
3775	890	"Измаил" Эскиз присоедин. электро-двигателя к вентилятору для сист. аэрорефрежерации.	-	-	I	ВЫБЫЛО
3776	890	Бронев.крышка на средн.палубе к шахтам в помещении подводн. мин. аппаратов.	1914	Б.З.	I	

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. Кем разра-ботан / выпущен. Коли-Срок не-мета-лов. мате-риал.
3777 891	Предполагаемое расположение 2-х дизель-динамо на кубрике между 26-35 шп.	1914 Б.З. I
3778 892	Бронев.крышка к сходным люкам средн.палубы.	" " I
3779 895	Чатрубки, турбины конденс.	" Т.В. I ВЫБЫЛО
3780 897	Бронев.болты для плит от 4-х до 13 включ. поставлен. на деревян. прокладку.	" Б.З. I ВЫБЫЛО
3781 898	Бронев.болты для брони переходн.плит № 14 и 15	" " I ВЫБЫЛО
3782 900	Корпус забортн. клапана на затоплен.погребов боев. запасов.	" Т.В. I ВЫБЫЛО
3783 696	Бронев.плиты траверза на 35 шп. между верхн.пал.и полубаком.	" Б.З. I
3784 697	Бронев.плиты траверза на 157 шп.между верхн.и средн. палуб.	" " I
3785 697	Корпуса забортн. клапанов затопл. погребов боев.запас.	" " I ВЫБЫЛО
3786 698	Корпус забортн. клапана D=230 x 254 м/м затопл. погребов боев.запасов.	" Т.В. I ВЫБЫЛО
3787 698	Корпус забортн. клапана D=230 x 254 м/м затопл. погребов боев.запасов.	" " I ВЫБЫЛО
3788 698	Кормовые броневые накладки на срезах средн.палубы.	" Б.З. I ВЫБЫЛО
3789 699	Носовые броневые накладки на срезах средн.палубы.	" " I ВЫБЫЛО
3790 699	Детали крепления стоек у полупереб.	" Т.В. I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Отметка
3791 699	Разобщительн. зaborтный клинкет $D=280$ м/м отливн. труб от турбин.	1914	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
3792 700	Подкрепление башен I4" орудий <i>Положение отверстия</i>	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3793 901	Корпус зaborтного клапана затопл. погребов боев. запасов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3794 902	Корпуса зaborтн. клапанов затопл. погребов боевых запасов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3795 903	Корпуса зaborтн. клапанов затопл. погребов боевых запасов	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3796 904	Корпус зaborтн. клапана $D=225x360$ м/м затопл. погребов боевых запасов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3797 905	Корпус зaborтн. клапана $D=360$ м/м затопл. погребов боев. запасов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3798 906	Междудонный патрубок к зaborтн. клапану $D=300$ м/м затопл. погребов боев. запасов.	"-	"-	I	
3799 911	"Вородино" Съемный лист для прохода через поперечн. переборки № 35, 60, 65, 70, 75, 93, 99 и 105 во время постройки.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
3800 912	Водонепроницаем. выгородки нос. минных аппаратов.	"-	"-	I	
3801 913	Водонепроницаем. выгородки средних подводных минных аппаратов.	"-	"-	I	<i>Корп. 77</i>
3802 914	Водонепр. выгородки для кормовых минных аппаратов.	"-	"-	I	
3803 915	Продольная переборка на нижней палубе для коридора электрич. проводов от 87-IIIшп.	"-	"-	I	
3804 916	Водонепр. кожухи над трубами кингстонов в турбин. и холод. отделениях.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен.	Срок доставки мате-риал.
3805 917	Бр.крейсера в 32500 тонн водоизмещен. Кормовой боевой пост.	1914	Т.Б.	I
3806 917	"Измайл" Располож. вентил. шахт, лифтов и экстренных выходов в носов. кочегарках План верхн. палубы.	"-	"-	I
3807 917	Расп. вентиляц. шахт, лифтов и экстр. выходов в носов. кочегарках. Продольный разрез.	"-	"-	I
3808 918	^{то же,} План нижн. палубы.	"-	Б.З.	I
3809 918	"Бородино" Развещ. провизион. погребов. Кубрик	"-	Т.Б.	I
3810 919	"Измайл" Расп. вентиляц. шахт лифтов и экстренных выходов в кормов. кочегарках	"-	Б.З.	I
3811 919	^{то же,} Продольный разрез.	"-	"-	I
3812 920	^{то же,} План верхн. палубы.	"-	"-	I
3813 920	План нижн. палубы.	"-	"-	I
3814 920	Клюзы для становых и запасного якорей.	"-	Т.Б.	I
3815 923	Боевая рубка.	"-	Б.З.	I <i>Начало</i>
3816 924	Боевая рубка.	"-	"-	I <i>Начало</i>
3817 930	"Бородино" Крепление плит выгородки 130 м/м элеваторов в траверса. на 35 шп.	"-	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
3818 930	^{Проектная} "Измайл" Корпус.	"-	Б.З.	I
3819 931	^{Чертежи} "Измайл" Заделка нижней палубы. Кубрик. "MORIN".	"-	Т.Б.	I
3820 931	Траверсы на 34-35 и 157 шп. Чертеж не закаленных частей брони для установ. дверн. приборов.	"-	Б.З.	I ВЫБЫЛО

№ 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.
3821 932	<i>Система заграждения посадки</i> Платформа, трюм. "MORINT."	1914	Б.З.	I
3822 934	"Бородино" детали спускового устройства. Упоры для носовых и кормовых стрел	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3823 934	"Измаил" Броневые плиты пояса по ватер-линии. №№ 61, 62, 7/8	"-	"-	I
3824 935	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 63, 64, 7/8	"-	"-	I
3825 936	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 65, 66, 7/8	"-	"-	I
3826 937	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 67, 68, 7/8	"-	"-	I
3827 938	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 69, 70, 7/8	"-	"-	I
3828 939	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 71, 72, 7/8	"-	"-	I
3829 940	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 73, 74, 7/8	"-	"-	I
3830 941	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 75, 76, 7/8	"-	"-	I
3831 942	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 77, 78, 7/8	"-	"-	I
3832 943	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 61, 62, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3833 944	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 63, 64, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3834 945	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 65, 66, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3835 946	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 67, 68, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3836 947	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 69, 70, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО
3837 948	Бронев. плиты пояса по ватер-линии. №№ 71, 72, 7/8	"-	"-	I ВЫБЫЛО

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

3838 949	Бронев. плиты пояса по ватер-линии.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3839 950	Бронев. плиты пояса по ватер-линии.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3840 951	Бронев. плиты пояса по ватер-линии.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3841 952	Боевая рубка.	"	"	I	
3842 953	Детальный чертеж соед.бронев. плит в боевой рубке.	"	"	I	ВЫБЫЛО
3843 955	Боевая рубка. <i>детали</i>	"	"	I	ВЫБЫЛО
3844 959	Подкрепл.броневой рубки.	"	"	I	
3845 963	Боевая рубка.Растяжка бронев. плит. первый ярус.	"	"	I	
3846 964	Боевая рубка.Растяжка бронев. плит 2-й ярус.	"	"	I	
3847 965	"Вородино" продольная переб. в трюме от I7-26 шп.	"	Т.В.	I	
3848 965	"Измайл" Боевая рубка.Растяжка бронев.плит третий ярус.	"	Б.З.	I	
3849 966	Боевая рубка.Раст.бронев. плит .Четвертый ярус.	"	"	I	
3850 967	Боевая рубка.Раст.бронев. плит.Пятый ярус.	"	"	I	
3851 967	"Вородино" детали спускового устройства.	"	Т.В.	I	
3852 968	Поперечн.переборка в носов. части на нижней палубе.	"	"	I	
3853 968	"Измайл" Боевая рубка.Полы толщиной в 50 м.м. и 20 м.м.	"	Б.З.	I	
3854 969	Переборка угольн.ямы у 94шп.	"	"	I	
3855 970	Переборка угольн. ямы у 104 шп.	"	"	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпу-щен/ мате-риал.	Срок хра-не-лис-тива.
356 970	"Бородино" Броневой лист № I386 /правый борт./кормо-вого подзора.	1914	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
357 971	Броневой лист № I386/лев. борт/ кормов. подзора.	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО
358 971	"Измаил". Детали крепления угольн.переборок. у 94 и 104 шп.	-"-	Б.З.	I ВЫБЫЛО
359 972	Детальный чертеж деревян-ной прокладки под бортовой броней.	-"-	-"-	I
360 972	"Бородино" Броневой лист № I387 кормового подзора.	-"-	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
361 973	Бронев.лист № I387 кормов. подзора.	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО
362 974	Бронев.лист. № I392 кормо-вой коробки.	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО
363 975	"Измаил" Чертеж располож. котельных фундам. с показа-нием изменений в ширине листов под средними лапа-ми котлов смешан. отоплен.	-"-	Б.З.	I
364 975	"Бородино" Броневой лист № I388 / прав.борт./ корм. подзора.	-"-	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
365 976	Бронев.лист № I388/ лев. борт/ кормового подзора.	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО
366 976	"Измаил" Подкрепл. 2-й и 3-й башен.Кницы при угло-вых стойках под кубриком и платформой	-"-	Б.З.	I ВЫБЫЛО
367 977	"Бородино"Бронев.лист. № I390 кормового подзора.	-"-	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
368 978	Бронев.лист № I391 кормо-вого подзора.	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО
369 979	Бронев.лист. , I389 корм. подзора /пр.борт./	-"-	-"-	I ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разра-ботан /выпуш-	Коли-чест-хра-лис-ния	Срок от-мет-ка.
370 979	"Измайл" Переоборка угольной ямы у 88 шп.	1914	Б.З.	I	
371 980	"Бородино" Броневой лист № 1389 кормов.подзора/лев. борт/.	-"	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
372 980	"Измайл" Переоборка угольн. ямы у 110 шп.	-"	Б.З.	I	
373 981	Детали крепл.угольных пере-борок у 88 и 110 шп.	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
374 981	"Бородино" Бронев.лист. № 1385 /лев.борт/ корм.подзора.	-"	Т.В.	I	ВЫБЫЛО
375 982	Бронев.лист. № 1385 /пр.борт/ корм.подзора.	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
376 983	Систерны питат.воды в турб. отд. м.шп. I2I-I25	-"	-"	I	
377 984	Шахты между 38-39 и 56-57 шп. для схода в кингстонные отде-ления.	-"	-"	I	
378 985	Стальн.кованные лапы, кронштейн борт.гребн.валов левого борта	-"	-"	I	
379 986	Стальн.кован.лапы кронштейн. борт.гребн.валов лев.борта.	-"	-"	I	
380 988	<i>Броневые трапы по ГВЛ</i> "Бородино" Правый борт.	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
381 989	Правый борт. № 39 и 40, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
382 990	Правый борт. № 41 и 42, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
383 991	Правый борт. № 43 и 44, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
384 992	Правый борт № 45 и 46, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
385 993	Правый борт. № 47 и 48, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
386 994	Правый борт. № 49 и 50, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
387 995	Правый борт. № 51 и 52, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО
388 996	Правый борт. № 53 и 54, 7/5 № 55 и 56, 7/5	-"	-"	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра- ка ма-ботан териа-/выпуш/ лов. мате- риал.	Кем чест-хра- во не- лис-ния тес. тов.	Коли-Срок От- мет
3889 997	Правый борт. №№ 57 и 58	1914 Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3890 998	Левый борт. №№ 39 и 40	" "	I	ВЫБЫЛО
3891 999	Левый борт. №№ 41 и 42	" "	I	ВЫБЫЛО
3892 1000	Левый борт. №№ 43 и 44	" "	I	ВЫБЫЛО
3893 1001	Левый борт. №№ 45 и 46	" "	I	ВЫБЫЛО
3894 1002	Левый борт. №№ 47 и 48	" "	I	ВЫБЫЛО
3895 1003	Левый борт. №№ 49 и 50	" "	I	ВЫБЫЛО
3896 1004	Левый борт. №№ 51 и 52	" "	I	ВЫБЫЛО
3897 1005	Левый борт. №№ 53 и 54	" "	I	ВЫБЫЛО
3898 1007	Бр. кр. 32.500 тонн. Клапан- ная коробка д=225x250x225 затопл. бортов отсеков и угольн. ям.	" "	I	
3899 1008	Правый борт "Бородино" №№ 29 и 30	" "	I	ВЫБЫЛО
3900 1009	Правый борт. №№ 31 и 32	" "	I	ВЫБЫЛО
3901 1010	Правый борт. №№ 33 и 34	" "	I	ВЫБЫЛО
3902 1011	Правый борт. №№ 35 и 36	" "	I	ВЫБЫЛО
3903 1012	Правый борт. №№ 37 и 38	" "	I	ВЫБЫЛО
3904 1013	Левый борт. №№ 29 и 30	" "	I	ВЫБЫЛО
3905 1014	Левый борт. №№ 31 и 32	" "	I	ВЫБЫЛО
3906 1015	Левый борт. №№ 33 и 34	" "	I	ВЫБЫЛО
3907 1016	Левый борт. №№ 35 и 36	" "	I	ВЫБЫЛО
3908 1017	Левый борт. №№ 37 и 38	" "	I	ВЫБЫЛО
3909 1018	Левый борт. №№ 55 и 56	" "	I	ВЫБЫЛО
3910 1019	Левый борт. №№ 57 и 58	" "	I	ВЫБЫЛО
3911 1020	Бр. кр. 32500 тонн. Продоль- ные и поперечн. перебор. на нижн. палубе в р-не I20-I46 шп.	" "	I	

№ №	Шифр. единице хранения	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разрабо-тана/ выпущ/мате-риал.	Срок разра-чества/мате-лов.	Хране-ние мате-риала.	Отметка
3912 I021		Цинковые рамки для между-донн. патрубков зabortn. клапанов.	1914	Ч.Б.	I	ВЫБЫЛО	
3913 I022		Цинковые кольца для между-дон. патр. зabortn. клапанов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
3914 I023		Цинковые кольца для между-дон. патруб. зabortn. клапа-нов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
3915 I024		Цинковые кольца для между-дон. патруб. зabortn. клап.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО	
3916 I025		Разобщительн. зabortn. клин-кет D=250 к клапан. коробке затопл. борт. отс. и угол. ям.	"-	"-	I		
3917 I026		Креплен. зabortn. клинкета и коробки с междуудонным патруб-ком затопл. бортовых отсеков и угольн. ям. (102-103 шп)	"-	"-	I		
3918 I027		Крепл. зabortn. клинкета и коробки с междуудон. патруб-ком затопл. борт. отсек. и уг. ям. (67-68 шп).	"-	"-	I		
3919 I028		"Бородино" Бронев. выгород-ка между 74-77 шп. для I30 м/м элеваторов от скоса до средн. палубы.	"-	"-	I		
3920 I029		Бронев. выгородки между 51-54 шп. для I30 м/м элеват. от скоса до средн. палубы.	-				
3921 I034		Бр. кр. водоизи. 32500 тонн. Располож. и детали сталажей в помеш. для мокрой провизии	1914	Ч.Б.	I		
3922 I035		Шахты и люки при 35 пере-борке.	"-	"-	I		
3923 I036		"Бородино" Бортовая продоль-ная трюмная переб. с пока-зан. горловин.	"-	"-	I		

Подробное наименование
материала / по каждой
единице хранения отдельно/

Год выпуска-разра-
ботан / выпущ/ лис-
лов. мате- тов.
Кем / чест-хра-
материа-/ ния ка.
риал.

3924 I037	"Наварин" Располож. дыр для под "гема" 237,5 м/м броневых плит.	1914	Б.З.	I	ВЫБЫЛО
3925 I038	"Наварин" Правый борт 29,30	-"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
3926 I039	Правый борт. 31,32	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3927 I040	Правый борт. 33,34	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3928 I041	Правый борт. 35,36	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3929 I042	Правый борт. 37,38	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3930 I043	Правый борт. 39,40	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3931 I044	Правый борт. 41,42	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3932 I045	Правый борт. 43,44	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3933 I046	Правый борт. 45,46	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3934 I047	Правый борт. 47,48	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3935 I048	Правый борт. 49,50	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3936 I049	Правый борт. 51,52	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3937 I050	Правый борт. 53,54	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3938 I051	Правый борт. 55,56	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3939 I053	Левый борт. 29,30	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3940 I054	Левый борт. 31,32	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3941 I056	Левый борт. 33,34	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3942 I055	Левый борт. 35,36	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3943 I057	Левый борт. 37,38	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3944 I058	Левый борт. 39,40	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3945 I060	Левый борт. 41,42	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3946 I059	Левый борт. 43,44	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3947 I061	Левый борт. 45,46	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО
3948 I062	Левый борт. 47,48	-"-	-"-	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/		Год выпуска	Кем разработана	Чест-хра-материала	Мет-терия, выпущена	Лиц-ния ка-лов.	мате-риал.	Коли-Срок
3949 I063	Левый борт.	79,50	1914	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО			
3950 I064	Левый борт.	57,52	"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3951 I065	Левый борт.	53,54	"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3952 I066	Левый борт.	55,56	"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3953 I067	Левый борт.	57,58	"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3954 I068	"Бородино. Броневые плиты продольн. переб. на средн. палубе.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3955 I070	Тип изменения вырезов во флорах при кингстон. между-дон. патрубк. для забортн. клап. затопл. погребов.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3956 I071	Бр. кр. в 32500 тонн. Штоки для забортн. кл. затопл. погребов, клинкетов, водоотливн. турбинах и клап. продувания между дон. патрубков.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3957 I071	Штоки для забортн. кл. затопления погреб. клинкетов водоотл. турбинах и клап. продувания между дон. патрубков.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3958 I076	"Наварин" "Бородино" Таблица фланцев выступов для скрепления с трубами.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3959 I077	Конструкция плоскости соед. фланцев для высок. давл.		"-	Б.З.	I	ВЫБЫЛО			
3960 I078	Таблица образцовых фланцев		"-	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО			
3961 I079	Бронев. выгородки для элеваторов между 57-60 шп. от скоса до средн. палубы.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3962 I080	Бронев. выгородка для элеваторов между 82-84 шп. от скоса до средн. палубы.		"-	"-	I	ВЫБЫЛО			
3963 I084	Конденсационный насос.	Общег- вид.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО			

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуще-мате-риал.	Коли-Срок хра-ния ка-
3964 I092	Турбо-динамо 500 Р.С. патрубки турбины и конденсатора.	1914	Т.Б.	I ВЫБЫ
3965 I086	Общий вид насоса для прачечной машины.	"	"	I
3966 I087	Зубчатый маслян.насос.	"	"	I
3967 I089	Фундаментная плита для мотора.	"	"	I ВЫБЫ
3968 I090	Фундам.плита. для конденсатора.	"	"	I ВЫБЫ
3969 I093	Бр.кр. в 32500 тн. Расположение турбо-динамо в носовой части на нижн.палубе и конденсаторов на кубрике.	"	"	I
3970 I094	Детали спусков. устройства бр.кр. 32500 тонн. Стальной гидравлический подъемник праца.	"	"	I
3971 I095	"Наварин" Броневой лист № I385 кормового подзора /пр.борт/	"	"	I ВЫБЫ
3972 I096	Бронев.лист № I386 корм. подзора пр.борт.	"	"	I ВЫБЫ
3973 I097	Бронев.лист № I387 корм. подзора пр.борт.	"	"	I ВЫБЫ
3974 I098	Броневой лист № I388/прав. борт/ кормового подзора.	"	"	I ВЫБЫ
3975 I099	"Наварин" бронев. лист № I389 кормового подзора /правый борт/.	"	"	I ВЫБЫ
3976 II00	"Наварин" Броневой лист № I385 кормового подзора /левый борт./	"	"	I ВЫБЫ
3977 II01	Броневой лист № I386 кормового подзора / лев.борт/.	"	"	I ВЫБЫ
3978 II02	Броневой лист № I387 корм. подзора /лев.борт./	"	"	I ВЫВЕ

№ № Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан /выпуш-	Коли-Срок хране-ния
3979 II03	Брон:лист. № I388/лев.борт/ корм.подзора	1914	Т.Б.	I ВЫБЫ
3980 II04	Бронев.лист. № I389 корм. подзора / л.борт/	"-	"-	I ВЫБЫ
3981 II05	Бронев.лист. № I390 кормо-вого подзора.	"-	"-	I Ч 91 ВЫБЫ
3982 II06	Бронев.лист. № I391 корм. коробки.	"-	"-	I ВЫБЫ
3983 II07	Бронев.лист. № I392 кормо-вой коробки.	"-	"-	I ВЫБЫ
3984 II08	Таблица палубн. и перебо-рочн.сташков. <i>КАН</i>	"-	"-	4 ВЫБЫ
3985 II09	"Вородино" Чертеж кницы бортов. стойки за главной броней.	"-	"-	I ВЫБЫ
3986 III0	Чертеж 50 м.м. плиты продольн. броневой переборки на нижн. палубе.	"-	"-	I
3987 III1	Чертеж 50 м.м. плиты продольн. бронев.переб.на нижн.палубе.	"-	"-	I
3988 III2	Чертеж 50 м.м. плиты продольн. бронев.переб.на нижн.палубе.	"-	"-	I
3989 III3	Черт. 50 м.м. плиты продольн. бронев. переб.на нижн.палубе.	"-	"-	I
3990 III4	Черт. 50 м.м. плиты прод.бронев.переб. на нижн.палубе.	"-	"-	I
3991 III5	Черт. 50 м.м. плиты прод.бронев.переб. на нижн.палубе.	"-	"-	I
3992 III6	"Вородино" Броневые выгородки между II4-II8 шп. для I30 м/м элеватор	"-	"-	I
3993 II22	"Измаил" Располож.кормов.шип-лев.машины на нижн.палубе.	"-	Б.З.	I
3994 II38	"Вородино" Чертеж гужона для крепления 25 м/м накладок. к скосу нижней палубы.	"-	Т.Б.	I ВЫБЫ

Р.Ф. Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов. Кем разра-ботан в/выпуш-мате-риал	Коли-Срок разра-чест-хра-От-не-мет-ния ка.
3995 II39	<i>Расположение отверстий для труб</i> Цлан левого борта. <i>отвалы к турбин.</i>	1914	Т.Б.
3996 II40	Растянутая настилка скоса нижней палубы с точными размерами плит по плаву.	-"-	-"- I
3997 II41	"Наварин" Броневые кормовые траверзы на I78 и I78-I8I шп.	-"-	-"- I
3998 II42	"Бородино" Бронев. плиты корм. траверзов на I78 и I78-I8I шп.	-"-	-"- I
3999 II43	Детали судовых фундаментов под турбины выс. давл.	-"-	-"- I
4000 II45	Бронев. плиты траверза на I60 шп.	-"-	-"- I
4001 II46	Бронев. плиты траверза на I60 шп.	-"-	-"- I
4002 II47	Заказы цинковых полос для колец патрубков забортн. клапанов, затопл. погребов боевых запасов и патрубк. клапанов водоотл. турбин.	-"-	-"- I
4003 II48	Заказ кованной морской латуни / прутьями/ для болтов, шпилек и штоков забортн. клапан затопл. погр. боев. запас.	-"-	-"- I
4004 II49	"Наварин" Бронев. плиты траверза на I54 шп.	-"-	-"- I
4005 II50	"Бородино" Бронев. плиты траверза на I54 шп.	-"-	-"- I
4006 II52	Таблица фланцев для труб под раскатку.	-"-	-"- I
4007 II58	Продольная переб. между нижней и среzn. палубами от I54-I60 шп.	-"-	-"- I

№ № Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска-раара-ка ма-ботан	Кем чест-хра-материа-/выпуш/лис-лов. мата-	Срок хра-ния ка-риал.
4008 II66	Расположение клапанных коробок $D=225 \times 225$ м/м затопл. бортов. отсеков.	1914	Т.Б.	I
4009 II69	Вр. кр. вод. 32500 тонн. Габарит.	"	"	I
4010 II78	Кожухи к кроншт. гребных валов.	"	"	I
4011 II79	"Бородино" "Наварин". Крепление бимсов низн. палубы к продольной диаметр. переборке в турбинном и холодильниковом отделениях и к осевому посту.	"	"	I ВЫБЫЛО
4012 II96	Детали судовых фундамент. под турб. Н.Д.	"	"	I ВЫБЫЛО
4013 II97	Детали судовых фундамент. под турбины Н.Д.	"	"	I ВЫБЫЛО
4014 II98	Бронев. плиты продольн. переборки к ведомост. № 20 лит. А	"	"	I ВЫБЫЛО
4015 II99	Бронев. плиты траверзов на 35 шп.	"	"	I ПОДГОТОВЛЕНО
4016 I200	"Наварин" Бронев. плиты траверзов на 35 шп.	"	"	I
4017 I203	"Бородино" Успокоительные системы "Фрама" ^{штанги} между 78-87 шп и 112-120 шп.	"	"	I
4018 I204	Успокоит. системы "Фрама" сечения при 112 и 119 шп	"	"	I
4019 I205	Успокоит. системы "Фрама" сечения при 79 и 86 шп.	"	"	I
4020 I206	Забортный клинкет на отливн. трубу $D=8"$ дм. циркуляц. помпы для холодильников. турбодинамо машин.	"	"	I ВЫБЫЛО
4021 I207	Заборт. клинкет на всасывающую трубу $D=8"$ дм. циркуляц. помпа для холодильн. турбодинамо машины.	"	"	I ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-	Кем разра-ботан	Чест-хра-От-мет-ка / выпущ/ лис-ния ка.
4022 I208	Забортн.клипет Д=150 м/м отливн. трубы от насоса	1914	Т.Е.	I ВЫБЫЛО
4023 I209	Забортн.клапан Д=8" отлив- ной трубы от конденсатора турбо-динамо машин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4024 I210	Корпус забортного клипкета на всасывающую трубу Д=8" дм. циркуляц. помпы для холо- дильн. турбо-динамо.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4025 I210	Корпус забортного клипкета на всасывающую трубу Д=8" дм. циркуляц. помпы для холодильн. турбо-динамо машины.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4026 I211	Корпус забортн. клипкета на всасывающую трубу д= 8 дм. циркуляц. помпы для холод. турбо-динамо машины.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4027 I212	Корпус забортн.клипкета на всасывающ. трубу Д=8" дм.цирку- ляц.помпы для холод. турбо- динамо машины.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4028 I213	8" приемный клапан циркуляц. помпы турбо-динамо машин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4029 I214	Забортный клапан Д=8" к отлив- ным трубам от конденсато- ров турбо-динамо машин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4030 I215	Бр.кр. в 32500 тонн забортн. отливная труба от конденса- тора турбо-динамо машин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4031 I216	Вид на трубу и колено в поперечном сечении по I32 шп. пр.борт.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4032 I217	Забортная отливн.труба от конденсатора турбо-динамо машин.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4033 I218	Располож.турбо-проводов приемн.и отливн.турбо-ди- намо машин.располож.на нижн.палубе в кормовой части. <i>Планы.</i>	"-	"-	I

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/лсов.	Кем разработан	Чест-хра-тица/выпуш-	Срок ме-лис-ния ка-тог.
4034 I219	Располож. трубопр. приемн. и отливного турбо-динамо машин располож. на нижн. палубе в кормов. части. <i>предложил разрез и схему</i>	1914	Т.Б.	I	
4035 I220	Располож. трубопр. приемн. и отливн. турбо-динамо маш. располож. нижней палубе в носов. части. <i>предложил разрез и схему</i>	"	"	I	
4036 I221	Т р о м. до не , и маш	"	"	I	
4037 I222	Шатрубок с решеткой к приемн. клапану $D=150$ м/м трюмно- осушит.насоса.	"	"	I	ВЫБЫЛ
4038 I223	Кингстон $D=150$ м/м к трюмно- осушит.насосу.	"	"	I	ВЫБЫЛ
4039 I224	Междудонный патрубок к клин- кету $D=8"$ приемной трубы циркуляц.насоса турбо-дина- мо машин.	"	"	I	ВЫБЫЛ
4040 I225	"Бородино" Располож.дверей на средней палубе 75,99 и 133 переб.	"	"	I	ВЫБЫЛ
4041 I226	Выгородка главного компаса	"	"	I	ВЫБЫЛО
4042 I227	Соединения бортовых плит шпонкой.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4043 I228	<i>расположение краин для</i> Верхняя палуба. <i>предметы и</i> <i>состав паровых, моторных и гребных судов.</i>	"	"	I	ВЫБЫЛО
4044 I229	Располож.крана для подъема и спуска паровых, моторных и гребных судов. <i>наружный вид и схема</i>	"	"	I	ВЫБЫЛО
4045 I232	Располож.заборта.клапанов $D=360$ м/м в пределах 39- 48 шп. прав.и лев.борта.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4046 I233	Образцы планок для испыта-ния листовой стали.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4047 I234	Воздушный клапан для канала систерны "Фрама"	"	"		ВЫБЫЛО
4048 I235	Детали струны и рыма для спусков. устройства.	"	"	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-/лов.	Кем разра-ботан / выпущен мате-риал.	Чест-хра-лис-ния ка-то.
4049 I236	Помещение носовых минных аппаратов.	1914	T.B.	I
4050 I237	Помещение средних минных аппаратов.	"-	"-	I
4051 I238	Помещ. кормовых минных аппаратов.	"-	"-	I
4052 I239	Продольная трюмн. переборка между шп. 48-52, 78-87 и III-120.	"-	"-	I
4053 I240	Кницы для крепл. платф. с прод.тр. переб. в р-не 48-52 шп.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4054 I241	дополнит. чертеж междудонн. патрубков к зaborотн. клапана D=300 м/м затопл. погребов боев. запас. располож. в пределах между 78-87 и III-120 шп. пр.борта.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4055 I242	Дополнит. чертеж междудон. патруб. к зaborотн. клапанам D=400 м/м затопл. погребов боев. запас, располож. в пределах между 78-87 и III-120 шп. пр.и лев.борт	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4056 I244	Располож. шахты для погрузки мин на кубрике в погребе 14 дм. снарядов.	"-	"-	I
4057 I250	"Измаил" динамо-машина пост. и трехфазного тока.	"-	"-	I
4058 I251	Арматура. <i>Огнестойк.</i>	"-	"-	I
4059 I252	Арматура.	"-	"-	I
4060 I253	Обмотка арматуры.	"-	"-	I
4061 I254	Шунтовой регулятор.	"-	"-	I
4062 I255	Конденсационный мотор трехфазн. тока. для привода Запасов конденсационного устройства.	"-	"-	I
4063 I256	Обмотка статора и ротора.	"-	"-	I

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Срок службы
4064 I257	Приспособл. для короткого замыкания и приподним. щеток.	1914	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
4065 I261	"Бородино" Изменение обшивки внутр. дна в р-не от 78-87 и 111-125 шп.	-" -	-" -	I
4066 I262	Водонепроницаем. дверь в коридоре Гребн. валов. в переборке № I42	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4067 I263	Общее располож. шахт, моков и горловин от 160 шп. в корту.	-" -	-" -	I
4068 I264	Располож. отливн. турбин в турбин. и холод. отделен.	-" -	-" -	I
4069 I265	Детали к спусков. устройству	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4070 I271	"Бородино" Детали фундамант. промежуточных подшипников.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4071 I272	Детали фундам. промежуточн. подшипников.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4072 I276	Поперечная переб. на 22 шп.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4073 I300	Дополнит. чертеж решетки к междудонн. патрубку затопл. погребов боев. запасов.	-" -	-" -	I
4074 I301	Дополнит. чертеж устройства к междудонн. патрубку затопл. погребов боев. запасов.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4075 I302	Располож. систерн для масла	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4076 I306	Габарит тележка для возки полузаарядов.	-" -	-" -	I ВЫБЫЛО
4077 I335	Легкие выгородки шахты и люка у 26 и 17 переборк.	-" -	-" -	I
4078 I353	Расположения помещ. на средней палубе.	-" -	-" -	I
4079 I354	"Бородино" Располож. подкрепл. под 130 м/м орудия на средн. палубе.	-" -	-" -	I

№ № Шл.р.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-материа	Кем выпущен	Срок хра-ния ка-
4080 I 357	Оборудование шхиперской на кубрике.	1914	T.B.	I
4081 I 358	Детали к оборудованию шхиперской на кубрике.	"	"	I
4082 I 384	Общее расположение забортных продольный разрез клапанов. то же,	"	"	I
4083 I 385	Средняя палуба.	"	"	I
4084 I 386	Т р ю м.	"	"	I
4085 I 387	Носовые сечения то же	"	"	I
4086 I 388	Кормовые сечения то же	"	"	I
4087 I 393	Количество и стоимость станций клапанов, труб, втулок и т.п. для сист. затопления погребов клапанами "Морен"	"	"	I
4088 I 394	Колич. и стоимость клапанов со штоками для системы затопления.	"	"	I
4089 I 395	Объяснительная таблица действия клапана сист. "Морен"	"	"	I
4090 I 399	Способ погрузки мин в помещение корм.минных аппаратов	"	"	I
4091 I 359	Полупереборка № I42	"	"	I
4092 I 400	Измененное расположение забортных труб и клинкетов водостливых турбин в кот. отд.	"	"	I
4093 I 401	"Наварин" "Бородино" Измененное располож. заборт. труб и клинкетов водостлив. турбин в кот. отделений.	"	"	I
4094 I 402	Детали спускового устр-ва: носовые копылья и полотенца.	"	"	I
4095 I 403	Детали спускового устр-ва: кормовые копылья.	"	"	I
4096 I 404	Детали спуск.устр-ва носовые копылья и полотенца. (согласие). при 16½ шт.	"	"	I

№ №	Шифр	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Частичное хранение	Бланк	Коли-Срок
4097	I405	Детали спускового устр-ва носовые копылья и полотенца	1914	Т.В.	I			
4098	I406	Детали спускового устр-ва: носов. копылья (сечение при 19 шт.)	"	"	I			
4099	I407	Детали спускового устр-ва: соединения оглобли с подбрюшниками. (сечение при 35 шт.)	"	"	I			
4100	I408	Дет. спуск. устр-ва крепление оглобли к подбрюшникам (142 шт)	"	"	I			
4101	I409	Дет. спуск. устр-ва кормовые копылья. (сечение при 157 шт.)	"	"	I			
4102	I410	Бр. кр. в 32500 тонн образцовый чертеж палубы и переборочн. стакнов д= 10 м/м и 2 м/м для напорн. и стальных трубок от станции к клапанам затопл. погребов сист. "Морен"	"	"	I			
4103	I411	"Бородино" Расп. воздушных труб выходящих из холодильн. и турбинного помещ. на средн. палубу.	"	"	I			
4104	I412	Детали спусков. устр-ва коробка спусков. задержника врезания в полоз	"	"	I			
4105	I415	Успокоительные систерны: "Фрама" между шп. 78 и 87	"	"	I			
4106	I416	Успокоит. систерны "Фрама" между III и I20	"	"	I			
4107	I417	Успокоит. систерны "Фрама" между 78-87 и III-I20 шп.	"	"	I			
4108	I417	Успокоит. систерны "Фрама" между 78-87 и III-I20 шп.	"	"	I			
4109	I421	"Бородино" Общее располож. каютных переборок на средн. палубе.	"	"	I			
4110	I422	Общее располож. каютн. переборок на нижн. палубе.	"	"	I			

№ № Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан в/мате-риал	Срок хра-ни-я ка-та.
4III 1423	Легкие каютные переборки на средн.палубе в р-не 60-143 шп. и их детали.	1914	T.B.	I
4II 2 1424	Легкие каютные переборки на средн.палубе в р-не 157-183 шп. и их детали.	"	"	I
4III 3 1425	Легкие каютные переборки на нижней палубе и их детали.	"	"	I
4II 4 3024	Общее расположение креплений I30 м/м орудий по походному в казематах на верхней палубе	1916	"	I
4II 5 700	Разобщительный забортный клин-кет	1914	-	I ВЫБЫЛО
4II 6 1429	Бр.кр. 32500 тонн. Невозвратн. клапан Д= 287 м/м с противо-весом для отливн. труб турбин.	1913	B.Z.	I
4II 7 1430	ЧАСТЬ корпуса невозвратного клапана для отливных труб турбины.	1914	T.B.	I ВЫБЫЛО
4II 8 1431	"Бородино" Раствинка наружн. обшивки между верхн.и средн. палубами в местах казематов в пределах 74-90 шп.	"	"	I
4II 9 1436	"Измаил" Помещения для турбо-динамо /носовые/	"	"	I
4I 20 1437	<i>Помещения для турбо-динамо.</i> Продольный разрез по А.В. и В.Г.	"	"	I
4I 21 1438	"Бородино" Водонепроницаем. двери в коридоры Гребн.валов в переб. № 146	"	"	I <i>8/100</i> ВЫБЫЛО
4I 22 1459	Растяжка наружн. обшивки между верхней, средн.палубами и полубаком в местах казематов в пределах 59 и 70 шп.	"	"	I

		Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен.	Чест-хра-лис-ния. ка-та.	Срок мет-ния. ка-риал.
4123	I460	Расположен. носовых прожекто-ров.	1914	T.B.	I	
4124	I461	Расп. прожекторов у кормовой трубы.	"-	"-	I	
4125	I468	Казематные переборки при средней носовой и носовой башнях.	"-	"-	I	
4126	I469	Казематные переб. при кормо-вой и средне кормов. башнях.	"-	"-	I	
4127	I470	Общее располож. казематн. переборок.	"-	"-	I	
4128	I471	Бр.кр. в 32500 тонн Заказ труб. сист. затопл. погребов	"-	"-	I	
4129	I472	Заказ отливных труб от гидрав-лич. водостливых турбин.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4130	I473	Заказ напорных труб к гидрав-лич. турбинам от пожарно-на-порн. магистрали.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4131	I474	Заказ труб осушит. системы.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4132	I475	Заказ труб приемн. и отливн. от трюмно-осушит. носов. и для обмывания гальюнов носо-вая помпа.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4133	I476	Заказ труб для спуска воды из погребов и борт. отсек.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4134	I477	Заказ труб пож-напорн. сис-темы.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4135	I478	Заказ труб орошени. погре-бов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4136	I479	Заказ труб орошения погре-бов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4137	I480	Заказ труб возд. из погре-бов и борт. отсек.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Срок службы
4138 I481	"Бородино" Эскизы броневых плит с пазовыми размерами и вырезами для дверей к ведом. стали за № 23 бис, 29 бис и 153.	1914	Т.В.	ВЫБЫЛО
4139 I482	Подкрепление под I30 м/м орудие, расположеннное на верхней палубе. В-В	-"-	-"-	I
4140 I483	Подкрепл. под I30 м/м орудие располож. на верхн.палубе между 48-49 шп.	-"-	-"-	I
4141 I484	Подкрепл.под I30 м/м орудие, располож.на средней палубе при 30 шп.	-"-	-"-	I
4142 I485	Подкрепл. под I30 м/м орудие, располож. на средн.палубе при 36-37 шп.	-"-	-"-	I
4143 I486	Подкрепл. под I30 м/м орудие, располож. на средн.палубе. при 48-49 шп.	-"-	-"-	I
4144 I487	Подкр. под I30 м/м орудие, располож. на средн.палубе при 55-56 шп.	-"-	-"-	I
4145 I488	Подкр. под I30 м/м орудие, располож. на средн.палубе при 78 шп.	-"-	-"-	I
4146 I489	Подкр.под I30 м/м орудие, располож. на средн.полубе при 85 шп.	-"-	-"-	I
4147 I490	Подкр.под I30 м/м орудие, располож.на средн.палубе при 113 шп.	-"-	-"-	I
4148 I491	Подкр. под I30 м/м орудие, расположен. на средн.палубе при 20 шп.	-"-	-"-	I
4149 I492	Подкр. под I30 м/м орудие, расположен. на средн.палубе при 149 шп.	-"-	-"-	ВЫБЫЛО

№ №	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения
4150	I 493	Подкрепл. под I30 м/м орудие, располож. на средн. палубе при I55 шт.	1914	Т.В.	I ВЫБЫЛО
4151	I 494	Располож. подкр. под I30 м/м орудия на верхней палубе.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4152	I 501	"Измаил" Прокрепление кормовой башни 14" орудий.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4153	I 502	Ведро для раствора "Битмо"	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4154	I 506	Бр.кр. 33500 тонн нижняя палуба. <i>Гидравлическое расположение</i> <i>наиболее опасных механизмов</i> .	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4155	I 507	Кубрик. <i>то же</i>	"-	"-	I
4156	I 508	Фланцы для труб свежего и отраб. пара палубн.механ.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4157	I 509	Фланцы для труб свеж. и отраб. пара палубн.механ.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4158	I 510	Фланцы для труб свеж. и отраб. пара палубн.механ.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4159	I 511	"Бородино" Общее располож. прожекторов диам. зерк. II0 см. <i>Гвардейский</i> <i>боковой вид</i>	"-	"-	I
4160	I 512	Общее располож. прожекторов диам. зерк. II0 см. <i>Гвардейский</i> <i>вид</i>	"-	"-	I
4161	I 513	Расп. носовых прожекторов на выдвижн. колонках.	"-	"-	I
4162	I 514	Расп. среднэ носов.прожект. на выдвижн. колонках.	"-	"-	I
4163	I 515	Расп. прожекторов на выдвижн. колонках.	"-	"-	I
4164	I 516	Расп. прожекторов на выдвижн. колонках.	"-	"-	I
4165	I 517	Общее располож. прожекторов диам. зерк. II0 см. <i>III Гвардейский</i> <i>боковой вид</i> <i>и план верхней палубы</i> .	"-	"-	I

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-бован /выпущен в ме-мате-риал.	Чест-но-нис-ка.	Хра-ни-ния ка.	От-мет-
4I66 I518	Растянутая наружн. обшивка между верхней и средней палубами в местах казематов между шп. II0 и I23	1914	T.B.	I		
4I67 I519	Растяжка наружн. обшивки между верхн. и средн. палубами в местах казематов в пределах I43 и I58 шп.	-"-	-"-	I		
4I68 I521	Бр. кр. в 32500 тонн паровые командные самовары.	-"-	-"-	I		
4I69 I522	Командный лагун для питьевой воды.	-"-	-"-	I	I ВЫБЫЛО	
4I70 I523	Угловой перепускн. клапан D=150 м/м.	-"-	-"-	I	II ВЫБЫЛО	
4I71 I524	Спускной клапан D=150 м/м с патроном погребов и др. помещений.	-"-	-"-	I	III ВЫБЫЛО	
4I72 I525	Спускной клапан D=154 м/м с помещений корабля.	-"-	-"-	I	IV ВЫБЫЛО	
4I73 I526	Перепускн. прямой клапан D=254 м/м.	-"-	-"-	I	V ВЫБЫЛО	
4I74 I527	Перепускной клапан D= 254 м/м из погребов помещений и котельн. отд.	-"-	-"-	I	VI ВЫБЫЛО	
4I75 I528	Перепускн. клапан D=254 м/м из погребов помещен. и кот. отделений.	-"-	-"-	I	VII ВЫБЫЛО	
4I76 I529	Разобщительный клапан D= 200 м/м пож-напорн.магистрали.	-"-	-"-	I	VIII ВЫБЫЛО	
4I77 I530	<i>Расположение водяных труб,</i> Продольный разрез <i>воздушник-</i> <i>из холдингового и угольного</i> <i>отделений.</i>	-"-	-"-	I		
4I78 I531	Нижняя палуба. <i>то же.</i>	-"-	-"-	I		
4I79 I532	Средняя <i>то же.</i>	-"-	-"-	I		
4I80 I533	Штоки к клапанным коробкам затопл. бортов. отсеков. и угольных ям.	-"-	-"-	I	VIX ВЫБЫЛО	

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Отк.мат. в мет.мат./выпуш/лис-	ния ка.
4I81 I534	Корпуса клапан.коробок для затопл. бортов отсеков и угольн.ям.	1914	Т.В.	I	ВЫБЫЛО	
4I82 I535	Корпуса клапан. коробок для затопл. бортов.отсеков и угольных ям.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I83 I536	Корпуса клапан.коробок затопл. бортов.отсек. и уг.ям.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I84 I537	Клап.коробка Д= 225x225x 225 м/м затопл.бортов.отсек. и угольных ям.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I85 I538	Клап.коробка Д= 225x254x 225x254 затопл. бортов.отсек. и угольных ям.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I86 I539	детали пушечного металла к трубам сист. затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I87 I540	Тройники к трубам сист.затопления погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I88 I541	Штатуники к трубам сист.затопл. погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I89 I542	Шадубные стаканы д=370 м/м и 400 м/м к трубам сист. затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I90 I543	Шадубн.стаканы д=220, 254, 300, 280, 330 к трубам сист. затопл. погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I91 I544	Шадубн. стаканы д=100, 110, 175 и 200 м/м к трубам сист. затопл. погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I92 I545	Заказ приемных и отливных труб для конденсаторов турбо-динамо-машин.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4I93 I546	"Бородино" Мидель-шпангоут.	"	"	I		
4I94 I547	Вид судна с боку с показанием расчетных спусков ватер-линий	"	"	I		

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Коли-Срок хранения	Место хранения
4I95 I550	Положение судна на стапель- до спуска	1914	Т.В.	I	
4I96 I551	Положен. судна в момент нача- ла всплывания:	"	"	I	
4I97 I552	Судно покидает фундамент.	"	"	I	
4I98 I553	Мидель-шпангоут над порогом	"	"	I	
4I99 I554	Шп. 91 над порогом фундам. в момент начала всплывания кор- мы.	"	"	I	
4200 I555	Шп 79 над порогом через 2 сек. всплытия кормы.	"	"	I	
4201 I556	Шп 67 над порогом через 4 сек. после всплытия кормы.	"	"	I	82 коп
4202 I557	Шп 55 над порогом через 6 сек. после всплытия кормы.	"	"	I	
4203 I558	Траектория движения судна при спуске.	"	"	I	
4204 I559	Положение судна во II периоде к вычислению поправки водоизмещения.	"	"	I	
4205 I560	Располож. дизель-динамо на бр.кр. типа "Бородино"	"	"	I	
4206 I562	Бр.кр. в 32500 тонн. Бронзо- вый стакан Д= 254 м/м к тру-bam сист. затопления.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4207 I563	Клапан и шпиндель к 8 дм. корпусу для всасывающей трубы к холодильн. турбо-динамо-машин.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4208 I564	"Бородино" Расп.коробок 120x55x6,5.	"	"	I	ВЫБЫЛО
4209 I565	Располож. помеш.для дизель- динамо.	"	"	I	

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа/	Кем выпущ/ лов. мате-риал.	Коли-Срск чест-хра-От-во не- мет-лис- ния ка-тог.
4210 I566	Бр. кр. в 32500 тонн водонепроницаем. горловина на 3-е дно в подбашенном отделен.	1914	Т.Б.	I ВЫБЫЛО
4211 I567	Спусковой фундам. в месте гидравлич. задержников.	"-	"-	I
4212 I568	Продольн. переб. в трюме между I42-I45 шп.	"-	"-	I
4213 I573	Чалубн. стаканы д=225 м/м к трубам сист. затопл. по гребов.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4214 I575	"Бородино" Расп. помещений на средн. палубе между I20-I42 шп.	"-	"-	I
4215 I576	Расп. вентиляцион. выгородок на нижн. палубе между I20-I42 шп.	"-	"-	I
4216	Подогреватель питательн. воды котлов.	"-	"-	I
4217 I618	"Наварин" Плиты 50 м/м настилки средн. палубы в кормов. части.	"-	"-	I
4218 I619	"Бородино" Плиты броневого траверза на I57 шп.	"-	"-	I
4219 I620	"Наварин" Плиты броневого траверза на I57 шп.	"-	"-	I
4220 I622	Детали относительн. положения толстых и тонких плит бортовой брони бр. кр. "Бородино" "Наварин".	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4221 I622	Водонепрониц. горловина 3-го dna.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4222 I652	"Бородино" Водонепрониц. шахты для схода в бортов. отсек между 51-52 шп.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4223 I653	Сходная шахта в бортов. отсек между 47-48 шп.	"-	"-	I

№ Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущен	Срок разработки	Отка ма-ботан во не-мет-териа/выпуш/лис-ния ка-лов. мате- тов. риал.
4224 I654	Водонепрониц. шахты между 82-83 и II5-II6 в листах сист. "Фрама"	1914	Т.Б.	I	
4225 I655	Успокоит. систерны "Фрама" между 78-87 шп.	"-	"-	I	
4226 I656	Крепление диафрагм к внутр. дну и к нижнему листу канала.	"-	"-	I	
4227 I657	Успокоит. сист. "Фрама" между III-I20 шп.	"-	"-	I	
4228 I658	Успокоит. сист. "Фрама" между III-I20 шп.	"-	"-	I	
4229 I659	Детали успокоит. сист. "Фрама" между 78-87 и III-I20 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4230 I664	"Бородино" Легкие проницаем. двери. <i>Огнестойк. и детали.</i>	"-	"-	I	
4231 I665	Оборудование малярной фонарной на верхн.палубе.	"-	"-	I	
4232 I668	Выгородки малярн. и фонарной на верхн.палубе.	"-	"-	I	
4233 I671	Выгородки I30 м/м элеваторов под скосом нижней палубы между шп. 52-53, на оба борта и 58-59 пр.борта.	"-	"-	I	
4234 I672	Выгородки I30 м/м элеваторов под скосом нижн.палуб. между шп. 57-58 лев. борта, и 75-76 на оба борта.	"-	"-	I	
4235 I673	Выгородки I30 м/м элеват. под скосом нижн.палуб. между шп. 83-84, II4-II5, и II6-II7 на оба борта.	"-	"-	I	
4236 I674	Броневая выгородка для I30 м/м элеват. между 56-59 шп. от скоса нижн.палубы до средн.палубы.	"-	"-	I	
4237 I679	Шаблоны плит бронев.траверза на 35 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем выпущено	Отдел хранения
				Коли-Срок
				вып-разра-чест-хра-ма-ботан
				не-мет-терия/выпуш/лис-
				ния ка.
				лов. мате-риал.
4238 I680	Общий вид траверза на 35 шп. 1914 Т.Б. I			
4239 I683	Шахта у 35 переб. в погреба I30 м/м снарядов и зарядов.	" "	" "	I
4240 I684	Добавочн. стойки на продольн. переб. для подкрепления I30 м/м орудий на 155 шп.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4241 I685	Крепление перебор. стоек с подкрепл. I30 м/м орудий на 48,78 и I20 шп.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4242 I692	Развертка листов для I30 м/м элеват. под скосом нижн. палубы между 52-53 и II6-II7 шп.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4243 I693	Располож. лифта в холодильник. отд.	" "	" "	I
4244 I694	Бр.кр. в 32500 тонн фундамент под главные холдильники.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4245 I695	"Бородино" фундамент под главные холдильн.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4246 I696	Бр.кр. в 32500 тонн. Деталь крепления фундамента под главные холдильн.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4247 I697	"Бородино" фундамент под главн. циркуляц. помпы.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4248 I698	Фундаменты под испарители и подогреватели.	" "	" "	ВЫБЫЛО
4249 I699	Пиллерсы для фундам. под главн. циркуляц. помпы и испарители.	" "	" "	Ремонт ВЫБЫЛО
4250 I703	Водонепроницаем. горловина, трапы и площадки в шахтах между 82-83 шп. и II5-II6 шп. в местах прохода систем "Фрама"	" "	" "	ВЫБЫЛО
4251 I716	Стойка I42 попечн.переб. на I стрингер.	" "	" "	ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Срок службы	Хранение	Отметка
4252 I719	Шахта на кубрике между I42-I43 шп. в погребе I30 м/м снар.и зар.	1914	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО	
4253 I720	Бр.кр. в 32500 тонн фундамент под вспомог.циркуляц.помпу и вспомогат. воздушн. насос.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4254 I729	"Бородино" Располож.фундам. под главные вспомог. механизмы в турб. и холод. отделениях.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4255 I730	Шахта у 75 переб. в погреба I30 м/м снар.и заряд запасный I30 м/м погреб и мелкой артиллерии.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4256 I731	Бр.кр. в 32500 тонн.Угловый клапан д=300 м/м затопл. бортовых отсеков.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4257 I732	Црямой клапан д=225 м/м для затопл. борт.отсек.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4258 I733	Проходной клапан с тремя отверстиями д=225 м/м затопл. борт.отсек.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4259 I738	Сетки д=100 и 100 м/м к трубам затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4260 I739	Сетки д=175 и 170 м/м к трубам затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4261 I740	Сетки д=150 и 140 м/м к трубам затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4262 I741	Сетки д=225 и 280 м/м к трубам сист. затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4263 I742	Сетки д=370 и 330 м/м к трубам сист. затопл.погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4264 I743	Сетки д=100 к трубам затопл. погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	
4265 I744	Сетки д=220 к трубам затопл. погребов.	"	"	I	ВЫБЫЛО	

нр. п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска	Кем разработан	Чест-хра-От- ботан во не- мет- териа-/выпуще-лис-ния ка- лов. мате- тов. риал.
4266	I745	Сетка д=360 м/м к трубам затопл.погребов.	1914	Т.Б.	ВЫБЫЛО
4267	I746	Сетки д=300 и 400 м/м к трубам сист.затопл.погребов	"	"	ВЫБЫЛО
4268	I748	Сетки д=254 и 360 м/м к тру- bam затопл.погребов.	"	"	ВЫБЫЛО
4269	I750	Соединит.фланцы к трубам сист. затопл.	"	"	ВЫБЫЛО
4270	I751	Соединит.фланцы к трубам сист. затопл.	"	"	ВЫБЫЛО
4271	I752	Переборочные фланцы д=200 м/м 225 м/м и 300 м/м, 400 м/м и кольца к трубам сист. затопл. погребов.	"	"	ВЫБЫЛО
4272	I753	"Бородино" Общий вид выстрела	"	"	I
4273	I754	Детали выстрела.	"	"	I
4274	I755	Детали выстрела	"	"	I
4275	I762	"Наварин" Настилка средней палубы толщ. 25 м/м в местах спонсонов.	"	"	I
4276	I763	Располож. паровых моторных катеров, шлюпок и мостиков	"	"	I
4277	I764	Расп.паровых моторных кате- ров, шлюпок и мостиков.	"	"	I
4278	I765	"Наварин" Шаблоны броневых плит шахты для головы боль- шого руля.	"	"	ВЫБЫЛО
4279	I766	"Бородино" Шахты и люки для погрузки I4" снарядов и полу- зарядов у носов.башни.	"	"	I
4280	I772	Бр.кр. в 32500 тонн. Заказ кованой морской латуни.	"	"	ВЫБЫЛО
4281	I773	"Бородино" Шаблоны броневых плит шахты для головы больш. руля.	"	"	ВЫБЫЛО

Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпуска ма-териа-лов.	Кем разра-ботан / выпущен в мет-мате-риал.	Чест-хра-ни-я ка-та.
4282 I774	Водонепроницаем.шахта для схода в бортов.отсек между 51-52 шп.	1914	Т.Б.	ВЫБЫЛО
4283 I775	Разборные части в продольн. переб. для погрузки мотов больш. и мал.руля.	"-	"-	ВЫБЫЛО
4284 I776	Располож.помещений для вентиляционных выгородок и турбо-динамо на нижн. палубе.	"-	"-	I
4285 I780	Шахта на платф. между 78-79 шп. для погрузки 14" снар.	"-	"-	ВЫБЫЛО
4286 I783	Расположение дизель-дина-мо.	"-	"-	I
4287 I788	Деталь наружной обшивки	"-	"-	ВЫБЫЛО
4288 I796	Располож.горлов на переб. I78	"-	"-	ВЫБЫЛО
4289 I797	Бр.кр. в 32500 тонн общее располож. командных гальюнов.	"-	"-	I
4290 I798	Устр-во подкрепл. под ча-ши командн.гальюнов.	"-	"-	I
4291 I799	Чаша командного гальюна.	"-	"-	ВЫБЫЛО
4292 I800	Клапан Д= 1/4 " и 3/4 " для промыв.командн.гальюнов.	"-	"-	ВЫБЫЛО
4293 I801	Устройство нажимн.крышек для промыв.чаш командн.гальюнов.	"-	"-	ВЫБЫЛО
4294 I802	Крышка с отростком Д=2" периодическ.промывания фановой трубы от пож. напорн.магистрали.	"-	"-	I ВЫБЫЛО
4295 I903	Бортовой патрубок фано-вой трубы командн.гальюнов	"-	"-	I ВЫБЫЛО

Подробное наименование
материала / 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.

4296	I804	Клиникет Д=390 м/м на фано- вые трубы командн. гальюнов	1914	Т.Б.	I	ВЫБЫЛО
4297	I805	Спускной клапан фановых труб командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4298	I806	Палубн.стакан фановой трубы командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4299	I807	Детали для продув.фановых труб командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4300	I808	Клапаны к продуват. и фано- вым трубам командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4301	I809	Чиссуары в помещ.командн. гальюнов на прав. и лев. борт.	"-	"-	I	83/18 ВЫБЫЛО
4302	I810	Ведомость деталей для же- лезо-цинков.труб трубопро- водов командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4303	I811	Ведом.железо-цинкован.труб для промывания командн.галью- нов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4304	I812	Ведом.труб красн.мэди для промыв.командн.гальюнов.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4305	I813	"Бородино" Шахты у I46 переб. для схода в погреб I4 дм. снарядов. выгородка для схода в подбашен.отделение и горло- вина для схода на нижн.палубу	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4306	I814	Детали заклепочных соед.бли- жайшей к диаметр.плоскости и вспомогат.башне подкрепл.под I30 м/м орудие на средн. па- лубе между 36-37 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО
4307	I814	Деталь заклепочн.соединен. ближ.к диаметр.плоск.вспомо- гат. башне подкрепл.под I30 м/м на средн.палубе между 36-37 шп.	"-	"-	I	ВЫБЫЛО

Подробное наименование
материала / 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.

4308	I815	Деталь наконечника для распорок к командн. обеден- ным столам и скамейкам	1914	Т.Б.	I	ВЫВЫЛО
4309	I816	Шахта в погреб. I30 м/м снар. и зар. 55-56 шп. и 2 1/2" погр. 56-57 шп.	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4310	I817	"Измаил" Шахты в погреб. I30 м/м снар. и зар. и 54- 55 шп.	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4311	I817	Шахта в погреб. I30 м/м снар. и зар. 54-55 шп.	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4312	I818	"Бородино" Шахта в погреба I4" полузарадов I30 м/м снар. и зар. в подбашен- ное отделен. у 87 переб.	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4313	I819	Броневые шахты в румпель- ные отд. и в помещ. мотора малого руля.	"-	"-	I	
4314	I820	Бронев. шахты в румпельное отд. в помещ. моторов боль- шого руля.	"-	"-	I	
4315	I821	Бр.кр. в 32500 тонн коман- дный самовар вместит. 8 ведер воды и его детали.	"-	"-	I	
4316	I836	"Бородино" Стойка на 3-м стрингере при III переб.	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4317	I838	Детали выстрела	"-	"-	I	ВЫВЫЛО
4318	I839	Гюйс - шток	"-	"-	I	
4319	I840	Кормовой флаг-шток	"-	"-	I	
4320	I847	Располож. носового опускаю- щегося прожектора в 90 см. диам.	"-	"-	I	
4321	I848	Располож. носового опускаю- щегося прожектора в 90 см. диам.	"-	"-	I	

Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/

Год выпуска Кем Коли-Срок разработка чест-хра- От-
материала / выпущис- ния ка.
лов. мате- тов.
риал.

4322	I849	Помещение для хранения тентов и брезентов.	1914	Т.Б.	I
4323	I850	"Измаил" Водонепрониц. продольн.переб. между платф. и 3-им дном.	"-	"-	I
4324	I851	"Вородино" Шахта погрузки мин в помеш. средн. минн. аппарата.	"-	"-	I
4325	3348	Шаблоны броневой плиты. Плита № I25 пояса казематов лев.борт.	1916	Б.З.	I
4326	I852	Шахта погрузки мин. в помеш. кормов. минн.аппаратов.	1914	"-	I
4327	I853	Шахта погрузки мин в помеш. носов.минн.аппарат.	"-	"-	I
4328	I854	"Измаил" Водонепрониц.переб. между нижней палубой и кубриком.	"-	"-	I
4329	I855	"Вородино" Шахта на платформу между I20-II9 шп. для погруз. I4" снар.	"-	Т.Б.	I
4330	I856	Носовые переходн. плиты пояса по Г.В.Л. с показан. фасок и четвертей	"-	"-	I
4331	I857	Шахта в погреба I4" полузарадов I30 м/м С.Н. и заряд и в подбашенное отделение у III переб.	"-	"-	I
4332	I878	Шахта при I60 переб. в 2 ¹ / ₂ " погребов.	"-	"-	I
4333	I879	Кормовые плиты брони.пояса по Г.В.Л. толщ. 237,5 м/м с показ.фасок и четвертей	"-	"-	I
4334	I884	Бр.кр. в 32500 тонн фланцы к трубам д=50 и 25 м/м по напор.магистр.	"-	"-	I

нр. п.п.	Шифр.	Подробное наименование материала / по каждой единице хранения отдельно/	Год выпус-разра-чест-хра-От- ка ма-ботан во не- мет- терла/выпуш/лис- ния ка- лов. мате- тов. риал.
4335	I885	Фланцы к трубам D=60 м/м орошения погребов.	1914 Т.В.
4336	I886	Фланцы к трубам D=70 м/м орош.погребов.	" " I ВЫБЫЛО
4337	I887	Фланцы к трубам D=75 м/м пож-напорн.магистр.	" " I ВЫБЫЛО
4338	I888	Фланцы к приемн. и отливн. трубам D=90 и 76 м/м от трюмно-осушит.насоса	" " I ВЫБЫЛО
4339	I889	Фланцы к трубам D=100 м/м пожарно-напорн.магистр.	" " I ВЫБЫЛО
4340	I890	Фланцы к отливн. трубам D=115 м/м от насоса в пожарн.магистраль.	" " I ВЫБЫЛО
4341	I891	Фланцы к отливн. трубам D=115 м/м от трюмно-осу- шит.насоса.	" " I ВЫБЫЛО
4342	I892	Фланцы к приемн.трубам D=125 м/м от трюмно- осу- шит.насоса.	" " I ВЫБЫЛО
4343	I893	Фланцы D=150 м/м к приемн. трубам от кингстонов к центробежн.паров.насоса.	" " I ВЫБЫЛО
4344	I894	Фланцы к отливн. трубам D=150 м/м от насоса в пож. напорн.магистр.	" " I ВЫБЫЛО
4345	I895	Фланцы к трубам D=185 м/м орошения погребов.	" " I ВЫБЫЛО
4346	I896	Фланцы D=200 м/м к приемн. и отливн.трубам для конден- саторов турбо-динамо -маш.	" " I ВЫБЫЛО
4347	I897	Фланцы к трубам D=200 м/м пож.напор.магистр.	" " I ВЫБЫЛО
4348	I899	Фланцы к трубам D=125 м/м осушит.системы.	" " I ВЫБЫЛО
4349	I905	"Бородино" Фундамент под Главный воздушн. насос.	" " I

Всего разных герметиков
8 шт. Америк

Уваров В.И. о.о.

Приним.

12/VIII-47г. Передача: А.Плещёва

ЛИСТ – ЗАВЕРТИЛЬ ДЕЛА

№ 876

оп. №

201

л. №

3

В деле подшито и прошумеровано

100

В том числе: листерные листы

листов

Пропущенные номера

+ листов внутренней оплты

Особенности физического состояния и оформления документов

№№ листов

должность Бюд. след.
дата 5.03.2009г.подпись Григорьеврасшифровка подписи Кобзарь

дата проверки

На оч. дробуш 5.03.2009г. Григорьев

Подпись