

57/3/33
Т 100
65
1562
фс

ВОЕННЫЕ ФЛОТЫ

и

МОРСКАЯ СПРАВОЧНАЯ КНИЖКА

Т 100
165 на 1901 годъ.

В. К. А. М.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Типографія А. Бенке,  Новыя переулочъ № 2.

1901.

ПРЕДИСЛОВІЕ.

Въ предисловіи къ первому изданію „Морской справочной книжки на 1891 годъ“ было между прочимъ сказано:

„Цѣль предлагаемаго изданія—дать въ нѣсколькихъ выпускахъ, по возможности, подробное описаніе военныхъ флотовъ иностранныхъ государствъ параллельно съ справочными свѣдѣніями по военно-морскому дѣлу и свѣдѣніями, имѣющими близкое отношеніе къ морской службѣ и жизни на морѣ—такъ, чтобы съ утратой новизны, книга пріобрѣла тѣмъ большую цѣнность для историческихъ справокъ со временемъ“.

Нынѣшній выпускъ „Морской справочной книжки на 1901 годъ“, завершаетъ такимъ образомъ первое десятилѣтіе ея изданія. Въ этотъ промежутокъ времени, книжка эта имѣла „семь“ выпусковъ на слѣдующіе годы: 1891, 1892, 1893, 1895, 1897, 1899 и 1901 гг.

Въ предыдущихъ шести выпускахъ (съ 1891 по 1899 г.), всѣ свѣдѣнія по разнымъ отраслямъ военно-морского дѣла распределялись въ каждой книжкѣ по двумъ главнымъ отдѣламъ—техническому и статистическому. Въ нынѣшней же книжкѣ потребовалось



й отдѣлъ, заключающій краткій историческій развитіи спеціальныхъ отраслей военнотла за послѣднія 10—15 лѣтъ.

й отдѣлъ—судовой составъ военныхъ флотовъ свѣта, съ соответствующими таблицами боевыхъ судовъ.

й отдѣлъ—справочный (по программѣ предызданий).

В. К. А. М.

ОГЛАВЛЕНІЕ.

Отдѣлъ первый.

Краткій обзоръ развитія военнаго кораблестроенія, машиностроенія, морской артиллеріи и броневыхъ плитъ за послѣднія десять лѣтъ (1890—1900 гг.).

	СТР.		СТР.
I. Военное судостроеніе главныхъ морскихъ державъ въ послѣднее десятилѣтіе (1890—1900 гг.).	3	О нефтяномъ отопленіи котловъ на военныхъ судахъ. Д. Гольцовъ.	48
Численность, по родамъ судовъ—флотовъ Великобританіи, Франціи, Россіи, Германіи, Италіи, Соединенныхъ Штатовъ и Японіи.	3	III. Новѣйшая морская артиллерія.	58
Судостроительная дѣятельность англійскихъ адмиралтействъ за послѣднее десятилѣтіе . .	6	Современное состояніе англійской морской артиллеріи . .	75
Подводныя лодки. Новѣйшій фазисъ ихъ развитія	9	Таблицы элементовъ англійской морской артиллеріи. . . .	78—80
Французскіе, англійскіе и американскіе подводные миноносцы и разница въ принципахъ, на которыхъ они строятся Э. Гуляевъ.	13	Таблица элементовъ ручного оружія системы Ли-Метфорда. .	81
II. Главныя усовершенствованія паровыхъ машинъ на военныхъ судахъ	22	Таблицы элементовъ французской морской артиллеріи. . . .	82—83
Современныя водотрубные котлы разныхъ системъ на военныхъ судахъ	36	Таблицы элементовъ германской морской артиллеріи	84—89
Водотрубные котлы на военныхъ судахъ (по англійскимъ свѣдѣніямъ къ 1 июля 1900 г.).	46	Таблицы элементовъ австро-венгерской морской артиллеріи.	90—94
		Таблица элементовъ итальянской морской артиллеріи . .	95
		Таблица элементовъ сѣвероамериканской морской артиллеріи	96
		Морская артиллерія Швеціи и Норвегіи.	97—99
		Новѣйшіе успѣхи шведской морской артиллеріи.	100
		Заказъ броневыхъ плитъ для судовъ шведскаго флота . .	110

составить еще особый, третій отдѣлъ, и такимъ образомъ въ этой книжкѣ всѣ свѣдѣнія распределены въ слѣдующихъ трехъ отдѣлахъ:

Первый отдѣлъ, заключающій краткій историческій очеркъ развитія специальныхъ отраслей военноморского дѣла за послѣднія 10—15 лѣтъ.

Второй отдѣлъ—судовой составъ военныхъ флотовъ всего свѣта, съ соответствующими таблицами и чертежами боевыхъ судовъ.

Третій отдѣлъ—справочный (по программѣ предыдущихъ изданій).

В. К. А. М.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

ОТДѢЛЪ ПЕРВЫЙ.

Краткій обзоръ развитія военнаго кораблестроенія, машиностроенія, морской артиллеріи и броневыхъ плитъ за послѣднія десять лѣтъ (1890—1900 гг.).

	СТР.		СТР.
I. Военное судостроеніе главныхъ морскихъ державъ въ послѣднее десятилѣтіе (1890—1900 гг.).	3	О нефтяномъ отопленіи котловъ на военныхъ судахъ. <i>Д. Голубъ</i>	48
Численность, по родамъ судовъ—флотовъ Великобританіи, Франціи, Россіи, Германіи, Италіи, Соединенныхъ Штатовъ и Японіи.	3	III. Новѣйшая морская артиллерія.	58
Судостроительная дѣятельность англійскихъ адмиралтействъ за послѣднее десятилѣтіе	6	Современное состояніе англійской морской артиллеріи	75
Подводныя лодки. Новѣйшій фазисъ ихъ развитія	9	Таблицы элементовъ англійской морской артиллеріи.	78—80
Французскіе, англійскіе и американскіе подводные миноносцы и разница въ принципахъ, на которыхъ они строятся <i>Э. Гуляевъ</i>	13	Таблица элементовъ ручного оружія системы <i>Ли-Метфорда</i>	81
II. Главныя усовершенствованія паровыхъ машинъ на военныхъ судахъ	22	Таблицы элементовъ французской морской артиллеріи.	82—83
Современныя водотрубные котлы разныхъ системъ на военныхъ судахъ	36	Таблицы элементовъ германской морской артиллеріи.	84—89
Водотрубные котлы на военныхъ судахъ (по англійскимъ свѣдѣніямъ къ 1 июля 1900 г.).	46	Таблицы элементовъ австро-венгерской морской артиллеріи.	90—94
		Таблица элементовъ итальянской морской артиллеріи	95
		Таблица элементовъ сѣвероамериканской морской артиллеріи	96
		Морская артиллерія Швеціи и Норвегіи.	97—99
		Новѣйшіе успѣхи шведской морской артиллеріи.	100
		Заказъ броневыхъ плитъ для судовъ шведскаго флота	110

	СТР.	Элементы циркуляции суд- на *)	СТР.
А. Скорость хода и дальность плаванія судовъ *)	115	Дозорная и развѣдочная служба. <i>Н. Кладо</i>	141
Буксированіе судовъ *)	125		

Отдѣлъ второй.

I. Судовой составъ военныхъ флотовъ всего свѣта
къ 1 января 1901 года.II. Коммерческіе пароходы всего свѣта со скоростью хода
12 узловъ и болѣе.

	СТР.		СТР.
Россія.			
Бюджетъ морского министер- ства на 1900—1901 гг.	191	Эскадренный броненосецъ <i>Kai- ser Barbarossa</i>	231
Суда заграничнаго плаванія по проекту программы плаванія на 1901 г.	192	Эскадренный броненосецъ <i>Wit- telsbach</i>	234
Таблица главныхъ элементовъ судового состава русскаго военнаго флота	193—216	Броненосный крейсеръ <i>Fürst Bismark</i>	234
Таблица главныхъ элементовъ пароходовъ Добровольнаго флота	217	Броненосный крейсеръ <i>Prinz Heinrich</i>	236
		Малый крейсеръ <i>Gazelle</i>	238
		" <i>Amazone</i>	240
		Канонерская лодка <i>Tiger</i>	242
		Истребитель миноносц. <i>Sleipner</i>	243
		Постройка шести минонос- цевъ	244
		Пловучая мастерская для пор- товъ Дальняго Востока	245
		Таблица элементовъ судовъ гер- манскаго флота	247
Германія.			
Военное судостроеніе въ Гер- маніи	221		
Программа судостроенія по за- кону 1898 и 1900 гг.	223		
Увеличеніе личнаго состава флота	225		
Бюджетъ германскаго флота на 1900 г.	226		
Морской бюджетъ Германіи на 1901 г.	230		
Постройка и испытаніе военныхъ судовъ по морскимъ смѣтамъ Германіи на 1900 г.	231		

Данія.

Морской бюджетъ на 1900— 1901 г.	265
Спускъ на воду броненосца <i>Herluf Trolle</i>	266
Новое судостроеніе: новый броненосецъ по типу <i>Herluf</i>	

<i>Trolle</i> , минный транспортъ <i>Beskytteren</i> ; два миноносца I класса <i>Havornen</i> и <i>Sobjor- nen</i>	267
Таблица элементовъ судовъ дат- скаго флота.	269

Швеція.

Бюджетъ шведскаго и норвеж- скаго флотовъ на 1900 годъ.	279
Морской бюджетъ на 1901 г.	280
Новое судостроеніе: три броне- носца, показанные въ судо- вомъ спискѣ подъ литерами А, В и С, будутъ одного типа съ броненосцемъ <i>Dristigeten</i>	281
Капитальный ремонтъ броне- носцевъ береговой обороны <i>Svea</i> , <i>Gota</i> и <i>Thule</i>	286
Испытаніе миннаго крейсера <i>Psilander</i>	286
Таблица элементовъ судовъ швед- скаго флота.	287

Норвегія.

Постройка броненосца <i>Eids- vold</i>	297
Постройка броненосца <i>Norge</i> . Миноносцы, строившіеся подъ №№ 7, 8, 9, 10, 16 и 17, получили имена: <i>Laks</i> , <i>Sild</i> , <i>Sael</i> , <i>Skrei</i> , <i>Hvaas</i> и <i>Kjack</i> .	300
Таблица элементовъ судовъ нор- вежскаго флота.	302

Голландія.

Бюджетъ голландскаго флота на 1900 годъ	309
Новая судостроительная про- грамма до 1910 года	311
Крейсеръ <i>Noord Brabant</i>	312
Миноносцы <i>Scylla</i> и <i>Hydra</i>	312
Таблица элементовъ судовъ гол- ландскаго флота	315
Остатокъ флота	326

Великобританія.

Судостроительная дѣятельность англійскихъ адмиралтействъ и частныхъ заводовъ въ по- сѣднее десятилѣтіе	331
Мнѣнія техническихъ журна- ловъ о военномъ судостроеніи въ Англии	335
Таблица I: Англійскіе броне- носцы, построенные, строя- щіеся и проектированные	337
Таблица II: Англійскіе крей- серы, строящіеся или проек- тированные	338
Таблица III: Суда, построен- ныя для англійскаго флота съ 1890 по 1898 г.	339
Таблица IV: Результаты офи- ціальныя испытаній англій- скихъ броненосцевъ и крей- серовъ въ 1898 и 1899 гг.	341
Таблица V: Результаты офи- ціальныя испытаній истре- бителей миноносцевъ въ 1898 и 1899 гг.	343
Сводная таблица общаго водо- измѣненія военныхъ судовъ, спущенн. на воду въ 1899 г.	345
Постройка и испытанія военныхъ судовъ по морскимъ смѣтамъ Англии на 1899—1900 г.	346
Спускъ броненосныхъ крейсе- ровъ <i>Aboukir</i> и <i>Hogue</i>	346
Испытанія машинъ броненос- цевъ <i>Ocean</i> и <i>Goliath</i>	347
Спускъ броненосца <i>Vengeance</i>	351
Спускъ броненосцевъ <i>London</i> , <i>Bulwark</i> и <i>Venerable</i>	351
Испытаніе машинъ броненосца <i>Saturnus</i>	354
Новые броненосцы: <i>Russell</i> , <i>Duncan</i> , <i>Exmouth</i> , <i>Corn- wallis</i> , <i>Albemarle</i> и <i>Montagu</i>	354
Крейсеры. Новѣйшія испытанія англійскихъ крейсеровъ	361
Таблица результатовъ испыта- ній англійскихъ крейсеровъ	366