

53
5/3/33

T $\frac{100}{65}$

дос

А

ВОЕННЫЕ ФЛОТЫ

и

МОРСКАЯ СПРАВОЧНАЯ КНИЖКА

T $\frac{100}{165}$ на 1901 годъ.

В. К. А. М.

С.-ПЕТЕРБУРГЪ.

Типографія А. Бенк, Новий переулокъ № 2.

1901.

А

21\

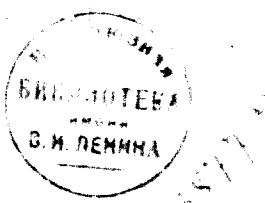
ПРЕДИСЛОВИЕ.

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

„Цѣль предлагаемаго изданія—дать въ нѣсколькоихъ выпускахъ, по возможности, подробное описание 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 десятилѣтие ея изданія. Въ этотъ промежутокъ времени, книжка эта имѣла „семь“ выпусківъ 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 распредѣлялись въ каждой книжкѣ по двумъ главнымъ отдѣламъ—техническому и статистическому. Въ нынѣшней же книжкѣ потребовалось



й отдѣлъ, заключающій краткій историчес-
съ развитія специальныхъ отраслей военно-
юла за послѣднія 10—15 лѣтъ.

й отдѣлъ—судовой составъ военныхъ фло-
тъ свѣта, съ соответствующими таблицами
ами боевыхъ судовъ.

й отдѣлъ—справочный (по программѣ преды-
зданій).

B. K. A. M.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

Отдѣлъ первый.

Краткій обзоръ развитія военного кораблестроенія, машино-
строенія, морской артиллеріи и броневыхъ плитъ за послѣднія
десять лѣтъ (1890—1900 гг.).

стр.		стр.
3	О нефтяномъ отоплениі котловъ на военныхъ судахъ. Д. Го- ловъ	48
III. Новѣйшая морская ар- тиллерія.	58	
3	Современное состояніе англій- ской морской артиллеріи . . .	75
3	Таблицы элементовъ англійской морской артиллеріи	78—80
6	Таблица элементовъ ручного оружія системы Ли-Метфорда.	81
9	Таблицы элементовъ француз- ской морской артиллеріи	82—83
9	Таблицы элементовъ германской морской артиллеріи	84—89
13	Таблицы элементовъ австро- венгерской морской артил- леріи.	90—94
13	Таблица элементовъ итальян- ской морской артиллеріи . .	95
22	Таблица элементовъ сѣверо- американской морской ар- тиллеріи	96
36	Морская артиллерія Швеціи и Норвегіи.	97—99
36	Новѣйшіе успѣхи шведской мор- ской артиллеріи.	100
46	Заказъ броневыхъ плитъ для судовъ шведского флота . .	110

составить еще особый, третий отдельный, и такимъ образомъ въ этой книжкѣ всѣ свѣдѣнія распределены въ слѣдующихъ трехъ отдельахъ:

Первый отдельный, заключающій краткій историческій очеркъ развитія специальныхъ отраслей военно-морского флота за послѣднія 10—15 лѣтъ.

Второй отдельный — судовой составъ военныхъ флотовъ всего света, съ соотвѣтствующими таблицами и чертежами боевыхъ судовъ.

Третій отдельный — справочный (по программѣ предыдущихъ изданій).

B. K. A. M.

ОГЛАВЛЕНИЕ.

Отдѣлъ первый.

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

ст.р.	ст.р.
I. Военное судостроеніе главныхъ морскихъ державъ въ послѣднее десятилѣтіе (1890—1900 гг.)	3
Численность, по родамъ судовъ — флотовъ Великобританіи, Франціи, Россіи, Германіи, Италии, Соединенныхъ Штатовъ и Японіи.	3
Судостроительная дѣятельность англійскихъ адмиралтействъ за послѣднее десятилѣтіе	6
Подводные лодки. Новѣйшій фазисъ ихъ развиція	9
Французскіе, англійскіе и американскіе подводные минносцы и разница въ принципахъ, на которыхъ они строятся Э. Гуллесъ.	13
II. Главные усовершенствованія паровыхъ машинъ на военныхъ судахъ	22
Современные водогрейные котлы различныхъ системъ на военныхъ судахъ	36
Водогрейные котлы на военныхъ судахъ (по англійскимъ свѣдѣніямъ къ 1 июля 1900 г.).	46
O нефтяномъ отоплѣніи котловъ на военныхъ судахъ. Д. Головъ	48
III. Новѣйшая морская артиллерія	58
Современное состояніе англійской морской артиллеріи	75
Таблицы элементовъ англійской морской артиллеріи	78—80
Таблица элементовъ ручного оружія системы Лі-Метфорда.	81
Таблицы элементовъ французской морской артиллеріи.	82—83
Таблицы элементовъ германской морской артиллеріи	84—89
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

ОГЛАВЛЕНИЕ.

СТР.		СТР.	
A. Скорость хода и дальность плавания судовъ*)	115	Элементы циркуляции судна *)	130
Дозорная и разведочная служба. <i>H. Клодо</i>	125	141	

Отдѣль втoрой.

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

СТР.

Россія.

Бюджетъ морского министерства на 1900—1901 гг.	191
Суда заграничного плаванія по проекту программы плаванія на 1901 г.	192
Таблица главныхъ элементовъ судового состава русскаго военнаго флота.	193—216
Таблица главныхъ элементовъ пароходовъ Добровольчаго флота	217

Германія.

Военное судостроеніе въ Германіи	221
Программа судостроенія по закону 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 сmтамъ 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>	281

ОГЛАВЛЕНИЕ.

СТР.

<i>Trolle</i> ; минный транспортъ <i>Beskytteren</i> ; два миновосца I класса <i>Havoren</i> и <i>Sobjorp</i>	267
Таблица элементовъ судовъ датскаго флота.	269

Швеція.

Бюджетъ шведскаго и норвежскаго флотовъ на 1900 годъ	279
Морской бюджетъ на 1901 г	280
Новое судостроеніе: три броненосца, показанные въ судовомъ спискѣ подъ литерами <i>A</i> , <i>B</i> и <i>C</i> , будуть одного типа съ броненосцемъ <i>Dristigeten</i>	281
Капитальный ремонтъ броненосцевъ береговой обороны <i>Svea</i> , <i>Gota</i> и <i>Thule</i>	286
Испытаніе миннаго крейсера <i>Psilander</i>	286
Таблица элементовъ судовъ шведскаго флота.	287

Норвегія.

Постройка броненосца <i>Eidsvold</i>	297
Постройка броненосца <i>Norge</i>	300
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>Hvass</i> и <i>Kjack</i>	302
Таблица элементовъ судовъ норвежскаго флота.	

Голландія.

Бюджетъ голландскаго флота на 1900 годъ	309
Новая судостроительная программа до 1910 года	311
Крейсеръ <i>Noord Brabant</i>	312
Миноносцы <i>Scylla</i> и <i>Hydra</i>	312
Таблица элементовъ судовъ голландскаго флота	315
Ост-Індійский флотъ	326

Великобританія.

Судостроительная дѣятельность английскихъ адмиралтействъ и частныхъ заводовъ въ послѣднее десятилѣтіе	331
Мѣннія техническихъ журналовъ о военномъ судостроеніи въ Англіи	335
Таблица I: Англійскіе броненосцы, построенные, строящіеся и проектированные	337
Таблица II: Англійскіе крейсеры, строящіеся или проектированные	338
Таблица III: Суда, построенные для англійскаго флота съ 1890 по 1898 г.	339
Таблица IV: Результаты официальныхъ испытаний англійскихъ броненосцевъ и крейсеровъ въ 1898 и 1899 гг.	341
Таблица V: Результаты официальныхъ испытаний испробителей миноносцевъ въ 1898 и 1899 гг.	343
Сводная таблица общаго водоизмѣщенія военныхъ судовъ, спущенія на воду въ 1899 г.	345
Постройка и испытанія военныхъ судовъ по морскимъ сmтамъ Англіи на 1899—1900 г.	346
Спускъ броненосныхъ крейсеровъ <i>Aboukir</i> и <i>Hogue</i>	346
Испытанія машинъ броненосцевъ <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>Capoeriz</i>	354
Новые броненосцы: <i>Russell</i> , <i>Dunstan</i> , <i>Exmouth</i> , <i>Cornwallis</i> , <i>Albemarle</i> и <i>Montagu</i>	354
Крейсеры. Новѣйшія испытанія англійскихъ крейсеровъ	361
Таблица результатовъ испытаний англійскихъ крейсеровъ	366