

**УПРАВЛЕНИЕ НАВИГАЦИИ И ОКЕАНОГРАФИИ  
МИНИСТЕРСТВА ОБОРОНЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**



# **ИЗВЕЩЕНИЯ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ**

Суббота 9 ноября 2024 г.

**№ 4780–4897**

Известия мореплавателям издаются Управлением навигации и океанографии Минобороны России еженедельными выпусками.

В выпусках ИМ УНиО Минобороны России публикуется навигационная информация, предназначенная для поддержания на уровне современности морских навигационных карт, лоций и других руководств для плавания, полученная из иностранных и российских источников.

Нумерация известий сквозная в течение календарного года. Выпуски известий датируются субботой, соответствующей неделе готовности печатных версий ИМ УНиО.

Наряду с публикацией печатных выпусков на официальном сайте Минобороны России размещаются электронные аналоги известий мореплавателям в формате «pdf». Электронные аналоги публикаций с навигационной информацией доступны по адресу: <http://structure.mil.ru/structure/forces/hydrographic/info.htm>

Электронные аналоги корректурных документов могут быть помещены на сайте Минобороны ранее официальной даты печатного выпуска.

При обнаружении расхождений навигационной обстановки, показанной на картах и содержащейся в лоциях и других руководствах для плавания, с фактической обстановкой на местности, Управление навигации и океанографии Министерства обороны просит мореплавателей сообщать соответствующие сведения в его адрес.

Контактная информация: 199034, г. Санкт-Петербург, 11 линия, 8.

Факс: +7 812 717 59 00; электронная почта: [unio\\_main@mil.ru](mailto:unio_main@mil.ru)

*Начальник Управления навигации и океанографии  
Министерства обороны*

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Перечень изданий, подлежащих корректуре .....	3
Последовательность расположения извещений мореплавателям .....	6
Отдел I. Общая информация .....	–
Отдел II. Корректурa карт .....	7
Отдел III. Корректурa книг .....	25
Отдел IV. Корректурa каталогов .....	40

### К сведению мореплавателей

*Положение объектов* в извещениях мореплавателям приведено в географических или полярных координатах; долгота указана от Гринвича. Координаты для корректуры карт приведены по карте наиболее крупного масштаба.

*Направления* даны истинные в градусах или румбах.

*Направления створов* даны двойные: первое – с берега (от заднего знака к переднему), второе – с моря. Направления границ секторов освещения в градусах даны от источника света и отсчитываются по часовой стрелке.

*Высоты* даны в метрах. При этом высоты естественных объектов (гор, холмов, островов, скал и пр.), а также огней средств навигационного оборудования указаны от уровня моря, принятого на картах данного района для отсчета высот, а высоты сооружений – от их основания; если высота сооружения дана от уровня моря, то это оговаривается.

*Дальность видимости огней* средств навигационного оборудования указана в милях.

*Глубины* даны в метрах от уровня, который на картах соответствующего района принят за нуль глубин.

## ПЕРЕЧЕНЬ ИЗДАНИЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ КОРРЕКТУРЕ

### КАРТЫ

Номер	Извещения мореплавателям	Номер	Извещения мореплавателям	Номер	Извещения мореплавателям
13331	4780	25165	4840	29140	4829
13332	4780	25234	4841	29170	4828
15348	4780	25300	4850	30302	4853
21002	4821	25303	4842	30303	4853
21010	4842	25306	4849	30304	4853
21012	4799	25316	4843, 4845,	30391	4782
21013	4798		4847	31013	4854
21027	4796	25318	4847	31017	4852
21046	4784	25323	4803	31018	4853
21130	4798	25324	4799, 4803	31022	4852
22058	4810, 4813	25326	4801	31029	4851
22059	4813	25332	4802	31069	4781
22062–INT1215	4810, 4811,	25333	4802	31074	4782
	4813, 4821	25667	4788	31075	4782
22090	4834	25733	4792	31076	4782
22302	4843, 4845	26034	4834	31353	4782
22304	4799	26102	4826	31367	4782
22305	4802	26111	4834	31406	4782
22306	4798, 4802	26130	4827	32111	4854
22326	4842, 4849	26143	4830	32209	4852
22617	4783, 4784	26145	4825	32211	4851
22618	4784	26148	4837	32216	4852
22621	4785, 4787	26169	4833	32217	4852
23009	4823	26170	4828	32220	4853
23029	4812	26181	4831	32221	4853
23060	4810	26182	4832	32512	4781
23061	4821	26296	4841	32541	4782
23062	4811	26691	4786	33263	4852
23068	4814, 4815,	27016	4822	33264	4852
	4816, 4838,	27077	4822	34105	4854
	4839	28098	4812	36502	4781
23069	4814, 4820			36742	4794
23070	4818,	28238	4841	38664	4795
	4819	28300	4846	39110–Д	4854
23129	4840	28316	4844, 4848	40110	4855
23645	4788	28320	4797	40111	4855
23646	4788	28321	4797	41083	4855
23648	4789	28330	4805	41084	4855
23649	4789	28331	4804	43549	4855
23712	4792	28376	4800	45572	4855
24104	4834	28687	4790	46567	4857
24641	4786	28712	4791	53393	4868
25018	4824	28760	4793	55367	4869
25097	4812	29133	4836	56354	4870
25098	4812	29137	4835	58368	4869

Окончание

Номер	Извещения мореплавателям	Номер	Извещения мореплавателям	Номер	Извещения мореплавателям
60119	4867	62092	4862	66064	4860
60347	4863, 4864	62335	4858	66310	4856
61009	4862	62380	4858	69065	4861
61100	4858	62381	4865	69073	4862
61101	4863, 4864, 4865	62382	4863, 4864	69310	4856
61113	4867	65316	4858, 4859 4866		

## КНИГИ

Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям
1116-2001	4871	1410-1994	4880	2403.1-2004	4889
1204.1-1995	4872	1426.2-2021	4881	3001-2020	4890
1204.2-1995	4873	2111-2020	4882	3002-2021	4891
1224-2007	4874	2203-2021	4883	3008-2007	4892
1229-2002	4875	2210-2019	4884	7010.1-2021	4893
1232-2019	4876	2212.1-2000	4885	7107-2020	4894
1241-1990	4877	2213-2005	4886	7207-2020	4895
1244-2008	4878	2214-2021	4887	7307-2021	4896
1404-2001	4879	2217-2017	4888		

**ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ  
ИЗВЕЩЕНИЙ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ**

Океан, море, район	Стр.	Океан, море, район	Стр.
Северный Ледовитый океан	–	Бенгальский залив	–
Гренландское море	–	Андаманское море	–
Норвежское море	–	Тиморское море	–
Баренцево море	–	Арафурское море	–
Белое море	–	Тихий океан	22
Карское море	7	Берингово море	–
Море Лаптевых	–	Охотское море	–
Восточно–Сибирское море	–	Татарский пролив	–
Чукотское море	–	Озеро Байкал	–
Море Бофорта	–	Японское море	22
Море Баффина	–	Внутреннее Японское море	–
Гудзонов залив	–	Желтое море	23
Атлантический океан	8	Восточно–Китайское море	23
Балтийское море	13	Филиппинское море	–
Ладожское озеро	–	Южно–Китайское море	–
Онежское озеро	–	Малаккский пролив	–
Пролив Зунд	–	Сингапурский пролив	–
Пролив Большой Бельт	–	Море Сулу	–
Пролив Малый Бельт	–	Море Минданао	–
Пролив Каттегат	18	Море Сулавеси	–
Пролив Скагеррак	–	Макасарский пролив	–
Северное море	18	Молуккское море	–
Пролив Ла–Манш	18	Море Хальмахера	–
Ирландское море	–	Море Серам	–
Средиземное море	20	Море Банда	–
Черное море	21	Море Флорес	–
Азовское море	–	Море Бали	–
Каспийское море	–	Яванское море	–
Мексиканский залив	–	Море Саву	–
Карибское море	–	Коралловое море	24
Индийский океан	21	Море Фиджи	–
Красное море	–	Тасманово море	24
Аденский залив	–	Атлантический сектор Антарктики	–
Аравийское море	–	Индоокеанский сектор Антарктики	–
Оманский залив	–	Тихоокеанский сектор Антарктики	–
Персидский залив	–	Карта часовых поясов	–

## ОТДЕЛ II

### КОРРЕКТУРА КАРТ

#### Карское море

\*4780

Карты 15348, 13331, 13332

Нанести

1. Причал Универсальный между	71°00'35"N	73°47'16"E
	71°00'34"N	73°47'13"E
	71°00'27"N	73°47'38"E
	71°00'28"N	73°47'41"E
	71°00'30"N	73°47'33"E
	71°00'32"N	73°47'33"E
	71°00'34"N	73°47'38"E
	71°00'34"N	73°47'36"E
	71°00'33"N	73°47'31"E
	71°00'32"N	73°47'26"E
	71°00'35"N	73°47'16"E
2. Причал между	71°00'09"N	73°49'01"E
	71°00'02"N	73°48'37"E
	71°00'01"N	73°48'35"E
	70°59'58"N	73°49'04"E
	70°59'53"N	73°48'58"E
	70°59'50"N	73°49'02"E
	70°59'46"N	73°49'33"E
	70°59'42"N	73°49'28"E
	70°59'41"N	73°49'34"E
	70°59'39"N	73°49'32"E
	70°59'35"N	73°50'02"E
	70°59'31"N	73°49'57"E
	70°59'30"N	73°50'02"E
	70°59'37"N	73°50'27"E
3. Светящийся знак передний створный, огонь ЗлЧ8М	70°59'40"N	73°49'33"E
4. Светящийся знак задний створный, огонь ЗлП8М	70°59'38"N	73°50'18"E
5. Неходовую часть створа между (точка 4)	70°59'38"N	73°50'18"E
	70°59'43"N	73°46'55"E
6. Ходовую часть створа между	70°59'43"N	73°46'55"E
	70°59'54"N	73°38'46"E
7. Направление створа 274.1°–94.1°	70°59'54"N	73°39'54"E
8. Границу подходного канала (северную) между	71°00'04"N	73°37'44"E
	70°59'51"N	73°46'59"E
9. Границу подходного канала (южную) между	70°59'48"N	73°38'03"E
	70°59'35"N	73°46'56"E
10. Светящийся знак 2, огонь КрПр4сЗМ	70°59'50"N	73°49'03"E
11. Светящийся знак 3, огонь КрЗтм4сЗМ	71°00'01"N	73°48'36"E
12. Сплошную линию, надпись «Сев. ОС (ледозащитное ограждающее сооружение)» между	70°59'57"N	73°46'46"E
	71°00'34"N	73°46'53"E
	71°00'38"N	73°47'05"E

13. Сплошную линию, надпись «Южн. ОС (ледозащитное ограждающее сооружение)» между	70°59'28"N 70°58'51"N 70°58'42"N 70°58'48"N	73°47'31"E 73°50'04"E 73°51'21"E 73°51'50"E
14. Светящийся знак, огонь КрДлПр8с5М	71°00'34"N	73°47'14"E
15. Светящийся знак, огонь ЗлИзо8с5М	71°00'27"N	73°47'38"E
16. Светящийся знак, огонь КрПр(2)5с5М	70°59'57"N	73°46'46"E
17. Светящийся знак, огонь ЗлПр(2)5с5М	70°59'28"N	73°47'32"E
18. Светящийся буй стб, кб, топовая фигура шар, огонь БлДлПр6с, АИС	70°59'58"N	73°36'09"E
19. Светящийся буй 1, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	70°59'48"N	73°37'42"E
20. Светящийся буй 2, стб, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс, АИС	71°00'04"N	73°37'44"E
21. Светящийся буй 3, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	70°59'44"N	73°40'45"E
22. Светящийся буй 4, стб, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс, АИС	71°00'00"N	73°40'47"E
23. Светящийся буй 5, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	70°59'40"N	73°43'47"E
24. Светящийся буй 6, стб, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс, АИС	70°59'56"N	73°43'50"E
25. Светящийся буй 7, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	70°59'34"N	73°47'17"E
26. Светящийся буй 8, стб, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрЧ, АИС	70°59'51"N	73°47'19"E
27. Светящийся буй 9, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	70°59'21"N	73°49'53"E
28. Светящийся буй 10, стб, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс, АИС	71°00'30"N	73°47'02"E
29. Светящийся буй 11, стб, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс, АИС	71°00'04"N	73°48'12"E
Отм. ПРИП ЗАПАД 116/20		
Отм. ПРИП ЗАПАД 120/20		
Отм. ПРИП ЗАПАД 109/23		
Отм. ПРИП ЗАПАД 118/23		
Отм. ПРИП ЗАПАД 120/23		
Отм. ПРИП ЗАПАД 8/24		
Отм. ПРИП ЗАПАД 98/24		

Сообщение 26/16–27/24

### Атлантический океан

4781 Нанести	<b>Карты 36502, 32512, 31069</b>		
	Кабель подводный между	8°40.2'S	13°21.2'E
	(рамка карты 36502)	8°42'38"S	13°07'30"E
		9°00.5'S	11°27.1'E
	(рамка карты 32512)	8°58'16"S	11°08'00"E
	8°53.5'S	10°27.2'E	
(рамка карты 31069)	8°53.9'S	10°25.0'E	

ЮАР 29/24



<b>4782</b>	<b>Карты 32541, 31074, 31075, 31076, 31353, 31367, 31406, 30391</b>		
Нанести	Кабель подводный между	33°18.1'S	18°09.0'E
		33°40.4'S	17°08.8'E
	(рамка карты 32541)	33°34'15"S	17°00'00"E
	(рамка карты 31075)	33°00.0'S	16°11.1'E
	(рамка карты 31076)	32°54.3'S	16°03.0'E
		32°39.9'S	15°42.6'E
	(рамка карты 31075)	32°43.4'S	15°15.0'E
		32°45.2'S	15°01.0'E
	(рамка карты 31406)	32°25.0'S	14°38.2'E
		32°01.1'S	14°11.3'E
		30°56.6'S	13°21.4'E
	(рамки карт 31406, 31074)	29°30.0'S	12°47.3'E
	(рамка карты 31074)	28°58.4'S	12°35.0'E
	(рамка карты 30391)	27°27.7'S	12°00.0'E
	(рамка карты 31367)	24°00.0'S	10°41.6'E
		22°49.3'S	10°15.4'E
	(рамка карты 31353)	21°30.0'S	9°28.7'E
	(рамка карты 31367)	20°52.0'S	9°06.4'E
		20°36.9'S	8°57.6'E
		19°54.0'S	8°03.4'E
	(рамка карты 31353)	19°53.3'S	8°03.0'E
	(рамка карты 30391)	19°05.0'S	7°35.9'E
			<i>ЮАР 29/24</i>
<b>4783</b>	<b>Карта 22617</b>		
Нанести	Светящий знак, огонь ЗлПр5с4М	49°54.8'N	55°33.5'W
			<i>Кан. вып. 5/24</i>
<b>4784</b>	<b>Карты 22617, 22618, 21046</b>		
Упразднить	Горн у светящего знака	49°41.2'N	54°33.6'W
			<i>Кан. вып. 5/24</i>
<b>4785</b>	<b>Карта 22621</b>		
Исправить	1. Огонь на огонь БлПр5с5М у светящего знака	48°05.7'N	53°33.0'W
	Отм. ИМ 2961/11(1), 5259/22(2)		
	2. Огонь на огонь БлПр5с7М у светящего знака	48°05.4'N	53°01.7'W
	Отм. ИМ 5259/22(1)		
	3. Огонь на огонь БлПр5с7М у светящего знака	47°42.7'N	53°08.6'W
			<i>Кан. вып. 5/24</i>
<b>4786</b>	<b>Карты 26691(3), 24641</b>		
Нанести	1. Банку 9.6 м	47°57.1'N	69°30.5'W
	2. Глубину 10.7	47°55.7'N	69°32.3'W
	3. Банку 9.6 м	47°54.3'N	69°33.4'W
	4. Глубину 9.5	48°03.5'N	69°25.6'W
	5. Банку 10 м	48°04.8'N	69°24.8'W
	6. Банку 9.7 м	48°13.0'N	69°07.4'W
	7. Глубину 9.3	48°09.6'N	69°14.8'W
			<i>Кан. 5/1320/24</i>
<b>4787</b>	<b>Карта 22621</b>		
Упразднить	1. Светящий буй	47°27.7'N	53°07.0'W
	Отм. ИМ 5536/18(2)		
Нанести	2. Светящий буй стб, ж, огонь ЖлПр(5)20с, (ч), надпись «океаногр.»	47°27.6'N	53°06.8'W
			<i>Кан. 5/4847/24</i>

<b>4788</b>	<b>Карты 25667, 23645, 23646</b>		
Упразднить	1. Светящийся буй	44°30'37"N	63°30'12"W
Нанести	2. Светящийся буй НС, стб, кб, огонь БлМо(А), Колок	44°30'06"N	63°29'58"W <i>Кан. 5/4237/24</i>
<b>4789</b>	<b>Карты 23648, 23649</b>		
Нанести	Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м (2024)	43°41.5'N	65°57.8'W <i>Кан. 5/4230/24</i>
<b>4790</b>	<b>Карта 28687</b>		
Нанести	1. Огонь А, ЖЛПр2.5с, (ч)	43°42'28.5"N	70°09'28.2"W
	2. Огонь А, ЖЛПр2.5с, (ч)	43°42'49.2"N	70°11'13.8"W <i>В. 2875/24; США вып. 15/24</i>
<b>4791</b>	<b>Карта 28712</b>		
Нанести	Банку 3.3 м	40°32'29.4"N	73°56'41.4"W <i>В. 4171/23</i>
<b>4792</b>	<b>Карты 25733, 23712</b>		
Упразднить	1. Светящийся буй Отм. ИМ 43/18(2)	37°30'48"N	76°18'54"W
Нанести	2. Светящийся знак 8, к, огонь КрЧ4М	37°30'50"N	76°18'56"W <i>В. 4948/23</i>
<b>4793</b>	<b>Карта 28760</b>		
Упразднить	1. Светящийся знак передний створный	32°48'39"N	79°54'33"W
	2. Светящийся знак задний створный	32°48'36"N	79°54'26"W
	3. Неходовую часть створа между	32°48'36"N	79°54'26"W
		32°48'46"N	79°54'47"W
	4. Ходовую часть створа между	32°48'46"N	79°54'47"W
		32°49'09"N	79°55'38"W
	5. Надпись «300.9°–120.9°» у линии створа Отм. ИМ 3552/11(7)	32°48'57"N	79°55'09"W
Нанести	6. Светящийся знак передний створный кб, огонь КрЧ	32°48'37.2"N	79°54'37.2"W
	7. Светящийся знак задний створный кб, огонь КрИзобс, огонь Доп 2БлПр6с4М	32°48'34.8"N	79°54'32.4"W
	8. Неходовую часть створа между а) (точка 7)	32°48'34.8"N	79°54'32.4"W
	б) на 300.9° в 3 кбт от (8а)		
	9. Ходовую часть створа между а) (точка 8б)		
	б) на 300.9° в 7.2 кбт от (9а)		
	10. Направление створа 300.9°–120.9°	32°48'56.0"N	79°55'12.0"W <i>В. 4181/23</i>

<b>4794</b>	<b>Карта 36742</b>		
Нанести	1. Район морской фермы между	23°06'17"S 23°06'17"S 23°06'32"S 23°06'32"S 23°06'17"S 23°06'25"S	44°11'16"W 44°10'43"W 44°10'43"W 44°11'16"W 44°11'16"W 44°11'17"W
Упразднить	2. Морскую ферму Отм. ИМ 7833/12		<i>B. 2161/24</i>
<b>4795 (B)</b>	<b>Карта 38664</b>		
Нанести	Затонувшее судно с частями над водой	16°12'57"N	61°31'48"W <i>B. 2866/24 (B)</i>
<b>4796</b>	<b>Карта 21027</b>		
Нанести	1. Пунсон, надпись «приборы» 2. Пунсон, надпись «приборы» 3. Пунсон, надпись «приборы» 4. Пунсон, надпись «приборы» 5. Пунсон, надпись «приборы» 6. Пунсон, надпись «приборы» 7. Пунсон, надпись «приборы» 8. Пунсон, надпись «приборы» 9. Пунсон, надпись «приборы» 10. Пунсон, надпись «приборы»	63°36.15'N 63°39.7'N 63°43.10'N 63°46.45'N 63°50.05'N 63°53.35'N 63°56.70'N 64°00.00'N 64°03.95'N 64°07.25'N	8°51.10'W 8°39.8'W 8°28.85'W 8°17.90'W 8°06.45'W 7°55.40'W 7°44.85'W 7°33.85'W 7°04.20'W 6°34.05'W <i>Д. 899/24</i>
<b>4797</b>	<b>Карты 28320, 28321</b>		
Нанести	1. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 2. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 3. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 4. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 5. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 6. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 7. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 8. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 9. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс 10. Светящую вежу ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПрЗс	48°22'36.6"N 48°22'34.5"N 48°22'33.1"N 48°22'31.0"N 48°22'29.8"N 48°22'14.0"N 48°22'12.4"N 48°22'11.2"N 48°22'09.4"N 48°22'08.2"N 48°22'04.5"N	4°29'40.7"W 4°29'40.4"W 4°29'39.8"W 4°29'38.9"W 4°29'38.2"W 4°29'31.2"W 4°29'30.3"W 4°29'29.2"W 4°29'28.7"W 4°29'27.7"W 4°29'30.0"W
Упразднить	11. Подводное препятствие		<i>Фр. 33/53, 34/51/24</i>
<b>4798</b>	<b>Карты 21013(1,3), 21130(2), 22306(1,3)</b>		
Нанести	1. Пунсон, надпись «приборы, заглубленные на 40 м»	44°10.0'N	2°10.2'W

	2. Пунсон, надпись «приборы, заглубленные на 100 м»	47°19.6'N	9°20.4'W
Упразднить	3. Подводное препятствие Отм. ИМ 3603/24(1)	44°39.1'N	2°33.9'W
			<i>Фр. 39/42/24</i>
<b>4799</b>	<b>Карты 21012(2), 22304(1), 25324(1)</b>		
Исправить	1. Огонь на огонь КрПр4с13М у маяка	47°37.26'N	3°25.30'W
	2. Дальность видимости на 13М у огня маяка	47°37.2'N	3°25.3'W
			<i>Фр. 39/43/24</i>
<b>4800</b>	<b>Карта 28376–ПЛАН А</b>		
Упразднить	1. Башню	45°01'47.5"N	0°35'36.1"W
	2. Башню	45°01'21.0"N	0°35'15.0"W
			<i>Фр. 39/50/24</i>
<b>4801</b>	<b>Карта 25326</b>		
Нанести	Светящий знак, огонь БлКрПр(2)6с10–7М, секторы освещения 148°–Бл–253°–Кр–148°	47°20.55'N	2°30.86'W
			<i>Фр. вып. 29/24</i>
<b>4802</b>	<b>Карты 22305(2,3,5), 22306(7–9), 25332(1–3), 25333(2–6)</b>		
Исправить	1. Башню на радиобашню, высоту от основания 33 м	46°03.50'N	1°05.18'W
Упразднить	2. Пунсон	45°41.90'N	1°13.54'W
Нанести	3. Башню водонапорную	45°41.77'N	1°13.47'W
Упразднить	4. Башню	45°38.18'N	1°04.08'W
	5. Радиомачту	45°30.14'N	1°08.27'W
	6. Телевизионную башню	45°43.45'N	1°12.39'W
	7. Пунсон	44°16.60'N	1°16.40'W
	8. Пунсон	44°13.75'N	1°17.58'W
	9. Пунсон	44°29.39'N	1°14.57'W
			<i>Фр. 34/56, 39/46/24</i>
<b>4803</b>	<b>Карты 25323, 25324(2,3)</b>		
Упразднить	1. Якорное место резервное Отм. ИМ 3007/22(1)	47°44.3'N	3°59.5'W
	2. Якорное место резервное Отм. ИМ 3007/22(4)	47°43.35'N	3°56.22'W
	3. Якорное место резервное Отм. ИМ 3007/22(5)	47°43.90'N	3°57.45'W
			<i>Фр. 36/50/24</i>
<b>4804</b>	<b>Карта 28331</b>		
Нанести	1. Светящий буй стб, жч, топовая фигура два конуса вершинами вниз, огонь БлЧ(6)ДлПр15с Отм. ИМ 3594/24(4)	46°09'44.6"N	1°14'12.2"W
	2. Светящий буй стб, жч, топовая фигура два конуса вершинами вниз, огонь БлЧ(6)ДлПр15с Отм. ИМ 3594/24(5)	46°09'53.2"N	1°14'00.3"W
			<i>Фр. 23/55/24</i>

<b>4805</b>	<b>Карта 28330</b>		
Упразднить	Башню водонапорную	46°29'28.0"N	1°46'03.4"W <i>Фр. 40/56/24</i>

### Балтийское море

**4806**      **Изъят**

**4807**      **Изъят**

**4808**      **Изъят**

**4809**      **Изъят**

<b>4810</b>	<b>Карты 23060, 22058, 22062–INT1215</b>		
Нанести	1. Подводное препятствие с глубиной над ним 14 м	57°58.1'N	22°17.8'E
	2. Подводное препятствие с глубиной над ним 13.9 м	58°02.7'N	22°34.1'E
			<i>Эст. 120/24</i>

<b>4811</b>	<b>Карты 23062(2), 22062–INT1215(1)</b>		
Упразднить	1. Светящийся буй, надпись «океаногр.» Отм. ИМ 4584(В)/24(1)	57°58.0'N	23°56.8'E
	2. Светящийся буй, надпись «океаногр.» Отм. ИМ 3391(В)/24(2)	57°58.0'N	23°56.9'E
			<i>Эст. 123/24</i>

<b>4812</b>	<b>Карты 28098–ПЛАН А(1–5,7), 25097(1–6), 25098(1–6), 23029(2,3)</b>		
Исправить	1. Глубину 1.2 на глубину 0.4	58°21.92'N	27°27.11'E
Упразднить	2. Глубину 1.2	58°21.89'N	27°27.61'E

Нанести	3. Подводное препятствие с глубиной над ним 0.9 м	58°21.94'N	27°27.54'E
Упразднить	4. Глубину 2.4	58°21.93'N	27°27.83'E
Исправить	5. Глубину 1.5 на глубину 0.8	58°21.59'N	27°27.75'E
	6. Глубину 1.7 на глубину 1.1	58°21.54'N	27°27.47'E
	7. Глубину 1.4 на глубину 1.1	58°21.54'N	27°27.47'E
<i>Эсм. 126/24</i>			
<b>4813</b>	<b>Карты 22058(2,3), 22059(1), 22062–INT1215(2–5)</b>		
Нанести	1. Затонувшее судно с глубиной над ним 105 м	59°17.9'N	22°28.2'E
	2. Затонувшее судно с глубиной над ним 16.7 м	57°56.1'N	22°20.4'E
	3. Нечистый грунт с глубиной над ним 23 м	58°00.3'N	22°34.9'E
	4. Затонувшее судно с глубиной над ним 41 м	57°39.4'N	23°11.1'E
	5. Затонувшее судно с глубиной над ним 19.4 м	58°00.7'N	24°06.7'E
<i>Эсм. 108, 111, 114/24</i>			
<b>4814 (B)</b>	<b>Карты 23068(1,2), 23069(3,4)</b>		
Нанести	1. Подводное препятствие	59°36.25'N	24°34.04'E
	2. Район, запретный для постановки на якорь, лова рыбы и подводных погружений, радиусом 5 кбт из (1)	59°36.25'N	24°34.04'E
	3. Подводное препятствие	59°37.8'N	25°25.3'E
	4. Район, запретный для постановки на якорь, лова рыбы и подводных погружений, радиусом 5 кбт из (3)	59°37.8'N	25°25.3'E
<i>Эсм. 103, 106/24</i>			
<b>4815</b>	<b>Карта 23068</b>		
Исправить	1. Затонувшее судно на затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м	59°28'22"N	24°38'14"E
Нанести	2. Затонувшее судно с глубиной над ним 51 м	59°49'36"N	24°56'56"E
	3. Нечистый грунт, надпись «якорь», ПС	59°36'12"N	24°00'12"E
	4. Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м	59°27'48"N	24°33'20"E
Исправить	5. Затонувшее судно на затонувшее судно с глубиной над ним 31 м, надпись «ист. суд.»	59°30'12"N	24°37'17"E
Нанести	6. Подводное препятствие с глубиной над ним 17 м	59°30'40"N	24°36'08"E
	7. Нечистый грунт с глубиной над ним 21.5 м	59°31'19"N	24°39'01"E
	8. Затонувшее судно с глубиной над ним 68 м	59°45'54"N	24°31'48"E
	9. Затонувшее судно с глубиной над ним 55 м	59°34'12"N	24°24'30"E
	10. Веху ж, топовая фигура косой крест, надпись «1.5–31.10»	59°30'00"N	24°46'22"E
	11. Затонувшее судно с глубиной над ним 77 м	59°32'48"N	24°21'42"E
Исправить	12. Затонувшее судно на затонувшее судно с глубиной над ним 52 м, надпись «ист. суд.»	59°32'24"N	24°22'30"E
<i>Нов. изд. 18.11.23</i>			
<b>4816 (B)</b>	<b>Карта 23068</b>		
Нанести	1. Нечистый грунт ПС, надпись «(якорь)»	59°29'30"N	24°35'12"E
	2. Светящийся буй сфр, ж, огонь ЖЛПр20с, надпись «океаногр.»	59°33'26"N	24°45'36"E

	3. Супербуй ж, огонь ЖЛПр(5)20с, надпись «океаногр.»	59°40'48"N	24°23'42"E
	4. Район, запретный для постановки на якорь и лова рыбы, радиусом 2 кбт из	59°36'17"N	24°35'50"E
	5. Светящийся буй ж, огонь ЖЛПр(5)20с	59°39'08"N	24°24'42"E
Добавить	6. Надпись «отсут.» у светящего буя	59°30'24"N	24°41'37"E
			<i>Нов. изд. 18.11.23</i>
<b>4817</b>	<b>Изъят</b>		
<b>*4818 (В)</b>	<b>Карта 23070</b>		
Упразднить	1. РМк у маяка	59°44'30"N	28°02'00"E
Добавить	2. Надпись «погаш.» у маяка	59°58'06"N	26°40'54"E
Нанести	3. Бочку швартовную, надпись «2 бочки»	59°48'36"N	27°23'48"E
	4. Бочку швартовную, надпись «2 бочки»	59°48'30"N	27°23'54"E
			<i>Нов. изд. 18.11.23</i>
<b>4819 (В)</b>	<b>Карта 23070</b>		
Нанести	1. Район, запретный для постановки на якорь и лова рыбы, между	59°32'36"N	27°36'06"E
		59°32'54"N	27°36'36"E
		59°32'48"N	27°38'42"E
		59°31'54"N	27°41'48"E
		59°30'24"N	27°42'18"E
		59°30'12"N	27°41'30"E
		59°31'30"N	27°36'54"E
		59°32'36"N	27°36'06"E
Исправить	2. Светящийся буй на буй ж	59°34'13"N	26°31'28"E
			<i>Нов. изд. 18.11.23</i>
<b>4820</b>	<b>Карта 23069</b>		
Нанести	1. Светящийся знак, огонь ЗлПр2с2М	59°35'19"N	25°37'17"E
	2. Нечистый грунт, ПС	59°49'42"N	25°50'40"E
	3. Нечистый грунт, надпись «якорь», ПС	59°49'30"N	25°43'16"E
	4. Затонувшее судно с глубиной над ним 77 м, надпись «ист. суд.»	59°44'00"N	25°24'04"E
			<i>Нов. изд. 18.11.23</i>
<b>4821</b>	<b>Карты 23061, 22062–INT1215, 21002</b>		
Нанести	Нечистый грунт с глубиной над ним 28 м	57°05.5'N	23°45.5'E
			<i>Лат. 184/24</i>
<b>4822</b>	<b>Карты 27077, 27016</b>		
Нанести	Подводное препятствие с глубиной над ним 6.9 м	57°00'40.4"N	24°06'50.9"E
			<i>Лат. 224/24</i>
<b>*4823</b>	<b>Карта 23009</b>		
Упразднить	Рамку карты 27024 между (рамка карты 23009)	58°57.1'N	23°00.0'E
		58°57.1'N	22°39.3'E
		59°06.4'N	22°39.3'E
	(рамка карты 23009)	59°06.4'N	23°00.0'E
			<i>Книга 7207</i>

<b>*4824</b>	<b>Карта 25018</b>		
Упразднить	1. Рамку карты 27035 между	59°33.8'N 59°43.0'N 59°43.0'N 59°33.8'N 59°33.8'N	25°57.0'E 25°57.0'E 26°21.8'E 26°21.8'E 25°57.0'E
	2. Рамку карты 27036 между (рамка карты 25018)	59°30.7'N 59°42.0'N 59°42.0'N	26°35.0'E 26°35.0'E 26°37.0'E
	(рамка карты 25018)		<i>Книга 7207</i>
<b>4825</b>	<b>Карта 26145–ПЛАН Б</b>		
Добавить	Топовую фигуру два конуса основаниями вместе у вехи	58°12'08.8"N	16°36'20.1"E <i>Ш. 1020/18471/24</i>
<b>4826</b>	<b>Карты 26102(1–4,6,7), 26102–ПЛАН Б(1,2,5–8)</b>		
Упразднить	1. Светящий знак задний створный	65°47'51.0"N	23°17'16.0"E
	2. Неходовую часть створа между (рамка карты 26102–ПЛАН Б)	65°47'51"N 65°45'42"N 65°43.90'N 65°43.90'N	23°17'16"E 23°19'22"E 23°21.10"E 23°21.10"E
Исправить	3. Ходовую часть створа на фарватер между	65°43.90'N 65°43.05'N	23°21.10'E 23°21.97'E
Упразднить	4. Направление створа 158°–338°	65°44.34'N	23°20.88'E
	5. Направление створа 158°–338°	65°45'53"N	23°19'12"E
Исправить	6. Огонь на огонь ЗлЧ у светящего знака переднего створного	65°48'18.5"N	23°15'44.0"E
	7. Огонь на огонь ЗлИзо2с у светящего знака заднего створного	65°48'34"N	23°15'27"E
	8. Светящий буй на светящую вежу, огонь КрПрЗс	65°47'04.5"N	23°17'03.0"E <i>Ш. 1020/18456, 1033/18728/24</i>
<b>4827</b>	<b>Карта 26130–ПЛАН В</b>		
Исправить	Глубину (10.7) на глубину (11.8) Отм. ИМ 2260/24(7)	60°10'08.2"N	18°29'16.1"E <i>Ш. 1020/18530/24</i>
<b>4828</b>	<b>Карты 26170, 29170</b>		
Упразднить	1. Район якорной стоянки А между	56°07'06"N 56°07'24"N 56°05'54"N 56°07'06"N	14°50'00"E 14°52'00"E 14°52'00"E 14°50'00"E
Нанести	2. Район якорной стоянки А между	56°07'00.0"N 56°07'00.0"N 56°06'12.0"N 56°06'12.0"N 56°07'00.0"N	14°50'09.0"E 14°51'24.0"E 14°52'24.6"E 14°51'09.0"E 14°50'09.0"E <i>Ш. 1034/18732/24</i>



<b>4829</b>	<b>Карта 29140</b>		
Нанести	Кабель подводный силовой между	58°55'36"N	17°35'50"E
		58°55'34.0"N	17°35'45.5"E
		58°55'11.0"N	17°36'15.2"E
		58°55'02.0"N	17°36'34.5"E
		58°54'53.5"N	17°36'38.0"E
			<i>Ш. 1024/18503/24</i>
<b>4830</b>	<b>Карта 26143</b>		
Упразднить	1. Светящийся знак передний створный	58°33.05'N	16°50.52'E
	2. Светящийся знак задний створный	58°32.95'N	16°50.48'E
	3. Неходовую часть створа между	58°32.95'N	16°50.48'E
		58°33.8'N	16°50.8'E
	4. Направление створа 11°–191°	58°33.68'N	16°50.70'E
			<i>Ш. 1031/18231/24</i>
<b>4831</b>	<b>Карта 26181</b>		
Исправить	Секторы освещения на 280°–Зл–299°–Бл–307°– Кр–7°–Зл–80°–Бл–87.5°–Кр–105° у огня светящего знака	59°15.90'N	17°43.16'E
			<i>Ш. 1033/18724/24</i>
<b>4832</b>	<b>Карты 26182(1–3), 26182–ПЛАН А(1), 26182–ПЛАН Д(2–5)</b>		
Исправить	1. Огонь на огонь БлКрЗлИзоЗс секторы освещения 251°–Зл–269.6°–Бл–273.6°–Кр– 25°–Зл–70.2°–Кр–81.3°–Зл–93.4°–Бл–96.6°– Кр–128.9°	59°27.65'N	16°28.27'E
	2. Светящийся знак на знак, освещается прожектором	59°31'53"N	16°59'52"E
	3. Светящийся знак на знак, освещается прожектором	59°31'04.7"N	16°58'00.0"E
	4. Знак на огонь БлКрЗлИзоЗс, секторы освещения 87.3°–Зл–97.3°–Бл–110.7°–Кр– 148°–Зл–186.2°–Бл–189.4°–Кр–199.4°	59°31'12.5"N	16°57'58.3"E
Нанести	5. Огонь Тедарё, БлИзоЗс, сектор освещения 54.2°–74.2°	59°31'42.1"N	16°58'39.8"E
			<i>Ш. 1033/18727, 18730, 1034/18707, 18742/24</i>
<b>4833</b>	<b>Карта 26169</b>		
Упразднить	Якорное место	56°10.25'N	15°02.17'E
			<i>Ш. 1033/18688/24</i>
<b>4834</b>	<b>Карты 22090(1), 24104(1), 26034(2), 26111</b>		
Упразднить	1. РЛМк (отв)	63°40.80'N	20°55.48'E
	2. Огонь Отм. ИМ 2893/22	63°35.63'N	20°45.15'E
			<i>Ш. 1032/18629, 1034/18663/24</i>
<b>4835</b>	<b>Карта 29137</b>		
Нанести	Надпись «Ведутся работы»	59°18'49"N	18°06'17"E
			<i>Ш. 1035/18746/24</i>

<b>4836</b>	<b>Карта 29133</b>		
Исправить	Секторы освещения на 118°-Зл-135°-Бл-167°- Кр-267.5°-Зл-274°-Бл-280.5°-Кр-291.8° у огня светящего знака	59°22'18.5"N	18°45'08.1"E <i>Ш. 1035/18641/24</i>
<b>4837</b>	<b>Карта 26148-ПЛАН А</b>		
Нанести	Глубину 3.7 Отм. ИМ 3623/24(10)	56°39'41.5"N	16°22'08.0"E <i>Ш. 1019/18527/24</i>
<b>4838</b>	<b>Карта 23068</b>		
Нанести	1. Место встречи лодманов	59°59.0'N	24°56.9'E
Упразднить	2. Место встречи лодманов	60°00.4'N	24°56.5'E <i>Ф. 61/18</i>
<b>4839 (B)</b>	<b>Карта 23068</b>		
Нанести	Светящую вежу, топовая фигура косой крест, огонь БлПр(5)20с	59°53.0'N	24°46.7'E <i>Ф. 80/24 (B)</i>

### Пролив Каттегат

<b>4840</b>	<b>Карты 23129, 25165</b>		
Исправить	Секторы освещения на 220°-Бл-49°-Кр-73°- Бл-110° у огня Изм. ИМ 2167/17	58°52.40'N	13°28.33'E <i>Ш. 1034/18667/24</i>

### Северное море

<b>4841</b>	<b>Карты 25234(1,2,4), 26296(2,4), 28238(1-3)</b>		
Нанести	1. Светящий буй сфр, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(5)20с	51°04'06.1"N	2°18'21.3"E
	2. Подводное препятствие с глубиной над ним 10.9 м	51°03'59.4"N	2°16'45.8"E
Упразднить	3. Светящий буй Отм. ИМ 1698/23(4), 2280/24(1)	51°06'25.5"N	2°15'24.5"E
	4. Светящий буй Отм. ИМ 1699/23(1), 2280/24(2)	51°06.43'N	2°15.41'E <i>Фр. 29/34/24</i>

### Пролив Ла-Манш

<b>4842</b>	<b>Карты 21010(4), 22326, 25303</b>		
Нанести	1. Район, запретный для входа, между	49°50.58'N	0°11.08'E
		49°51.00'N	0°10.42'E
		49°54.41'N	0°11.65'E
		49°54.53'N	0°12.61'E
		49°55.73'N	0°13.00'E

		49°55.92'N	0°13.87'E
		49°56.51'N	0°14.15'E
		49°57.38'N	0°16.03'E
		49°57.53'N	0°16.89'E
		49°57.10'N	0°17.60'E
		49°51.37'N	0°15.45'E
		49°50.58'N	0°11.08'E
Исправить	2. Надпись на «Ветровая эл.-ст. Фекам» Отм. ИМ 3036/22(4)	49°53.8'N	0°14.0'E
Упразднить	3. Район, запретный для входа, между (рамка карты 25303)	49°50.19'N	0°08.25'E
		49°51'58"N	0°09'36"E
		49°56.45'N	0°13.01'E
		49°58.31'N	0°18.19'E
		49°50.20'N	0°15.11'E
	(рамка карты 25303)	49°50'12"N	0°09'36"E
		49°50.19'N	0°08.25'E
	Отм. ИМ 3036/22(3)		
	4. Светящий буй Отм. ИМ 4199/22(1)	49°57.86'N	0°11.90'E
			<i>Фр. 33/40, 38/47/24</i>
<b>4843 (B)</b>	<b>Карты 22302, 25316</b>		
Нанести	Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м	48°47.24'N	2°40.64'W <i>Фр. 39/13/24 (B)</i>
<b>4844</b>	<b>Карта 28316</b>		
Нанести	1. Бочку швартовную C01	48°38'15.0"N	2°02'30.8"W
	2. Бочку швартовную C02	48°38'04.3"N	2°02'20.7"W
	3. Бочку швартовную C03	48°37'56.4"N	2°02'15.4"W
	4. Бочку швартовную C04	48°37'48.5"N	2°02'04.4"W
Упразднить	5. Бочку Отм. ИМ 5566/07(1)	48°37'46.3"N	2°02'02.9"W
	6. Бочку Отм. ИМ 5566/07(5)	48°38'09.9"N	2°02'26.9"W
	7. Бочку Отм. ИМ 5566/07(6)	48°38'00.9"N	2°02'19.5"W
	8. Бочку Отм. ИМ 5566/07(7)	48°37'55.2"N	2°02'14.2"W
			<i>Фр. 28/41/24</i>
<b>4845</b>	<b>Карты 22302, 25316(2)</b>		
Упразднить	1. Светящий буй	48°49.75'N	2°31.65'W
Исправить	2. Надпись на «Ветровая эл.ст. Сен-Бриё» у района между	48°48.4'N	2°33.3'W
		48°49.2'N	2°34.6'W
	(рамка карты 25316)	48°50'30"N	2°35'05"W
		48°51.6'N	2°35.6'W
		48°53.4'N	2°36.8'W
		48°54.6'N	2°37.0'W
		48°55.5'N	2°34.0'W
		48°53.0'N	2°30.1'W

	(рамка карты 25316)	48°50'30"N 48°49.1'N 48°47.9'N 48°47.5'N 48°48.4'N	2°28'18"W 2°27.3'W 2°27.0'W 2°30.6'W 2°33.3'W
Упразднить	Изм. ИМ 4759/21(1) 3. Светящий буй Отм. ИМ 3659/21(10)	48°56.8'N	2°36.1'W  <i>Фр. 29/47/24</i>
<b>4846</b>	<b>Карта 28300</b>		
Нанести	Двигатель ветряной, высота от основания 111 м	50°43'37.3"N	1°34'20.1"E <i>Фр. 36/39/24</i>
<b>4847</b>	<b>Карты 25316(1–3), 25318(1,2,4)</b>		
Добавить	1. Надпись «01.09–30.06» у якорного места 2. Надпись «01.09–30.06» у якорного места 3. Надпись «01.09–30.06» у якорного места	48°50.30'N 48°50.37'N 48°49.14'N	2°57.46'W 2°58.56'W 2°55.14'W
Упразднить	4. Якорное место Отм. ИМ 4200/22(2)	48°51.56'N	3°27.36'W  <i>Фр. 28/41/24</i>
<b>4848</b>	<b>Карта 28316</b>		
Нанести	Буй сфр, ж	48°40'08.3"N	2°04'52.9"W <i>Фр. 37/39/24</i>
<b>4849</b>	<b>Карты 22326, 25306</b>		
Исправить	Платформу на платформу буровую, огонь БлМо(У)15с Отм. ИМ 5455/23(1)	49°27.28'N	0°29.82'W  <i>Фр. 38/54/24</i>
<b>4850</b>	<b>Карта 25300</b>		
Нанести	Затонувшее судно с частями над водой	50°27.45'N	1°33.89'E <i>Фр. 40/37/24</i>

### Средиземное море

<b>4851</b>	<b>Карты 32211, 31029</b>		
Нанести	Кабель подводный между	38°59.20'N 38°58.80'N 38°58.95'N 38°58.50'N 38°58.35'N 38°58.30'N 38°56.00'N 38°55.30'N 38°55.45'N 38°56.05'N 38°56.40'N 38°56.60'N 38°55.70'N 38°55.75'N	20°42.40'E 20°39.65'E 20°37.80'E 20°37.10'E 20°36.25'E 20°35.30'E 20°19.10'E 20°15.95'E 20°13.50'E 20°11.40'E 20°09.30'E 20°03.85'E 19°48.20'E 19°20.00'E  <i>Гр. 71/23</i>

<b>4852</b>	<b>Карты 33263, 33264, 32209, 32216, 32217, 31017, 31022</b>		
Нанести	Кабель подводный силовой между	35°24.30'N	24°55.95'E
		35°29.90'N	24°55.55'E
		35°31.90'N	24°53.65'E
		35°34.65'N	24°48.65'E
	(рамка карты 32217)	35°35'47"N	24°43'00"E
		35°35.85'N	24°42.70'E
		35°38.70'N	24°37.70'E
	(рамка карты 32209)	35°43'00"N	24°34'53"E
		35°44.95'N	24°33.60'E
	(рамка карты 31022)	35°47.00'N	24°32.90'E
		35°51.90'N	24°31.30'E
	(рамка карты 33263)	35°52'28"N	24°31'00"E
		35°55.65'N	24°29.30'E
			<i>Гр. 147/23</i>

<b>4853</b>	<b>Карты 32220(1), 32221(2), 31018(1), 30302(1), 30303(1), 30304(1)</b>		
Нанести	1. Затонувшее судно с глубиной над ним более 20 м	36°39.05'N	28°40.65'E
	2. Затонувшее судно с глубиной над ним более 20 м	36°39.15'N	28°40.55'E
			<i>Т. 167/23</i>

### Черное море

<b>4854</b>	<b>Карты 39110–Д(2), 34105(1,3,4), 32111(2,3,5), 31013(3,4)</b>		
Исправить	1. Огонь на огонь ЖлПр(2)4с1М у светящего знака	41°15.0'N	36°27.4'E
	Отм. ИМ 6104/10(2)		
	2. Огонь на огонь ЖлПр(2)4с1М у светящего знака	41°14.9'N	36°27.5'E
	Отм. ИМ 6104/10(1)		
Упразднить	3. Светящий буй	41°28.6'N	36°34.5'E
	Отм. ИМ 77/24		
Нанести	4. Светящий буй сфр, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр(3)8с, АИС, надпись «океаногр.»	41°26.35'N	36°33.65'E
	5. Светящий буй сфр, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр(3)8с, АИС, надпись «океаногр.»	41°26.35'N	36°33.75'E
			<i>Т. 029/21</i>

### Индийский океан

<b>4855</b>	<b>Карты 45572, 43549, 41083, 41084, 40110, 40111</b>		
Нанести	Кабель подводный между	25°35.3'S	104°00.0'E
	(рамка карты 41083)	30°07.1'S	111°10.0'E
	(рамка карты 40111)	30°30.0'S	111°47.0'E
	(рамка карты 40110)	30°50.0'S	112°19.5'E
		30°53.6'S	112°25.4'E
		30°53.6'S	112°58.7'E
	(рамка карты 41084)	30°57.0'S	113°04.1'E

(рамка карты 41083)	31°07.0'S	113°20.1'E
	31°22.9'S	113°45.6'E
(рамка карты 43549)	31°48'00"S	115°15'36"E
(рамка карты 45572)	31°51'30"S	115°28'11"E
	31°56.20'S	115°45.25'E
		<i>А. 125/23</i>

### Тихий океан

<b>4856</b>	<b>Карты 69310, 66310</b>		
Исправить	Высоту на 205 м у радиобашни	42°19'38.5"N	140°57'37.0"E
			<i>Я. 215/24</i>
<b>4857</b>	<b>Карта 46567</b>		
Нанести	Буй кнч, ж	38°19.09'S	144°42.93'E
			<i>А. 655/23</i>

### Японское море

<b>4858</b>	<b>Карты 63302(1,3,4), 62380(1), 62335, 61100(1,2)</b>		
Нанести	1. Платформу, огонь БлМо(У)10с10М, РЛМк (отв), АИС	34°19'04"N	127°29'55"E
Упразднить	2. Платформу Отм. ИМ 2439/20	34°19'09"N	127°36'26"E
	3. Светящий буй Отм. ИМ 3518/24(1)	34°18'55"N	127°29'55"E
	4. Светящий буй Отм. ИМ 3518/24(2)	34°19'14"N	127°29'55"E
			<i>PK 431, 456/24</i>
<b>4859</b>	<b>Карта 63302</b>		
Упразднить	Светящий знак	34°23'46"N	127°15'57"E
			<i>PK 396/24</i>
<b>4860</b>	<b>Карта 66064</b>		
Исправить	1. Дальность видимости на 9М у огня светящего знака Изм. ИМ 1451/14(5)	35°06'24.1"N	128°41'08.6"E
	2. Огонь на огонь БлПр(2)10с11М у светящего знака	35°06'23.0"N	128°40'47.4"E
	3. Дальность видимости на 11М у огня светящего знака Отм. ИМ 4251/21	35°05'50.0"N	128°40'44.5"E
			<i>PK 555/24</i>
<b>4861 (В)</b>	<b>Карта 69065</b>		
Нанести	1. Светящий буй А, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(2)6с, АИС	35°06'24.2"N	129°03'31.8"E
	2. Светящий буй В, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(2)6с, АИС	35°06'22.4"N	129°03'25.0"E
	3. Светящий буй С, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(2)6с, АИС	35°06'18.9"N	129°03'36.5"E

4. В-АИС, топовая фигура крест	35°06'31.5"N	129°03'24.4"E
5. В-АИС, топовая фигура крест	35°06'31.5"N	129°03'19.9"E
6. В-АИС, топовая фигура крест	35°06'24.3"N	129°03'19.9"E

*PK 501/24 (B)*

<b>4862</b>	<b>Карты 69073–ПЛАН А, 62092, 61009</b>		
Исправить	Маяк на маяк, огонь БлПр15с20М, сектор освещения 340°–153°, Горн, АИС	38°26'58.3"N	128°27'53.0"E
	Отм. ИМ 3682/19		<i>PK 233/24</i>

### Желтое море

<b>4863 (B)</b>	<b>Карты 62382, 61101, 60347</b>		
Нанести	1. Светящий буй А, стб, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр(5)20с, АИС	37°13'58"N	125°04'16"E
	2. Светящий буй В, стб, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр(5)20с, АИС	37°16'24"N	124°58'13"E
	3. Светящий буй С, стб, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр(5)20с, АИС	37°18'49"N	124°52'11"E

*PK 568/24 (B)*

<b>4864</b>	<b>Карты 62382, 61101, 60347</b>		
Упразднить	1. Плавающий огонь	37°05'42"N	125°07'39"E
	Отм. ИМ 4356/23(1)		
	2. Плавающий огонь	37°08'54"N	124°45'31"E
	Отм. ИМ 4356/23(2), 5232/23		<i>PK 558/24</i>

<b>4865</b>	<b>Карты 62381, 61101</b>		
Нанести	В-АИС, топовая фигура два шара	36°30'41"N	126°08'52"E

*PK 495/24*

<b>4866</b>	<b>Карты 65316–ПЛАН А, 65316</b>		
Исправить	Дальность видимости на 9М у огня светящего знака	35°58'49.8"N	126°36'29.0"E
	Отм. ИМ 2446/20(2)		<i>PK 511/24</i>

### Восточно–Китайское море

<b>4867</b>	<b>Карты 61113, 60119</b>		
Нанести	1. Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м	23°44.4'N	119°43.0'E
	2. Банку 49 м	23°46.6'N	119°27.1'E

*B. 2922/24*

## Коралловое море

<b>4868</b> Добавить	<b>Карта 53393</b> Топовую фигуру два конуса вершинами вместе у светящего буя Изм. ИМ 504/16	20°31.4'S	149°02.3'E	<i>A. 645/23</i>
<b>4869</b> Нанести	<b>Карты 58368–ПЛАН А, 55367</b> Светящий буй сфр, ж, огонь ЖлПр(5)20с, надпись «приборы»	21°16'40.3"S	149°19'19.9"E	<i>A. 643/23</i>

## Тасманово море

<b>4870</b> Нанести	<b>Карта 56354</b> Рыбную банку с глубиной над ней 35 м	33°27.59'S	151°30.37'E	<i>A. 847/23</i>
------------------------	--	------------	-------------	------------------



## ОТДЕЛ III

## КОРРЕКТУРА КНИГ

## ЛОЦИИ

**4871 Книга 1116 изд. 2001 г.**

**Стр. 76. Строка 46.** В корректуре по ИМ 4781/22(1) в строке 26 сверху вычеркнуть с «В порту» по «знаки.» и взамен поместить: «Акватория участка оборудована двумя ледозащитными сооружениями: северное ОС и южное ОС, на которых установлены светящиеся знаки. На северо-западном и юго-западном углах причала «Универсальный» также установлены светящиеся знаки.». (ИМ 4871/24), Сообщение 26/16–27/24

**4872 Книга 1204.1 изд. 1995 г.**

1. **Стр. 172. Строки 8–10.** Вычеркнуть. (ИМ 4872/24(1), Ш. 1031/18231/24)
2. **Стр. 337. Строка 54.** Вычеркнуть «светящийся». (ИМ 4872/24(2), Ш. 1034/18707/24)

**4873 Книга 1204.2 изд. 1995 г.**

1. **Стр. 164. Строка 17.** Корректуру по ИМ 2953/22(2) не числить. (ИМ 4873/24(1), Ш. 1034/18663/24)
2. **Стр. 167. Строки 11–12.** Вычеркнуть с «Здесь» по «маяк-ответчик.». (ИМ 4873/24(2), Ш. 1032/18629/24)

**4874 Книга 1224 изд. 2007 г.**

1. **Стр. 167. Строки 35–36.** Вычеркнуть с «, в верхней» по «мачте». (ИМ 4874/24(1), Фр. 40/44/24)
2. **Стр. 231. Строка 24.** Исправить «приметны» на «приметна». (ИМ 4874/24(2), Фр. 39/46/24)
3. **Стр. 231. Строки 25–27.** Вычеркнуть с «и радиобашня» по «огни». (ИМ 4874/24(3), Фр. 39/46/24)

**4875 Книга 1229 изд. 2002 г.**

1. **Стр. 118. Строка 29.** После строки поместить:  
«Светящийся знак Шу-Ков (Shoe Cove) установлен в 6 кбт к NW от восточного входного мыса бухточки Шу-Ков.». (ИМ 4875/24(1), Кан. вып. 5/24)
2. **Стр. 193. Строки 9–10.** Вычеркнуть с «При» по «установка». (ИМ 4875/24(2), Кан. вып. 5/24)
3. **Стр. 231. Строки 9–10.** Вычеркнуть. (ИМ 4875/24(3), Кан. вып. 5/24)

**4876 Книга 1232 изд. 2019 г.**

**Стр. 170. Строка 18.** Исправить «(44°30,6'N, 63°30,2'W)» на «(44°30,1'N, 63°30,0'W)». (ИМ 4876/24), Кан. 5/4237/24

**4877 Книга 1241 изд. 1990 г.**

**Стр. 110. Строка 30.** Корректуру по ИМ 7907/12 не числить. После строки поместить:  
«*Район морской фермы* находится в 2 кбт к ESE от мыса Энсеада.». (ИМ 4877/24), В. 2161/24

**4878 Книга 1244 изд. 2008 г.**

**Стр. 557. Строка 35.** В корректуре по ИМ 105/24 исправить «6,4 мили к NNW» на «5,2 мили к NW». (ИМ 4878/24), Т. 029/21

**4879 Книга 1404 изд. 2001 г.**

**1. Стр. 428. Строка 19.** Корректуру по ИМ 2468/20(1) не числить. (ИМ 4879/24(1), РК 431/24

**2. Стр. 429. Строка 19.** После строки поместить:

«*Огонь Сонджукто* установлен на платформе, находящейся в 3,5 мили к NE от островка Тзам. При огне имеются радиолокационный маяк-ответчик и станция АИС.». (ИМ 4879/24(2), РК 431/24

**3. Стр. 579. Строка 22.** Вычеркнуть «3,4 м.» и взамен поместить: «3,5 м. Скала ограждается виртуальным СНО с топовой фигурой в виде двух шаров.». (ИМ 4879/24(3), РК 495/24

**4880 Книга 1410 изд. 1994 г.**

**Стр. 168. Строка 9.** Корректуру по ИМ 782/98(1) не числить. Перед «холм» поместить: «Радиобашня высотой 205 м, установленная в 3,4 кбт к NNE от горы Сокурё;». (ИМ 4880/24), Я. 215/24

**4881 Книга 1426.2 изд. 2021 г.**

**Стр. 13. Строка 48.** Перед строкой поместить:

«*Затонувшее судно* находится в 5 милях к Е от восточной оконечности острова Цзибэйной.». (ИМ 4881/24), В. 2922/24

ОПИСАНИЯ ОГНЕЙ И ЗНАКОВ

4882 Книга 2111 изд. 2020 г.

1	2	3	4	5
1096.1 *	<b>Утренний Северный</b> 71 00.6 N 73 47.2 E *	КрДлПр8с пр 2.0 тм 6.0 5M *	Красная круглая металлическая башня с двумя белыми горизонтальными полосами 3 6 *	*     (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24
1096.2 *	№ 10 светящий буй левой стороны 71 00.5 N 73 47.0 E *	КрПрЗс 3M *	*	РЛП На зимний период заменяется В–АИС MMSI № 992736337 *  (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24
1096.3 *	<b>Утренний Южный</b> 71 00.5 N 73 47.6 E *	ЗлИзо8с 5M *	Зеленая круглая металлическая башня с двумя белыми горизонтальными полосами 3 6 *	*     (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24
1096.4 *	№ 2 светящий буй левой стороны 71 00.1 N 73 37.7 E *	КрПрЗс 3M *	*	РЛП На зимний период заменяется В–АИС MMSI № 992736209 *  (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24
1096.5 *	№ 11 светящий буй правой стороны 71 00.1 N 73 48.2 E *	ЗлПрЗс 3M *	*	РЛП На зимний период заменяется В–АИС MMSI № 992736338 *  (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24
1096.6 *	<i>Светящий буй</i> осевой 71 00.0 N 73 36.2 E *	БлДлПр6с 5M *	*	РЛП На зимний период заменяется В–АИС MMSI № 992736207 *  (ИМ 4882/24), Сообщение 26/16–27/24

<b>1096.7</b> *	№ 4 свегящий буй левой стороны 71 00.0 N 73 40.8 E *	КрПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736211 *
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1096.8</b> *	Северное ОС 71 00.0 N 73 46.8 E *	КрПр(2)5с пр 0.5 тм 1.0 пр 0.5 тм 3.0 5М *	Красная круглая металлическая башня с двумя белыми гори- зонтальными полосами 10 16 *	*
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1096.9</b> *	№ 3 71 00.0 N 73 48.6 E *	КрЗтм4с пр 3.0 тм 1.0 ЗМ *	Белая круглая металлическая башня с двумя красными го- ризонтальными поло- сами 3 7 *	*
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1097</b> *	№ 6 свегящий буй левой стороны 70 59.9 N 73 43.8 E *	КрПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736213 *
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1097.1</b> *	№ 8 свегящий буй левой стороны 70 59.8 N 73 47.3 E *	КрЧ ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736215 *
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1097.2</b> *	№ 1 свегящий буй правой стороны 70 59.8 N 73 37.7 E *	ЗлПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736208 *
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				
<b>1097.3</b> *	№ 2 70 59.8 N 73 49.0 E *	КрПр4с пр 0.5 тм 3.5 ЗМ *	Красная круглая металлическая башня с белой горизонталь- ной полосой 3 7 *	*
(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24				

1097.4 *	№ 3 светящий буй правой стороны 70 59.7 N 73 40.7 E *	ЗлПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736210 *	(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24
1097.5 *	№ 5 светящий буй правой стороны 70 59.7 N 73 43.8 E *	ЗлПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736212 *	(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24
1097.6 *	Утренний Передний 70 59.7 N 73 49.5 E *	ЗлЧ 8М *	Трехгранная ме- таллическая ажурная башня с красным прямоугольным щитом и белой вертикальной полосой 15	Створ 274.1-94.1 Светит по направ- лению створа *	21 *
1097.7 *	Утренний Задний В 2.5 кбт от переднего *	ЗлП 8М *	Трехгранная ме- таллическая ажурная башня с красным прямоугольным щитом и белой вертикальной полосой 35	Светит по направ- лению створа *	42 *
1097.8 *	№ 7 светящий буй правой стороны 70 59.6 N 73 47.3 E *	ЗлПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736214 *	(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24
1097.9 *	Южное ОС 70 59.5 N 73 47.5 E *	ЗлПр(2)5с пр 0.5 тм 1.0 пр 0.5 тм 3.0 5М *	Зеленая круглая металлическая башня с двумя белыми гори- зонтальными полосами 10	*	16 *
					(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24

1097.91 *	№ 9 свегающий буй правой стороны 70 59.4 N 73 49.9 E *	ЗлПрЗс ЗМ *	*	РЛП На зимний период заменяется В-АИС MMSI № 992736216 *
--------------	---	-------------------	---	--

(ИМ 4882/24), Сообщение 26/16-27/24

**4883 Книга 2203 изд. 2021 г.**

1	2	3	4	5
1205	<b>Бьёрнё</b> Передний			Упразднен  (ИМ 4883/24), Ш. 1031/18231/24
1206	<b>Бьёрнё</b> Задний			Упразднен  (ИМ 4883/24), Ш. 1031/18231/24
2290 С6498	<b>Клёвхольмен</b> <i>Klövholmen</i> 59 22.3 N 18 45.1 E	БлКрЗлПр(2)бс Бл6М Кр4М Зл3М	Красная башня, в верхней части белая, с красным фонарным сооружением	118-Зл-135-Бл- 167-Кр-267.5-Зл- 274-Бл-280.5- Кр-291.8 7 ЖлПр4с1М (тр) огонь в 1.6 мили к NE (С6408.6) ЖлПр4с1М (тр) огонь в 1.7 мили к NE (С6408.5) * (ИМ 4883/24), Ш. 1035/18641/24
2970 С6717.3	<b>Веллинге</b> <i>Vallinge</i> 59 15.9 N 17 43.2 E	БлКрЗлЧ Бл5М Кр3М Зл2М	Белая будка с красной горизон- тальной полосой, установленная на черном основании	280-Зл-299-Бл- 307-Кр-7-Зл-80- Бл-87.5-Кр-105 Будка освещается * 5 (ИМ 4883/24), Ш. 1033/18724/24
3065	<b>Юльста</b>			Упразднен  (ИМ 4883/24), Ш. 1033/18730/24

<b>3070</b> C6686.4	<b>Стрёмшер</b> <i>Strömskär</i> 59 31.7 N 16 59.2 E	БлКрЗлИзоЗс Бл9М Кр6М Зл5М	Белый дом с крас- ной крышей	2	174.4–Зл–179.4– Бл–185.8–Кр–190.8– Зл–214.2–Бл–48– Кр–62.7 КрЧ и ЗлЧ огни установлены с обеих сторон автодорож- ного моста Юльста- брун, красный слева, зеленый – справа при движении в главном направлении по фарватеру, в 6 кбт к NE (С6686.1–С6686.111) * (ИМ 4883/24), Ш. 1033/18730/24
<b>3072</b> *	<b>Тедарё</b> <i>Tedaro</i> 59 31.7 N 16 58.7 E *	БлИзоЗс *		*	Светит 54.2–74.2 * (ИМ 4883/24), Ш. 1034/18742/24
<b>3085</b>	<b>Агнеудде</b>				Упразднен (ИМ 4883/24), Ш. 1034/18707/24
<b>3086</b> C6687 *	<b>Бискупстенарна</b> <i>Biskopsstenarna</i> 59 31.2 N 16 58.0 E *	БлКрЗлИзоЗс *		*	87.3–Зл–97.3–Бл– 110.7–Кр–148–Зл– 186.2–Бл–189.4–Кр– 199.4 * (ИМ 4883/24), Ш. 1034/18707/24
<b>3160</b> C6691.8	<b>Турхелла</b> <i>Torshalla</i> 59 27.6 N 16 28.3 E	БлКрЗлИзоЗс *	Красная будка с белой крышей, установленная на белом основании	6	251–Зл–269.6–Бл– 273.6–Кр–25–Зл– 70.2–Кр–81.3–Зл– 93.4–Бл–96.6–Кр– 128.9 НО * (ИМ 4883/24), Ш. 1033/18727/24
<b>3835</b> C6173	<b>Пуррутсgrund</b> <i>Purrutsgrund</i> 60 47.0 N 17 27.2 E	БлПр(2)4с 10М	Белая металличе- ская башня с зеленой горизонтальной полосой, установ- ленная на бетонном основании	5	Светит 229–233 Направленный огонь 230 БлПр(2)4сЗМ огонь на этой же башне РЛМк (отв) * (ИМ 4883/24), Ш. 1034/18750/24

4973 Хольмёгадд Упразднен  
(ИМ 4883/24), Ш. 1034/18663/24

5615 Рисён ЗлЧ Красный прямо– Створ 156–336  
C5724 Rison \* угольный щит, рас– Створ ведет по  
Передний 65 48.3 N положенный горизон– фарватеру к гавани  
23 15.7 E тально, с белым Карлсборг  
треугольником, укрепленный на ажурной башне  
5  
(ИМ 4883/24), Ш. 1033/18728/24

5616 Рисён ЗлИзо2с Красный прямо–  
C5724.1 Rison \* угольный щит, рас–  
Задний В 3 кбт от положенный горизон–  
переднего тально, с белым  
треугольником, укрепленный на ажурной башне  
12  
(ИМ 4883/24), Ш. 1033/18728/24

**4884 Книга 2210 изд. 2019 г.**

1	2	3	4	5
1033 A1716	Ле–Гран–Лежон Le Grand Lejon 48 44.9 N 2 39.9 W *	БлКрПр(3)12с пр 0.5 тм 2.0 пр 0.5 тм 2.0 пр 0.5 тм 6.5 Бл11М Кр10М	Красная башня в виде усеченного конуса с белыми горизонтальными полосами 25	195–Кр–238–Бл–10– Кр–73–Бл–103–Кр– 170–Бл–195 ЖлЗтм(4)12с5М и ЖлПр(2+1)10с2М огни на ветряных двигателях электро– станции Сен–Бриё в 5.8 мили к NE * (ИМ 4884/24), Фр. 29/47/24
1760 D0970	Ша Chats 47 37.2 N 3 25.3 W *	КрПр4с пр 1.0 тм 3.0 13М *	Белая четырех– гранная башня и здание 15	16 (ИМ 4884/24), Фр. 39/43/24



4885 Книга 2212.1 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
172 *	<b>Шу-Ков</b> <i>Shoe Cove</i> 49 54.8 N 55 33.5 W *	ЗлПр5с 4М *	Ажурная башня *	Действует в период навигации *
(ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24				
355 H0636	<b>БАКАЛЬЯУ</b> <i>Bacalhao</i> 49 41.2 N 54 33.6 W	БлПр10с пр 0.2 тм 9.8 17М	Прямоугольный щит, окрашенный в красный и белый цвет, укрепленный на ажурной четырех- гранной башне 11 *	106 *
(ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24				
555	<b>Паунд-Ков</b>			Упразднен  (ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24
750 H0514	<b>Рандом-Хед</b> <i>Random Head</i> 48 05.7 N 53 33.0 W	БлПр5с пр 1.0 тм 4.0 5М *	Круглая башня, окрашенная в красный белый цвет 10	38 (ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24
755 H0502	<b>Олд-Перликан</b> <i>Old Perlican</i> 48 05.4 N 53 01.7 W	БлПр5с пр 1.0 тм 4.0 7М *	Щит, окрашенный в красный и белый цвет, укрепленный на ажурной четырехгран- ной башне 7	38 (ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24
767 H0508	<b>Блади-Пойнт</b> <i>Bloody Point</i> 47 54.9 N 53 21.6 W	КрПр5с пр 1.0 тм 4.0 9М *	Прямоугольный щит, окрашенный в крас- ный и белый цвет, укрепленный на ажурной башне 4 *	Горн 30с звук 3.0 молч 27.0 * 11 (ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24
820 H0484	<b>Харбор-Грейс- Айлендс</b> <i>Harbour Grace Islands</i> 47 42.7 N 53 08.6 W	БлПр5с пр 1.0 тм 4.0 7М *	Прямоугольный щит, окрашенный в красный и белый цвет, укрепленный на ажурной четырех- гранной башне 4	41 (ИМ 4885/24), Кан. вып. 5/24

**4886 Книга 2213 изд. 2005 г.**

1	2	3	4	5
468 J0181 *	<b>Огонь А</b> 43 42.5 N 70 09.5 W *	ЖлПр2.5с *	*	(ч) *
				(ИМ 4886/24), В. 2875/24
469 *	<b>Огонь А</b> 43 42.8 N 70 11.2 W *	ЖлПр2.5с *	*	(ч) *
				(ИМ 4886/24), США вып. 15/24

**4887 Книга 2214 изд. 2021 г.**

1	2	3	4	5
1205 *	<b>№ 8</b> 37 30.8 N 76 18.9 W *	КрЧ 4М *	Красный треуголь- ный щит вершиной вверх с красной светоотражающей каймой, укрепленный на свае *	*  (ИМ 4887/24), В. 4948/23
4545 J2700	<b>Драм–Айленд</b> <i>Drum Island</i> Передний 32 48.6 N 79 54.6 W *	КрЧ	Красный прямо- угольный щит с белой вертикальной полосой, укрепленный на ажурной башне, установленной на сваях	Створ 300.9–120.9 Сильный свет по направлению створа  7 (ИМ 4887/24), В. 4181/23
4546 J2700.1	<b>Драм–Айленд</b> <i>Drum Island</i> Задний В 1.2 кбт от переднего	КрИЗобс	Красный прямо- угольный щит с белой вертикальной полосой, укрепленный на ажурной башне, установленной на сваях	Светит в секторе 3 по направлению створа *
		Дополнительный 2БлПрбс 4М *	Та же башня *	11  11  (ИМ 4887/24), В. 4181/23

**4888 Книга 2217 изд. 2017 г.**

1	2	3	4	5
2665	Пирса	ЖлПр(2)4с пр 0.5 тм 1.0 пр 0.5 тм 2.0 1М *	Желтая металличе- ская башня 6	10
(ИМ 4888/24), Т. 029/21				

**4889 Книга 2403.1 изд. 2004 г.**

1	2	3	4	5
340	КОДЖИН	БлПр15с 20М *		
(ИМ 4889/24), РК 233/24; В. Vol. М				
1475	Тотхумариам	БлПр(2)5с 11М *	Черная круглая бетонная башня с красной горизонталь- ной полосой и топо- вой фигурой в виде двух черных шаров один над другим 13	13
(ИМ 4889/24), РК 555/24				
1480	Мадансо	БлПр(2)10с 11М *		
(ИМ 4889/24), РК 555/24				
1482	Чинхэхан	ЖлПр(4)8с 9М *		
(ИМ 4889/24), РК 555/24				
2645	Южного мола			Упразднен
(ИМ 4889/24), РК 396/24				
2862	Платформы			Упразднен
(ИМ 4889/24), РК 431/24				

<b>2863</b> <i>M4302.3</i> *	<b>Сонджукто</b> <i>Sonjukdo</i> 34 19.1 N 127 29.9 E *	БлМо(У)10с • • – 10М *	Белая круглая металлическая труба, установленная на платформе 3 20 *	РЛМк (отв) АИС *
				(ИМ 4889/24), РК 431/24
<b>4280</b>	<b>Ырхо</b>	КрПр4с 9М *		(ИМ 4889/24), РК 511/24

**ОПИСАНИЯ РТСНО И РАСПИСАНИЯ ПЕРЕДАЧ НАВИГАЦИОННЫХ  
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЙ И ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ СООБЩЕНИЙ**

**4890 Книга 3001 изд. 2020 г.**

1	2	3	4	5
<b>55300</b>	<b>Егарёрен</b>			Упразднен (ИМ 4890/24), Ш. 232/18629/24

**4891 Книга 3002 изд. 2021 г.**

1	2	3	4	5
<b>34070</b> <i>82659</i> *	<b>Сонджукто</b> <i>Sonjukdo</i> РЛМк (отв) 34°19.1'N 127°29.9'E *	Г *	6 миль *	Диапазоны 3 и 10 см На платформе *
				(ИМ 4891/24), РК 431/24

**4892 Книга 3008 изд. 2007 г.**

Стр. 60–61. Номер 110. ПИННЕБЕРГ – Летнее расписание. Вычеркнуть все сведения и взамен поместить:

**110 ПИННЕБЕРГ – Летнее расписание (Германия)**  
*Pinneberg*

Позывной сигнал	Часы работы	Частота	Мощность
		3855	
		7880	
		13882,5	

**Обозначение, масштаб, проекция и границы карты**

BQ1	(II)	BQ2	(M)
58°N 08°E 58°N 16°E		66°N 12°E 66°N 30°E	
53°N 08°E 53°N 16°E		57°N 12°E 57°N 30°E	
BQ3	(M)	EN 1:2 000 000	(II)
58°N 08°E 58°N 22°E		60°N 09°W 62°N 12°E	
54°N 08°E 54°N 22°E		50°N 04°W 51°N 12°E	
NA 1:20 000 000	(II)	NT1 1:15 000 000	(II)
1:15 000 000	(II)	41°N 114°W 60°N 36°E	
43°N 67°W 61°N 79°E		14°N 70°W 21°N 13°W	
19°N 27°W 27°N 33°E			
NT2	(II)	NT3	(II)
59°N 82°W 61°N 28°W		53°N 70°W 52°N 26°W	
43°N 70°W 44°N 35°W		36°N 63°W 36°N 33°W	
NT4 1:15 000 000	(II)		
48°N 117°W 63°N 42°E			
05°N 63°W 10°N 18°W			

Карта	Содержание передачи	Время передачи (срок наблюдений)	Скорость вращения барабана/модуль согласования
	Ледовая карта по западной части Балтийского моря (только в зависимости от ледовой обстановки) или специальная ледовая карта	1236(00)	120/576
	Повторение передачи карты от 0717	1257(00)	120/576
	Повторение передачи карты от 0730	1314(00)	120/576
	Повторение передачи карты от 0830	1325(00)	120/576
	Повторение передачи карты от 0855	1337(00)	120/576
	АТ <sup>500</sup> (высота, температура, приземное давление) на 60 и 72 ч	1349(00)	120/576
	Повторение передачи карты от 0931	1413(00)	120/576
	Расписание передач (часть 1)	1425	120/576
	Расписание передач (часть 2)	1445	120/576
	Ледовая карта по северо-западной части Атлантического океана	1508(00)	120/576
	Ледовая карта по западной части Балтийского моря (только в зависимости от ледовой обстановки) или специальная ледовая карта	1520(09)	120/576
	Ледовая карта по Северному Ледовитому океану	1540(09)	120/576
	Приземная карта погоды по северной части Атлантического океана и Европе	0430(00), 1636(12)	120/576

Приземное давление, ветер (10 м) и на 24 ч	0500(12)	120/576
Приземное давление на 36 ч	0512(00)	120/576
Анализ приземного давления по северной части Атлантического океана (стрелками показаны перемещения барических систем, особых погодных явлений, льда)	0525(00), 1800(12)	120/576
Информация (сезонная) о тропи- ческих штормах по северной части Атлантического океана	0638(03), 1821(15)	120/576
Приземное давление на 48 ч	1834(00)	120/576
Приземное давление на 60 ч	1847(00)	120/576
Приземное давление на 84 ч*	1900(00)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) и на 24 ч*	1912(12)	120/576
Анализ АТ <sup>500*</sup>	1924(12)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) на 36 и 48 ч	1936(12)	120/576
Анализ АТ <sup>500</sup> (высота, темпера- тура, приземное давление) на 12 и 24 ч	0651(00)	120/576
Приземное давление на 36 ч	0717(00)	120/576
Приземное давление на 48 ч	0730(00)	120/576
Приземное давление на 60 ч	0743(00)	120/576
Приземное давление на 84 ч	0804(00)	120/576
Приземное давление на 108 ч	0817(00)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) и на 24 ч*	0830(00)	120/576
Анализ АТ <sup>500*</sup>	0843(00)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) на 36 и 48 ч*	0855(00)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) на 72 и 96 ч*	0931(00), 2059(12)	120/576
Волнение и зыбь, направление ветра на 24 ч	0943(00), 2111(12)	120/576
Температура воды в поверхностном слое по Северному морю	0955(00)	120/576
Волнение и зыбь, направление ветра на 48 ч	1016(00), 2123(12)	120/576
Волнение и зыбь, направление ветра на 72 ч	1028(00), 2135(12)	120/576
Ледовая карта по северо-западной части Атлантического океана	2147(12)	120/576
Приземная карта погоды по северной части Атлантического океана и Европе	2200(18)	120/576
Ледовая карта по западной части Балтийского моря (только в зависимости от ледовой обстановки)	2220(15)	120/576
Прогноз состояния поверхности моря на 48 ч по северной части Атлантического океана	1040(00), 2240(12)	120/576
Приземная карта погоды по северной части Атлантического океана и Европе	1100(06)	120/576

Волнение и зыбь, направление ветра на 96 ч	1120(00)	120/576
АТ <sup>500</sup> (высота, температура, приземное давление) на 36 и 48 ч	1132(00)	120/576

-----

\* Специальные программы для научно-исследовательских судов Германии. (ИМ 4892/24),  
В. вып. 42/24

## ОТДЕЛ IV

## КОРРЕКТУРА КАТАЛОГОВ

1. При выходе в свет карт и книг нового издания их тиражи предыдущих лет печати для навигационных целей непригодны. Если тиражи изданий предыдущих лет печати пригодны, то это оговаривается в тексте извещения.

Незаполненные графы означают, что сведения в них не изменились.

2. В графе «Стр. кат.» помещаются номера страниц каталога, на которых необходимо произвести соответствующую корректуру.

3. Условные обозначения, применяемые в графе «Вид изд. (кор.):»:

Н – новая, НИ – новое издание, ВИ – возобновлено издание, ИЗ – изъята, ПГ – пригодный год печати, ПН – присвоен номер, ИК – исправление каталога.

4. В графе «Название» указываются дополнительные сведения по корректуре и координаты. Если рамка карты, плана не выражается в масштабе сборного листа, то на сборный лист наносится пунсон по любой из приведенных координат.

5. Условное обозначение ППТ в графе «Примечание» номерного указателя карт означает, что карта распространяется с использованием Технологии печати карт по требованию.

## 4893 Книга 7010.1 изд. 2021 г.

## КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Год	Цена	Часть	Примечание
24	НИ	23068	18.11.2023				ППТ, рус.–англ.
24	НИ	23069	18.11.2023				ППТ, рус.–англ.
24	НИ	23070	18.11.2023				ППТ, рус.–англ.
30	НИ	27001–INT1282	28.09.2024				ППТ, рус.–англ.

## КНИГИ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Цена	Часть	Примечание
85	Н	6003.1	2024	т	1,2,3	Ежегодно
85	Н	6003.2	2024	т	1,2,3	Ежегодно



**4894 Книга 7107 изд. 2020 г.****НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КНИГ**

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
21	Н	<b>6003.1</b>	2024		т	Ежегодно
21	Н	<b>6003.2</b>	2024		т	Ежегодно

**КНИГИ**

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название
74	Н	<b>6003.1</b>	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 1
74	Н	<b>6003.2</b>	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 2

**4895 Книга 7207 изд. 2020 г.****НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КАРТ**

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
11	НИ	<b>23068</b>	18.11.2023			ППТ, рус.-англ.
11	НИ	<b>23069</b>	18.11.2023			ППТ, рус.-англ.
11	НИ	<b>23070</b>	18.11.2023			ППТ, рус.-англ.
16	НИ	<b>27001-INT1282</b>	28.09.2024			ППТ, рус.-англ.

**НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КНИГ**

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
40	Н	<b>6003.1</b>	2024		т	Ежегодно
40	Н	<b>6003.2</b>	2024		т	Ежегодно

### КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название	Масштаб 1:
75	НИ	27001-INT1282	Вход в Калининградский морской канал	

### КНИГИ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название
186	Н	6003.1	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 1
186	Н	6003.2	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 2

**4896 Книга 7307 изд. 2021 г.**

### НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КНИГ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
15	Н	6003.1	2024		т	Ежегодно
15	Н	6003.2	2024		т	Ежегодно

### КНИГИ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название
56	Н	6003.1	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 1
56	Н	6003.2	Таблицы приливов. Том III. Зарубежные воды. Северный Ледовитый, Атлантический и Индийский океаны. Выпуск 2

## 4897 Объявления

Непригодны для навигационных целей и использования карты, изданные до даты или года, указанных в скобках

23068(18.11.2023), 23069(18.11.2023), 23070(18.11.2023), 27001-INT1282(28.09.2024)

Планируется выход в свет и изъятие изданий УНиО МО

Номер выпуска ИМ	Номер издания	Издание	Вид издания
46 от 16.11.2024	22055	18.11.2023	НИ (ППТ)
46 от 16.11.2024	22057	18.11.2023	НИ (ППТ)
47 от 23.11.2024	25129	21.09.2024	НИ (ППТ)
47 от 23.11.2024	25229	28.09.2024	НИ (ППТ)

*Редактор И. И. Викторов*

*Технический редактор Е. В. Тимофеева*

Сдано в производство 30.10.2024.

Формат 70×108<sup>1</sup>/<sub>16</sub>.

Подписано в печать 30.10.2024.

Бумага офсетная.

Гарнитура Школьная.

Печать термостатическая.

Усл. печ. л. 5,60.

Тираж 4 экз.

Изд. № 126.

Заказ 188.

---

Подготовлено к изданию и отпечатано в ФКУ «280 ЦКП ВМФ». 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская, 4