

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



ИЗВЕЩЕНИЯ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ

Суббота 7 июля 2018 г.

№ 3568–3687

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.

Телекс: 121531 NAVIO RU; факс: +7 812 717 59 00; e-mail: unio_main@mil.ru

*Начальник Управления навигации и океанографии
Министерства обороны*

СО Д Е Р Ж А Н И Е

	Стр.
Перечень изданий, подлежащих корректуре	3
Последовательность расположения извещений мореплавателям	5
Отдел I. Общая информация	–
Отдел II. Корректурa карт	6
Отдел III. Корректурa книг	20
Отдел IV. Корректурa каталогов	38

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
11027	3568	24809	3604, 3605,	52062	3639
13329	3569, 3570, 3573		3606, 3607	52166	3640
		25228	3595	52491	3641
13330	3570, 3573	25229	3595	58482	3617
13348	3575	25320	3586	60119	3633
15355	3573	25715	3580, 3581	61101	3632
15356	3571, 3573	25733	3582	61103	3632, 3633,
15361	3573	25845	3601		3635
18332	3574	26257	3594	61109	3637
18338	3569, 3571	26258	3594	62328	3637
18339	3569, 3571	26696	3577	62380	3633, 3635
18340	3571, 3572	26697	3577	62381	3632, 3633,
18388	3575	28007-INT1257	3588, 3589		3635
20104	3576	28238	3592	62597	3638
20308	3576	28848	3602	63111	3620
21002	3590	32201	3600	63130	3621
21009	3593	33216	3600	63307	3632, 3633,
21023	3596	35381	3599		3634, 3635
21045	3576	39328	3598	64042	3625
21074	3603			64208	3619
21116	3576	40329	3612	64338	3629, 3630
21126	3585			64341	3628
21904	3579	41016	3616	64343	3628
22105	3591	41021	3615	64357	3624
22112	3590	41047	3609	65316	3631
22209	3596	41048	3609	66065	3625
22210	3596	41080	3612	66347	3629, 3630
22211	3593, 3594	41084	3610	66353	3628
22217	3593	41085	3610	66821	3618
22324	3586	41369	3608	67341	3636
22404	3597	42115	3616	67353	3627
22405	3597	42129	3614	68313	3634
22406	3597	42132	3615	69027	3622
22417	3587	42133	3615	69047	3623
22720	3583	42516	3611	69065	3625
22721	3584	44755	3608	69069	3626
22885	3603	45164	3616	69397	3629, 3630
22921	3578	46030	3613	69821	3618
23817	3602	48566	3611	92225	3595
24230	3593	51024	3639	96750	3630
24420	3587	51047	3639		

КНИГИ

Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям
1116-2001	3642	1424-2001	3657	2214-2008	3672
1200-2017	3643	1425-1991	3658	2215.1-2000	3673
1203-2016	3644	1429-2008	3659	2223-2008	3674
1231.2-2004	3645	1432-1995	3660	2301-2006	3675
1234.2-2010	3646	1433-1990	3661	2302-2006	3676
1238-2001	3647	2111-2008	3662	2402.1-2005	3677
1247-2001	3648	2204-2010	3663	2402.2-2006	3678
1250-2010	3649	2206-2016	3664	2403.1-2004	3679
1304-1999	3650	2207-2003	3665	2407-2009	3680
1306-1995	3651	2208-2005	3666	3002-2005	3681
1307-1999	3652	2209-2001	3667	3008-2007	3682
1310-1997	3653	2212.1-2000	3668	3012-2010	3683
1404-2001	3654	2212.2-2000	3669	7010.1-2015	3684
1417-2008	3655	2212.3-2002	3670	7207-2013	3685
1423-2001	3656	2213-2005	3671	7407-2014	3686

**ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ
ИЗВЕЩЕНИЙ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ**

Океан, море, район	Стр.	Океан, море, район	Стр.
Северный Ледовитый океан	–	Бенгальский залив	–
Гренландское море	–	Андаманское море	–
Норвежское море	6	Тиморское море	–
Баренцево море	–	Арафурское море	–
Белое море	–	Тихий океан	13
Карское море	6	Берингово море	14
Море Лаптевых	–	Охотское море	14
Восточно-Сибирское море	–	Татарский пролив	–
Чукотское море	–	Озеро Байкал	–
Море Бофорта	–	Японское море	14
Море Баффина	–	Внутреннее Японское море	15
Гудзонов залив	–	Желтое море	16
Атлантический океан	7	Восточно-Китайское море	17
Балтийское море	8	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	9	Море Сулавеси	–
Пролив Скагеррак	–	Макасарский пролив	–
Северное море	9	Молуккское море	–
Пролив Ла-Манш	–	Море Хальмахера	–
Ирландское море	10	Море Серам	–
Средиземное море	10	Море Банда	–
Черное море	–	Море Флорес	–
Азовское море	–	Море Бали	–
Каспийское море	–	Яванское море	17
Мексиканский залив	11	Море Саву	17
Карибское море	–	Коралловое море	–
Индийский океан	12	Море Фиджи	–
Красное море	–	Тасманово море	18
Аденский залив	13	Атлантический сектор Антарктики	–
Аравийское море	13	Индоокеанский сектор Антарктики	–
Оманский залив	–	Тихоокеанский сектор Антарктики	–
Персидский залив	13	Карта часовых поясов	–

ОТДЕЛ II

КОРРЕКТУРА КАРТ

Норвежское море

3568	Карта 11027		
Нанести	Платформу буровую	67°04.0'N	7°05.7'E <i>Н. 8/58776/18</i>

Карское море

*3569	Карты 18338(1), 18339(2), 13329(1)		
Упразднить	1. Рекомендованный путь между	72°27'46"N 72°26'41"N	73°57'27"E 74°00'35"E
	2. Рекомендованный путь с направлениями движения 139°–319° между (рамка карты 18339)	72°27'00"N 72°26'41"N	73°59'39"E 74°00'35"E <i>Сообщение 10/18</i>

*3570	Карты 13329, 13330		
Упразднить	1. Рекомендованный путь с направлениями движения 220°–40° между (рамка карты 13330)	72°26'41"N 72°10'36"N 72°10'00"N	74°00'35"E 73°16'10"E 73°14'35"E
	2. Рекомендованный путь с направлениями движения 220°–40° между (рамка карты 13329)	72°10'00"N 72°06'36"N 72°06'23"N	73°14'35"E 73°05'13"E 73°04'37"E <i>Сообщение 10/18</i>
	Отм. ИМ 6764/16(2)		

*3571	Карты 18338, 18339, 18340, 15356		
Упразднить	Рекомендованный путь с направлениями движения 220°–40° между (рамка карты 18338)	72°26'41"N 72°26'30"N	74°00'35"E 74°00'05"E
	(рамка карты 18340)	72°18'30"N	73°37'53"E
	(рамка карты 18339)	72°18'00"N	73°36'30"E
	(рамка карты 15356)	72°12'00"N	73°20'02"E
	(рамка карты 18340)	72°09'30"N 72°06'13"N	73°13'15"E 73°04'23"E <i>Сообщение 10/18</i>

*3572	Карта 18340		
Добавить	Надпись «ГВ гл. 13 м» у рекомендованного пути	72°10'06"N	73°11'30"E <i>Сообщение 10/18</i>

*3573	Карты 15355, 15356, 15361, 13329, 13330		
Упразднить	Рекомендованный путь с направлениями движения 198°–18° между (рамка карты 13329)	72°10'00"N	73°14'35"E
	(рамка карты 15361)	72°06'36"N	73°10'54"E
	(рамка карты 15361)	72°03'00"N	73°07'12"E
	(рамка карты 15355)	71°57'08"N	73°01'00"E
	(рамка карты 15356)	71°55'00"N	72°58'42"E
		71°53'30"N	72°57'08"E
		71°50'24"N	72°53'54"E
	Отм. ПРИП ЗАПАД 9/18		<i>Сообщение 10/18</i>

*3574	Карта 18332		
Исправить	Знак на светящий знак Портовый, огонь КрЗлЗтм4с2М, секторы освещения 67.9°–Зл–117.9°–Кр–67.9°	71°16'44.54"N	72°04'28.07"E
	Отм. ПРИП ЗАПАД 5/18		<i>Сообщение 11/18</i>

*3575	Карты 18383, 13348		
Добавить	Название Долган у радиолокационного ориентира	71°53'42.5"N	82°49'09.0"E
			<i>Сообщение 10/18</i>

Атлантический океан

3576	Карты 21045, 21116, 20308, 20104		
Упразднить	1. Подводное препятствие Отм. ИМ 167/15(3)	52°49.0'N	51°41.4'W
Нанести	2. Подводное препятствие с глубиной над ним 40 м	52°47.9'N	51°40.1'W
			<i>Кан. 2/8048/18</i>

3577	Карты 26696–ПЛАН А, 26697(1)		
Добавить	1. Огонь Доп ЗлИзо1с у светящего знака переднего створного	46°16'16"N	72°37'11"W
	2. Огонь Доп ЗлИзо1с у светящего знака заднего створного	46°16'33"N	72°36'12"W
			<i>Кан. вып. 3/18</i>

3578	Карта 22921		
Нанести	В–АИС	45°26.1'N	86°44.5'W
			<i>США 4/14902/18</i>

3579	Карта 21904		
Исправить	1. Дальность видимости на 15М у огня маяка Отм. ИМ 694/05(2)	47°41.5'N	85°48.7'W
Упразднить	2. Горн у маяка (1)	47°41.5'N	85°48.7'W
			<i>Кан. вып. 3/18</i>

3580	Карта 25715		
Нанести	Текст (см. наклейку)		
			<i>Нов. изд. 24.03.18</i>

3581	Карта 25715		
Нанести	1. Подводное препятствие с глубиной над ним 6 м	40°35'02"N	74°01'05"W
	2. Затонувшее судно с глубиной над ним 5.7 м	40°34'50"N	74°01'04"W
	3. Затонувшее судно с глубиной над ним 3.6 м	40°29'28"N	74°06'11"W
		<i>В. 629/18; США 8/12327/18</i>	
3582	Карта 25733		
Нанести	1. Светящий знак, огонь КрЧ4М	37°48'10"N	76°16'02"W
Исправить	2. Светящий буй на светящий знак 6, огонь КрПр2.5с4М	37°48'34"N	76°17'24"W
	3. Период на 2.5с у огня светящего знака	37°49'10"N	76°17'03"W
	4. Светящий знак на знак 8, к	37°49'07"N	76°17'45"W
		<i>США вып. 14/18</i>	
3583	Карта 22720		
Нанести	Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м, ПС	25°03.0'N	80°21.5'W
		<i>США 13/11462/18</i>	
3584	Карта 22721		
Нанести	1. Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м, ПС	24°38.6'N	81°04.3'W
	2. Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м, ПС	25°03.0'N	80°21.5'W
		<i>США 13/11452, 11462/18</i>	
3585 (В)	Карта 21126		
Нанести	1. Пунсон, надпись «приборы, по 30 июня 2019 г.»	49°00'N	12°37'W
	2. Пунсон, надпись «приборы, по 30 июня 2019 г.»	48°50'N	13°26'W
		<i>В. 2126/18</i>	
3586	Карты 22324(2), 25320(1)		
Упразднить	1. Свс у светящего буя	48°18.28'N	4°38.84'W
Переставить	2. Светящий буй из	48°03.75'N	5°08.13'W
	в	48°03.85'N	5°08.20'W
	Отм. ИМ 5279/17(5)		
	Отм. НАВИП 021 80/18		
		<i>Фр. 18/57/18</i>	
3587	Карты 22417, 24420		
Нанести	Станцию АИС	62°01.19'N	6°49.59'W
		<i>Д. 344/18</i>	

Балтийское море

*3588	Карта 28007–INT1257		
Нанести	Текст (см. наклейку)		
		<i>Нов. изд. 05.05.18</i>	

*3589 (В)	Карта 28007–INT1257		
Нанести	1. Светящийся буй к, огонь КрПрЗс	60°36'29.1"N	28°33'03.6"E
	2. Светящийся буй зл, огонь ЗлПрЗс	60°36'24.1"N	28°32'52.6"E
	3. Светящийся буй зл, огонь ЗлПрЗс	60°36'17.6"N	28°32'47.4"E
	4. Светящийся буй зл, огонь ЗлПрЗс	60°36'29.8"N	28°32'47.2"E
Добавить	5. Надпись «разр.» у светящего знака переднего створного	60°41'51.8"N	28°42'50.0"E
			<i>Нов. изд. 05.05.18</i>

3590 (В)	Карты 21002, 22112		
Добавить	Надпись «погаш.» у светящего бую См. ИМ 7226/12(4)	57°31'N	17°37'E
			<i>Ш. 702/13063/18 (В)</i>

Пролив Каттегат

3591	Карты 22105–ПЛАН А, 22105–ПЛАН В		
Нанести	Станцию АИС	57°26'00.4"N	10°32'21.2"E
			<i>Д. 345/18</i>

Северное море

3592	Карта 28238		
Исправить	Огонь на огонь БлЧ8М Отм. ИМ 3135/17(1)	51°02'19.5"N	2°10'52.5"E
			<i>В. вып. 44/16</i>

3593	Карты 21009(2), 22211, 22217(2), 24230(2)		
Нанести	1. Затонувшее судно с глубиной над ним менее 20 м, ПС	53°57.6'N	0°01.0'W
	2. Газопровод подводный между (рамка карты 22211)	53°24.2'N	1°47.0'E
	(рамка карты 24230)	53°25'08"N	1°46'00"E
		53°26'00"N	1°45'04"E
		53°27.0'N	1°44.0'E
		53°27.5'N	1°44.0'E
	Отм. НАВИП 015 241/18		<i>В. 1946, 2029/18</i>

3594	Карты 22211(1,2), 26257(3–5), 26258(1,2)		
Нанести	1. Район, надпись «Ветровая эл.–ст. Рейс–Банк» между (рамка карты 26258)	53°20.33'N	0°46.10'E
		53°20'18"N	0°48'36"E
		53°20.29'N	0°49.43'E
		53°17.53'N	0°50.98'E
		53°15.70'N	0°56.31'E
		53°12.99'N	0°53.46'E
		53°14.61'N	0°48.46'E
		53°17.76'N	0°45.82'E
	(рамка карты 26258)	53°20'18"N	0°46'06"E
		53°20.33'N	0°46.10'E
	Отм. ИМ 1864(П)/16		

Исправить	2. Кабель на кабель подводный силовой, надпись «2 кабеля» между	53°00.25'N	0°24.36'E
		53°01.55'N	0°25.57'E
		53°01.92'N	0°26.29'E
		53°03.17'N	0°26.62'E
		53°04.17'N	0°28.40'E
		53°06.95'N	0°32.41'E
		53°08.03'N	0°35.03'E
		53°08.58'N	0°37.57'E
		53°09.98'N	0°39.30'E
		53°12.27'N	0°41.39'E
	53°13.23'N	0°43.37'E	
	53°16.13'N	0°47.20'E	
Упразднить	Отм. ИМ 4536(П)/16		
	3. Светящийся буй	53°20.35'N	0°46.10'E
	4. Светящийся буй	53°20.30'N	0°49.45'E
	5. Надпись «Строится (2016–2018)»	53°19.4'N	0°47.5'E
	Отм. НАВИП 015 578/18		

B. 1921/18

3595	Карты 25228, 25229, 92225–ПЛАН Б		
Упразднить	1. Надпись «суда с осадкой менее 17.4 м» у места встречи лоцманов	51°59'N	3°47'E
	Отм. ИМ 7586/13(5)		
Исправить	2. Надпись на «танкер СПГ длиной более 180 м» у места встречи лоцманов	52°00.2'N	3°35.0'E
	Изм. ИМ 7586/13(2)		

Инд. 165/18

3596	Карты 21023, 22209, 22210		
Исправить	Дальность видимости на 18М у огня маяка	55°54.97'N	2°08.25'W
	Отм. НАВИП 015 904/17		

B. 2018/18

Ирландское море

3597 (B)	Карты 22404, 22405, 22406		
Нанести	Светящийся буй, огонь ЖлПр(2+1)10с	54°36.7'N	4°58.0'W
			<i>B. 2133/18 (B)</i>

Средиземное море

3598	Карта 39328		
Нанести	Текст (см. наклейку)		
			<i>Нов. изд. 24.03.18</i>
3599	Карты 35381–ПЛАН А, 35381		
Нанести	1. Светящийся знак к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс5М	41°13'50.4"N	13°34'22.8"E
	2. Светящийся знак к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПрЗс5М	41°13'43.2"N	13°34'45.6"E
	3. Светящийся знак зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПрЗс5М	41°13'52.2"N	13°34'50.4"E

B. 1308/18

3600	Карты 33216(1), 32201(2)		
Исправить	1. Глубину 10 на банку 4 м (2017)	39°19.7'N	26°25.9'E
	2. Глубину 10 на банку 4 м (2017)	39°19.8'N	26°25.9'E
			<i>Гр. 182/17</i>

Мексиканский залив

3601	Карта 25845		
Нанести	1. Подводное препятствие с глубиной над ним 6.4 м	30°10'52"N	88°05'24"W
	2. Подводное препятствие с глубиной над ним 7.3 м	30°10'47"N	88°05'35"W
			<i>США 12/11376/18</i>

3602	Карты 28848, 23817		
Нанести	Подводное препятствие с глубиной над ним 4.2 м	30°16'14"N	88°29'54"W
			<i>США 12/11373/18</i>

3603 (II)	Карты 22885, 21074		
Нанести	Район, ограниченный для плавания, между	18°38.9'N	92°47.7'W
		18°53.0'N	92°46.6'W
		18°56.9'N	92°44.4'W
		19°04.8'N	92°44.4'W
		19°03.0'N	92°35.4'W
		19°27.4'N	92°25.0'W
		19°37.2'N	92°23.0'W
		19°43.2'N	92°23.0'W
		19°43.2'N	92°07.9'W
		19°44.6'N	92°05.6'W
		19°44.6'N	92°00.8'W
		19°39.6'N	92°02.3'W
		19°30.4'N	91°54.9'W
		19°17.4'N	91°54.9'W
		19°02.6'N	91°59.7'W
		19°00.6'N	91°59.3'W
		18°56.6'N	92°15.6'W
		18°40.9'N	92°33.7'W
		18°38.9'N	92°47.7'W
			<i>В. 960/18 (II)</i>

3604	Карта 24809		
Упразднить	1. Глубину 14	19°04.45'N	95°58.15'W
Нанести	2. Банку 6.9 м	19°04.58'N	95°58.05'W
	3. Светящийся знак, огонь БлПр2с5М	19°04.28'N	95°57.03'W
			<i>В. 1348/18</i>

3605	Карта 24809–ПЛАН А		
Исправить	Цвет на Кр у огня светящего знака	19°11.29'N	96°07.10'W
	Отм. ИМ 1084/11(5)		
			<i>В. вып. 12/18</i>

3606	Карта 24809–ПЛАН Б		
Исправить	Характер на Изо у огня Отм. ИМ 863/16	19°12'21.5"N	96°08'19.0"W
			<i>B. вып. 12/18</i>
3607	Карты 24809–ПЛАН Б, 24809–ПЛАН А		
Исправить	Огонь на огонь БлПр3с8М у светящего знака переднего створного Отм. ИМ 738/16(1)	19°12'03.7"N	96°07'33.5"W
			<i>B. вып. 12/18</i>

Индийский океан

3608	Карты 44755–ПЛАН А(1), 44755(2), 41369(3)		
Нанести	1. Гидроаэродром между	20°59.07'S	55°16.00'E
		20°58.95'S	55°15.76'E
		20°58.45'S	55°16.06'E
		20°58.57'S	55°16.28'E
		20°59.07'S	55°16.00'E
	2. Гидроаэродром	20°58.8'S	55°16.0'E
	3. Гидроаэродром	20°59.6'S	55°15.6'E
			<i>B. 5667/17</i>
3609	Карты 41047(1–3), 41048		
Нанести	1. Светящий знак, огонь 2БлПр5с12М	0°32.0'S	98°29.4'E
	2. Светящий знак, огонь КрПр5с12М	0°55.7'S	98°55.0'E
	3. Светящий знак, огонь БлПр5с12М	0°57.2'S	98°57.0'E
	4. Светящий знак, огонь БлПр5с10М	1°20.1'S	99°05.2'E
	5. Светящий знак, огонь БлПр3с12М	1°32.1'S	99°13.3'E
			<i>B. 4369/17</i>
3610	Карты 41084, 41085		
Переставить	Светящий буй сфр, ж, огонь ЖлПр(5)20с из в Отм. ИМ 162/05	33°32.1'S	114°45.6'E
		33°31.4'S	114°46.2'E
			<i>A. 149/18</i>
3611	Карты 48566, 42516		
Исправить	Глубину на 11.5 м у затонувшего судна	28°43'52"S	114°33'20"E
			<i>A. 151/18</i>
3612	Карты 41080, 40329		
Нанести	Кабель подводный между	20°03.5'S	115°43.6'E
		19°47.8'S	116°00.0'E
		19°45.6'S	116°03.5'E
		19°39.6'S	115°59.8'E
		19°34.6'S	115°59.5'E
		19°32.6'S	116°00.6'E
		19°31.0'S	116°02.9'E
		19°30.5'S	116°05.6'E
		19°30.6'S	116°07.8'E
		19°31.6'S	116°10.1'E
		19°32.4'S	116°10.8'E
			<i>A. 902/17</i>

Аденский залив

3613	Карты 46030–ПЛАН А(1,2), 46030(3)		
Нанести	1. Глубину 7.4	10°26'08.6"N	44°59'12.0"E
Упразднить	2. Глубину 8.3	10°26'09.2"N	44°59'12.7"E
Исправить	3. Глубину 8.3 на глубину 7.4	10°26.14'N	44°59.20'E
			<i>B. 4985/17</i>

Аравийское море

3614	Карта 42129		
Исправить	Границу района, запретного для постановки на якорь, между (прежняя точка)	21°56.90'N	69°10.35'E
	далее по дуге окружности против часовой стрелки радиусом 1 миля из	21°56.00'N	69°09.85'E
	до (прежняя точка)	21°56.50'N	69°10.80'E
	Изм. ИМ 6387/11(4)		<i>Инд. 031/17</i>
3615	Карты 42132, 42133, 41021		
Упразднить	Подводное препятствие	19°39.5'N	71°17.6'E
	Отм. ИМ 6095/16		<i>Инд. 068/17</i>

Персидский залив

3616	Карты 45164(1), 42115(2), 41016(2)		
Нанести	1. Светящий буй цлдр, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр5с, надпись «океаногр.»	29°20.85'N	50°25.60'E
	2. Светящий буй цлдр, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр5с, надпись «океаногр.»	29°20.9'N	50°25.7'E
	Отм. НАВИП 093 7/18		<i>B. 5647/17</i>

Тихий океан

3617	Карта 58482–ПЛАН А		
Нанести	1. Глубину 13.1	36°50'29.1"S	174°46'58.9"E
	2. Глубину 13.4	36°50'28.9"S	174°47'03.7"E
Упразднить	3. Глубину 12	36°50'29.1"S	174°47'03.5"E
			<i>H3 185/17</i>
3618	Карты 69821, 66821		
Исправить	Буй на светящий буй злк, огонь ЗлПр(2+1)6с, Колок	37°49'40.1"N	122°25'40.9"W
			<i>США 15/18650/18</i>

Берингово море

*3619	Карта 64208	
Нанести	Текст (см. наклейку)	<i>Нов. изд. 21.04.18</i>

Охотское море

*3620	Карта 63111	
Нанести	Текст (см. наклейку)	<i>Нов. изд. 07.04.18</i>

*3621	Карта 63130	
Нанести	Текст (см. наклейку)	<i>Перв. изд. 21.04.18</i>

Японское море

3622	Карта 69027	
Нанести	Текст (см. наклейку)	<i>Нов. изд. 24.03.18</i>

3623	Карта 69047–ПЛАН А	
Упразднить	Буй Отм. ИМ 418/09(3)	36°37'48.5"N 136°36'05.9"E <i>Я. 229/18</i>

3624	Карта 64357	
Упразднить	Светящийся знак Отм. ИМ 7410/14(1)	33°11'45"N 129°24'03"E <i>Я. 234/18</i>

3625	Карты 69065(2), 66065, 64042(1,2)	
Упразднить	1. АИС у светящего знака Отм. ИМ 6550/14(9)	35°02'56.5"N 129°00'24.9"E
	2. АИС у светящего знака Отм. ИМ 6550/14(5)	35°05'05.3"N 129°01'59.6"E
	3. АИС у светящего буя	35°02'42.1"N 129°01'51.8"E
	4. АИС у светящего буя	35°02'39.3"N 129°02'13.2"E
		<i>PK 311/18</i>

3626	Карта 69069	
Упразднить	1. Район, надпись «Ведутся работы» между береговой линией и точками	35°28'06.0"N 129°22'27.0"E 35°28'07.7"N 129°22'27.9"E 35°28'16.9"N 129°22'42.0"E 35°28'12.0"N 129°22'50.8"E 35°28'05.9"N 129°23'00.0"E 35°27'39.3"N 129°22'39.5"E 35°27'43.2"N 129°22'28.3"E
	Отм. ИМ 3330/17(2)	

Нанести	2. Береговую линию между	35°27'27.2"N	129°22'13.5"E
		35°27'26.5"N	129°22'15.7"E
		35°27'44.4"N	129°22'25.0"E
	3. Береговую линию между	35°27'43.3"N	129°22'28.3"E
		35°27'39.4"N	129°22'39.2"E
		35°28'05.7"N	129°22'59.7"E
		35°28'12.0"N	129°22'50.4"E
		35°28'16.7"N	129°22'41.5"E
	4. Район, надпись «Ведутся работы» между волноломом и точками	35°28'06.5"N	129°22'26.7"E
		35°27'46.9"N	129°23'11.6"E
		35°27'47.5"N	129°23'10.7"E
		35°27'50.0"N	129°23'13.1"E
		35°27'49.3"N	129°23'14.0"E

PK 308/18

Внутреннее Японское море

3627	Карта 67353–ПЛАН А		
Нанести	1. Буй кнч, ж	33°37'44.0"N	131°07'24.1"E
	2. Точечный пунктир опасности, надпись «водозабор»	33°37'43.4"N	131°07'23.5"E
	3. Трубопровод подводный между (точка 2)	33°37'43.4"N	131°07'23.5"E
		33°37'28.3"N	131°07'22.8"E

Я. 253/18

3628	Карты 66353(1), 64343(2), 64341(2)		
Нанести	1. Район рыбной банки между	33°21'28.4"N	131°36'17.0"E
		33°21'25.4"N	131°36'18.6"E
		33°21'23.1"N	131°36'12.2"E
		33°21'26.1"N	131°36'10.6"E
		33°21'28.4"N	131°36'17.0"E
	2. Рыбную банку	33°21'26"N	131°36'15"E

Я. 76/18

3629	Карты 69397(1), 66347(2,3), 64338(2,3)		
Нанести	1. Район рыбной банки между	34°28'12.8"N	135°18'33.0"E
		34°28'11.9"N	135°18'36.8"E
		34°28'08.8"N	135°18'35.6"E
		34°28'09.7"N	135°18'31.8"E
		34°28'12.8"N	135°18'33.0"E
	2. Рыбную банку	34°28'11"N	135°18'34"E
	3. Рыбную банку	34°27'56"N	135°18'24"E

Я. 218/18

3630	Карты 69397, 66347(1), 96750(1), 64338(1)		
Исправить	1. Светящийся знак на подводное препятствие, надпись «(сооружение бывш. св. зн.)»	34°29'43"N	135°20'43"E
	2. Надпись «вост.» на «зап.»	34°29'12"N	135°21'54"E

Я. 219/18

Желтое море

3631	Карта 65316		
Нанести	1. Светящий буй А, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(4)8с	35°55'51"N	126°31'35"E
	2. Светящий буй В, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(4)8с	35°55'57"N	126°31'27"E
	3. Светящий буй С, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(4)8с	35°56'04"N	126°31'30"E
	4. Кабель подводный силовой между	35°58'19"N	126°30'54"E
		35°58'20"N	126°30'55"E
		35°58'19"N	126°30'57"E
		35°58'16"N	126°31'16"E
		35°58'17"N	126°31'18"E
			<i>PK 314, 315/18</i>
3632	Карты 63307(2), 62381, 61101(3), 61103(3)		
Упразднить	1. АИС у светящего знака Отм. ИМ 5905/13(1)	35°08'44"N	126°09'48"E
	2. АИС у светящего знака Отм. ИМ 5905/13(3)	35°01'22"N	125°51'43"E
	3. АИС у маяка Отм. ИМ 5905/13(4)	35°20'16"N	125°59'15"E
			<i>PK 295, 296/18</i>
3633	Карты 63307(1), 62380, 62381(1), 61103(2-5), 60119(3,4)		
Нанести	1. Банку 8.1 м	34°54.1'N	125°47.6'E
Упразднить	2. Глубину 59	34°25.3'N	125°36.1'E
Нанести	3. Банку 32 м	34°25.7'N	125°35.9'E
	4. Затонувшее судно с глубиной над ним 36 м	34°16.4'N	125°38.0'E
	5. Затонувшее судно с глубиной над ним 40 м	34°15.7'N	125°39.1'E
			<i>B. 5947/17</i>
3634	Карты 68313, 63307(1,4,5)		
Упразднить	1. АИС у светящего знака Отм. ИМ 4998/13(4)	34°47'18.4"N	126°18'58.5"E
	2. АИС у светящего буя	34°45'35"N	126°19'42"E
	3. АИС у светящего буя	34°47'12"N	126°20'55"E
	4. АИС у светящего буя Отм. ИМ 4998/13(6)	34°41'41"N	126°13'29"E
	5. АИС у светящего буя Отм. ИМ 4998/13(7)	34°46'11"N	126°15'57"E
			<i>PK 291/18</i>
3635	Карты 63307(1,3,4,6), 62380(2,3,5,6), 62381(2-4,6), 61103(2)		
Упразднить	1. АИС у маяка Изм. ИМ 4826/13(2)	34°47'18"N	125°47'18"E
	2. АИС у маяка Отм. ИМ 4826/13(3)	34°47'18"N	125°47'18"E
	3. АИС у светящего знака Отм. ИМ 4826/13(4)	34°42'33"N	125°54'20"E
	4. АИС у светящего знака Отм. ИМ 4826/13(5)	34°45'58"N	126°01'03"E

5. АИС у светящего знака Изм. ИМ 4826/13(6)	34°45'58"N	126°01'03"E
6. АИС у светящего знака Отм. ИМ 4826/13(7)	34°42'12"N	125°50'13"E

PK 292/18

Восточно–Китайское море

3636 Нанести	Карта 67341 Текст (см. наклейку)		
			<i>Нов. изд. 24.03.18</i>

3637 (B) Нанести	Карты 62328, 61109		
	1. Район, надпись «Океанографические исследования, по 31 окт. 2019 г.» радиусом 5 миль из	28°18'12"N	128°54'49"E
	2. Район, надпись «Океанографические исследования, по 31 окт. 2019 г.» радиусом 10 миль из	28°47'50"N	128°59'00"E
	3. Район, надпись «Океанографические исследования, по 31 окт. 2019 г.» радиусом 5 миль из	28°42'03"N	129°33'31"E
	4. Район, надпись «Океанографические исследования, по 31 окт. 2019 г.» радиусом 5 миль из	28°57'45"N	129°46'30"E
			<i>Я. 5237/18 (B)</i>

Яванское море

3638 Нанести	Карта 62597		
	1. Светящий буй стб, кб, топовая фигура шар, огонь БлПр5с	3°08.2'S	107°25.1'E
	2. Светящий буй цлдр, к, топовая фигура цилиндр, огонь КрПр5с	3°05.2'S	107°26.1'E
	3. Светящий буй кнч, зл, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь ЗлПр5с	3°07.0'S	107°27.8'E
			<i>B. 5631/17</i>

3639 Добавить	Карты 52062(1), 51024(2), 51047		
	1. РЛМк (отв) у плавучего хранилища Доп. ИМ 1927/16(1)	7°22.2'S	113°16.6'E
	2. РЛМк (отв) у платформы Доп. ИМ 1524/15(1)	6°36.6'S	113°18.6'E
			<i>B. 5684/17</i>

Море Саву

3640 Нанести	Карта 52166 Светящий знак, огонь БлЧ(6)15с8М	8°52.6'S	121°30.9'E
			<i>B. 1365/18</i>

Тасманово море

3641

Добавить

Карта 52491

Глубину 1.6 м у скалы

41°04.8'S

174°16.8'E

НЗ 187/17

Карта 25715

Предупреждение.

О выходе в свет карты 25715 нового издания 24.03.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3580/18)

Карта 28007–INT1257

Предупреждение.

О выходе в свет карты 28007–INT1257 нового издания 05.05.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018.

Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3588/18)

Карта 39328

Предупреждение.

О выходе в свет карты 39328 нового издания 24.03.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3598/18)

Карта 64208

Предупреждение.

О выходе в свет карты 64208 нового издания 21.04.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3619/18)

Карта 63111

Предупреждение.

О выходе в свет карты 63111 нового издания 07.04.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3620/18)

Карта 63130

Предупреждение.

О выходе в свет карты 63130 первого издания 21.04.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018.

Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3621/18)

Карта 69027

Предупреждение.

О выходе в свет карты 69027 нового издания 24.03.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3622/18)

Карта 67341

Предупреждение.

О выходе в свет карты 67341 нового издания 24.03.18 объявляется в выпуске ИМ № 27 от 7.07.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 3636/18)

ОТДЕЛ III

КОРРЕКТУРА КНИГ

ЛОЦИИ

3642 Книга 1116 изд. 2001 г.

Стр. 76. Строка 46. В корректуре по ИМ 1377/17 в строке 4 сверху после «сооружений.» поместить: «Между причалами № 3 и 4 установлен светящий знак Портовый.». (ИМ 3642/18), Сообщение 11/18

3643 Книга 1200 изд. 2017 г.

1. Стр. 248. Строка 17. Исправить «канал 71» на «каналы 71, 66, 16, 70». (ИМ 3643/18(1), П. вып. 16/18

2. Стр. 248. Строки 18–19. Исправить «(58) 6126162, 6211443» на «+48586672727/28; +48601991331». (ИМ 3643/18(2), П. вып. 16/18

3. Стр. 251. Строка 37. Вычеркнуть «каналы 12 и 70» и взамен поместить: «канал 71, по телефону: +48913216203; по факсу: +48913216770; по E-mail: swinoujscietraffic@ums.gov.pl». (ИМ 3643/18(3), П. вып. 16/18

4. Стр. 253. Строка 10. Исправить «канал 69» на «канал 12». (ИМ 3643/18(4), П. вып. 16/18

5. Стр. 253. Строка 11. Вычеркнуть «каналы 12 и 69» и взамен поместить: «канал 71; по телефону: +48914330697, 4308557, 4403510, по факсу: +48914881289; по E-mail: szczecintraffic@ums.gov.pl». (ИМ 3643/18(5), П. вып. 16/18

3644 Книга 1203 изд. 2016 г.

Стр. 51. Строки 46–47. Вычеркнуть с «При входе» по «гавани.». (ИМ 3644/18), П. 201/18

3645 Книга 1231.2 изд. 2004 г.

1. Стр. 213. Строка 22. После строки поместить: «Виртуальное СНО находится в 2,7 мили к NNE от островка Фиш.». (ИМ 3645/18(1), США 4/14902/18

2. Стр. 315. Строка 32. Исправить «47°41,7'N» на «47°41,5'N». (ИМ 3645/18(2), Кан. вып. 3/18

3. Стр. 316. Строки 1–2. Вычеркнуть с «Вблизи» по «установка.». (ИМ 3645/18(3), Кан. вып. 3/18

3646 Книга 1234.2 изд. 2010 г.

Стр. 135. Строка 47. После «светящими» написать «и несветящими». (ИМ 3646/18), США вып. 14/18

3647 Книга 1238 изд. 2001 г.

1. Стр. 328. Строка 36. После строки перед корректурой по ИМ 5873/10 поместить:

«Светящий знак Сальмедина (Salmedina) установлен на осыхающем рифе в 3 кбт к S от островка Сальмедина.». (ИМ 3647/18(1), В. 1438/18)

2. Стр. 329. Строка 6. После строки поместить:

«Банка с глубиной 6,9 м находится в 1,4 мили к N от мыса Койоль.». (ИМ 3647/18(2), В. 1438/18)

3648 Книга 1247 изд. 2001 г.

Стр. 96. Строка 3. После строки поместить:

«Банка с глубиной 4 м, по донесению 2017 г., находится в 4 кбт к SE от мыса Токмак.». (ИМ 3648/18), Гр. 182/17

3649 Книга 1250 изд. 2010 г.

Стр. 221. Строка 32. После строки поместить:

«Светящие знаки (три) установлены в 0,9 кбт к S; в 3,4 кбт к SE и в 3,4 кбт к E от юго-восточной оконечности мола Сальво-д'Аккуисто.». (ИМ 3649/18), В. 1308/18

3650 Книга 1304 изд. 1999 г.

Стр. 138. Строка 13. В корректуре по ИМ 6444/11 в строке 2 снизу исправить «5,4 кбт» на

«1 миля». (ИМ 3650/18), Инд. 031/17

3651 Книга 1306 изд. 1995 г.

1. Стр. 388. Строка 32. После строки поместить:

«Светящие знаки (два) установлены на островке Сигоголо.». (ИМ 3651/18(1), В. 4369/17)

2. Стр. 396. Строка 14. После строки поместить:

«Светящий знак установлен в 1,2 мили к SE от мыса Сигеп.». (ИМ 3651/18(2), В. 4369/17)

3. Стр. 396. Строка 21. После строки поместить:

«Светящий знак установлен на кромке рифа, окружающего островок Масиен, в 3,7 мили к SE от мыса Сигеп.». (ИМ 3651/18(3), В. 4369/17)

4. Стр. 398. Строка 34. После строки поместить:

«Светящий знак установлен в 1,1 мили к S от мыса Гунонг-Сайби.». (ИМ 3651/18(4), В. 4369/17)

5. Стр. 399. Строка 28. После строки поместить:

«Светящий знак Касих-ди-Тенгах (Kasih di Tengah) установлен на островке Касих-ди-Тенгах.». (ИМ 3651/18(5), В. 4369/17)

3652 Книга 1307 изд. 1999 г.

Стр. 385. Строка 34. В корректуре по ИМ 4415/05 исправить «9,6 м» на «11,5 м». (ИМ 3652/18), А. 151/18

3653 Книга 1310 изд. 1997 г.

Стр. 333. Строка 28. После строки поместить:

«Гидроаэродром находится в 2,2 мили к NE от мыса Ла-Усе». (ИМ 3653/18), В. 5667/17

3654 Книга 1404 изд. 2001 г.

1. Стр. 256. Строки 33–35. Вычеркнуть. (ИМ 3654/18(1), РК 308/18)

2. Стр. 282. Строка 32. В корректуре по ИМ 6580/14 вычеркнуть с «На светящих» по «АИС.». (ИМ 3654/18(2), РК 311/18)

3. Стр. 284. Строка 51. Корректуру по ИМ 6580/14 не числить. (ИМ 3654/18(3), РК 311/18)

4. Стр. 286. Строка 3. Корректуру по ИМ 6580/14 не числить. После «молов.» поместить: «При светящем знаке, установленном на оконечности мола длиной 520 м, имеется радиолокационный маяк-ответчик.». (ИМ 3654/18(4), РК 311/18)

5. Стр. 510. Строка 56. Корректуру по ИМ 4855/13 не числить. Восстановить «имеется». (ИМ 3654/18(5), РК 292/18)

6. Стр. 514. Строка 6. Корректуру по ИМ 4855/13 не числить. После «Тэгокто.» поместить: «При светящем знаке имеется радиолокационный маяк-ответчик.». (ИМ 3654/18(6), РК 292/18)

7. Стр. 514. Строка 54. Корректуру по ИМ 4855/13 не числить. (ИМ 3654/18(7), РК 292/18)

8. Стр. 519. Строка 4. Корректуру по ИМ 4855/13 не числить. Восстановить «имеется». (ИМ 3654/18(8), РК 292/18)

9. Стр. 519. Строка 38. Корректуру по ИМ 5930/13 не числить. (ИМ 3654/18(9), РК 295/18)

10. Стр. 524. Строка 25. Корректуру по ИМ 5024/13 не числить. (ИМ 3654/18(10), РК 291/18)

11. Стр. 527. Строка 24. Корректуру по ИМ 5930/13 не числить. (ИМ 3654/18(11), РК 295/18)

12. Стр. 533. Строка 24. Корректуру по ИМ 5024/13 не числить. (ИМ 3654/18(12), РК 291/18)

13. Стр. 535. Строки 4–8. В корректуре по ИМ 4376/14 в строке 1 снизу вычеркнуть с «На светящих» по «АИС.». (ИМ 3654/18(13), РК 291/18)

14. Стр. 545. Строка 39. Корректуру по ИМ 5930/13 не числить. (ИМ 3654/18(14), РК 296/18)

15. Стр. 560. Строка 23. После строки поместить:

«Светящий знак установлен на оконечности изогнутого мола. При светящем знаке имеется станция АИС.

Ветряной двигатель, на котором установлен огонь, находится в 3,3 кбт к W от северо-западного угла насыпного участка. От берега к ветряному двигателю проложен подводный силовой кабель.

Светящие знаки А и В установлены соответственно на северо-западном и северо-восточном углах причальной стенки в 1,3 и 2 милях к E от северо-западного угла насыпного участка. При светящем знаке А имеется звукоцигальная установка.». (ИМ 3654/18(15), Карта 65316; РК 493/17, 315/18)

16. Стр. 560. Строка 25. Корректуру по ИМ 1357/12, 5773/17 не числить. (ИМ 3654/18(16))

3655 Книга 1417 изд. 2008 г.

Стр. 212. Строка 46. Вычеркнуть и взамен поместить:

«Светящий буй выставляется в 0,7 кбт к W от скалы. На светящем буре имеется звукооповещательная установка.». (ИМ 3655/18), США 15/18650/18

3656 Книга 1423 изд. 2001 г.

Стр. 179. Строка 31. После строки поместить:

«Водозабор установлен в 70 м к SW от южной оконечности Западного волнолома № 2. От водозабора к S до южного берега внутренней гавани проложен подводный трубопровод. Водозабор ограждается бурем.». (ИМ 3656/18), Я. 253/18

3657 Книга 1424 изд. 2001 г.

Стр. 413. Строки 1–3. Вычеркнуть и взамен поместить:

«Подводное препятствие (сооружение бывшего светящего знака) находится в 1,1 мили к WNW от северной оконечности Нового западного волнолома.». (ИМ 3657/18), Я. 219/18

3658 Книга 1425 изд. 1991 г.

Стр. 174. Строки 28–29. Вычеркнуть. (ИМ 3658/18), Я. 234/18

3659 Книга 1429 изд. 2008 г.

Стр. 219. Строка 47. После строки поместить:

«Светящие буи (три) выставляются в 4,1 мили к WSW, в 6,7 мили к SW и в 4,3 мили к SSW от южной оконечности острова Мендулу.». (ИМ 3659/18), В. 5631/17

3660 Книга 1432 изд. 1995 г.

1. Стр. 214. Строка 19. В корректуре по ИМ 1541/15 в строке 2 снизу после «огни.» поместить: «На буровой платформе имеется радиолокационный маяк-ответчик.». (ИМ 3660/18(1), В. 5684/17

2. Стр. 219. Строка 42. В корректуре по ИМ 1501/18 в строке 4 сверху после «огни.» поместить: «На первом из них имеется радиолокационный маяк-ответчик.». (ИМ 3660/18(2), В. 5684/17

3661 Книга 1433 изд. 1990 г.

Стр. 150. Строка 20. После строки поместить:

«Светящий знак установлен в 1,8 мили к SSW от северной оконечности острова Энде.». (ИМ 3661/18), В. 1365/18

ОПИСАНИЯ ОГНЕЙ И ЗНАКОВ

3662 Книга 2111 изд. 2008 г.

1	2	3	4	5
1062 *	Портовый 71 16.7 N 72 04.5 E *	КрЗлЗтм4с пр 3.0 тм 1.0 2М *	Красная металли- ческая колонна с двумя белыми гори- зонтальными поло- сами 7 *	67.9-Зл-117.9- Кр-67.9 Авт Зеленый сектор указывает границы разворотного бассейна Находится в ведении Архангель- ского филиала ФГУП «Росморпорта» * (ИМ 3662/18), Сообщение 11/18
1752	Большой Корсаковский Задний			Светит по направ- лению створа РЛП Действует кругло- году * (ИМ 3662/18), Сообщение 10/18
2022	ТРОИЦКИЙ ПЕСОК Задний			Светит по направ- лению створа Действует кругло- году * (ИМ 3662/18), Сообщение 10/18
2042	КАЗАЧИЙ РУЧЕЙ Задний			Светит по направ- лению створа Действует кругло- году * (ИМ 3662/18), Сообщение 10/18

3663 Книга 2204 изд. 2010 г.

1	2	3	4	5
1400	Бассейна Электровни западный		Зеленый столб 3 *	(ИМ 3663/18), П. вып. 2/18

3666 Книга 2208 изд. 2005 г.

1	2	3	4	5
1453	СЕНТ-АБС-ХЕД	БлПр10с пр 0.3 тм 9.7 18М *		(ИМ 3666/18), В. 2018/18

3667 Книга 2209 изд. 2001 г.

1	2	3	4	5
5234.1	№ 3			Упразднен (ИМ 3667/18), В. 1966/18

3668 Книга 2212.1 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
3470	ПОР-СЕН-ФРАНСУА Передний	ЗлП 15М Дополнительный ЗлИзо1с *	Красный флюорес- цирующий щит с чер- ной вертикальной полосой, укреплен- ный на красном ме- таллическом восьми- гранном сооружении, установленном на белом бетонном основании 2 То же сооружение *	11 (ИМ 3668/18), Кан. вып. 3/18

3471	ПОР-СЕН-ФРАНСУА Задний	ЗлП 15М	Красный флюоресцирующий щит с черной вертикальной полосой, укрепленный на ажурной башне в виде трапеции	14	19
		Дополнительный ЗлИзо1с *	Та же башня		*
(ИМ 3668/18), Кан. вып. 3/18					
3478	Лак Передний		Красный флюоресцирующий щит с черной вертикальной полосой, укрепленный на ажурной четырехгранной башне, установленной на оранжевом круглом основании	5	12
			Та же башня	5	12
					*
(ИМ 3668/18), Кан. вып. 3/18					
3594	Бушар Передний		Красный флюоресцирующий щит с черной вертикальной полосой, укрепленный на ажурной четырехгранной башне	10	14
					*
(ИМ 3668/18), Кан. вып. 3/18					
3595	Бушар Задний		Красный флюоресцирующий щит с черной вертикальной полосой, укрепленный на ажурной четырехгранной башне	25	29
					*
(ИМ 3668/18), Кан. вып. 3/18					

3669 Книга 2212.2 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
3605	Норт-Хед		Круглая мачта 3	4 * (ИМ 3669/18), Кан. вып. 2/18
3610	Лонг-Эдди		Белая четырехгран- ная башня, в верхней части красная 9	38 * (ИМ 3669/18), Кан. вып. 2/18
3615	Литл-Ривер		Щит в виде ромба, окрашенный в белый и красный цвет, ук- репленный на ажурной башне 12	17 * (ИМ 3669/18), Кан. вып. 2/18
3680	Ленардвилл		Белая четырехгран- ная башня, в верхней части красная 8	20 * (ИМ 3669/18), Кан. вып. 2/18

3670 Книга 2212.3 изд. 2002 г.

1	2	3	4	5
5895	ДАВЬО <i>Davieaux</i> 47 41.5 N 85 48.7 W *	БлПр20с пр 0.5 тм 19.5 15М *	Белая шестигран- ная башня, в верх- ней части красная 39 *	Действует в период навигации Канада * (ИМ 3670/18), Кан. вып. 3/18

3671 Книга 2213 изд. 2005 г.

1	2	3	4	5
653.5	Южного мола № 5		Зеленый квадратный щит с зеленой светоотражающей каймой, укрепленный на столбе	
			4	
			*	
				(ИМ 3671/18), США вып. 12/18

3672 Книга 2214 изд. 2008 г.

1	2	3	4	5
1511	Светящийся знак	КрЧ	Красный треугольный щит вершиной вверх с красной светоотражающей каймой, укрепленный на свае	*
*	37 48.2 N 76 16.0 W *	4М *	4	
			*	
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18
1515	Кокрелл–Крик № 1	ЗлПр2.5с 4М *		
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18
1516	№ 6	КрПр2.5с	Красный треугольный щит вершиной вверх с красной светоотражающей каймой, укрепленный на свае	*
*	37 48.6 N 76 17.4 W *	4М *	5	
			*	
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18
1520	№ 8		Упразднен	
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18
1525	№ 9	ЗлПр2.5с 4М *		
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18
1530	№ 10		Упразднен	
				(ИМ 3672/18), США вып. 14/18

3673 Книга 2215.1 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
3086	Филадельфия С Передний		Ажурная башня *	Створ 346–166 Светит в секторе 6 по направлению створа Действует кругло- суточно * (ИМ 3673/18), США вып. 12/18
3087	Филадельфия С Задний		Ажурная башня *	Светит в секторе 6 по направлению створа Действует кругло- суточно * (ИМ 3673/18), США вып. 12/18
4245	А Восточный Передний			Створ 258.2–78.2 * (ИМ 3673/18), США вып. 12/18
4594	Рыбного мола Передний	БлПрЗс 8М *		(ИМ 3673/18), В. вып. 12/18
4619.5	Огонь	БлИзоЗс 4М *		(ИМ 3673/18), В. вып. 12/18
4661	Орнос II	КрПрЗс пр 0.5 тм 2.5 4М *		(ИМ 3673/18), В. вып. 12/18
4716 <i>J4314.5</i> *	Сальмедина <i>Salmedina</i> 19 04.3 N 95 57.0 W *	БлПр2с пр. 0.5 тм 1.5 5М *	Желтая металличе- ская башня 4 *	* 5 (ИМ 3673/18), В. 1348/18

3256.7 <i>K0875.6</i> *	Светящийся знак 0 55.7 S 98 55.0 E *	КрПр5с пр 0.5 тм 4.5 12М *	Красный знак с топовой фигурой в виде красного цилиндра 10 *	РЛП 12 *	*	(ИМ 3676/18), В. 4369/17
3256.8 <i>K0875.5</i> *	Светящийся знак 0 57.2 S 98 57.0 E *	БлПр5с пр 0.5 тм 4.5 12М *	Белый знак 10 *	РЛП 12 *	*	(ИМ 3676/18), В. 4369/17
3261 <i>K0876.25</i> *	Светящийся знак 1 20.1 S 99 05.2 E *	БлПр5с пр 0.5 тм 4.5 10М *	Белый знак 10 *	РЛП 12 *	*	(ИМ 3676/18), В. 4369/17
3261.8 <i>K0876.34</i> *	Касих-ди-Тенгах <i>Kasih di Tengah</i> 1 32.1 S 99 13.2 E *	БлПр3с пр 0.5 тм 2.5 12М *	Черный знак с желтой горизонталь- ной полосой посре- дине и топовой фи- гурой в виде двух конусов один над другим основаниями вместе 10 *	РЛП 12 *	*	(ИМ 3676/18), В. 4369/17

3677 Книга 2402.1 изд. 2005 г.

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

4825	Гавани Сидзикиура			Упразднен		(ИМ 3677/18), Я. 234/18
-------------	------------------------------------	--	--	-----------	--	-------------------------

3678 Книга 2402.2 изд. 2006 г.

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

7954	Кисивада			Упразднен		(ИМ 3678/18), Я. 219/18
-------------	-----------------	--	--	-----------	--	-------------------------

3679 Книга 2403.1 изд. 2004 г.

1	2	3	4	5
1340	Восточного мола			Злизо4с4М, Близо4с7М, Кризо4с5М и Жлизо4с6М огни на мостах в 6.5 и 7.3 кбт к NNE * (ИМ 3679/18), РК 311/18
1360	Западного мола	ЗлПр(2)6с 9М *		РЛМк (отв) * (ИМ 3679/18), РК 311/18; В. Vol. М
3790	Покто			РЛМк (отв) * (ИМ 3679/18), РК 292/18
3835	Тэгокто			РЛМк (отв) БлП7М, КрП4М, ЗлП4М и ЖлП6М огни на мосту в 1.7 мили к ENE (M4230.2) * (ИМ 3679/18), РК 292/18
3850	Сансучхидо			Светит 198–119 * (ИМ 3679/18), РК 292/18
3900	ЧХИЛЬБАЛЬДО			РЛМк (отв) * (ИМ 3679/18), РК 292/18
3907	Часонё			* (ИМ 3679/18), РК 295/18
3965	Самбондан			Светит 22–215 * (ИМ 3679/18), РК 295/18
4011	Островка Мэкто			* (ИМ 3679/18), РК 291/18
4060	АНМАДО			Светит 153–158 170– 19 * (ИМ 3679/18), РК 296/18

3680 Книга 2407 изд. 2009 г.

1	2	3	4	5
5056.8 Q1337.7 *	Светящийся знак 8 52.6 S 121 30.9 E *	БлЧ(6)15с 8M *	Белый свайный знак 10 *	* 10 (ИМ 3680/18), В. 1365/18

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

3681 Книга 3002 изд. 2005 г.

1	2	3	4	5
41900	Кисивада			Упразднен (ИМ 3681/18), Я. 219/18
59440 *	Платформы ВТJT-A РЛМк (отв) 6°37'S 113°19'E *	Д *	*	На платформе ВТJT-A * (ИМ 3681/18), В. 5684/17
59465 *	Плавучего хранилища РЛМк (отв) 7°22'S 113°17'E *	Н *	*	На плавучем хра- нилище для нефти и газа * (ИМ 3681/18), В. 5684/17

3682 Книга 3008 изд. 2007 г.

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

110 ПИННЕБЕРГ – Летнее расписание (30 мая – 4 октября 2018) (Германия)
Pinneberg

Позывной сигнал	Часы работы	Частота	Мощность
		3855	
		7880	
		13882,5	

Обозначение, масштаб, проекция и границы карты

BQ1	(II)	BQ2	(M)
58°N 8°E 58°N 16°E		66°N 12°E 66°N 30°E	
53°N 8°E 53°N 16°E		57°N 12°E 57°N 30°E	
BQ3	(M)	EN 1:2 000 000	(II)
58°N 8°E 58°N 22°E		60°N 9°W 62°N 12°E	
54°N 8°E 54°N 22°E		50°N 4°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			
5°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 0512	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 ₅₀₀ (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
	Арктическая ледовая карта	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 тропических штормах по северной части Атлантического океана	0638(03), 1821(15)	120/576
Приземное давление на 36 ч	1834(12)	120/576
Приземное давление на 48 ч	1847(12)	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 ₅₀₀ *	1924(12)	120/576
Приземное давление, ветер (10 м) на 36 и 48 ч	1936(12)	120/576
Анализ АТ ₅₀₀ (высота и температура, приземное давление) на 12 и 24 ч	0651(00)	120/576
Повторение передачи карты от 0512	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 ₅₀₀ *	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 (10 м) 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 (10 м) на 48 ч	1016(00), 2123(12)	120/576
Волнение и зыбь, направление ветра (10 м) 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 Балтийскому морю (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 (10 м) на 96 ч	1112(00), 1120(00)	120/576
АТ ₅₀₀ (высота и температура, приземное давление) на 36 и 48 ч	1132(00)	120/576

* Специальные программы для научно-исследовательских судов Германии. (ИМ 3682/18), В. вып. 19/18

3683 Книга 3012 изд. 2010 г.

1. Стр. 22–23. Схема. Исправить надпись «Таллин [U]» на «Таллин [F]» в 59°30'N 24°30'E. (ИМ 3683/18(1), Сообщение 1635/E/18)

2. Стр. 76. Схема. Исправить:

- на схеме надпись «Таллин NAVTEX [U]» на «Таллин NAVTEX [F]»;
- под схемой в примечании «Таллин [U]» на «Таллин [F]». (ИМ 3683/18(2), Сообщение 1635/E/18)

3. Стр. 77. Номер 200. NAVTEX [U]. Произвести исправления:

- в названии и режиме работы радиостанции исправить позывной сигнал «[U]» на «[F]»;
- в бюллетенях погоды во времени работы исправить «[U] 0320, 0720, 1120, 1520, 1920, 2320» на «[F] 0050, 0450, 0850, 1250, 1650, 2050» и «[U] 0720, 1920» на «[F] 0450, 1650»;
- в навигационных предупреждениях во времени работы исправить «[U] 0320, 0720, 1120, 1520, 1920, 2320» на «[F] 0050, 0450, 0850, 1250, 1650, 2050» и «[U] 1120» на «[F] 0850». (Отм. НАВАРЕА 010 58/18) (ИМ 3683/18(3), Сообщение 1635/E/18)

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.

6. В графе «Год» номерного указателя 7010.1 показывается год печати карты, если он не совпадает с годом даты издания.

3684 Книга 7010.1 изд. 2015 г.

КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Год	Цена	Часть	Примечание
27	НИ	25715	24.03.2018				ППТ, рус.–англ.
31	НИ	28007–INT1257	5.05.2018				ППТ, рус.–англ.
47	НИ	39328	24.03.2018				ППТ, рус.–англ.
66	НИ	63111	7.04.2018				ТОФ, ППТ, рус.–англ.
67	Н	63130	21.04.2018		В	4	ТОФ, ППТ, рус.–англ.
68	НИ	64208	21.04.2018				ТОФ, ППТ, рус.–англ.
72	НИ	67341	24.03.2018				ППТ, рус.–англ.
74	НИ	69027	24.03.2018				ППТ

3685 Книга 7207 изд. 2013 г.

НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КАРТ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
14	НИ	25715	24.03.2018			ППТ, рус.-англ.
17	НИ	28007-INT1257	5.05.2018			ППТ, рус.-англ.
33	НИ	39328	24.03.2018			ППТ, рус.-англ.

КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название	Масштаб 1:
103	НИ	25715	Координаты: 40°23'42"N-40°47'06"N 74°16'24"W-73°53'36"W	40000
137	НИ	39328	Порт Танжер с подходами Координаты: 35°43'36"N-35°54'00"N 5°52'00"W- 5°43'24"W	30000
			А. Порт Танжер Координаты: 35°45'50"N-35°49'18"N 5°50'00"W- 5°46'45"W Упразднить план Б Упразднить план В	10000

3686 Книга 7407 изд. 2014 г.

НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КАРТ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
20	НИ	63111	7.04.2018			ППТ, рус.-англ.
20	Н	63130	21.04.2018	105	В	ППТ, рус.-англ.
21	НИ	64208	21.04.2018			ППТ, рус.-англ.
25	НИ	67341	24.03.2018			ППТ, рус.-англ.
27	НИ	69027	24.03.2018			ППТ

КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название	Масштаб 1:
105	Н	63130	От мыса Большой Дуганджа до мыса Альский с западной частью острова Феклистова Координаты: 54°28'N– 55°13'N 135°58'Е–136°58'Е	10000
111	НИ	64208	От мыса Начикинский до реки Ивашка (Панкара) А.	20000

3687 Объявления

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

25715(24.03.2018), 28007–INT1257(5.05.2018), 39328(24.03.2018), 63111(7.04.2018), 64208(21.04.2018), 67341(24.03.2018), 69027(24.03.2018)

Планируется выход в свет и изъятие изданий УНиО МО

Номер выпуска ИМ	Номер издания	Издание	Вид издания
29 от 21.07.2018	35397	24.03.2018	НИ (ППТ)
29 от 21.07.2018	65514	5.05.2018	НИ (ППТ)
30 от 28.07.2018	24229	19.05.2018	НИ (ППТ)
30 от 28.07.2018	26322	19.05.2018	НИ (ППТ)

Редактор И. И. Викторов

Технический редактор С. С. Лихацкая

Сдано в производство 27.06.2018.

Формат 70×108¹/₁₆.

Подписано в печать 27.06.2018.

Бумага офсетная.

Гарнитура Школьная.

Печать термостатическая.

Усл. печ. л. 5,60.

Тираж 5 экз.

Изд. № 71.

Заказ 112.

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