

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



ИЗВЕЩЕНИЯ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ

Суббота 6 октября 2018 г.

№ 5196–5309

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

Наряду с публикацией печатных выпусков на официальном сайте Минобороны России размещаются электронные аналоги извещений 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*

СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
Перечень изданий, подлежащих корректуре	3
Последовательность расположения извещений мореплавателям	5
Отдел I. Общая информация	–
Отдел II. Корректурa карт	6
Отдел III. Корректурa книг	23
Отдел IV. Корректурa каталогов	42

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
11121	5199	28740	5208	50320	5276
12921	5197	29205	5216	52346	5276
12922	5196	29207	5216	52386	5275
13106	5200	29216	5229	54306	5275
14906	5196	29220	5224	58368	5274
15116–К	5200	29234	5221	60123	5270
15181–К	5200	29235	5225	61116	5271
17054	5198	29678	5201	61118	5271
19907	5196	30120	5242	61135	5270
20109	5242	32000	5240	61136	5270
21060	5209	32001	5240	62335	5260
21061	5209	32200	5235	62380	5259
21066	5242	32207	5237	62488	5270
21069	5243	32217	5234	62562	5271
21071	5245	32225	5238	63301	5260, 5261,
22877	5244	32694	5246, 5247,		5262, 5264
23834	5245		5248, 5249	63302	5259
25716	5206	32779	5211, 5212	63304	5258
25740	5207	32783	5213	63305	5257, 5258
25902	5205	33003	5240	64042	5262
26203	5217	33004	5240	65010	5256
26206	5218	33200	5235	65011	5256
26207	5219	33264	5234	66345	5269
26208	5219	33270–К	5235	66514	5272
26209	5215	33724	5210	66517	5272
26212	5227	33731	5211, 5212	66821	5255
26216	5223	33740	5213	68009	5256
26217	5226	34213	5238	68280	5254
26218	5226	35201	5235	68281	5254
26219	5230	35202	5235	68303	5263
26220	5230, 5231	35213	5236	68304	5263
26221	5230	36129	5239	68312	5267
26222	5228	36349	5233	69069	5265
26223	5222	38015	5241	69073	5266
26225	5230, 5231	39225	5238	69386	5268
26226	5220, 5221	39340	5232	69514	5273
26227	5221	39349	5233	69515	5272, 5273
26228	5225	39783	5214	69516	5273
26229	5225	39784	5214	69517	5272, 5273
26235–К	5216	42496	5250, 5251	69518	5272, 5273
26695	5202, 5203	49139	5252	69821	5255
26696	5202, 5204	49140	5253	96770	5272

КНИГИ

Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям	Номер, год издания	Извещения мореплавателям
1101.1–2009	5277	1401–2005	5288	2213–2005	5299
1101.2–2010	5278	1404–2001	5289	2214–2008	5300
1210–1997	5279	1427–1995	5290	2216–2006	5301
1230.1–1995	5280	1429–2008	5291	2221–2007	5302
1230.2–1996	5281	2003–2010	5292	2223–2008	5303
1231.1–2003	5282	2101–2010	5293	2403.1–2004	5304
1239–2001	5283	2102–2000	5294	4051–2005	5305
1240–1999	5284	2103–2017	5295	7010.1–2015	5306
1245–1994	5285	2206–2016	5296	7207–2013	5307
1247–2001	5286	2212.1–2000	5297	7307–2015	5308
1252–2008	5287	2212.2–2000	5298		

**ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ РАСПОЛОЖЕНИЯ
ИЗВЕЩЕНИЙ МОРЕПЛАВАТЕЛЯМ**

Океан, море, район	Стр.	Океан, море, район	Стр.
Северный Ледовитый океан	–	Бенгальский залив	–
Гренландское море	6	Андаманское море	–
Норвежское море	–	Тиморское море	–
Баренцево море	6	Арафурское море	–
Белое море	–	Тихий океан	16
Карское море	–	Берингово море	–
Море Лаптевых	–	Охотское море	–
Восточно-Сибирское море	–	Татарский пролив	–
Чукотское море	–	Озеро Байкал	–
Море Бофорта	–	Японское море	16
Море Баффина	–	Внутреннее Японское море	–
Гудзонов залив	–	Желтое море	18
Атлантический океан	7	Восточно-Китайское море	18
Балтийское море	–	Филиппинское море	18
Ладожское озеро	–	Южно-Китайское море	19
Онежское озеро	–	Малаккский пролив	–
Пролив Зунд	–	Сингапурский пролив	20
Пролив Большой Бельт	–	Море Сулу	–
Пролив Малый Бельт	–	Море Минданао	–
Пролив Каттегат	–	Море Сулавеси	–
Пролив Скагеррак	8	Макасарский пролив	–
Северное море	10	Молуккское море	–
Пролив Ла-Манш	–	Море Хальмахера	–
Ирландское море	–	Море Серам	–
Средиземное море	13	Море Банда	–
Черное море	14	Море Флорес	–
Азовское море	–	Море Бали	–
Каспийское море	14	Яванское море	–
Мексиканский залив	15	Море Саву	–
Карибское море	15	Коралловое море	20
Индийский океан	16	Море Фиджи	–
Красное море	–	Тасманово море	21
Аденский залив	–	Атлантический сектор Антарктики	–
Аравийское море	16	Индоокеанский сектор Антарктики	–
Оманский залив	–	Тихоокеанский сектор Антарктики	–
Персидский залив	–	Карта часовых поясов	–

ОТДЕЛ II

КОРРЕКТУРА КАРТ

Гренландское море

5196	Карты 12922(1), 14906(1,2), 19907–ПЛАН В(3)		
Исправить	1. Огонь на огонь БлКрЗлПр5с8–4М, секторы освещения 202.5°–Кр–223°–Бл–225.5°–Зл–230.5°–Бл–238°–Кр–255°–Зл–337.5°–Бл–359°–Кр–32° у светящего знака	78°34.4'N	16°34.0'E
Нанести	2. Огонь ЗлПр5с 3. Огонь ЗлПр5с	78°14.73'N 78°14'47"N	15°33.34'E 15°34'13"E
			<i>Н. 4/58529/18</i>
5197	Карта 12921–ПЛАН А		
Упразднить	1. Светящий буй на 53° в 1.2 мили от левого нижнего угла рамки карты Отм. ИМ 2794/02(1) 2. Светящий буй на 37.5° в 1 миле от левого нижнего угла рамки карты Отм. ИМ 2794/02(2)		
			<i>Н. 3/58465/18</i>

Баренцево море

*5198	Карта 17054		
Нанести	Пирс шириной 8 м, надпись «затоп.» с глубиной над ним 25.2 м между	69°03'28.6"N 69°03'29.6"N	33°12'22.5"E 33°12'23.3"E
			<i>Сообщение 6/8/18</i>
5199	Карта 11121		
Нанести	Камень подводный с глубиной над ним 12 м	78°02.7'N	20°38.8'E
			<i>Н. 3/58454/18</i>
5200	Карты 13106–ПЛАН А(3,4), 15116–К(1–4), 15181–К(1–3,5)		
Нанести	1. Бочку швартовную 2. Бочку швартовную 3. Веху к	70°05.65'N 70°05.45'N 70°22.01'N	25°04.95'E 25°05.27'E 25°27.99'E
Упразднить	4. Веху Отм. ИМ 853/12(1) 5. Веху Отм. ИМ 853/12(2)	70°22.02'N 70°21.98'N	25°27.98'E 25°27.98'E
			<i>Н. 1/58282, 5/58604/18</i>

Атлантический океан

5201	Карта 29678—ПЛАН А		
Упразднить	1. Огонь Отм. ИМ 4751/06	50°00'53.8"N	66°48'51.8"W
Нанести	2. Огонь 2БлП, (ч)	50°00'53.6"N	66°48'52.0"W
	3. Банку 2.9 м	50°01'37.8"N	66°46'51.0"W
Упразднить	4. Глубину 2.4	50°01'52.5"N	66°46'46.8"W
			<i>Кан. 6/1226/18</i>
5202	Карты 26695, 26696		
Исправить	Глубину 7.1 на глубину 6.3 Отм. ИМ 6500/14(6)	46°35'22"N	72°00'50"W
			<i>Кан. 5/1314/18</i>
5203	Карта 26695		
Нанести	Глубину 11.3	46°35'06"N	72°01'22"W
			<i>Кан. 5/1314/18</i>
5204	Карта 26696		
Нанести	1. Банку 4.9 м	46°26'21"N	72°19'39"W
Исправить	2. Глубину 10.7 на глубину 10.3	46°26'11"N	72°18'58"W
Нанести	3. Банку 1.9 м	46°33'37"N	72°07'39"W
	4. Глубину 11.3	46°35'06"N	72°01'21"W
			<i>Кан. 5/1313, 1314/18</i>
5205	Карта 25902		
Упразднить	Буй	45°12'35"N	74°12'33"W
			<i>Кан. 5/1431/18</i>
5206	Карта 25716		
Упразднить	1. Колок у свящего буга Изм. ИМ 3559/09(11)	40°29'41"N	73°55'26"W
	2. Гонг у свящего буга Изм. ИМ 3559/09(24)	40°28'07"N	73°52'20"W
			<i>США 26/12326/18</i>
5207	Карта 25740		
Нанести	Знак РРD, б	39°37'38"N	75°35'10"W
			<i>США 26/12311/18</i>
5208	Карта 28740		
Исправить	Огонь на огонь ЗлЧ, (ч)	39°14'48.5"N	76°32'16.0"W
			<i>США вып. 26/18</i>
5209	Карты 21060, 21061		
Упразднить	Подводное препятствие	32°56.2'N	78°17.5'W
			<i>США 25/11520/18</i>
5210	Карта 33724		
Упразднить	Священный знак Отм. ИМ 4909(П)/17	0°10.2'N	50°55.1'W
			<i>Браз. 72/18</i>

5211 (П)	Карты 33731(1), 32779		
Упразднить	1. Светящий знак См. ИМ 4820/95(2)	0°34.7'S	48°01.9'W
	2. Светящий буй	0°24.7'S	47°55.0'W
	3. Светящий буй См. ИМ 7175/98(3)	0°24.3'S	47°50.0'W
	4. Светящий буй См. ИМ 7175/98(4)	0°25.3'S	47°53.2'W
	5. Светящий буй См. ИМ 7175/98(5)	0°25.7'S	47°55.0'W
	6. Светящий буй	0°28.1'S	47°57.2'W
	7. Светящий буй См. ИМ 5390/02(4)	0°18.0'S	47°59.7'W
			<i>Браз. 87/18 (П)</i>

5212 (В)	Карты 33731(1), 32779		
Нанести	1. Станцию АИС	0°34.6'S	48°01.8'W
	2. В-АИС 1, топовая фигура конус вершиной вверх	0°24.5'S	47°55.2'W
	3. В-АИС 2, топовая фигура цилиндр	0°24.3'S	47°50.1'W
	4. В-АИС 4, топовая фигура цилиндр	0°25.3'S	47°53.3'W
	5. В-АИС 6, топовая фигура цилиндр	0°25.7'S	47°55.0'W
	6. В-АИС 8, топовая фигура цилиндр	0°28.1'S	47°57.3'W
	7. В-АИС 3, топовая фигура конус вершиной вверх	0°18.0'S	47°59.7'W
	8. Станцию АИС	0°33.4'S	47°53.8'W
	9. В-АИС 5, топовая фигура конус вершиной вверх	0°56.2'S	48°26.8'W
			<i>Браз. 88/18 (В)</i>

5213	Карты 33740, 32783		
Упразднить	Светящий буй Отм. ИМ 1682(В)/17	1°32.8'S	43°45.8'W
			<i>Браз. вып. 11/18</i>

5214	Карты 39783, 39784		
Упразднить	Подводное препятствие Отм. ИМ 7325(П)/15	22°53'34.0"S	43°12'12.1"W
			<i>Браз. 91/18</i>

Пролив Скагеррак

5215	Карта 26209		
Исправить	1. Веху на огонь ЗЛИзо4с, освещается прожектором	58°20.03'N	8°36.09'E
Упразднить	2. Надпись «отсут.» у вехи Отм. ИМ 1228(В)/18	58°19.17'N	8°37.43'E
			<i>Н. вып. 6, 6/58678/18</i>

5216	Карты 26235–К(5,6), 29205(1), 29207(2–4)		
Нанести	1. Кабель подводный между	59°52'04.6"N 59°52'01.8"N 59°51'50.7"N 59°51'44.0"N 59°51'41.3"N 59°51'33.8"N	10°46'01.1"E 10°45'58.8"E 10°46'15.2"E 10°46'37.0"E 10°46'49.0"E 10°46'59.4"E
	2. Кабель подводный между	59°52'06.3"N 59°52'03.5"N 59°51'52.4"N 59°51'45.7"N 59°51'43.0"N 59°51'35.5"N	10°46'06.1"E 10°45'58.8"E 10°46'20.2"E 10°46'42.0"E 10°46'54.0"E 10°47'04.4"E
Исправить	3. Огонь передний створный на огонь передний створный Близо4с3М	59°52'56.7"N	10°32'19.5"E
	4. Огонь задний створный на огонь задний створный Близо4с3М	59°53'01.8"N	10°32'13.0"E
	5. Огонь передний створный на огонь передний створный Близо4с3М	59°52.94'N	10°32.40'E
	6. Огонь задний створный на огонь задний створный Близо4с3М	59°53.02'N	10°32.32'E
			<i>H. 1/58320, 3/58466/18</i>
5217	Карта 26203		
Нанести	1. Огонь Кризо4с, освещается прожектором	59°04.18'N	10°51.73'E
	2. Огонь Злизо2с	59°04.32'N	10°51.95'E
Исправить	3. Огонь на огонь Злизо4с	59°04.48'N	10°52.11'E
	4. Огонь передний створный на огонь передний створный Близо2с Отм. ИМ 3816/17(2)	59°04.63'N	10°52.19'E
	5. Огонь задний створный на огонь задний створный Близо2с Отм. ИМ 3816/17(3)	59°04.70'N	10°52.25'E
			<i>H. 4/58503, 58508, 58520, 5/58620/18</i>
5218	Карта 26206		
Нанести	1. Трубопровод подводный между	59°04.52'N 59°04.62'N 59°06.97'N 59°05.71'N 59°05.16'N 59°05.15'N 59°04.58'N 59°05.83'N	10°16.85'E 10°17.53'E 10°13.38'E 10°13.51'E 10°13.48'E 10°15.66'E 10°15.79'E 10°14.34'E
	2. Надпись «5 уз»		
	3. Надпись «5 уз»		
	4. Надпись «5 уз»		
	5. Надпись «5 уз»		
	6. Надпись «5 уз»		
	7. Надпись «10 уз»		
			<i>H. 5/58596, 7/58716/18</i>

5219	Карты 26207(1,3), 26208(1,2), 26208–ПЛАН А(1)		
Нанести	1. Трубопровод подводный между (рамка карты 26208–ПЛАН В) (рамка карты 26207)	58°51'55.2"N	9°24'42.0"E
		58°51'30.0"N	9°24'58.3"E
		58°51.30'N	9°25.10'E
		58°51'08"N	9°24'18"E
		58°51.13'N	9°24.28'E
		58°53.05'N	9°18.25'E
		58°52.99'N	9°18.53'E
		58°52.13'N	9°18.93'E
		58°51.80'N	9°19.56'E
		58°51.92'N	9°20.73'E
Упразднить	2. Трубопровод подводный между 3. Огонь	58°51.75'N	9°20.95'E
		58°51.01'N	9°21.65'E
		58°51.11'N	9°22.23'E
		58°51.18'N	9°24.19'E
		58°51.10'N	9°24.23'E
		59°06.27'N	9°35.41'E

Н. 5/58587, 7/58722/18

Северное море

5220	Карта 26226		
Нанести	1. Точку передачи судовых сообщений с направлением движения судов на NNW, канал связи 80	60°31.21'N	4°58.23'E
Исправить	2. Точку передачи судовых сообщений с направлением движения судов на SSE, канал связи 71	60°31.21'N	4°57.26'E
Упразднить	3. Глубину 9 на камень подводный с глубиной над ним 3.5 м, ПД 4. Веху на веху укрепленную 5. Веху на веху укрепленную	60°20.58'N	5°06.89'E
		60°19.38'N	5°14.73'E
		60°32.43'N	5°19.60'E
Упразднить	6. Якорное место 7. Огонь 8. Точку передачи судовых сообщений Отм. ИМ 66/16(1)	60°19.46'N	5°10.98'E
		60°17.51'N	5°02.09'E
		60°31.2'N	4°57.4'E

Н. 1/58303, 58328, 2/58361, 58405, 3/58436, 5/58606/18

5221	Карты 26226, 26227(1,2), 29234(3–6,11)		
Нанести	1. Надпись «5 уз» 2. Надпись «5 уз» 3. Надпись «5 уз» 4. Надпись «8 уз» 5. Надпись «8 уз» 6. Надпись «8 уз» 7. Трубопровод подводный между	60°27.30'N	5°17.22'E
		60°26.65'N	5°17.50'E
		60°24'02"N	5°18'12"E
		60°24'56"N	5°18'18"E
		60°24'34"N	5°18'33"E
		60°23'12"N	5°18'12"E
		60°17.70'N	5°08.02'E
	60°19.54'N	5°08.56'E	
	60°20.45'N	5°07.60'E	
	60°20.58'N	5°07.08'E	

	8. Трубопровод подводный между	60°18.56'N 60°18.46'N 60°18.78'N	5°08.15'E 5°09.21'E 5°09.72'E
	9. Трубопровод подводный между	60°23.18'N 60°23.23'N 60°23.33'N	5°03.65'E 5°03.91'E 5°04.17'E
	10. Трубопровод подводный между	60°23.40'N 60°23.55'N 60°23.59'N 60°23.60'N 60°23.59'N	5°03.89'E 5°03.99'E 5°03.99'E 5°04.04'E 5°04.09'E
Упразднить	11. Веху Отм. ИМ 7599/06	60°24'54.5"N	5°18'37.1"E
		<i>Н. 4/58547, 5/58463, 6/58634/18</i>	
5222	Карта 26223		
Добавить	Надпись «См. предупр. по ИМ 5006/08» у морской фермы Доп. ИМ 1063/17(1)	60°07.80'N	6°07.58'E
			<i>Н. 2/58363/18</i>
5223	Карта 26216		
Упразднить	Огонь	59°03.60'N	5°23.35'E
			<i>Н. 4/58534/18</i>
5224 (В)	Карта 29220		
Нанести	1. Светящийся буй ж, огонь ЖЛПр 2. Светящийся буй ж, огонь ЖЛПр	59°02'17.9"N 59°02'02.6"N	5°37'49.2"E 5°37'57.2"E
			<i>Н. 9/58835/18 (В)</i>
5225	Карты 26228(3–5), 26228–ПЛАН Б(6), 26229(1–3), 29235(3)		
Нанести	1. Морскую ферму, надпись «См. предупр. по ИМ 5849/13»	60°59.79'N	4°53.88'E
Исправить	2. Огонь на огонь КрПрЗс	60°56.89'N	4°55.55'E
Упразднить	3. Знак	60°49'45.5"N	4°46'51.5"E
	4. Глубину (5)	60°47.81'N	5°04.50'E
Нанести	5. Пирс между	60°47.95'N 60°47.92'N 60°47.89'N 60°47.80'N 60°47.73'N 60°47.70'N 60°47.82'N	5°03.95'E 5°04.22'E 5°04.34'E 5°04.33'E 5°04.34'E 5°04.27'E 5°04.20'E
	6. Морскую ферму, надпись «См. предупр. по ИМ 6437/12»	60°39.24'N	5°25.12'E
			<i>Н. 1/58203, 3/58424, 5/58602, 7/58707, 58708/18</i>
5226	Карты 26217(1–3), 26218(4,5)		
Нанести	1. Камень подводный с глубиной над ним 1.8 м 2. Камень подводный с глубиной над ним 6.6 м	59°12.48'N 59°12.81'N	5°57.33'E 5°58.92'E
Исправить	3. Глубину 14 на камень подводный с глубиной над ним 8.4 м	59°11.53'N	5°59.36'E
Нанести	4. Камень подводный с глубиной над ним 1.8 м 5. Камень подводный с глубиной над ним 6.6 м	59°12.48'N 59°12.81'N	5°57.27'E 5°58.87'E
			<i>Н. 3/58480/18</i>

5227	Карта 26212–ПЛАН Б		
Нанести	1. Камень подводный с глубиной над ним 6.5 м	58°05'28.3"N	6°35'03.2"E
	2. Камень подводный с глубиной над ним 9 м	58°05'24.3"N	6°35'01.4"E
	3. Камень подводный с глубиной над ним 10.5 м	58°05'21.5"N	6°34'57.4"E
	4. Камень подводный с глубиной над ним 7.5 м	58°05'19.7"N	6°35'05.5"E
	5. Камень подводный с глубиной над ним 12.5 м	58°05'11.5"N	6°34'55.4"E
	6. Камень подводный с глубиной над ним 13.5 м	58°05'07.0"N	6°34'58.9"E
	7. Камень подводный с глубиной над ним 10.5 м	58°05'25.4"N	6°34'43.1"E
	8. Камень подводный с глубиной над ним 10.5 м	58°05'30.3"N	6°34'32.0"E
	9. Камень подводный с глубиной над ним 9 м	58°05'31.4"N	6°34'36.5"E
	10. Камень подводный с глубиной над ним 4.5 м	58°05'38.5"N	6°34'42.1"E
	11. Камень подводный с глубиной над ним 2.9 м	58°05'50.6"N	6°34'33.0"E
	12. Камень подводный с глубиной над ним 7.4 м	58°05'55.3"N	6°34'24.7"E
	13. Камень подводный с глубиной над ним 8.5 м	58°05'56.1"N	6°34'18.8"E
Упразднить	14. Глубину 13	58°05'55.7"N	6°34'19.7"E
	15. Глубину 12	58°05'25.5"N	6°35'03.5"E
	16. Глубину 18	58°05'11.5"N	6°34'50.5"E
	17. Глубину 16	58°05'08.4"N	6°35'01.0"E
	18. Глубину 12	58°05'26.0"N	6°34'47.5"E
	19. Глубину 14	58°05'28.2"N	6°34'32.0"E
			<i>Н. 7/58698/18</i>
5228	Карта 26222		
Нанести	1. Морскую ферму, надпись «См. предупр. по ИМ 2800/10»	60°13.19'N	5°33.51'E
Упразднить	2. Огонь	60°00.30'N	5°41.77'E
	3. Огонь	60°02.30'N	5°26.27'E
	4. Огонь	60°02.28'N	5°26.30'E
			<i>Н. 3/58438, 4/58538, 5/58599/18</i>
5229	Карта 29216		
Исправить	1. Береговую линию между (прежняя точка)	58°04'57.9"N	6°47'16.3"E
		58°04'56.7"N	6°47'18.7"E
		58°04'56.5"N	6°47'18.4"E
		58°04'56.0"N	6°47'15.8"E
	(прежняя точка)	58°04'55.5"N	6°47'13.2"E
Нанести	2. Глубину (5.7)	58°04'57.5"N	6°47'17.3"E
			<i>Н. 5/58603/18</i>
5230	Карты 26219(2), 26220(2–5), 26220–ПЛАН А(6), 26221(7,8), 26225(1,4)		
Нанести	1. Огонь КрП, надпись «2 ств»	59°58.10'N	5°20.06'E
	2. Камень подводный с глубиной над ним 4.5 м	59°24.92'N	5°08.28'E
Добавить	3. Освещается прожектором у огня	59°48.03'N	5°07.65'E
Упразднить	4. Веху	59°48.97'N	5°16.58'E
	5. Глубину 29	59°49.35'N	5°15.85'E
	6. Веху	59°35'25.2"N	5°08'40.2"E
	7. Веху	59°47.38'N	5°38.91'E
	8. Веху	59°47.08'N	5°31.70'E
			<i>Н. 3/58442, 58446, 4/58546, 5/58607, 58617, 6/58662/18</i>

5231	Карты 26220, 26225(2,3)		
Нанести	1. Огонь ЗлИзо4с2М, освещается прожектором	59°48.58'N	5°06.03'E
	2. Огонь ЗлИзо2с2М, освещается прожектором	59°49.14'N	5°05.33'E
	3. Огонь КрИзо2с2М, освещается прожектором	59°49.20'N	5°05.13'E
	4. Огонь ЗлЧ2М, освещается прожектором	59°48.42'N	5°06.31'E
	5. Огонь КрИзо2с2М, освещается прожектором	59°48.13'N	5°06.75'E
	6. Огонь ЗлИзо2с	59°48.11'N	5°06.89'E
Исправить	7. Знак на светящий знак, огонь КрЧ3М	59°46.73'N	5°06.46'E
	<i>Н. 5/58622, 58623, 58627, 6/58629, 58630, 58633, 7/58710/18</i>		

Средиземное море

5232	Карта 39340		
Исправить	Огонь на огонь ЗлПр(3)9с1М	38°50'21"N	0°07'05"E
			<i>Исн. 431/17</i>
5233	Карты 39349, 36349(1,3)		
Исправить	1. Береговую линию между (прежняя точка)	41°20'40.3"N	2°10'16.6"E
		41°20'30.9"N	2°10'14.6"E
		41°20'30.8"N	2°10'15.4"E
	(прежняя точка)	41°20'40.1"N	2°10'17.4"E
Упразднить	2. Огонь	41°20'40.3"N	2°10'16.6"E
Нанести	3. Огонь ЗлЧ	41°20'30.9"N	2°10'14.6"E
			<i>Исн. 85/18</i>
5234	Карты 33264, 32217		
Нанести	Светящий буй стб, ж, огонь ЖлПр(5)20с	35°25.5'N	25°04.5'E
			<i>Гр. 198/17</i>
5235	Карты 35201(1), 35202(2), 33200(1), 33270–К(3), 32200(1)		
Нанести	1. Место встречи лоцманов	40°45.06'N	29°19.03'E
	2. Место встречи лоцманов	40°45.00'N	29°19.00'E
	3. Место встречи лоцманов	40°45.05'N	29°19.10'E
			<i>Т. 289/17</i>
5236	Карта 35213		
Исправить	Кабель подводный между (прежняя точка)	40°21.36'N	26°38.49'E
		40°20.90'N	26°37.93'E
		40°20.72'N	26°37.94'E
		40°20.50'N	26°37.74'E
		40°20.14'N	26°37.03'E
		40°20.05'N	26°36.97'E
		40°21.11'N	26°36.86'E
	(прежняя точка)	40°19.38'N	26°35.88'E
			<i>Т. 036/18</i>
5237	Карта 32207		
Упразднить	Светящий буй	38°13.1'N	26°21.6'E
			<i>Т. 287/17</i>

5238	Карты 39225–ПЛАН Б, 34213, 32225		
Упразднить	1. Затонувшее судно	36°35'45.0"N	36°10'05.5"E
	2. Затонувшее судно	36°35'35.0"N	36°08'54.5"E
			<i>T. 288/17</i>

Черное море

5239	Карта 36129–ПЛАН Б		
Нанести	Огонь ЖлПр(4)15сЗМ	40°59'31.5"N	29°01'00.1"E
			<i>T. 035/18</i>

Каспийское море

*5240	Карты 33003, 33004, 32000, 32001		
Нанести	Район № 153, запретный для постановки на якорь, лова рыбы придонными орудиями лова, подводных и дноуглубительных работ и плавания с вытравленной якорь-цепью, между береговой линией и точками	40°11.32'N	49°30.32'E
		40°10.48'N	49°32.42'E
		40°11.17'N	49°36.50'E
	(рамка карты 33004)	40°08'19"N	49°49'00"E
		40°06.72'N	49°56.03'E
	(рамка карты 33004)	40°06'00"N	49°56'18"E
		40°02.93'N	49°57.47'E
		39°53.40'N	50°22.87'E
		39°52.70'N	50°22.40'E
		40°02.63'N	49°56.06'E
	(рамка карты 33004)	40°06'00"N	49°54'42"E
		40°06.23'N	49°54.60'E
	(рамка карты 33004)	40°07'31"N	49°49'00"E
		40°10.27'N	49°36.90'E
		40°10.27'N	49°35.73'E
		40°09.47'N	49°32.67'E
		40°10.95'N	49°29.15'E
			<i>Сообщение 7/15/18</i>

*5241	Карты 38015–ПЛАН Б, 38015–ПЛАН А, 38015		
Исправить	1. Светящийся знак передний створный на светящийся знак передний створный кб, огонь КрЗтмЗсбМ, круговой	43°00'04.2"N	47°28'26.2"E
	2. Светящийся знак задний створный на светящийся знак задний створный кб, огонь КрЗтмЗсбМ, светит по направлению створа	43°00'01.1"N	47°28'11.6"E
	Отм. ПРИП АСТРАХАНЬ 263/18		<i>Сообщение 7/13/18</i>

Мексиканский залив

5242	Карты 21066, 20109, 30120		
Упразднить	1. Супербуй Отм. ИМ 2031/15(2)	26°00.4'N	85°38.9'W
Нанести	2. Супербуй 42003, ж, огонь ЖЛПр(4)20с, надпись «океаногр.»	25°55.8'N	85°38.3'W <i>США 26/11006/18</i>
5243	Карта 21069		
Нанести	Подводное препятствие, ПС	28°12.9'N	90°53.4'W <i>США 26/11004/18</i>
5244	Карта 22877		
Упразднить	Платформу	28°47.0'N	93°25.7'W <i>США 26/11330/18</i>
5245	Карты 23834, 21071		
Нанести	Подводное препятствие, ПС	26°16.4'N	97°02.1'W <i>США 26/11301/18</i>

Карибское море

5246	Карта 32694		
Нанести	Текст (см. наклейку)		<i>Нов. изд. 23.06.18</i>
5247 (П)	Карта 32694		
Нанести	1. Супербуй	10°09.4'N	64°51.4'W
	2. Трубопровод подводный между (точка 1)	10°09.4'N 10°05.0'N	64°51.4'W 64°50.7'W <i>В. 1263/17 (П)</i>
5248 (П)	Карта 32694		
Упразднить	1. Бочку	10°31.3'N	66°03.7'W
Нанести	2. Бочку швартовную, ПС	10°32.5'N	66°03.8'W <i>В. 2606/16 (П)</i>
5249	Карта 32694		
Нанести	Светящийся знак, огонь БлПр8с18М	11°02.6'N	64°22.6'W <i>В. 2638/18</i>

Индийский океан

5250 Нанести	Карта 42496 Светящийся буй стб, ж, огонь ЖлПр(5)20с	13°56.3'S	123°15.8'E	<i>A. 6/17</i>
5251 Нанести	Карта 42496 1. Банку 6.7 м 2. Банку 13.1 м 3. Банку 15.9 м	14°59.5'S 15°02.8'S 15°11.2'S	124°46.2'E 124°52.1'E 124°41.0'E	
Упразднить	4. Глубину 16.9	15°03.1'S	124°52.0'E	<i>A. 7/17</i>

Аравийское море

5252 Нанести	Карта 49139 Текст (см. наклейку)			<i>Нов. изд. 02.06.18</i>
5253 Нанести	Карта 49140 Текст (см. наклейку)			<i>Нов. изд. 02.06.18</i>

Тихий океан

*5254 (В) Нанести	Карты 68281, 68280 Затонувшее судно с частями над водой Отм. ПРИП ПЕТРОПАВЛОВСК 79/18	53°00'56.00"N	158°38'42.95"E	<i>Сообщение 5/9/18</i>
5255 Упразднить	Карты 69821, 66821 1. Светящийся буй Отм. ИМ 8129/13(1) 2. Светящийся буй Отм. ИМ 8129/13(2) 3. Светящийся буй Отм. ИМ 8129/13(3)	37°49'27"N 37°49'35"N 37°49'46"N	122°25'25"W 122°25'33"W 122°25'28"W	<i>США 34/18650/18</i>

Японское море

*5256 Нанести	Карты 68009, 65010, 65011 1. Район якорной стоянки между 2. Район, надпись «Рейдовый перегрузочный комплекс Находка-1» радиусом 458 м из 3. Бочку швартовную Отм. ПРИП ВЛАДИВОСТОК 197/18	42°44'20.4"N 42°44'36.0"N 42°44'41.4"N 42°44'25.8"N 42°44'20.4"N 42°44'28.8"N 42°44'16.2"N	132°53'42.0"E 132°53'20.4"E 132°53'27.6"E 132°53'48.6"E 132°53'42.0"E 132°54'40.8"E 132°54'58.2"E	<i>Сообщение 20/44/18</i>
-------------------------	--	--	---	---------------------------

5257	Карта 63305		
Нанести	Рыбную банку с глубиной над ней 20.5 м	33°12'35"N	126°26'00"E <i>PK 580/18</i>
5258	Карты 63304, 63305		
Нанести	1. Рыбную банку с глубиной над ней 18.3 м	33°32'09"N	126°34'52"E
	2. Глубину 30	33°32'25"N	126°34'52"E <i>PK 593/18</i>
5259	Карты 63302, 62380		
Упразднить	1. Светящийся знак	34°29'32"N	127°14'06"E
Нанести	2. Светящийся знак жч, топовая фигура два конуса вершинами вниз, огонь БлЧ(6)ДлПр15с8М	34°29'23"N	127°14'19"E <i>PK 579, 582/18</i>
5260	Карты 63301, 62335(1)		
Исправить	1. Дальность видимости на 6М у огня светящего знака Отм. ИМ 4425(В)/18	34°31'34"N	127°46'30"E
	2. Знак на светящийся знак к, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь КрПр(2)6с6М	34°36'26"N	127°43'54"E <i>PK 621, 631/18</i>
5261	Карта 63301		
Упразднить	АИС у светящего знака Отм. ИМ 5897/13(4)	34°35'30"N	127°45'56"E <i>PK 647/18</i>
5262	Карты 63301(1), 64042(2)		
Нанести	1. Светящийся буй стб, чж, топовая фигура два конуса вершинами вверх, огонь БлЧ	34°50'05"N	128°25'45"E
Исправить	2. Светящийся буй на светящийся буй стб, к, топовая фигура конус вершиной вверх, огонь КрПр4с	34°48.8'N	128°27.8'E <i>PK 446/18</i>
5263	Карты 68303, 68304(1,3)		
Упразднить	1. Буй	34°52'49.1"N	127°46'52.7"E
	2. Буй	34°53'07.8"N	127°40'37.7"E
Нанести	3. Светящийся буй стб, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр4с	34°52'53.4"N	127°46'52.2"E
	4. Светящийся буй стб, ж, топовая фигура крест, огонь ЖлПр4с	34°53'05.2"N	127°40'40.3"E <i>PK 469/18</i>
5264	Карта 63301		
Нанести	Мост с высотой пролета над уровнем полной воды 35 м между	34°56.4'N 34°56.8'N	127°52.1'E 127°52.0'E <i>PK 539/18</i>

5265	Карта 69069		
Нанести	1. Волнолом подводный строящийся между	35°29'48.0"N	129°26'02.8"E
		35°29'48.3"N	129°26'04.4"E
		35°29'38.7"N	129°26'06.4"E
		35°29'38.4"N	129°26'04.9"E
		35°29'48.0"N	129°26'02.8"E
Исправить	2. Глубину 15.2 на глубину 13.8	35°28'06.1"N	129°24'54.8"E
			<i>PK 535, 536/18</i>
5266	Карта 69073–ПЛАН Б		
Упразднить	1. Светящийся буй	37°03'27.0"N	129°25'19.5"E
	Отм. ИМ 997/18		
Нанести	2. Светящийся буй В, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр(2)6с	37°03'26.5"N	129°25'24.0"E
			<i>PK 618/18</i>

Желтое море

5267	Карта 68312		
Нанести	1. Глубину 14.5	37°30'34.3"N	126°36'05.1"E
	2. Глубину 8	37°30'17.9"N	126°36'10.2"E
			<i>PK 583/18</i>

Восточно–Китайское море

5268 (B)	Карта 69386		
Нанести	Район, запретный для плавания, надпись «по 25 марта 2019 г.» между	26°15'35.5"N	127°40'06.3"E
		26°15'51.4"N	127°40'00.4"E
		26°15'55.8"N	127°40'14.9"E
		26°15'39.9"N	127°40'20.8"E
		26°15'35.5"N	127°40'06.3"E
			<i>Я. 5356/18 (B)</i>

Филиппинское море

5269	Карта 66345		
Нанести	Район рыбной банки между	34°33'01"N	137°19'18"E
		34°32'48"N	137°19'28"E
		34°32'29"N	137°18'34"E
		34°32'39"N	137°18'29"E
		34°33'01"N	137°19'18"E
			<i>Я. 497/18</i>

Южно–Китайское море

5270	Карты 62488(1,2,4), 61135(3), 61136(5–7), 60123(8,9)	
Нанести	1. Плавучее хранилище для нефти и газа	4°47.3'N 113°29.4'E
	2. Платформу буровую NC3CP–А и NC3DP–А	4°55.2'N 113°01.3'E
	3. Платформу буровую E6DP–А	4°16.5'N 112°22.9'E
	4. Газопровод подводный, надпись «См. предупр. 2» между (точка 2)	4°55.2'N 113°01.3'E 4°54.2'N 113°01.1'E 4°52.7'N 113°00.1'E 4°20.4'N 112°43.7'E 4°18.4'N 112°43.6'E
	5. Плавучее хранилище для нефти и газа	4°47.2'N 113°29.6'E
	6. Платформу буровую NC3CP–А и NC3DP–А	4°55.1'N 113°01.5'E
	7. Газопровод подводный, надпись «См. предупр. 2» между (точка 6)	4°55.1'N 113°01.5'E 4°54.1'N 113°01.3'E 4°52.7'N 113°00.3'E 4°20.3'N 112°43.9'E 4°18.6'N 112°43.6'E
	8. Платформу буровую	4°16.5'N 112°22.9'E
	9. Платформу буровую	4°55.1'N 113°01.5'E
		<i>B. 2779, 2803, 3254/18</i>

5271	Карты 62562(1), 61116(2), 61118(2)	
Нанести	1. Район, запретный для плавания, надпись «огражден буями» между береговой линией и точками	19°24.8'N 105°47.3'E 19°24.8'N 105°55.0'E 19°22.0'N 106°05.7'E 19°21.4'N 106°05.5'E 19°24.3'N 105°54.6'E 19°23.4'N 105°51.9'E 19°22.5'N 105°52.4'E 19°21.1'N 105°49.0'E 19°21.0'N 105°47.3'E
	2. Район, запретный для плавания, надпись «огражден буями» между береговой линией и точками	19°24.8'N 105°47.5'E 19°24.8'N 105°55.0'E
	(рамка карты 61118)	19°23.0'N 106°01.9'E 19°22.0'N 106°05.7'E 19°21.4'N 106°05.5'E
	(рамка карты 61118)	19°23.0'N 105°59.5'E 19°24.3'N 105°54.6'E 19°23.4'N 105°51.9'E
	(рамка карты 61118)	19°23.0'N 105°52.1'E 19°22.5'N 105°52.4'E 19°21.1'N 105°49.0'E 19°21.0'N 105°47.8'E
		<i>B. 4555/17</i>

Сингапурский пролив

5272	Карты 69515(1), 69517(1,2,12), 69518(1–4,10–12), 66514(1–5,10–12), 66517(1,4,7,8,10–12), 96770(5–7,9)																																			
Упразднить	1. Пунктирную линию между (рамка карты 69517) (рамка карты 69517)	<table border="0"> <tr><td>1°15'26.4"N</td><td>103°38'42.6"E</td></tr> <tr><td>1°15'24.9"N</td><td>103°38'42.6"E</td></tr> <tr><td>1°15'24.9"N</td><td>103°38'36.0"E</td></tr> <tr><td>1°15'24.9"N</td><td>103°37'30.2"E</td></tr> <tr><td>1°15'20.0"N</td><td>103°37'20.0"E</td></tr> <tr><td>1°15'20.0"N</td><td>103°38'36.0"E</td></tr> <tr><td>1°15'20.0"N</td><td>103°38'45.6"E</td></tr> <tr><td>1°15'00.2"N</td><td>103°39'34.3"E</td></tr> <tr><td>1°14'08.4"N</td><td>103°37'30.0"E</td></tr> <tr><td>1°13'12.0"N</td><td>103°38'25.9"E</td></tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> <tr><td>1°18.48'N</td><td>103°37.14'E</td></tr> <tr><td>1°14.23'N</td><td>103°37.44'E</td></tr> <tr><td>1°15.00'N</td><td>103°39.57'E</td></tr> <tr><td colspan="2"> </td></tr> <tr><td>1°14.17'N</td><td>103°37.50'E</td></tr> <tr><td>1°15.01'N</td><td>103°39.60'E</td></tr> </table>	1°15'26.4"N	103°38'42.6"E	1°15'24.9"N	103°38'42.6"E	1°15'24.9"N	103°38'36.0"E	1°15'24.9"N	103°37'30.2"E	1°15'20.0"N	103°37'20.0"E	1°15'20.0"N	103°38'36.0"E	1°15'20.0"N	103°38'45.6"E	1°15'00.2"N	103°39'34.3"E	1°14'08.4"N	103°37'30.0"E	1°13'12.0"N	103°38'25.9"E			1°18.48'N	103°37.14'E	1°14.23'N	103°37.44'E	1°15.00'N	103°39.57'E			1°14.17'N	103°37.50'E	1°15.01'N	103°39.60'E
1°15'26.4"N	103°38'42.6"E																																			
1°15'24.9"N	103°38'42.6"E																																			
1°15'24.9"N	103°38'36.0"E																																			
1°15'24.9"N	103°37'30.2"E																																			
1°15'20.0"N	103°37'20.0"E																																			
1°15'20.0"N	103°38'36.0"E																																			
1°15'20.0"N	103°38'45.6"E																																			
1°15'00.2"N	103°39'34.3"E																																			
1°14'08.4"N	103°37'30.0"E																																			
1°13'12.0"N	103°38'25.9"E																																			
1°18.48'N	103°37.14'E																																			
1°14.23'N	103°37.44'E																																			
1°15.00'N	103°39.57'E																																			
1°14.17'N	103°37.50'E																																			
1°15.01'N	103°39.60'E																																			
Нанести	2. Светящий буй 3. Светящий буй 4. Светящий буй Отм. ИМ 6878/17(7) 5. Светящий буй 6. Светящий буй 7. Светящий буй Отм. ИМ 2532/17(2,4) 8. Светящий буй	<table border="0"> <tr><td>1°13'58.2"N</td><td>103°38'08.7"E</td></tr> <tr><td>1°13'17.8"N</td><td>103°38'28.6"E</td></tr> <tr><td>1°15'00.7"N</td><td>103°39'35.8"E</td></tr> </table>	1°13'58.2"N	103°38'08.7"E	1°13'17.8"N	103°38'28.6"E	1°15'00.7"N	103°39'35.8"E																												
1°13'58.2"N	103°38'08.7"E																																			
1°13'17.8"N	103°38'28.6"E																																			
1°15'00.7"N	103°39'35.8"E																																			
	9. Светящий буй Jurong Dua, кнч, зл, огонь Зл 10. Светящий буй GMAPS 01, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр4с 11. Светящий буй Xinsha-1, стб, ж, топовая фигура косой крест, огонь ЖлПр6с 12. Светящий буй Jurong Dua, кнч, зл, огонь ЗлПр4с	<table border="0"> <tr><td>103°39'27.1"E</td></tr> <tr><td>103°41'17.9"E</td></tr> <tr><td>103°41'20.1"E</td></tr> <tr><td>103°41'22.9"E</td></tr> <tr><td>103°41'25.7"E</td></tr> <tr><td>103°42'40.3"E</td></tr> <tr><td>103°42'45.0"E</td></tr> <tr><td>103°42'49.9"E</td></tr> </table>	103°39'27.1"E	103°41'17.9"E	103°41'20.1"E	103°41'22.9"E	103°41'25.7"E	103°42'40.3"E	103°42'45.0"E	103°42'49.9"E																										
103°39'27.1"E																																				
103°41'17.9"E																																				
103°41'20.1"E																																				
103°41'22.9"E																																				
103°41'25.7"E																																				
103°42'40.3"E																																				
103°42'45.0"E																																				
103°42'49.9"E																																				
		<i>B. 1596, 2410/18</i>																																		
5273	Карты 69514(2–8), 69515(1), 69516(7,8), 69517(1–5), 69518(1)																																			
Исправить	1. Надпись на «Гл. 17 м (2018)» у причала Отм. ИМ 6878/17(11) 2. Надпись на «Гл. 15.6 м (2017)» у причала 3. Надпись на «Гл. 15.6 м (2017)» у причала 4. Надпись на «Гл. 15.4 м (2018)» у причала 5. В надписи – «2006» на «2017» у причала 6. Надпись на «12.1 м (2017)» у причала 7. Надпись на «11.9 м (2017)» у причала 8. В надписи – «2014» на «2017» у причала	<table border="0"> <tr><td>1°15'24.1"N</td><td>103°39'27.1"E</td></tr> <tr><td>1°15'08.0"N</td><td>103°41'17.9"E</td></tr> <tr><td>1°15'00.0"N</td><td>103°41'20.1"E</td></tr> <tr><td>1°14'51.8"N</td><td>103°41'22.9"E</td></tr> <tr><td>1°14'42.5"N</td><td>103°41'25.7"E</td></tr> <tr><td>1°15'56.5"N</td><td>103°42'40.3"E</td></tr> <tr><td>1°15'53.9"N</td><td>103°42'45.0"E</td></tr> <tr><td>1°15'51.2"N</td><td>103°42'49.9"E</td></tr> </table>	1°15'24.1"N	103°39'27.1"E	1°15'08.0"N	103°41'17.9"E	1°15'00.0"N	103°41'20.1"E	1°14'51.8"N	103°41'22.9"E	1°14'42.5"N	103°41'25.7"E	1°15'56.5"N	103°42'40.3"E	1°15'53.9"N	103°42'45.0"E	1°15'51.2"N	103°42'49.9"E																		
1°15'24.1"N	103°39'27.1"E																																			
1°15'08.0"N	103°41'17.9"E																																			
1°15'00.0"N	103°41'20.1"E																																			
1°14'51.8"N	103°41'22.9"E																																			
1°14'42.5"N	103°41'25.7"E																																			
1°15'56.5"N	103°42'40.3"E																																			
1°15'53.9"N	103°42'45.0"E																																			
1°15'51.2"N	103°42'49.9"E																																			
		<i>B. 2436/18</i>																																		

Коралловое море

5274 (B)	Карта 58368–ПЛАН А							
Нанести	1. Подводное препятствие, надпись «якорь, кабель» 2. Подводное препятствие, надпись «якорь, кабель» 3. Подводное препятствие, надпись «якорь, кабель»	<table border="0"> <tr><td>21°17'09.0"S</td><td>149°17'54.5"E</td></tr> <tr><td>21°17'09.0"S</td><td>149°17'48.5"E</td></tr> <tr><td>21°17'12.5"S</td><td>149°17'54.5"E</td></tr> </table>	21°17'09.0"S	149°17'54.5"E	21°17'09.0"S	149°17'48.5"E	21°17'12.5"S	149°17'54.5"E
21°17'09.0"S	149°17'54.5"E							
21°17'09.0"S	149°17'48.5"E							
21°17'12.5"S	149°17'54.5"E							
		<i>A. 20/17 (B)</i>						

5275 (B)	Карты 54306, 52386		
Нанести	Район поисково-спасательных учений радиусом 10 миль из	22°36.10'S	151°05.95'E <i>A. 667/17 (B)</i>

Тасманово море

5276	Карты 52346(1-6), 50320(1-3,5,7)		
Нанести	1. Глубину 67	43°29.05'S	147°33.20'E
	2. Глубину 71	43°25.90'S	147°31.65'E
	3. Глубину 64	43°23.50'S	147°31.75'E
	4. Глубину 37	43°15.10'S	147°29.85'E
Упразднить	5. Глубину 84	43°29.0'S	147°32.7'E
	6. Глубину 40	43°15.6'S	147°29.9'E
Нанести	7. Банку 37 м	43°15.0'S	147°29.9'E

A. 660/18

Карта 32694

Предупреждение.

О выходе в свет карты 32694 нового издания 23.06.18 объявляется в выпуске ИМ № 40 от 6.10.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 5246/18)

Карта 49139

Предупреждение.

О выходе в свет карты 49139 нового издания 02.06.18 объявляется в выпуске ИМ № 40 от 6.10.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 5252/18)

Карта 49140

Предупреждение.

О выходе в свет карты 49140 нового издания 02.06.18 объявляется в выпуске ИМ № 40 от 6.10.2018. Дальнейшую корректуру карты следует производить с данного выпуска ИМ. (ИМ 5253/18)

ОТДЕЛ III

КОРРЕКТУРА КНИГ

ЛОЦИИ

5277 Книга 1101.1 изд. 2009 г.

1. Стр. 39. Строки 24–25. Вычеркнуть. (ИМ 5277/18(1), Н. 4/58534/18)
2. Стр. 434. Строки 14–15. Вычеркнуть с «, по которому» по «огней». (ИМ 5277/18(2), Н. 6/58676/18)
3. Стр. 434. Строка 27. Вычеркнуть с «Знак» по «башни» и взамен поместить: «Светящий знак Каттхолмен (Kattholmen)». (ИМ 5277/18(3), Н. 7/58710/18)
4. Стр. 434. Строки 31–32. Вычеркнуть. (ИМ 5277/18(4), Н. 6/58676/18)
5. Стр. 435. Строки 10–11. Вычеркнуть с «Придя» по «–58°» и взамен поместить: «Когда светящий знак Литленесхолмен придет на пеленг 37°, надлежит повернуть вправо и следовать этим курсом.». (ИМ 5277/18(5), Н. 6/58676/18)
6. Стр. 511. Строка 16. После строки поместить: «Створ огней Саннвиквог (Sanvikvåg) (59°58,1'N, 5°20,1'E) ведет в бухточку Саннвиквоген; направление створа 2,5°–182,5°.». (ИМ 5277/18(6), Н. 3/58446/18)
7. Стр. 522. Строки 25–26. Вычеркнуть с «Опасности» по «огнями» и взамен поместить: «Вход в проход окаймлен опасностями». (ИМ 5277/18(7), Н. 4/58538/18)

5278 Книга 1101.2 изд. 2010 г.

1. Стр. 94. Строки 25–26. Вычеркнуть с «В бухточке» по «глина.». (ИМ 5278/18(1), Н. 1/58303/18)
2. Стр. 95. Строка 8. Перед «вехой» написать «укрепленной». (ИМ 5278/18(2), Н. 2/58405/18)
3. Стр. 155. Строки 26–27. Вычеркнуть с «, на которой» по «полосой». (ИМ 5278/18(3), Н. 3/58424/18)
4. Стр. 196. Строка 29. Перед «вехой» написать «укрепленной». (ИМ 5278/18(4), Н. 2/58361/18)

5279 Книга 1210 изд. 1997 г.

- Стр. 212. Строки 26–28. Вычеркнуть. Корректуру по ИМ 6242/01 не числить. (ИМ 5279/18), Н. 7/58722/18

5280 Книга 1230.1 изд. 1995 г.

- Стр. 323. Строка 53. Корректуру по ИМ 4850/06 не числить. После «от него.» поместить: «На оконечности пирса зажигаются огни.». (ИМ 5280/18), Кан. 6/1226/18

5281 Книга 1230.2 изд. 1996 г.

1. Стр. 199. Строки 51–52. Вычеркнуть с «оборудован» по «знаков и». Корректуру по ИМ 6508/13 не числить. (ИМ 5281/18(1), Кан. 6/4443/18)

2. Стр. 200. Строки 21–23. Вычеркнуть. Корректуру по ИМ 6508/13 не числить. (ИМ 5281/18(2), Кан. 6/4443/18)

5282 Книга 1231.1 изд. 2003 г.

Стр. 169. Строки 42–44. Вычеркнуть с «В 6 и 7,5 кбт» по «восточной» и взамен поместить: «В 6 кбт к Е от устья реки Нантикок–Крик приметна труба электростанции высотой 204 м, на которой закипаются огни. В 3,5 кбт к НЕ от». (ИМ 5282/18), Кан. 5/2120/18

5283 Книга 1239 изд. 2001 г.

1. Стр. 309. Строка 16. После строки поместить:

«Бухта Барселона объявлена охранной зоной.». (ИМ 5283/18(1), Карта 32694)

2. Стр. 309. Строки 28–29. В корректуре по ИМ 2914/17 вычеркнуть «10°09,2'N, 64°50,1'W,». (ИМ 5283/18(2), Карта 32694)

3. Стр. 309. Строка 45. Исправить «Якорное место на «Якорные места ». (ИМ 5283/18(3), Карта 32694)

4. Стр. 309. Строка 47. После строки поместить:

«Район якорной стоянки для судов с опасными грузами находится в 2 милях к NW от северной оконечности острова Морро-де-Барселона.

Район якорной стоянки находится в 2,5 мили к W от южной оконечности острова Морро-де-Барселона.

Район якорной стоянки для судов в аварийном состоянии находится в 7 милях к NNE от мыса Чакопата.». (ИМ 5283/18(4), Карта 32694)

5284 Книга 1240 изд. 1999 г.

Стр. 192. Строка 21. Корректуру по ИМ 7220/06 не числить. (ИМ 5284/18), Браз. 72/18

5285 Книга 1245 изд. 1994 г.

1. Стр. 63. Строка 2. Корректуру по ИМ 3557/15 не числить. После строки поместить:

«Огни (четыре) установлены в 0,5 кбт; 1,2 кбт; 2,6 кбт и в 3,1 кбт к Е от мыса Инджи.». (ИМ 5285/18(1), Т. 035/18

2. Стр. 100. Строка 21. Вычеркнуть с «Место» по «находится» и взамен поместить: «Места встречи лоцманов находятся в 1,7 мили к W от мыса Елкенкая (40°45'N, 29°21'E)». (ИМ 5285/18(2), Т. 289/17

3. Стр. 100. Строка 22. Перед «от мыса» поместить: «и в 2,4 мили к SW». (ИМ 5285/18(3), Карта 35202

5286 Книга 1247 изд. 2001 г.

Стр. 151. Строка 14. В корректуре по ИМ 4814/08 строку 3 сверху вычеркнуть и взамен поместить: «Начало трубопровода ограждается огнем.». (ИМ 5286/18), Т. 287/17

5287 Книга 1252 изд. 2008 г.

Стр. 146. Строки 12–13. Вычеркнуть. (ИМ 5287/18), Т. 288/17

5288 Книга 1401 изд. 2005 г.

1. Стр. 243. Строка 17. После строки поместить:

«*Район якорной стоянки* находится в 6,5 кбт к SW от мыса Ержиковича. Район предназначен для стоянки судов, осуществляющих перегрузку грузов с судна на судно.

Рейдовый перегрузочный комплекс (РПК) Находка-1 расположен в 9,2 кбт к SE от мыса Ержиковича.

Швартовная бочка выставляется в 1,2 мили к SE от мыса Ержиковича.». (ИМ 5288/18(1), Сообщение 20/45/18

ВЫДЕРЖКИ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПОСТАНОВЛЕНИЙ ПО МОРСКОМУ ПОРТУ НАХОДКА

I. Общие положения

1. Обязательные постановления по морскому порту Находка разработаны в соответствии с Федеральным законом от 8 ноября 2007 г. № 261-ФЗ «О морских портах в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Федеральным законом от 30 апреля 1999 г. № 81-ФЗ «Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации» и утверждены приказом Минтранса России № 169 от 23.06.11 г.

3. Настоящие Обязательные постановления подлежат исполнению судами независимо от их национальной и ведомственной принадлежности, а также физическими лицами и юридическими лицами независимо от организационно-правовой формы и формы собственности, осуществляющими деятельность в морском порту.

II. Описание морского порта

5. Акватория морского порта включает в себя бухты Находка, Новицкого, Андреева, Гайдамак, Моряк-Рыболов, Назимова, Подъяпольского, Пяти Охотников, Соколовская, Преображения, Южно-Морская, а также устье реки Опричнинка.

8. Судоходство в морском порту осуществляется в сложных гидрометеорологических условиях, связанных с густыми туманами в весенне-летний период.

В летний и осенний период бывают тайфуны, характеризующиеся ураганными ветрами, обильными ливнями и наводнениями.

При ветрах южных и юго-восточных направлений в заливе Находка и бухте Находка может формироваться крупная зыбь, при которой стоянка у причалов № 1–11 в бухте Находка может быть небезопасной.

В морском порту в районе причалов № 1–11 при ветрах южных направлений могут формироваться периодические резонансные горизонтальные колебания масс воды (далее – тягун).

10. Морской порт входит в зону действия морских районов А1 и А2 Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (далее – ГМССБ).

11. Морской порт осуществляет операции с грузами, в том числе с опасными грузами.

Морской порт имеет возможности для пополнения запасов продовольствия, топлива, пресной воды, приема сточных и нефтесодержащих вод, изолированного балласта, всех категорий мусора, а также проведения ремонта оборудования и водолазного осмотра судна.

12. В морском порту осуществляется буксирное обеспечение судов.

13. В морском порту осуществляется обязательная и необязательная лоцманская проводка судов.

III. Правила захода судов в морской порт и выхода судов из морского порта

19. Информация о заходе судна в морской порт и выходе судна из морского порта передается капитану морского порта по адресу в сети Интернет: www.portcall.marinet.ru.

21. Оформление захода судов в морской порт и выхода судов из морского порта осуществляется круглосуточно.

21.1. Капитаном морского порта не производится оформление приходов в морской порт и выходов из морского порта судов, совершающих плавание исключительно в акватории морского порта, а также выходящих за границы акватории морского порта с возвращением в морской порт при условии, что продолжительность разового пребывания судна за границами морского порта не превышает 72 часа.

Разрешение на плавание судов в акватории морского порта и плавание за границами морского порта с возвращением в морской порт выдается капитаном морского порта на срок не более 90 дней.

21.2. Разрешение на плавание судна в акватории морского порта и плавание за границами морского порта с возвращением в морской порт выдается капитаном морского порта при условии соответствия судна, его экипажа, корпуса, машин, механизмов и устройств применимым требованиям в области безопасности мореплавания и защиты морской среды от загрязнения.

21.3. Разрешение на плавание судна в акватории морского порта и плавание за границами морского порта с возвращением в морской порт выдается капитаном морского порта в письменном виде с указанием в нем сведений, приведенных в заявлении капитана судна (судовладельца) либо морского агента, а также ограничений по району и сезону плавания, установленных для судна, даты выдачи и срока действия разрешения.

21.4. При изменении сведений, указанных в заявлении капитана судна (судовладельца), для оформления нового разрешения на плавание судна в акватории морского порта и плавание за границами морского порта с возвращением в морской порт во время действия указанного разрешения, капитан судна (судовладелец) извещает об этом капитана морского порта.

При каждом выходе из морского порта и каждом заходе в морской порт в период действия разрешения судно уведомляет капитана морского порта на ОВЧ, канал 69, позывной «Находка-5».

22. Выход судов с главными двигателями мощностью менее чем 55 кВт, прогулочных и спортивных судов из морского порта при скорости ветра 12 м/с и более не допускается.

IV. Правила плавания судов на акватории морского порта

23. В морском порту действует разрешительный порядок движения и стоянки судов.

Движение судов на акватории морского порта осуществляется в соответствии с графиком расстановки и движения судов в морском порту по фарватерам.

26. Регулирование движения судов на акватории морского порта и проведение операций по постановке судов на якорь и съёмке их с якоря осуществляется службой управления движением судов (далее – СУДС), за исключением бухт Находка, Новицкого, Андреева, Гайдамак, Моряк–Рыболов, Назимова, Подъяпольского, Пяти Охотников, Преображения, Южно–Морская, а также устья реки Опричнинка.

27. Движение судов на акватории морского порта осуществляется по фарватерам № 1, 5, 6, 6А и 7.

31. Место приема и высадки лоцманов для судов, следующих к причалам морского и рыбного терминалов в бухте Находка, находится в точке 42°48'00"N, 132°56'24"E.

32. Место приема и высадки лоцманов для судов, следующих к причалам нефтеналивного терминала в бухте Новицкого, находится в точке 42°45'50"N, 132°56'24"E.

33. От входного буя № 1 залива Находка до точек приема лоцмана, указанных в пп. 31–32 настоящих Обязательных постановлений, судно следует под проводкой СУДС.

36. Суда с главными двигателями мощностью менее 55 кВт, спортивные и прогулочные суда, а также суда, осуществляющие операции по обслуживанию и снабжению судов, судоводители которых имеют знания об особенностях плавания на акватории морского порта, освобождаются капитаном морского порта от обязательной лоцманской проводки в районе обязательной лоцманской проводки судов на акватории морского порта.

37. При плавании на акватории морского порта следует соблюдать следующие ограничения по скорости движения судов:

– на фарватерах № 1 и 7, а также в восточной части фарватера № 6 скорость судна не должна превышать 10 уз для судов длиной до 150 м, 8 уз – для судов длиной более 150 м;

– на фарватерах № 5 и 6А, а также в западной части фарватера № 6 скорость судна не должна превышать 6 уз;

– в бухтах Находка и Новицкого скорость должна быть минимальной, достаточной для удержания судна на курсе для судов длиной более 50 м, не должна превышать 10 уз для судов длиной менее 50 м.

Скорость судов в бухтах Андреева, Гайдамак, Моряк–Рыболов, Назимова, Подъяпольского, Пяти Охотников, Преображения, Южно–Морская, а также в устье реки Опричнинка должна быть минимальной, достаточной для удержания судна на курсе.

39. Движение судов с главными двигателями мощностью менее 55 кВт, спортивных и прогулочных судов на акватории морского порта осуществляется в зонах прибрежного плавания.

44. Движение судов валовой вместимостью до 3000 с палубным лесным грузом в заливе Находка допускается при скорости ветра не более 15 м/с.

46. Заход в устье реки Опричнинка допускается только в светлое время суток.

При высоте волн более 2 м, а также при видимости менее 5 кбт заход судов в устье реки Опричнинка и выход судов из устья реки Опричнинка не допускается.

47. Выход из устья реки Маргаритовка в бухту Моряк-Рыболов допускается только в светлое время суток.

При высоте волны более 2 м при восточных и южных направлениях ветра вход судов в устье реки Маргаритовка и выход судов из устья реки Маргаритовка не допускаются.

49. Буксировка судов с выведенными из строя СЭУ или неисправными якорными устройствами на акватории морского порта осуществляется при скорости ветра не более 15 м/с с обязательным лоцманским обеспечением.

V. Описание зоны действия систем управления движением судов и правила плавания судов в этих зонах

52. На акватории морского порта действует региональная служба управления движением судов залива Петра Великого (далее – РСУДС).

Зона действия РСУДС распространяется на внутренние морские воды залива Петра Великого, включает залив Находка с прилегающей частью залива Петра Великого, ограниченной с юга линией, соединяющей мыс Поворотный и мыс Лихачева (далее – сектор № 2).

53. В секторе № 2 РСУДС действует как СУДС морского порта. Суда, следующие в залив Находка, при пересечении линии мыс Лихачева – мыс Поворотный устанавливают связь с СУДС на ОВЧ, канал 13.

Суда, выходящие из залива Находка, при пересечении линии, соединяющей мыс Лихачева и мыс Поворотный, получают разрешение СУДС на прекращение радиовахты на ОВЧ, канал 13.

54. На подходах к заливу Находка в секторе № 1Б, который ограничен с юга границей территориального моря, с запада меридианом 132°28,00'Е, с востока меридианом 133°43,00'Е, связь с РСУДС осуществляется на ОВЧ, канал 9.

VI. Правила стоянки судов в морском порту и указание мест их стоянки

58. Стоянка судов в морском порту осуществляется у причалов морского порта, а также на якорных стоянках № 1, 2, 3, 4, 10, 282, якорной стоянке бухты Попова и рейдовом перегрузочном комплексе (РПК) Находка-1.

Якорная стоянка бухты Попова, рейдовый перегрузочный комплекс (РПК) Находка-1 предназначены для стоянки судов, осуществляющих операции по перегрузке грузов с судна на судно в соответствии с Правилами оказания услуг по организации перегрузки грузов. Швартовка судна к судну на якорной стоянке бухты Попова и рейдовом перегрузочном комплексе (РПК) Находка-1 осуществляется с обязательным буксирным обеспечением. На судах, стоящих у причалов № 68, 69 в бухте Находка, осуществляются операции по перегрузке грузов с судна на судно в соответствии с Правилами оказания услуг по организации перегрузки грузов.

60. Швартовки, ошвартовки, перешвартовки и перетяжки судов более чем на 50 м (далее – швартовные операции) в морском порту должны осуществляться с использованием буксиров.

Швартовные операции судов с выведенными из эксплуатации СЭУ, рулевым и якорным устройствами осуществляется с использованием буксирного и лоцманского обеспечения.

В зимнее время в период льдообразования до подхода судна к причалу операционная зона причала очищается от льда буксирами, обеспечивающими швартовку судна.

63. Швартовка судов к причалам морского порта в заливе Находка осуществляется методом «параллельной» швартовки.

64. При подходе к нефтеналивным причалам в бухте Новицкого скорость судна должна быть не более 0,1 м/с, угол подхода судна к причалу должен составлять не более 5°.

65. Швартовка судов к пирсам № 9, 10, 11, 12 и 13 в районе морского рыбного терминала в бухте Находка ближе 15 м от береговой линии не допускается.

74. При скорости ветра более 15 м/с на акватории морского порта не допускается:

- стоянка на якорю буксирных судов с ошвартованными к борту несамостоятельными судами;
- бункеровка судов, стоящих на якорю, топливом и горюче-смазочными материалами;
- проведение грузовых операций на якорной стоянке бухты Попова.

При скорости ветра 12,5 м/с и высоте волны до 2,5 м запрещается:

- перегрузка угля на рейдовом перегрузочном комплексе (РПК) Находка-1;
- работа судовым краном.

При скорости ветра 12,5 м/с и высоте волны более 1 м запрещается работа плавкраном.

VII. Правила обеспечения экологической безопасности, соблюдение карантина в морском порту

79. В морском порту имеются приемные сооружения для приема всех судовых отходов, предусмотренных требованиями Приложения I, IV и V к Международной конвенции по предотвращению загрязнения с судов 1973 г. Судно сдает сточные и нефтесодержащие воды, все категории мусора на приемные сооружения на основании заявления, которое подается судовладельцем либо агентом за 12 ч до начала указанной операции оператору причала.

80. Нефтесодержащие воды с судов сдаются на суда-сборщики общим объемом 1350 м³.

На морском нефтеналивном терминале в бухте Новицкого нефтесодержащие воды с судов сдаются на береговое приемо-очистное сооружение общим объемом 15 000 м³.

83. В случае разлива нефти или нефтепродуктов на судне либо на акватории морского порта в районе осуществления операции по сливу-наливу нефти или нефтепродуктов указанные операции прекращаются, принимаются меры по локализации разлива нефти или нефтепродуктов.

Информация о загрязнении акватории незамедлительно доводится до капитана морского порта на ОВЧ, канал 69 и включает в себя сведения:

- о времени обнаружения разлива нефти или нефтепродуктов;
- о гидрометеоусловиях (состояние моря, скорость и направление ветра, видимость);
- о характере загрязнений и протяженности района загрязнения;
- о предполагаемом источнике загрязнения.

Судам пересекать загрязненную акваторию не допускается.

При прохождении вблизи района, где происходит уборка нефти или нефтепродуктов, судно должно снизить скорость до минимальной, достаточной для удержания судна на курсе.

84. Судно, на котором выявлен больной с симптомами, предполагающими наличие особо опасной инфекции, вместе с экипажем, пассажирами и грузом отводится для проведения противоэпидемических мероприятий на якорные стоянки № 3 и 4.

VIII. Правила пользования специальными средствами связи на территории и акватории морского порта

85. Радиосвязь между судами, судами и службами морского порта осуществляется на каналах ОВЧ или с использованием дополнительных средств связи.

86. Суды на ходу обязаны нести постоянную радиовахту на ОВЧ, канал 13.

Использование каналов ОВЧ, указанных в настоящих Обязательных постановлениях, для связи между береговыми корреспондентами не допускается.

IX. Сведения о границах морских районов А1 и А2 Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности

89. Морской порт входит в зону действия морских районов А1 и А2 ГМССБ, информационно связанных с морским спасательно-координационным центром Владивосток.

91. Рабочая зона морского района А2 ГМССБ покрывает акваторию Японского моря радиусом 150 миль с центром на мысе Поворотный, от побережья Корейского полуострова до точки 42°33'00"N, 136°25'00"E и далее до мыса Оларовского.

**Х. Сведения о технических возможностях морского порта
в части приема судов и переработке опасных грузов**

92. Морской порт принимает суда длиной до 250 м, за исключением акватории якорной стоянки бухты Попова.

В акватории якорной стоянки бухты Попова принимаются суда длиной до 400 м.

ХI. Сведения о глубинах акватории морского порта

95. Сведения о фактических глубинах на акватории и у причалов морского порта и проходные осадки судов доводятся капитаном морского порта до сведения мореплавателей ежегодно и при их изменении.

**ХII. Сведения о передаче информации капитанами судов, находящихся в
морском порту, при возникновении угрозы актов незаконного вмешательства
в морском порту**

96. При возникновении угрозы акта незаконного вмешательства в морском порту капитан судна либо лицо командного состава, ответственное за охрану судна, незамедлительно информирует об этом должностное лицо портовой службы, ответственное за охрану, а также капитана морского порта.

В информации об угрозе акта незаконного вмешательства указывается:

- тип, название судна;
- местонахождение судна;
- характер угрозы;
- источник получения информации об угрозе;
- предполагаемое время совершения противоправного акта.

97. Капитану морского порта предоставляется информация об уровне охраны портовых средств и об уровне охраны судов, находящихся в морском порту, а также о любых изменениях в их уровнях охраны.». (ИМ 5288/18(2), Сообщение 20/45/18

5289 Книга 1404 изд. 2001 г.

1. Стр. 365. Строка 50. Перед строкой поместить:

«Мост шириной 19,5 м сооружен через пролив Норян–Судо в 5,3 кбт к ENE от островка Вадо. Высота пролета моста 35 м.». (ИМ 5289/18(1), РК 539/18

2. Стр. 372. Строка 27. Корректуру по ИМ 5930/13 не числить. (ИМ 5289/18(2), РК 647/18

3. Стр. 388. Строки 51–52. Вычеркнуть с «На скале» по «вверх.». (ИМ 5289/18(3), РК 621/18

4. Стр. 388. Строка 53. Перед строкой поместить:

«Светящий знак Куннэ установлен на скале, осыхающей на 1,6 м.». (ИМ 5289/18(4), РК 621/18

5. Стр. 403. Строка 50. Корректуру по ИМ 3524/01 не числить. После строки поместить:

«Светящий знак Кедо установлен на скале высотой 3 м, находящейся в 2,2 кбт к SE от южной оконечности островка Кедо.». (ИМ 5289/18(5), РК 579, 582/18

5290 Книга 1427 изд. 1995 г.

Стр. 210. Строка 8. После строки поместить:

«*Район, запретный для плавания*, находится непосредственно к S от устья реки Банг и простирается на 18 миль к E от берега севернее острова Ме. Район ограждается буями.» (ИМ 5290/18), В. 4555/17

5291 Книга 1429 изд. 2008 г.

1. Стр. 280. Таблица. Корректуру по ИМ 6897/17 не числить. В корректуре по ИМ 3706/15 в графе 4 в строке 1 снизу исправить «16,7» на «17». (ИМ 5291/18(1), В. 2436/18

2. Стр. 281. Таблица. Корректуру по ИМ 2570/09 не числить. В графе 4 исправить:

а) в строке 1 сверху «10,8» на «11,9»;

б) в строке 2 сверху «11,4» на «12,1». (ИМ 5291/18(2), В. 2436/18

3. Стр. 281. Таблица. Внутренний заголовок «Бассейн Баньян». После корректуры по ИМ 1485/14 в графах 1–5 поместить:

1	2	3	4	5
Пирс	В 5 кбт к W от восточно-го входного мыса бассейна Баньян			T-образный
причал № 4	Поперечная часть пирса	267	15,6	
Пирс	В 1,5 кбт к SSE от предыдущего пирса			T-образный
причал № 3	Поперечная часть пирса	267	15,6	
Пирс	В 1,5 кбт к SSE от предыдущего пирса			T-образный
причал № 2	Поперечная часть пирса	275	15,4	
Пирс	В 1,7 кбт к SSE от предыдущего пирса			T-образный
причал № 1	Поперечная часть пирса	367	16,8	

(ИМ 5291/18(3), В. 2436/18; Син. 41/18

4. Стр. 312. Строки 54–55. Вычеркнуть с «светящего» по «103°37,1'E»,». (ИМ 5291/18(4), В. 2410/18

2187 <i>B3624.25</i> *	Буккёйсуннет Западный <i>Bukkøysundet W</i> 59 49.2 N 5 05.1 E *	КрИзо2с 2М *	Столб 5 *	НО 5 (Поместить в районе «От пролива Бёмла-фьорд до пролива Корс-Фьорд») * (ИМ 5293/18), Н. 5/58627/18
2188 <i>B3624.3</i> *	Буккёйсуннет Восточный <i>Bukkøysundet E</i> 59 49.1 N 5 05.3 E *	ЗлиЗо2с 2М *	Столб 5 *	НО 5 * (ИМ 5293/18), Н. 5/58623/18
2189 <i>B3624.2</i> *	Хиллесёйсуннет <i>Hillesøysundet</i> 59 48.6 N 5 06.0 E *	ЗлиЗо4с 2М *	Столб 5 *	НО 4 * (ИМ 5293/18), Н. 5/58622/18
2192 <i>B3623</i> *	Хиллесёя Южный <i>Hillesøya S</i> 59 48.4 N 5 06.3 E *	ЗлЧ 2М *	Столб 8 *	НО 4 * (ИМ 5293/18), Н. 6/58629/18
2196 <i>B3625.5</i> *	Бреккхолмен <i>Brekkeholmen</i> 59 48.1 N 5 06.8 E *	КрИзо2с 2М *	Столб 6 *	НО 5 * (ИМ 5293/18), Н. 6/58630/18
2196.1 *	Аксельхолмен <i>Akselholmen</i> 59 48.1 N 5 06.9 E *	ЗлиЗо2с *	*	*
2200	Экланнсвог			НО * (ИМ 5293/18), Н. 6/58662/18
2619 <i>B3730.37</i> *	Саннвиквог <i>Sandvikvåg</i> Передний 59 58.1 N 5 20.1 E *	КрП *	*	Створ 2.5–182.5 Светит 359–5 * (ИМ 5293/18), Н. 3/58446/18

2619.1 Санвиквог КрП * Светит 359-5
B3730.38 Sandvikvåg *
 * Задний В 56 м от переднего *

(ИМ 5293/18), Н. 3/58446/18

4298 Краббехолмен КрПрЗс 4М *
 *
 *

(ИМ 5293/18), Н. 7/58707/18

5294 Книга 2102 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
8867	Экхольм	БлКрЗлПр5с Бл8М Кр5М Зл4М *		202.5-Кр-223-Бл- 225.5-Зл-230.5- Бл-238-Кр-255-Зл- 337.5-Бл-359-Кр-32 *

(ИМ 5294/18), Н. 4/58529/18

5295 Книга 2103 изд. 2017 г.

1	2	3	4	5
2251	Самоедский- Входной Задний		Каменная башня в виде четырехгранной усеченной пирамиды, со стороны створа белая с черной вер- тикальной полосой 10 19 *	

(ИМ 5295/18), Сообщение 10/22/18

5296 Книга 2206 изд. 2016 г.

1	2	3	4	5
1260	Торскешер	ЗлИзо4с *		НО *
				(ИМ 5296/18), Н. 4/58520/18
1261	Утгорсхилен Передний	БлИзо2с *		Створ 203.5-23.5 Створ ведет в бухту Утгорсхилен Светит 199.5-207.5 *
				(ИМ 5296/18), Н. 5/58620/18

1261.1	Утгорскилен Задний	БлИзо2с *		Светит 199.5–207.5 * (ИМ 5296/18), Н. 5/58620/18
1263 *	Гюлтеодден <i>Gylteodden</i> 59 04.2 N 10 51.7 E *	КрИзо4с *	*	НО * (ИМ 5296/18), Н. 4/58503/18
1263.1 *	Утгорскилен <i>Utgårdskilen</i> 59 04.3 N 10 51.9 E *	ЭлИзо2с *	Металлический столб *	НО * (ИМ 5296/18), Н. 4/58508/18
1263.2 *	Гюлтехолмен <i>Gylteholmen</i> 59 04.3 N 10 51.8 E *	КрИзо2с *	*	НО * (ИМ 5296/18), Н. 4/58515/18
1775	Калвёйя Передний	БлИзо4с 3М *		(ИМ 5296/18), Н. 3/58466/18
1776	Калвёйя Задний	БлИзо4с 3М *		(ИМ 5296/18), Н. 3/58466/18
2086.5	Лунисодден			Упразднен (ИМ 5296/18), Н. 7/58722/18
2514.1 <i>B2831.6</i> *	Стейнен <i>Steinen</i> 58 19.7 N 8 37.0 E *	КрИзо2с 2М *	Металлический столб 7 *	НО * 3 (ИМ 5296/18), Н. 7/58714/18
2514.2 <i>B2831.7</i> *	Плада <i>Plada</i> 58 19.7 N 8 36.8 E *	КрИзо4с 2М *	Металлический столб 4 *	НО * 3 (ИМ 5296/18), Н. 7/58719/18

2515 <i>B2831.91</i> *	Смёрсунд <i>Smørsund</i> 58 19.8 N 8 36.5 E *	Злизо2с *	*	НО	*
(ИМ 5296/18), Н. 6/58664/18					
2515.1 <i>B2831.92</i> *	Грошербоэн <i>Gråskjærl- båen</i> 58 19.8 N 8 36.4 E *	Злизо4с *	*	НО	*
(ИМ 5296/18), Н. 6/58669/18					
2515.2 <i>B2831.93</i> *	Индре–Малёя Северо–Восточный <i>Indre Maløya</i> <i>NE</i> 58 19.9 N 8 36.4 E *	КрИзо2с *	*	НО	*
(ИМ 5296/18), Н. 6/58671/18					
2515.3 <i>B2831.94</i> *	Юска <i>Juska</i> 58 19.9 N 8 36.3 E *	Злизо2с *	Металлический столб *	НО	*
(ИМ 5296/18), Н. 6/58674/18					
2515.4 <i>B2831.96</i> *	Улехёует <i>Ulehauet</i> 58 20.1 N 8 36.1 E *	Злизо4с *	*	НО	*
(ИМ 5296/18), Н. 6/58678/18					

5297 Книга 2212.1 изд. 2000 г.

1	2	3	4	5
2693	КВЕБЕК–РЕЙОНИР Передний			Створ 185.4–5.4 Створ ведет к пирсу (ч) Светит по направлению створа 2БлП огня на оконечности пирса в 2.1 кбт к SSE (ч) * (ИМ 5297/18), Кан. 6/1226/18

3615

Литл-Ривер

Горн 10с
звук 1.0 молч 9.0
Горн приводится
в действие морепла-
вателем после пере-
дачи на УКВ, канал
83А пяти сигналов
путем нажатия кноп-
ки микрофона
Работа горна про-
должается 60 мин
*

(ИМ 5298/18), США вып. 26/18

5299 Книга 2213 изд. 2005 г.

1	2	3	4	5
45	ПЕТИТ-МАНАН			<p>Резервный огонь с пониженной даль- ностью видимости Горн 30с звук 3.0 молч 27.0 Горн приводится в действие морепла- вателем после пере- дачи на УКВ, канал 83А пяти сигналов путем нажатия кноп- ки микрофона Работа горна про- должается 60 мин *</p> <p>(ИМ 5299/18), США вып. 26/18</p>
75	ГРЕЙТ-ДАК- АЙЛЕНД	Белая башня 11	*	<p>20</p> <p>Частично закрыва- ется 323-26.5 дере- вьями Резервный огонь с пониженной дально- стью видимости Горн 15с звук 2.0 молч 13.0 Горн приводится в действие морепла- вателем после пере- дачи на УКВ, канал 83А пяти сигналов путем нажатия кноп- ки микрофона Работа горна про- должается 60 мин *</p> <p>(ИМ 5299/18), США вып. 26/18</p>

5300 Книга 2214 изд. 2008 г.

1	2	3	4	5
3600	Терминала Дандолк северо-западный Передний			Створ 211-31 Светит кругло- суточно (ч) * (ИМ 5300/18), США вып. 26/18
3601	Терминала Дандолк северо-западный Задний	ЗлЧ *		(ИМ 5300/18), США вып. 26/18

5301 Книга 2216 изд. 2006 г.

1	2	3	4	5
865	Фужитиву			Упразднен (ИМ 5301/18), Браз. 72/18

5302 Книга 2221 изд. 2007 г.

1	2	3	4	5
107.1 N4904.7 *	Огонь 40 59.5 N 29 01.0 E *	ЖлПр(4)15с 3М *		7 * (ИМ 5302/18), Т. 035/18

5303 Книга 2223 изд. 2008 г.

1	2	3	4	5
4310.5 E0407.78 *	Огонь 41 20.5 N 2 10.2 E *	ЗлЧ 1М *	Зеленый треуголь- ный щит вершиной вверх на столбе, окрашенном в зеле- ный и белый цвет *	* (ИМ 5303/18), Исп. 85/18
4742	Морского клуба	ЗлПр(3)9с пр 0.5 тм 1.5 пр 0.5 тм 1.5 пр 0.5 тм 4.5 1М *	Зеленый столб 2 *	3 (ИМ 5303/18), Исп. 431/17

5304 Книга 2403.1 изд. 2004 г.

1	2	3	4	5
2505	Сою <i>Soyu</i> 34 31.6 N 127 46.5 E *	БлЧ(3)10с 6М *		
				(ИМ 5304/18), РК 631/18
2522	Чаккымхан			* (ИМ 5304/18), РК 647/18
2537 <i>M4308.54</i> *	Куннэ <i>Gunnæ</i> 34 36.4 N 127 43.9 E *	КрПр(2)6с 6М *	Красная круглая бетонная башня с топовой фигурой в виде конуса верши- ной вверх 12 11 *	* (ИМ 5304/18), РК 621/18
2660 *	Кедо <i>Gyedo</i> 34 29.4 N 127 14.3 E *	БлЧ(6)ДлПр15с 8М *	Круглая бетонная башня, окрашенная в верхней части в желтый цвет, в ниж- ней – в черный, с топовой фигурой в виде двух черных конусов один над другим вершинами вниз 12 12 *	(ИМ 5304/18), РК 579, 582/18
4075	Попсонпхо		Белая круглая бетонная башня 11 76 *	(ИМ 5304/18), РК 599/18
4478 <i>M4185.26</i> *	А 36 23.9 N 126 28.9 E *	ЖлПр(4)8с 8М *	Желтая круглая металлическая труба 7 21 *	(ИМ 5304/18), РК 519/18
4478.5 <i>M4185.28</i> *	В 36 24.1 N 126 29.1 E *	ЖлПр(4)8с 8М *	Желтая круглая металлическая труба 7 21 *	(ИМ 5304/18), РК 519/18

ПРОЧИЕ КНИГИ

5305 Книга 4051 изд. 2005 г.

1. Стр. 10. Верхняя таблица. В графах 1–3 перед районом 139 поместить:

1	2	3
153	Сангачалы – к югу от мыса Шахова Коса	41

(ИМ 5305/18(1), Сообщение 7/17/18)

2. Стр. 41. Строка 1 сверху. Перед строкой поместить:

«Сангачалы – к югу от мыса Шахова Коса

Район № 153. Район ограничен береговой чертой и линиями, соединяющими точки:

- 1) 40°11,32'N 49°30,32'E;
- 2) 40 10,48 49 32,42
- 3) 40 11,17 49 36,50
- 4) 40 06,72 49 56,03
- 5) 40 02,93 49 57,47
- 6) 39 53,40 50 22,87
- 7) 39 52,70 50 22,40
- 8) 40 02,63 49 56,06
- 9) 40 06,23 49 54,60
- 10) 40 10,27 49 36,90
- 11) 40 10,27 49 35,73
- 12) 40 09,47 49 32,67
- 13) 40 10,95 49 29,15

Карты № 33003, 33004, 32000, 32001, 31004, 31005.». (ИМ 5305/18(2), Сообщение 7/17/18)

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.

5306 Книга 7010.1 изд. 2015 г.

КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Год	Цена	Часть	Примечание
39	НИ	32694	23.06.2018				ППТ, рус.–англ.
53	НИ	49139	2.06.2018				ППТ, рус.–англ.
53	НИ	49140	2.06.2018				ППТ, рус.–англ.

5307 Книга 7207 изд. 2013 г.

НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КАРТ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
25	НИ	32694	23.06.2018			ППТ, рус.–англ.

КАРТЫ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Название	Масштаб 1:
115	НИ	32694	От бухты Каранеро до островов Лос-Тестигос Координаты: 10°00'00"N-12°02'00"N 66°08'30"W-63°07'00"W	

5308 Книга 7307 изд. 2015 г.

НОМЕРНОЙ УКАЗАТЕЛЬ КАРТ

Стр. кат.	Вид изд. (кор.)	Номер	Издание	Стр.	Цена	Примечание
12	НИ	49139	2.06.2018			ППТ, рус.-англ.
12	НИ	49140	2.06.2018			ППТ, рус.-англ.

5309 Объявления

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

32694(23.06.2018), 49139(2.06.2018), 49140(2.06.2018)

Планируется выход в свет и изъятие изданий УНиО МО

Номер выпуска ИМ	Номер издания	Издание	Вид издания
41 от 13.10.2018	11126	11.08.2018	НИ (ППТ)
41 от 13.10.2018	16001	18.08.2018	НИ (ППТ)
41 от 13.10.2018	7207	2018	НИ
42 от 20.10.2018	26261	2.06.2018	НИ (ППТ)
42 от 20.10.2018	36365	7.07.2018	НИ (ППТ)
42 от 20.10.2018	44107	23.06.2018	НИ (ППТ)
42 от 20.10.2018	52058	2.06.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	19030	18.08.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	26401	30.06.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	28404	7.07.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	29415	7.07.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	32305	7.07.2018	НИ (ППТ)
43 от 27.10.2018	41018	7.07.2018	НИ (ППТ)
По готовности тиража	1401	2017	НИ
По готовности тиража	2403.2	2017	НИ
По готовности тиража	2403.3	2017	Н

Редактор И. И. Викторов

Технический редактор Е. В. Тимофеева

Сдано в производство 26.09.2018.

Формат 70×108¹/₁₆.

Подписано в печать 26.09.2018.

Бумага офсетная.

Гарнитура Школьная.

Печать термостатическая.

Усл. печ. л. 5,95.

Тираж 5 экз.

Изд. № 119.

Заказ 170.

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