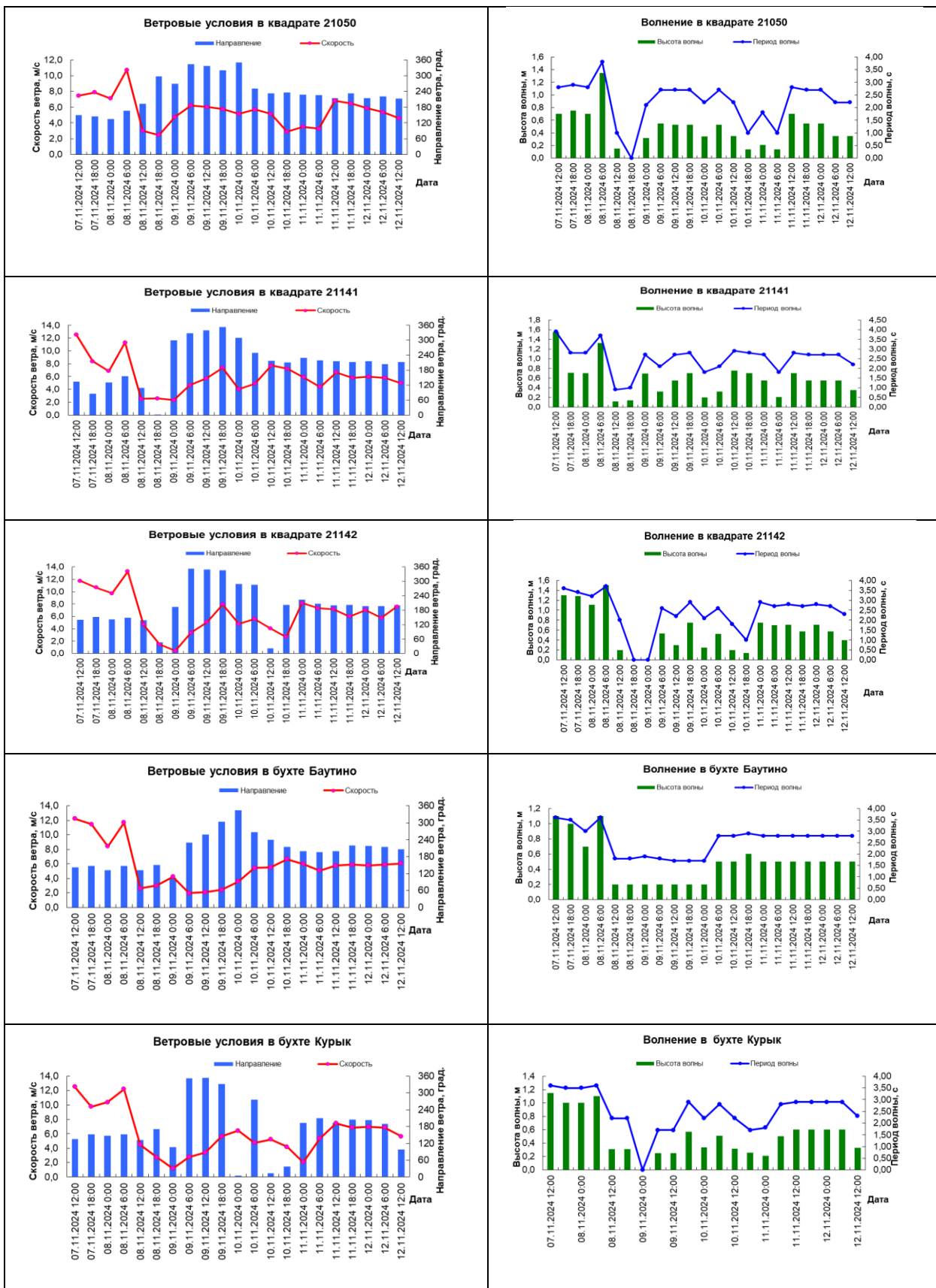




МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ
КАЗАХСТАН
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ
КАСПИЙСКОГО МОРЯ

Бюллетень по волнению для Среднего Каспия № 45

08.11.2024 г.



Дата, время	Квадрат 21050				Квадрат 21141				Квадрат 21142				Бухта Баутино				Бухта Курык			
	WS, м/с	WD, румб	H, м	t, с	WS, м/с	WD, румб	H, м	t, с	WS, м/с	WD, румб	H, м	t, с	WS, м/с	WD, румб	H, м	t, с	WS, м/с	WD, румб	H, м	t, с
07.11.2024 12:00	7	ЮВ	0,70	2,80	13	ЮВ	1,55	3,90	12	ЮВ	1,30	3,60	12	ЮВ	1,10	3,60	13	ЮВ	1,15	3,60
07.11.2024 18:00	8	ЮВ	0,75	2,90	8	В	0,71	2,80	11	ЮВ	1,28	3,40	11	ЮВ	1,00	3,50	10	ЮВ	1,00	3,50
08.11.2024 0:00	7	ЮВ	0,70	2,80	7	ЮВ	0,70	2,80	10	ЮВ	1,11	3,20	8	ЮВ	0,70	3,00	10	ЮВ	1,00	3,50
08.11.2024 6:00	11	Ю	1,35	3,80	11	ЮВ	1,32	3,70	13	ЮВ	1,50	3,70	12	ЮВ	1,10	3,60	12	ЮВ	1,10	3,60
08.11.2024 12:00	3	Ю	0,15	1,00	3	В	0,12	0,90	5	ЮВ	0,20	2,00	3	ЮВ	0,20	1,80	5	ЮВ	0,31	2,20
08.11.2024 18:00	2	СЗ	0,00	0,00	3	С	0,14	1,00	1	СВ	0,00	0,00	3	ЮВ	0,20	1,80	3	Ю	0,31	2,20
09.11.2024 0:00	5	З	0,32	2,10	2	СЗ	0,69	2,70	0	Ю	0,00	0,00	4	В	0,20	1,90	1	В	0,00	0,00
09.11.2024 6:00	6	С	0,55	2,70	5	СЗ	0,32	2,10	3	С	0,53	2,60	2	ЮЗ	0,20	1,80	3	С	0,25	1,70
09.11.2024 12:00	6	СЗ	0,53	2,70	6	С	0,55	2,70	5	С	0,30	2,20	2	З	0,20	1,70	3	С	0,25	1,70
09.11.2024 18:00	6	СЗ	0,53	2,70	7	С	0,70	2,80	8	С	0,75	2,90	2	СЗ	0,20	1,70	6	СЗ	0,57	2,90
10.11.2024 0:00	5	С	0,34	2,20	4	СЗ	0,20	1,80	5	З	0,25	2,10	4	С	0,20	1,70	6	С	0,34	2,20
10.11.2024 6:00	6	З	0,53	2,70	5	З	0,32	2,10	6	З	0,52	2,60	5	З	0,50	2,80	5	З	0,51	2,80
10.11.2024 12:00	5	ЮЗ	0,35	2,20	8	ЮЗ	0,75	2,90	4	С	0,20	1,80	5	ЮЗ	0,50	2,80	5	С	0,32	2,20
10.11.2024 18:00	3	ЮЗ	0,14	1,00	7	ЮЗ	0,70	2,80	3	Ю	0,14	1,00	7	ЮЗ	0,60	2,90	4	СВ	0,26	1,70
11.11.2024 0:00	4	ЮЗ	0,21	1,80	6	ЮЗ	0,55	2,70	8	ЮЗ	0,75	2,90	6	Ю	0,50	2,80	2	Ю	0,21	1,80
11.11.2024 6:00	3	ЮЗ	0,14	1,00	4	З	0,21	1,80	7	ЮЗ	0,70	2,70	5	Ю	0,50	2,80	5	ЮЗ	0,50	2,80
11.11.2024 12:00	7	ЮЗ	0,70	2,80	7	ЮЗ	0,70	2,80	7	Ю	0,71	2,80	6	Ю	0,50	2,80	7	Ю	0,60	2,90
11.11.2024 18:00	6	ЮЗ	0,55	2,70	6	ЮЗ	0,55	2,70	6	Ю	0,57	2,70	6	ЮЗ	0,50	2,80	7	ЮЗ	0,60	2,90
12.11.2024 0:00	6	ЮЗ	0,55	2,70	6	ЮЗ	0,55	2,70	7	Ю	0,71	2,80	6	ЮЗ	0,50	2,80	7	Ю	0,60	2,90
12.11.2024 6:00	5	ЮЗ	0,35	2,20	6	ЮЗ	0,55	2,70	6	Ю	0,57	2,70	6	ЮЗ	0,50	2,80	7	Ю	0,60	2,90
12.11.2024 12:00	5	ЮЗ	0,35	2,20	5	ЮЗ	0,35	2,20	8	Ю	0,40	2,30	6	ЮЗ	0,50	2,80	6	В	0,33	2,30

WS – скорость ветра; WD - направление ветра; H - высота волны; t - период волны.

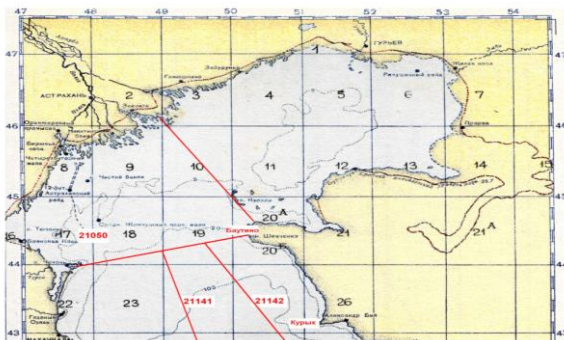


Схема расположения квадратов в средней части Каспийского моря

Подготовлено ведущим научным сотрудником Курмангалиевой А.К.

Бюллетень составлен в управлении гидрометеорологических исследований Каспийского моря

Адрес: 050022, Алматы, пр. Абая 32, Тел. 2 55 84 06;

e-mail: ugmikm@meteo.kz

При использовании прогноза обязательна ссылка на РГП «Казгидромет»