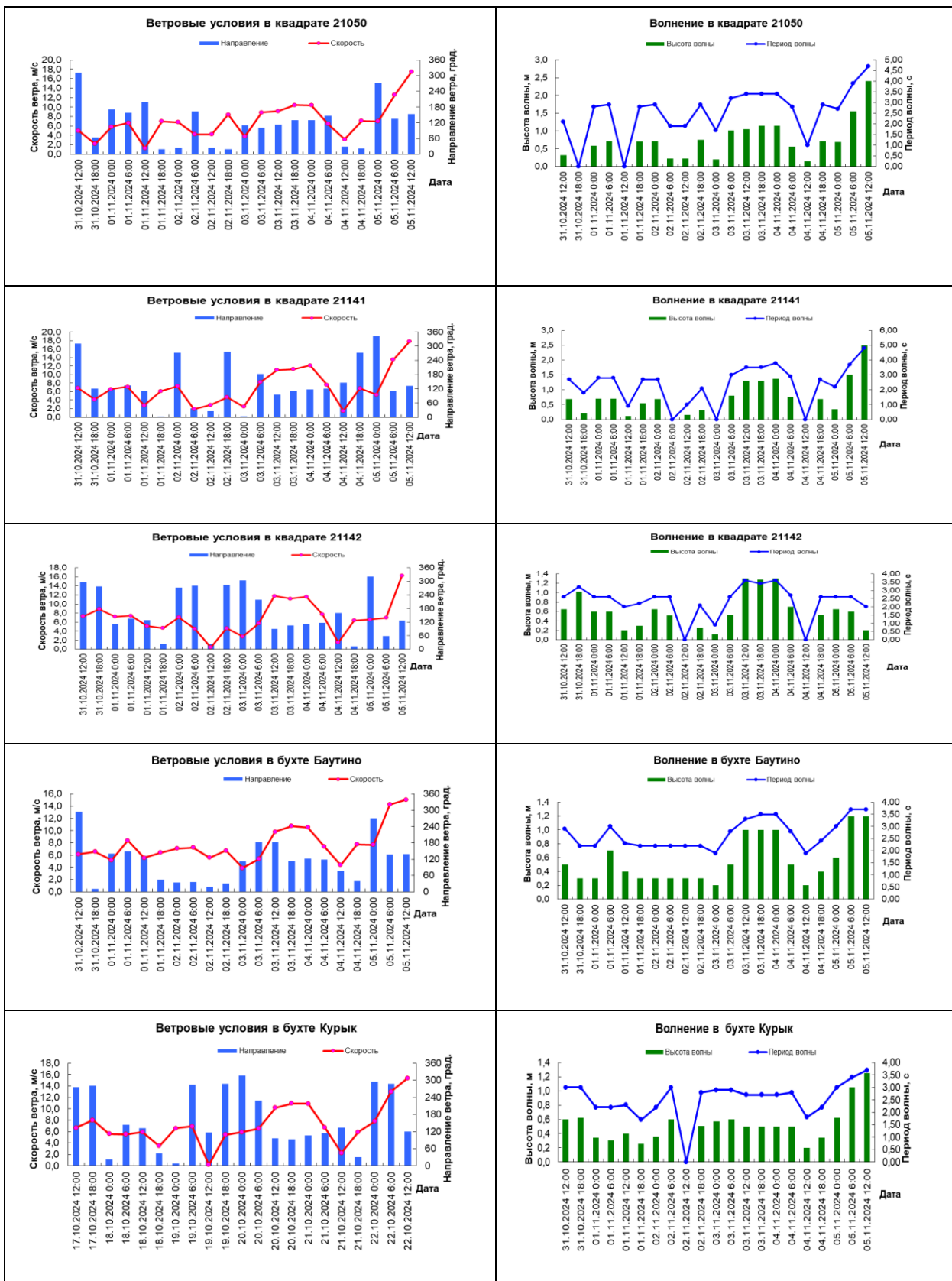




МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ  
КАЗАХСТАН  
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
КАСПИЙСКОГО МОРЯ

Бюллетень по волнению для Среднего Каспия № 44

01.11.2024 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
31.10.2024 12:00	5	СЗ	0,32	2,10	7	СЗ	0,69	2,70	7	СЗ	0,65	2,60	6	СЗ	0,50	2,90	7	З	0,60	3,00
31.10.2024 18:00	2	СВ	0,00	0,00	4	ЮВ	0,21	1,80	9	З	1,02	3,20	7	С	0,30	2,20	8	З	0,62	3,00
01.11.2024 0:00	6	Ю	0,58	2,80	7	ЮВ	0,70	2,80	7	В	0,60	2,60	5	ЮВ	0,30	2,20	6	СВ	0,34	2,20
01.11.2024 6:00	7	Ю	0,72	2,90	7	ЮВ	0,70	2,80	7	ЮВ	0,60	2,60	8	ЮВ	0,70	3,00	5	ЮВ	0,31	2,20
01.11.2024 12:00	1	Ю	0,00	0,00	3	В	0,12	0,90	5	ЮВ	0,20	2,00	6	ЮВ	0,40	2,30	6	ЮВ	0,40	2,30
01.11.2024 18:00	7	С	0,70	2,80	6	С	0,55	2,70	5	С	0,30	2,20	6	СВ	0,30	2,20	4	СВ	0,26	1,70
02.11.2024 0:00	7	СВ	0,72	2,90	7	З	0,69	2,70	7	З	0,65	2,60	7	СВ	0,30	2,20	7	С	0,36	2,20
02.11.2024 6:00	4	Ю	0,22	1,90	2	СВ	0,00	0,00	5	З	0,52	2,60	7	СВ	0,30	2,20	7	З	0,60	3,00
02.11.2024 12:00	4	СВ	0,22	1,90	3	СВ	0,15	1,00	0	СВ	0,00	0,00	6	С	0,30	2,20	0	ЮВ	0,00	0,00
02.11.2024 18:00	8	С	0,75	2,90	5	З	0,32	2,10	5	З	0,25	2,10	7	СВ	0,30	2,20	5	З	0,51	2,80
03.11.2024 0:00	4	В	0,20	1,70	2	С	0,00	0,00	3	СЗ	0,12	0,90	4	В	0,20	1,90	6	СЗ	0,57	2,90
03.11.2024 6:00	9	В	1,01	3,20	8	Ю	0,80	3,00	6	ЮЗ	0,53	2,60	5	Ю	0,50	2,80	7	ЮЗ	0,60	2,90
03.11.2024 12:00	9	ЮВ	1,05	3,40	11	В	1,30	3,50	12	В	1,30	3,60	10	Ю	1,00	3,30	10	В	0,50	2,70
03.11.2024 18:00	10	ЮВ	1,15	3,40	11	В	1,30	3,50	11	В	1,28	3,40	11	ЮВ	1,00	3,50	11	В	0,50	2,70
04.11.2024 0:00	10	ЮВ	1,15	3,40	12	ЮВ	1,37	3,80	12	В	1,30	3,60	11	ЮВ	1,00	3,50	11	В	0,50	2,70
04.11.2024 6:00	6	ЮВ	0,56	2,80	8	З	0,75	2,90	8	ЮВ	0,70	2,70	7	ЮВ	0,50	2,80	7	ЮВ	0,50	2,80
04.11.2024 12:00	3	СВ	0,15	1,00	1	ЮВ	0,00	0,00	1	Ю	0,00	0,00	4	В	0,20	1,90	2	ЮВ	0,20	1,80
04.11.2024 18:00	7	СВ	0,72	2,90	7	З	0,69	2,70	6	С	0,53	2,60	8	СВ	0,40	2,40	6	СВ	0,34	2,20
05.11.2024 0:00	7	З	0,69	2,70	5	С	0,34	2,20	7	СЗ	0,65	2,60	8	З	0,60	3,00	8	СЗ	0,62	3,00
05.11.2024 6:00	13	ЮВ	1,55	3,90	13	В	1,51	3,70	7	СВ	0,60	2,60	14	ЮВ	1,20	3,70	13	З	1,05	3,40
05.11.2024 12:00	17	ЮВ	2,40	4,70	18	ЮВ	2,50	4,80	16	ЮВ	0,20	2,00	15	ЮВ	1,20	3,70	15	ЮВ	1,25	3,70

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

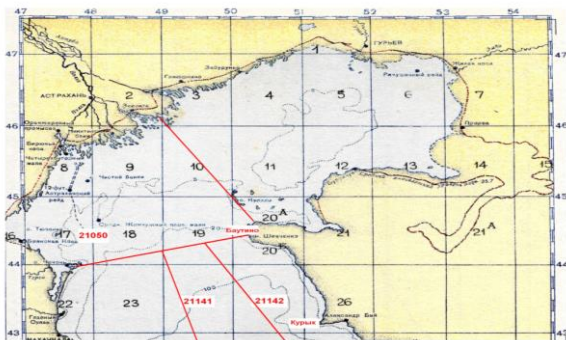


Схема расположения квадратов в средней части Каспийского моря

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](mailto:ugmikm@meteo.kz)

При использовании прогноза обязательна ссылка на РГП «Казгидромет»