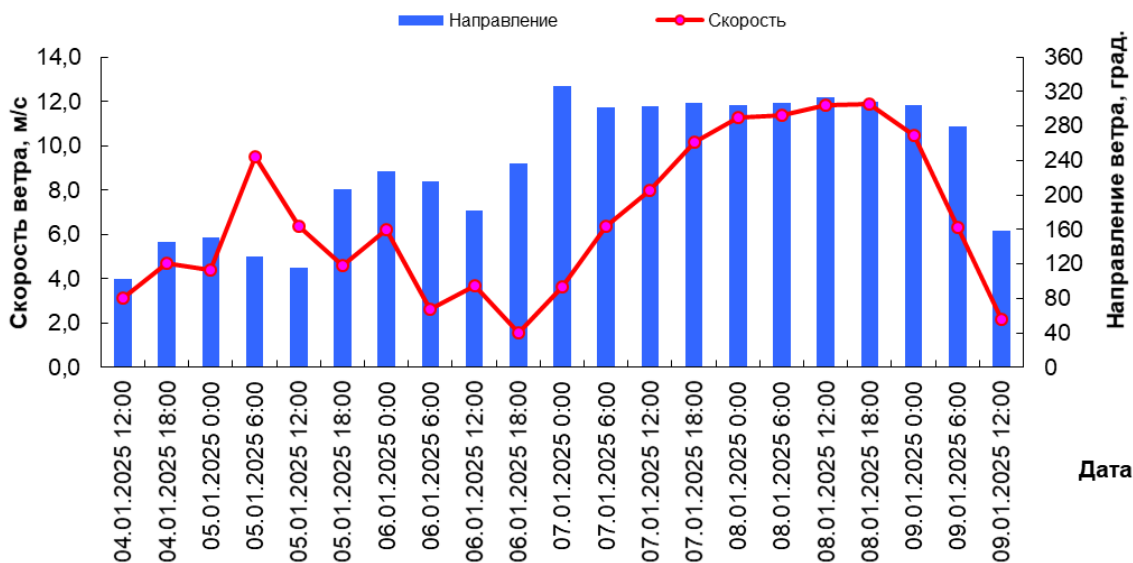




МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»

Прогноз волнения и ветра для Средней части Каспийского моря с заблаговременностью 5 суток на период 04 – 09 января 2025 г.

Ветровые условия в квадрате 21050

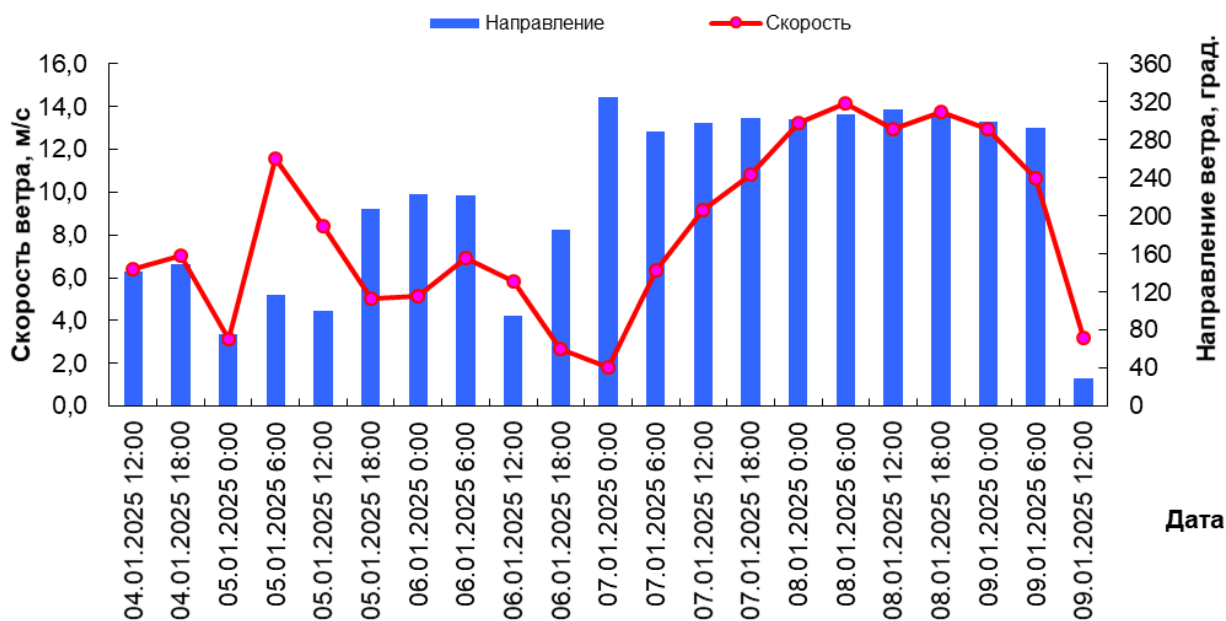


Волнение в квадрате 21050



Дата время	Скорость (WS) и направление (WD) ветра		Высота волны (H) и период волны (τ)	
	WS, м/с	WD, румб	H, м	t
04.01.2025 12:00	3	В	0,12	0,90
04.01.2025 18:00	5	ЮВ	0,35	2,20
05.01.2025 0:00	4	ЮВ	0,21	1,80
05.01.2025 6:00	10	ЮВ	1,15	3,40
05.01.2025 12:00	6	ЮВ	0,56	2,80
05.01.2025 18:00	5	ЮЗ	0,35	2,20
06.01.2025 0:00	6	ЮЗ	0,55	2,70
06.01.2025 6:00	3	ЮЗ	0,14	1,00
06.01.2025 12:00	4	Ю	0,22	1,90
06.01.2025 18:00	2	ЮЗ	0,00	0,00
07.01.2025 0:00	4	СЗ	0,20	1,80
07.01.2025 6:00	6	СЗ	0,53	2,70
07.01.2025 12:00	8	СЗ	0,72	2,80
07.01.2025 18:00	10	СЗ	1,14	3,30
08.01.2025 0:00	11	СЗ	1,31	3,60
08.01.2025 6:00	11	СЗ	1,31	3,60
08.01.2025 12:00	12	СЗ	1,35	3,70
08.01.2025 18:00	12	СЗ	1,35	3,70
09.01.2025 0:00	10	СЗ	1,14	3,30
09.01.2025 6:00	6	З	0,53	2,70
09.01.2025 12:00	2	Ю	0,00	0,00

Ветровые условия в квадрате 21141

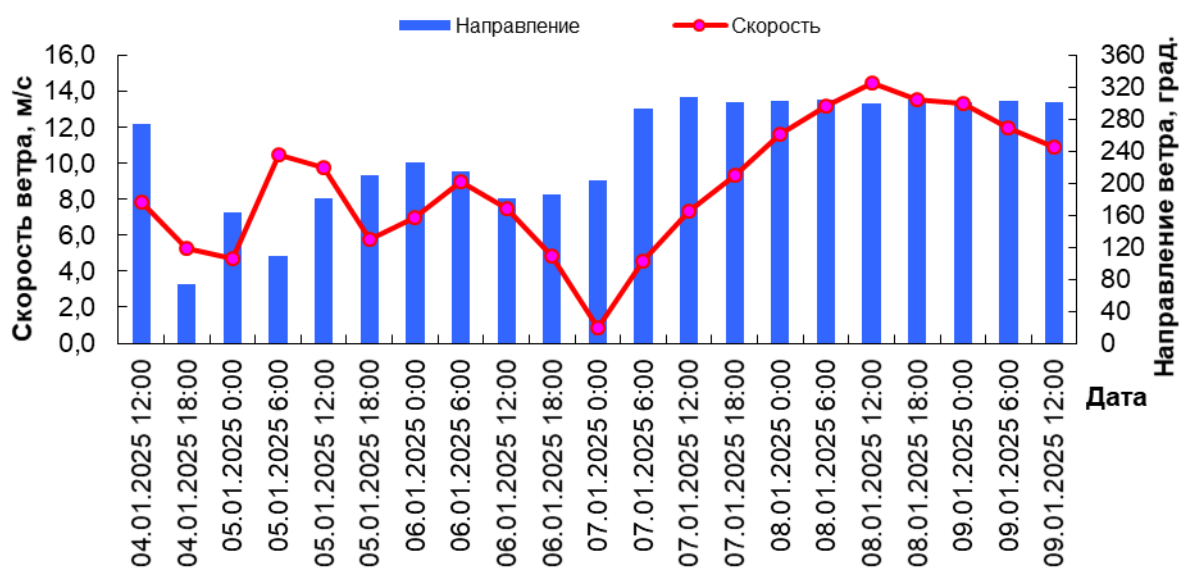


Волнение в квадрате 21141



Дата время	Скорость (WS) и направление (WD) ветра		Высота волны (H) и период волны (τ)	
	WS. м/с	WD. румб	H. м	t
04.01.2025 12:00	6	ЮВ	0,56	2,80
04.01.2025 18:00	7	ЮВ	0,70	2,80
05.01.2025 0:00	3	В	0,12	0,90
05.01.2025 6:00	12	ЮВ	1,37	3,80
05.01.2025 12:00	8	В	0,71	2,80
05.01.2025 18:00	5	ЮЗ	0,35	2,20
06.01.2025 0:00	7	ЮЗ	0,70	2,80
06.01.2025 6:00	7	ЮЗ	0,70	2,80
06.01.2025 12:00	6	В	0,52	2,60
06.01.2025 18:00	3	Ю	0,15	1,00
07.01.2025 0:00	2	СЗ	0,00	0,00
07.01.2025 6:00	6	З	0,53	2,70
07.01.2025 12:00	9	СЗ	1,02	3,30
07.01.2025 18:00	11	СЗ	1,31	3,60
08.01.2025 0:00	13	СЗ	1,52	3,80
08.01.2025 6:00	14	СЗ	1,70	4,20
08.01.2025 12:00	13	СЗ	1,52	3,80
08.01.2025 18:00	14	СЗ	1,70	4,20
09.01.2025 0:00	13	СЗ	1,52	3,80
09.01.2025 6:00	11	З	1,31	3,60
09.01.2025 12:00	3	СВ	0,15	1,00

Ветровые условия в квадрате 21142

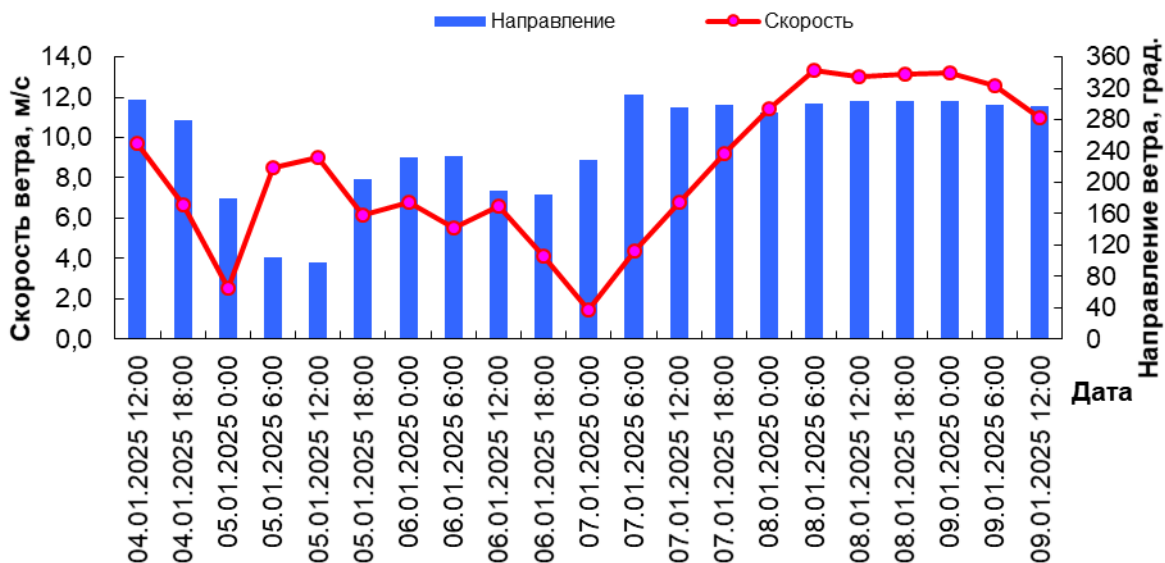


Волнение в квадрате 21142

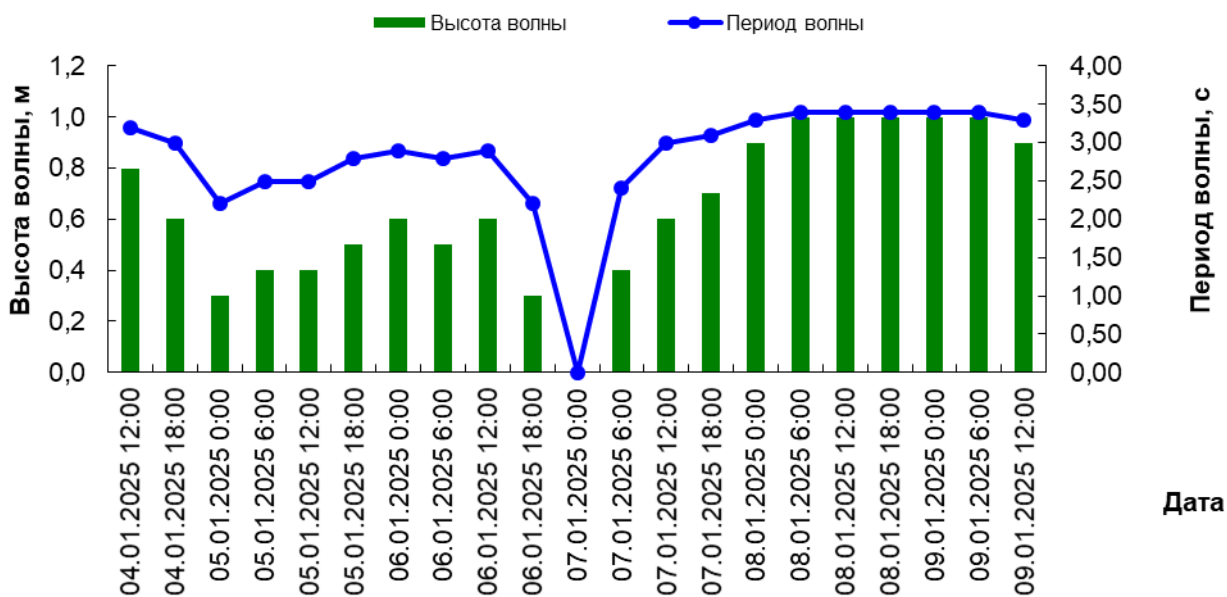


Дата время	Скорость (WS) и направление (WD) ветра		Высота волны (H) и период волны (τ)	
	WS, м/с	WD, румб	H, м	t
04.01.2025 12:00	8	З	0,72	2,80
04.01.2025 18:00	5	В	0,20	2,00
05.01.2025 0:00	5	Ю	0,40	2,30
05.01.2025 6:00	10	В	1,11	3,20
05.01.2025 12:00	10	Ю	1,15	3,50
05.01.2025 18:00	6	ЮЗ	0,53	2,60
06.01.2025 0:00	7	ЮЗ	0,70	2,70
06.01.2025 6:00	6	ЮЗ	0,53	2,60
06.01.2025 12:00	8	Ю	0,80	3,00
06.01.2025 18:00	5	Ю	0,40	2,30
07.01.2025 0:00	1	ЮЗ	0,00	0,00
07.01.2025 6:00	5	СЗ	0,25	2,10
07.01.2025 12:00	7	СЗ	0,65	2,60
07.01.2025 18:00	9	СЗ	1,02	3,20
08.01.2025 0:00	12	СЗ	1,32	3,60
08.01.2025 6:00	13	СЗ	1,52	3,70
08.01.2025 12:00	14	СЗ	1,82	4,10
08.01.2025 18:00	14	СЗ	1,82	4,10
09.01.2025 0:00	13	СЗ	1,52	3,70
09.01.2025 6:00	12	СЗ	1,32	3,60
09.01.2025 12:00	11	СЗ	0,25	2,10

Ветровые условия в бухте Баутино

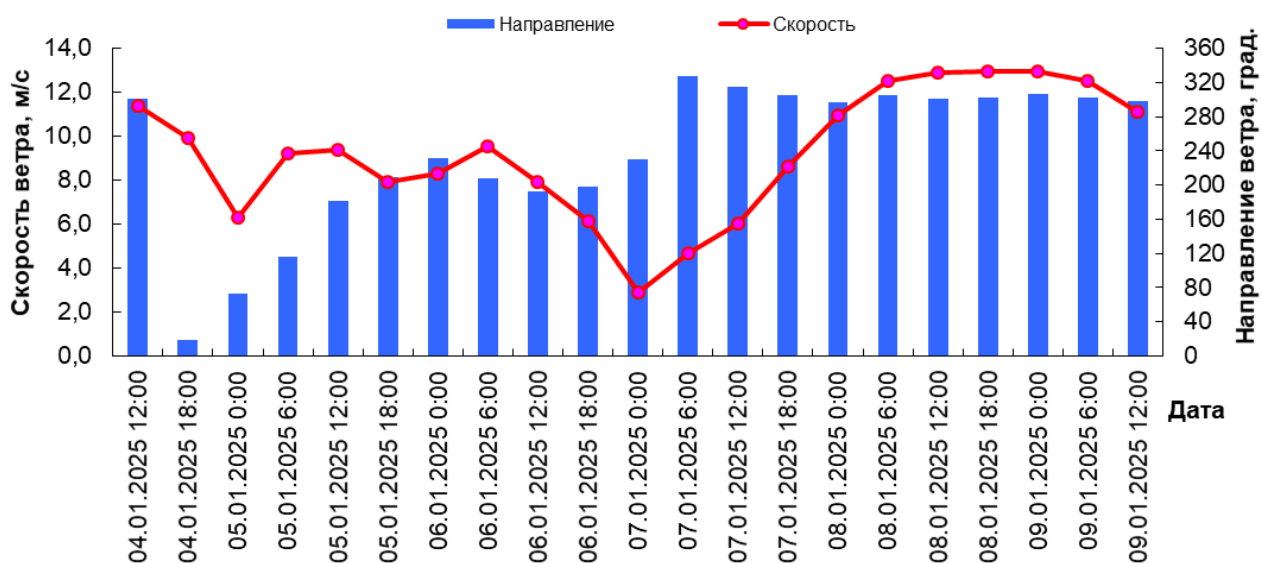


Волнение в бухте Баутино

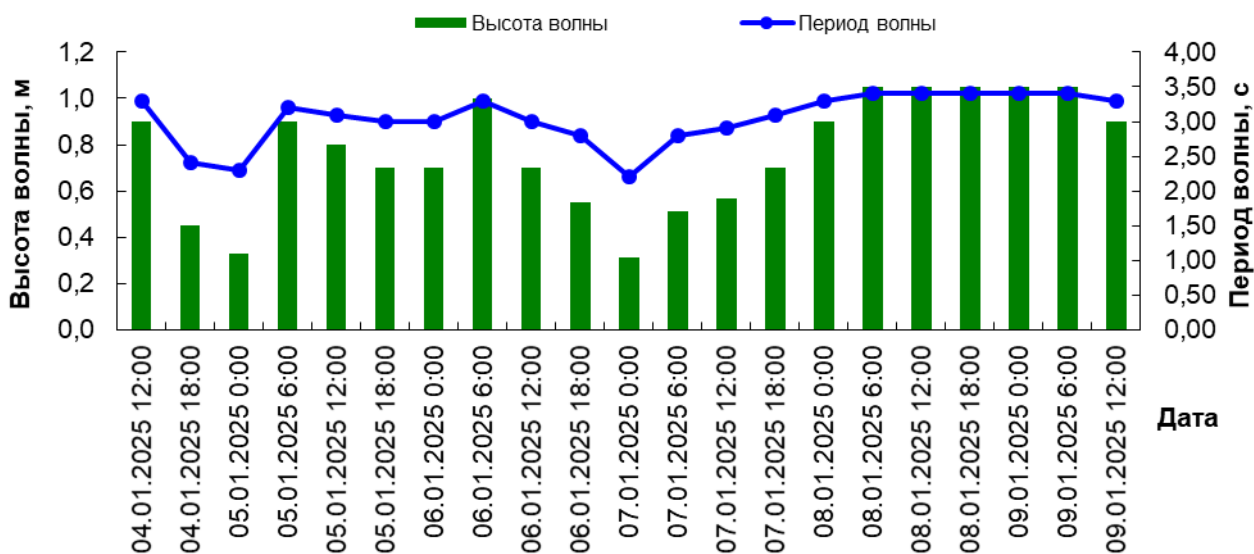


Дата время	Скорость (WS) и направление (WD) ветра		Высота волны (H) и период волны (τ)	
	WS, м/с	WD, румб	H, м	t
04.01.2025 12:00	10	СЗ	0,80	3,20
04.01.2025 18:00	7	З	0,60	3,00
05.01.2025 0:00	3	Ю	0,30	2,20
05.01.2025 6:00	8	В	0,40	2,50
05.01.2025 12:00	9	В	0,40	2,50
05.01.2025 18:00	6	ЮЗ	0,50	2,80
06.01.2025 0:00	7	ЮЗ	0,60	2,90
06.01.2025 6:00	6	ЮЗ	0,50	2,80
06.01.2025 12:00	7	Ю	0,60	2,90
06.01.2025 18:00	4	Ю	0,30	2,20
07.01.2025 0:00	1	ЮЗ	0,00	0,00
07.01.2025 6:00	4	СЗ	0,40	2,40
07.01.2025 12:00	7	СЗ	0,60	3,00
07.01.2025 18:00	9	СЗ	0,70	3,10
08.01.2025 0:00	11	З	0,90	3,30
08.01.2025 6:00	13	СЗ	1,00	3,40
08.01.2025 12:00	13	СЗ	1,00	3,40
08.01.2025 18:00	13	СЗ	1,00	3,40
09.01.2025 0:00	13	СЗ	1,00	3,40
09.01.2025 6:00	13	СЗ	1,00	3,40
09.01.2025 12:00	11	СЗ	0,90	3,30

Ветровые условия в бухте Курык



Волнение в бухте Курык



Дата время	Скорость (WS) и направление (WD) ветра		Высота волны (H) и период волны (τ)	
	WS, м/с	WD, румб	H, м	t
04.01.2025 12:00	11	СЗ	0,90	3,30
04.01.2025 18:00	10	С	0,45	2,40
05.01.2025 0:00	6	В	0,33	2,30
05.01.2025 6:00	9	ЮВ	0,90	3,20
05.01.2025 12:00	9	Ю	0,80	3,10
05.01.2025 18:00	8	ЮЗ	0,70	3,00
06.01.2025 0:00	8	ЮЗ	0,70	3,00
06.01.2025 6:00	10	ЮЗ	1,00	3,30
06.01.2025 12:00	8	Ю	0,70	3,00
06.01.2025 18:00	6	Ю	0,55	2,80
07.01.2025 0:00	3	ЮЗ	0,31	2,20
07.01.2025 6:00	5	СЗ	0,51	2,80
07.01.2025 12:00	6	СЗ	0,57	2,90
07.01.2025 18:00	9	СЗ	0,70	3,10
08.01.2025 0:00	11	СЗ	0,90	3,30
08.01.2025 6:00	13	СЗ	1,05	3,40
08.01.2025 12:00	13	СЗ	1,05	3,40
08.01.2025 18:00	13	СЗ	1,05	3,40
09.01.2025 0:00	13	СЗ	1,05	3,40
09.01.2025 6:00	13	СЗ	1,05	3,40
09.01.2025 12:00	11	СЗ	0,90	3,30

Составила: Құрманғалиева А.Қ.

Проверила: Шишкина Г.М.