

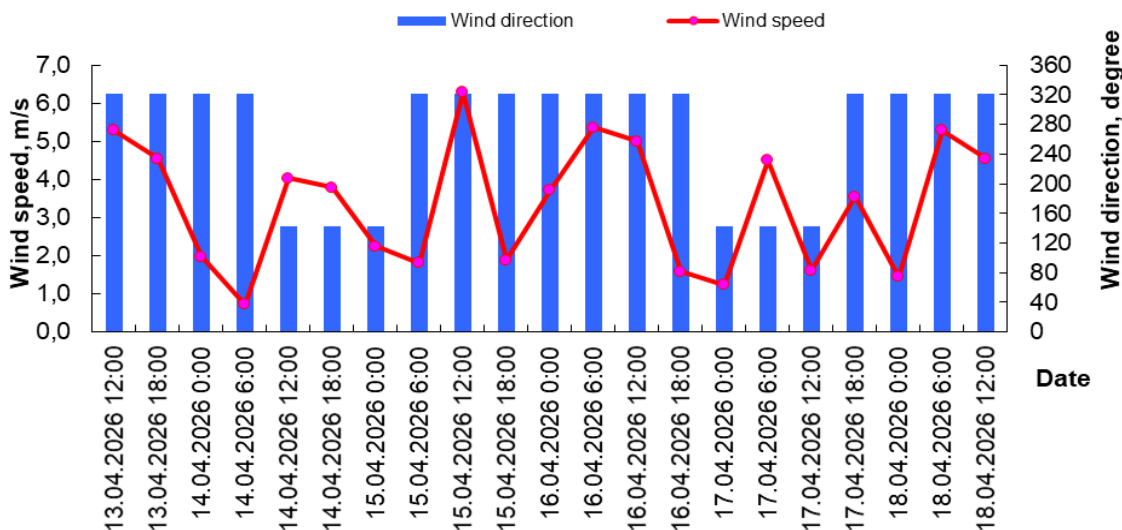


**MINISTRY OF ECOLOGY AND NATURAL RESOURCES  
OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN**

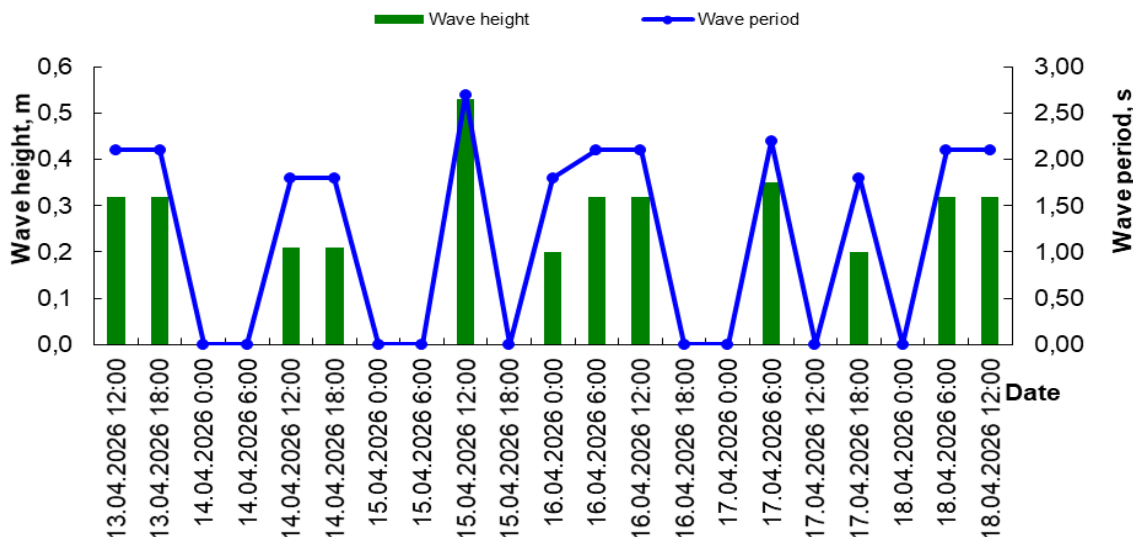
**RSE «KAZHYDROMET»**

**Wave and wind forecast for the Middle part of the Caspian Sea with a 5-day  
advance for the period April 13 – 18, 2026**

**Wind condition in the 21050 unit**

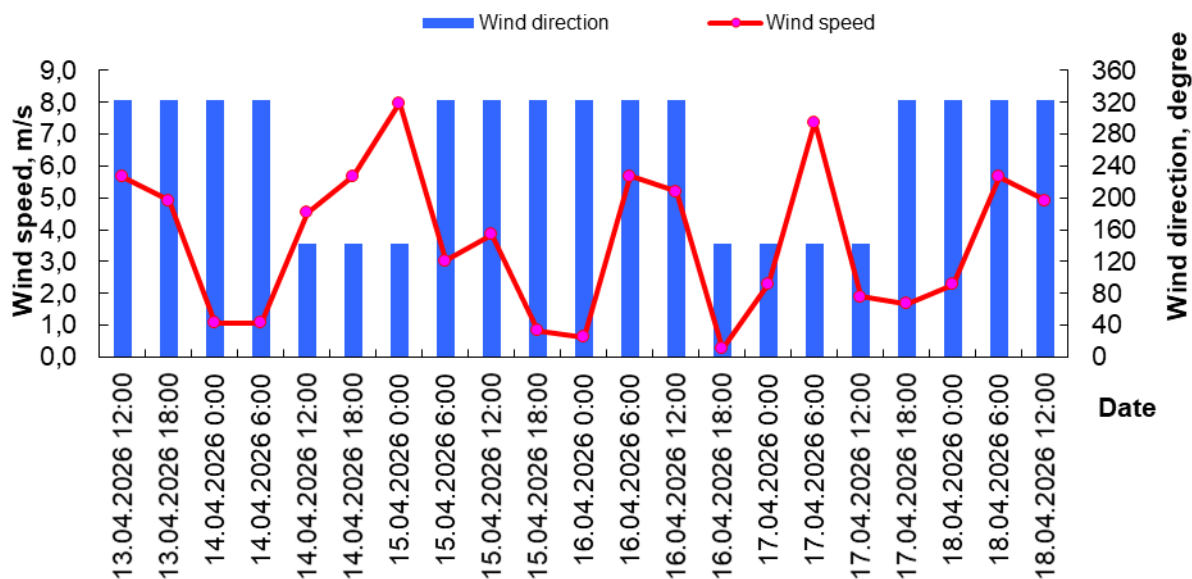


**Wave condition in the 21050 unit**

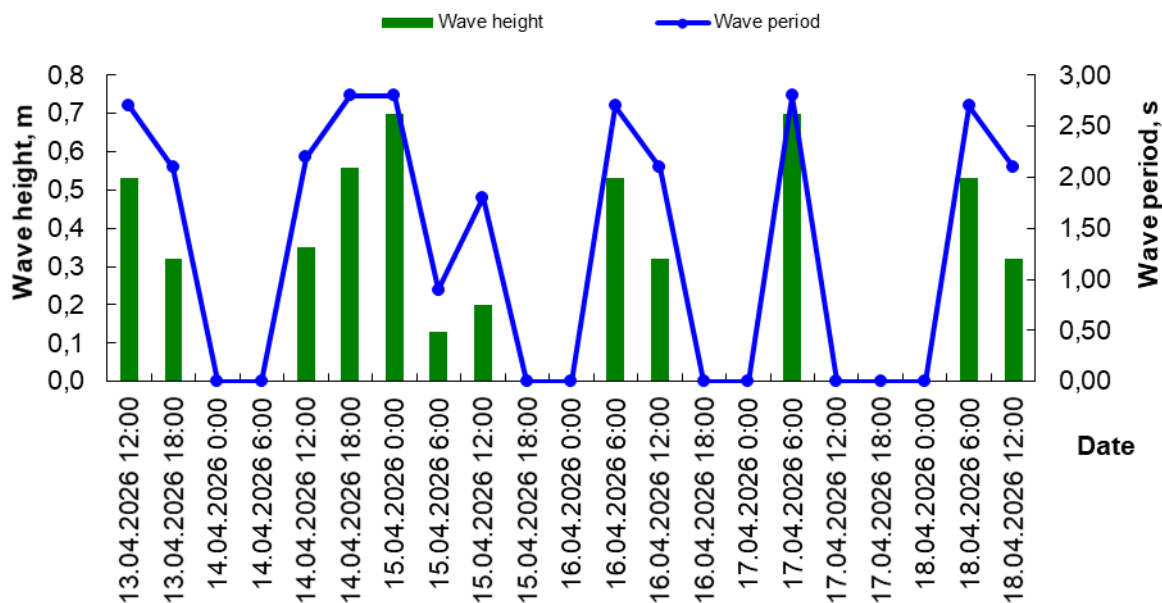


Date Time	Wind speed (WS) and wind direction (WD)		Wave height (H) and wave period ( $\tau$ )	
	WS, m/s	WD, rumb	H, m	t, s
13.04.2026 12:00	5	NW	0,32	2,10
13.04.2026 18:00	5	NW	0,32	2,10
14.04.2026 0:00	2	NW	0,00	0,00
14.04.2026 6:00	1	NW	0,00	0,00
14.04.2026 12:00	4	SE	0,21	1,80
14.04.2026 18:00	4	SE	0,21	1,80
15.04.2026 0:00	2	SE	0,00	0,00
15.04.2026 6:00	2	NW	0,00	0,00
15.04.2026 12:00	6	NW	0,53	2,70
15.04.2026 18:00	2	NW	0,00	0,00
16.04.2026 0:00	4	NW	0,20	1,80
16.04.2026 6:00	5	NW	0,32	2,10
16.04.2026 12:00	5	NW	0,32	2,10
16.04.2026 18:00	2	SE	0,00	0,00
17.04.2026 0:00	1	SE	0,00	0,00
17.04.2026 6:00	5	SE	0,35	2,20
17.04.2026 12:00	2	SE	0,00	0,00
17.04.2026 18:00	4	NW	0,20	1,80
18.04.2026 0:00	1	NW	0,00	0,00
18.04.2026 6:00	5	NW	0,32	2,10
18.04.2026 12:00	5	NW	0,32	2,10

### Wind condition in the 21141 unit

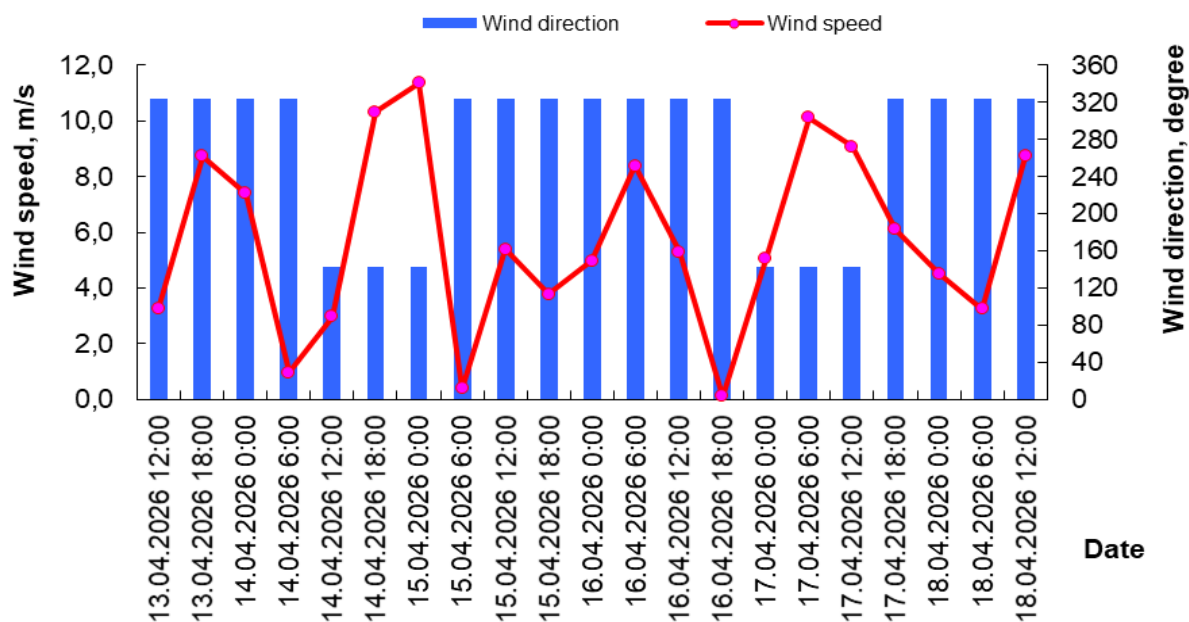


### Wave condition in the 21141 unit

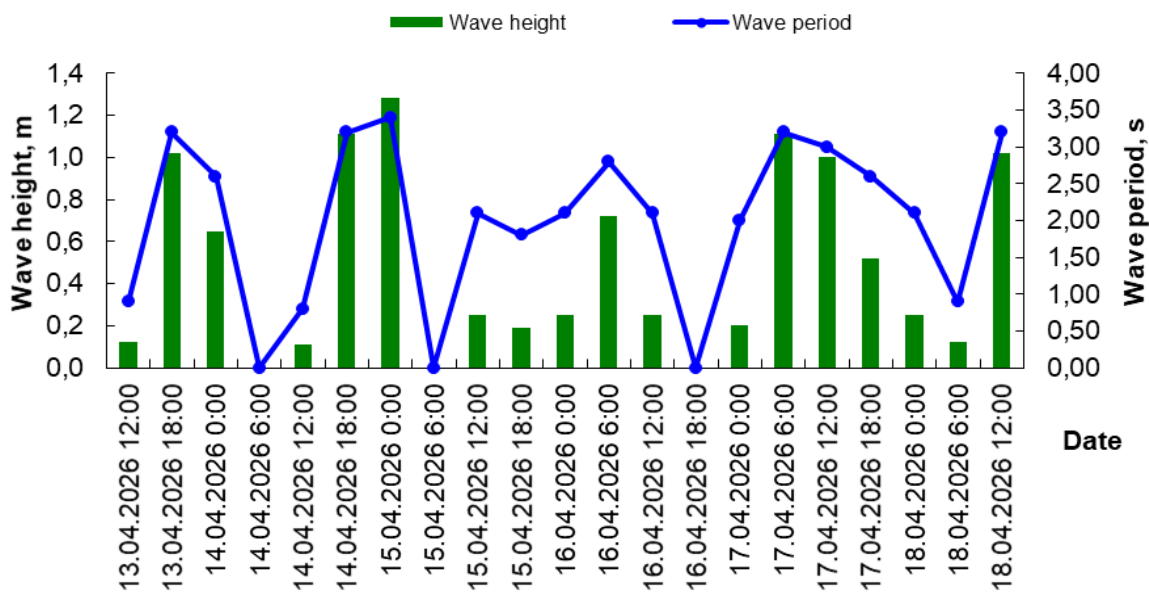


Date Time	Wind speed (WS) and wind direction (WD)		Wave height (H) and wave period ( $\tau$ )	
	WS, m/s	WD, rumb	H, m	t, s
13.04.2026 12:00	6	NW	0,53	2,70
13.04.2026 18:00	5	NW	0,32	2,10
14.04.2026 0:00	1	NW	0,00	0,00
14.04.2026 6:00	1	NW	0,00	0,00
14.04.2026 12:00	5	SE	0,35	2,20
14.04.2026 18:00	6	SE	0,56	2,80
15.04.2026 0:00	7	SE	0,70	2,80
15.04.2026 6:00	3	NW	0,13	0,90
15.04.2026 12:00	4	NW	0,20	1,80
15.04.2026 18:00	1	NW	0,00	0,00
16.04.2026 0:00	1	NW	0,00	0,00
16.04.2026 6:00	6	NW	0,53	2,70
16.04.2026 12:00	5	NW	0,32	2,10
16.04.2026 18:00	0	SE	0,00	0,00
17.04.2026 0:00	2	SE	0,00	0,00
17.04.2026 6:00	7	SE	0,70	2,80
17.04.2026 12:00	2	SE	0,00	0,00
17.04.2026 18:00	2	NW	0,00	0,00
18.04.2026 0:00	2	NW	0,00	0,00
18.04.2026 6:00	6	NW	0,53	2,70
18.04.2026 12:00	5	NW	0,32	2,10

### Wind condition in the 21142 unit

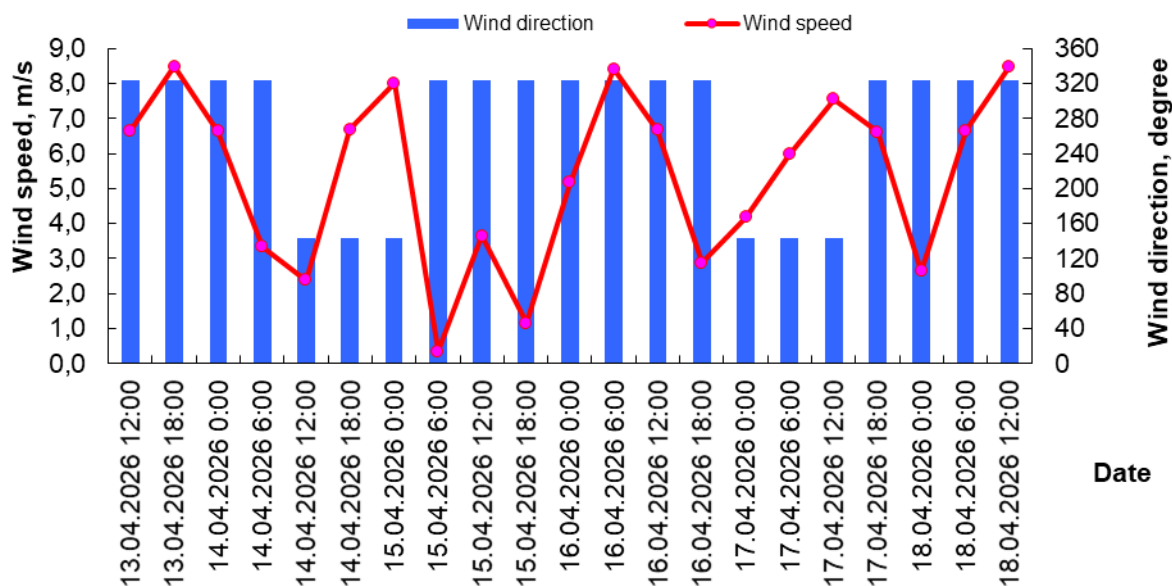


### Wave condition in the 21142 unit

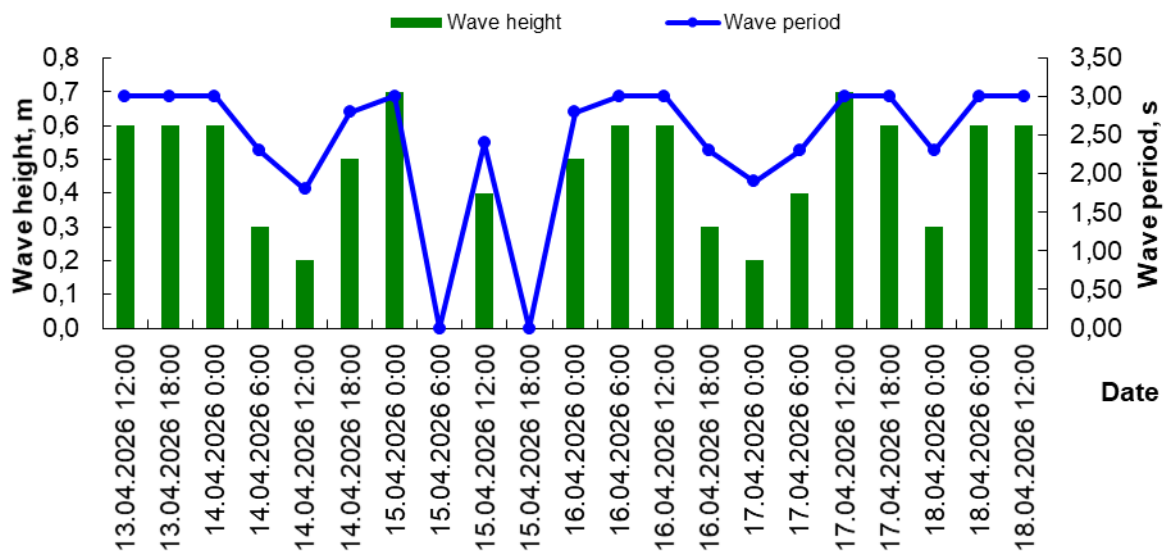


Date Time	Wind speed (WS) and wind direction (WD)		Wave height (H) and wave period ( $\tau$ )	
	WS, m/s	WD, rumb	H, m	t, s
13.04.2026 12:00	3	NW	0,12	0,90
13.04.2026 18:00	9	NW	1,02	3,20
14.04.2026 0:00	7	NW	0,65	2,60
14.04.2026 6:00	1	NW	0,00	0,00
14.04.2026 12:00	3	SE	0,11	0,80
14.04.2026 18:00	10	SE	1,11	3,20
15.04.2026 0:00	11	SE	1,28	3,40
15.04.2026 6:00	0	NW	0,00	0,00
15.04.2026 12:00	5	NW	0,25	2,10
15.04.2026 18:00	4	NW	0,19	1,80
16.04.2026 0:00	5	NW	0,25	2,10
16.04.2026 6:00	8	NW	0,72	2,80
16.04.2026 12:00	5	NW	0,25	2,10
16.04.2026 18:00	0	NW	0,00	0,00
17.04.2026 0:00	5	SE	0,20	2,00
17.04.2026 6:00	10	SE	1,11	3,20
17.04.2026 12:00	9	SE	1,00	3,00
17.04.2026 18:00	6	NW	0,52	2,60
18.04.2026 0:00	5	NW	0,25	2,10
18.04.2026 6:00	3	NW	0,12	0,90
18.04.2026 12:00	9	NW	1,02	3,20

### Wind condition in the Bautino Bay

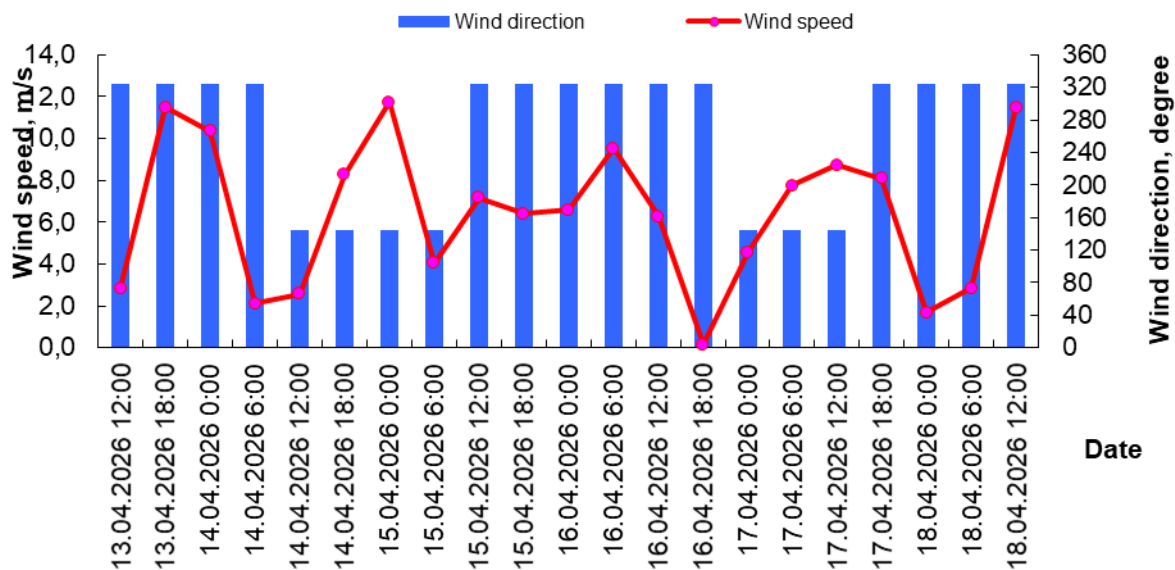


### Wave condition in the Bautino Bay

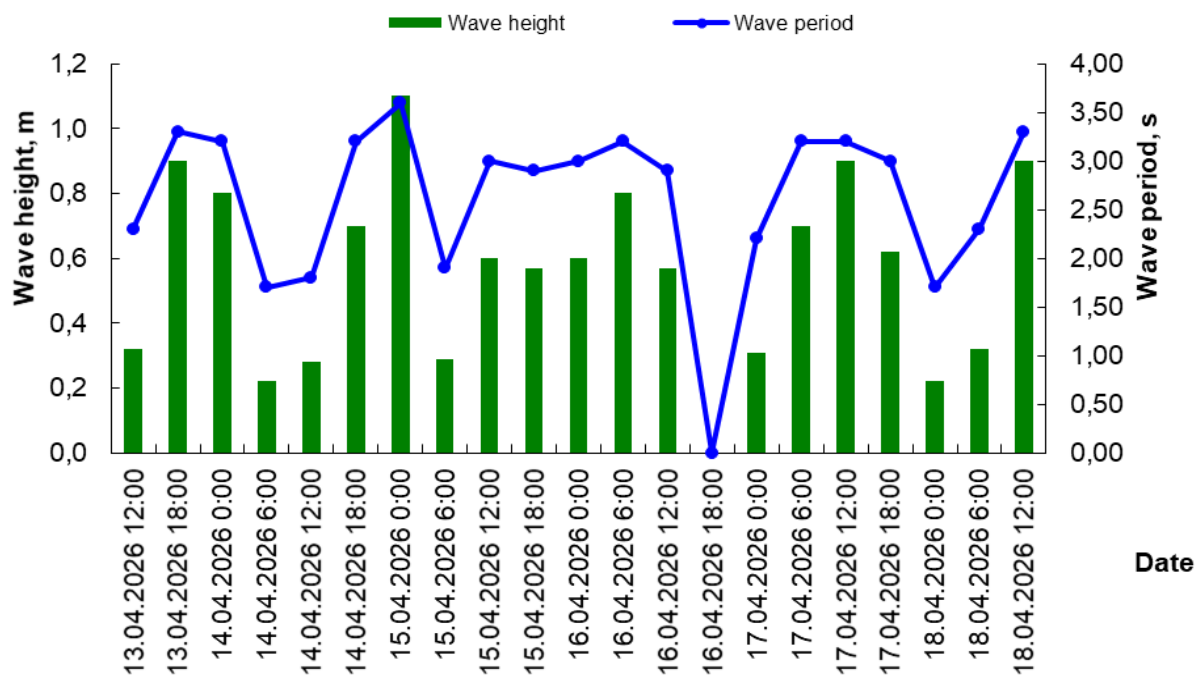


Date Time	Wind speed (WS) and wind direction (WD)		Wave height (H) and wave period ( $\tau$ )	
	WS, m/s	WD, rumb	H, m	t, s
13.04.2026 12:00	7	NW	0,60	3,00
13.04.2026 18:00	8	NW	0,60	3,00
14.04.2026 0:00	7	NW	0,60	3,00
14.04.2026 6:00	3	NW	0,30	2,30
14.04.2026 12:00	2	SE	0,20	1,80
14.04.2026 18:00	7	SE	0,50	2,80
15.04.2026 0:00	8	SE	0,70	3,00
15.04.2026 6:00	0	NW	0,00	0,00
15.04.2026 12:00	4	NW	0,40	2,40
15.04.2026 18:00	1	NW	0,00	0,00
16.04.2026 0:00	5	NW	0,50	2,80
16.04.2026 6:00	8	NW	0,60	3,00
16.04.2026 12:00	7	NW	0,60	3,00
16.04.2026 18:00	3	NW	0,30	2,30
17.04.2026 0:00	4	SE	0,20	1,90
17.04.2026 6:00	6	SE	0,40	2,30
17.04.2026 12:00	8	SE	0,70	3,00
17.04.2026 18:00	7	NW	0,60	3,00
18.04.2026 0:00	3	NW	0,30	2,30
18.04.2026 6:00	7	NW	0,60	3,00
18.04.2026 12:00	8	NW	0,60	3,00

### Wind condition in the Kuryik Bay



### Wave condition in the Kuryik Bay



Date Time	Wind speed (WS) and wind direction (WD)		Wave height (H) and wave period ( $\tau$ )	
	WS, m/s	WD, rumb	H, m	t, s
13.04.2026 12:00	3	NW	0,32	2,30
13.04.2026 18:00	11	NW	0,90	3,30
14.04.2026 0:00	10	NW	0,80	3,20
14.04.2026 6:00	2	NW	0,22	1,70
14.04.2026 12:00	3	SE	0,28	1,80
14.04.2026 18:00	8	SE	0,70	3,20
15.04.2026 0:00	12	SE	1,10	3,60
15.04.2026 6:00	4	SE	0,29	1,90
15.04.2026 12:00	7	NW	0,60	3,00
15.04.2026 18:00	6	NW	0,57	2,90
16.04.2026 0:00	7	NW	0,60	3,00
16.04.2026 6:00	10	NW	0,80	3,20
16.04.2026 12:00	6	NW	0,57	2,90
16.04.2026 18:00	0	NW	0,00	0,00
17.04.2026 0:00	5	SE	0,31	2,20
17.04.2026 6:00	8	SE	0,70	3,20
17.04.2026 12:00	9	SE	0,90	3,20
17.04.2026 18:00	8	NW	0,62	3,00
18.04.2026 0:00	2	NW	0,22	1,70
18.04.2026 6:00	3	NW	0,32	2,30
18.04.2026 12:00	11	NW	0,90	3,30

Made by: Kurmangalieva A.  
Checked by: Bazarbay L.B.