



**MINISTRY OF ECOLOGY AND NATURAL  
RESOURCES OF THE REPUBLIC OF  
KAZAKHSTAN  
RSE «KAZHYDROMET»**

**FORECAST OF THE CASPIAN SEA LEVEL (MIDDLE CASPIAN SEA)  
ON FEBRUARY 12 – 17, 2026**

№	Point name	Characteristic values of the forecast Caspian Sea level, sm ( m abs)				
		Maximum level, sm (m BS)	date, time, GMT*	Minimum level, sm (m BS)	date, time, GMT*	Average level, sm (m BS)
1	Fort-Shevchenko	<b>-161</b> <b>(-29,61)</b>	16/02/2026 08:00:00	<b>-174</b> <b>(-29,74)</b>	14/02/2026 16:00:00	<b>-169</b> <b>(-29,69)</b>
2	Saura	<b>-162</b> <b>(-29,62)</b>	14/02/2026 10:00:00	<b>-175</b> <b>(-29,75)</b>	15/02/2026 23:00:00	<b>-168</b> <b>(-29,68)</b>
3	Kuryk	<b>-187</b> <b>(-29,87)</b>	13/02/2026 05:00:00	<b>-201</b> <b>(-30,01)</b>	15/02/2026 22:00:00	<b>-197</b> <b>(-29,97)</b>
4	Aktau	<b>-170</b> <b>(-29,70)</b>	13/02/2026 16:00:00	<b>-179</b> <b>(-29,79)</b>	15/02/2026 04:00:00	<b>-175</b> <b>(-29,75)</b>
5	Fetisovo	<b>-129</b> <b>(-29,29)</b>	13/02/2026 00:00:00	<b>-143</b> <b>(-29,43)</b>	12/02/2026 12:00:00	<b>-137</b> <b>(-29,37)</b>
6	Peschanyi	<b>-149</b> <b>(-29,49)</b>	13/02/2026 14:00:00	<b>-158</b> <b>(-29,58)</b>	17/02/2026 12:00:00	<b>-153</b> <b>(-29,53)</b>
7	Makhachkala	<b>-122</b> <b>(-29,22)</b>	13/02/2026 06:00:00	<b>-131</b> <b>(-29,31)</b>	16/02/2026 02:00:00	<b>-127</b> <b>(-29,27)</b>

№	Forecast sea level, m							Year, month, date, time, GMT*
	Fort-Shevchenko	Saura	Kuryk	Aktau	Fetisovo	Peschanyi	Makhachkala	
1	-1.69	-1.67	-1.95	-1.74	-1.43	-1.54	-1.27	12.02.2026 12:00
2	-1.69	-1.67	-1.95	-1.74	-1.43	-1.54	-1.27	12.02.2026 13:00
3	-1.69	-1.67	-1.96	-1.76	-1.42	-1.56	-1.27	12.02.2026 14:00
4	-1.70	-1.69	-1.94	-1.75	-1.42	-1.55	-1.27	12.02.2026 15:00
5	-1.71	-1.70	-1.93	-1.75	-1.41	-1.55	-1.28	12.02.2026 16:00
6	-1.71	-1.70	-1.93	-1.75	-1.41	-1.55	-1.28	12.02.2026 17:00
7	-1.71	-1.69	-1.94	-1.75	-1.42	-1.56	-1.27	12.02.2026 18:00
8	-1.72	-1.70	-1.94	-1.76	-1.40	-1.56	-1.27	12.02.2026 19:00
9	-1.71	-1.70	-1.93	-1.76	-1.38	-1.56	-1.27	12.02.2026 20:00
10	-1.70	-1.71	-1.92	-1.76	-1.35	-1.56	-1.27	12.02.2026 21:00
11	-1.68	-1.70	-1.92	-1.75	-1.32	-1.56	-1.28	12.02.2026 22:00
12	-1.67	-1.68	-1.93	-1.73	-1.30	-1.57	-1.28	12.02.2026 23:00
13	-1.66	-1.67	-1.93	-1.72	-1.29	-1.54	-1.28	13.02.2026 0:00
14	-1.67	-1.65	-1.94	-1.73	-1.29	-1.57	-1.27	13.02.2026 1:00
15	-1.65	-1.63	-1.92	-1.74	-1.30	-1.57	-1.26	13.02.2026 2:00
16	-1.62	-1.62	-1.90	-1.75	-1.30	-1.57	-1.25	13.02.2026 3:00
17	-1.63	-1.63	-1.89	-1.75	-1.31	-1.57	-1.23	13.02.2026 4:00
18	-1.64	-1.64	-1.87	-1.75	-1.31	-1.57	-1.23	13.02.2026 5:00
19	-1.65	-1.65	-1.90	-1.74	-1.30	-1.56	-1.22	13.02.2026 6:00
20	-1.64	-1.65	-1.93	-1.75	-1.32	-1.54	-1.24	13.02.2026 7:00
21	-1.63	-1.66	-1.94	-1.76	-1.35	-1.52	-1.25	13.02.2026 8:00
22	-1.66	-1.67	-1.94	-1.76	-1.36	-1.50	-1.26	13.02.2026 9:00
23	-1.70	-1.69	-1.97	-1.77	-1.38	-1.51	-1.27	13.02.2026 10:00
24	-1.69	-1.68	-2.00	-1.77	-1.39	-1.53	-1.28	13.02.2026 11:00

№	Forecast sea level, m							Year, month, date, time, GMT*
	Fort-Shevchenko	Saura	Kuryk	Aktau	Fetisovo	Peschanyi	Makhachkala	
25	-1.68	-1.67	-1.99	-1.76	-1.40	-1.51	-1.29	13.02.2026 12:00
26	-1.69	-1.67	-1.99	-1.74	-1.39	-1.50	-1.29	13.02.2026 13:00
27	-1.71	-1.66	-1.98	-1.72	-1.39	-1.49	-1.30	13.02.2026 14:00
28	-1.70	-1.67	-1.98	-1.70	-1.42	-1.49	-1.31	13.02.2026 15:00
29	-1.69	-1.68	-1.97	-1.70	-1.41	-1.49	-1.31	13.02.2026 16:00
30	-1.70	-1.68	-1.97	-1.71	-1.38	-1.49	-1.31	13.02.2026 17:00
31	-1.70	-1.69	-1.98	-1.72	-1.36	-1.50	-1.30	13.02.2026 18:00
32	-1.69	-1.68	-1.98	-1.71	-1.34	-1.52	-1.28	13.02.2026 19:00
33	-1.68	-1.67	-1.97	-1.71	-1.34	-1.53	-1.27	13.02.2026 20:00
34	-1.68	-1.67	-1.95	-1.75	-1.33	-1.55	-1.26	13.02.2026 21:00
35	-1.69	-1.66	-1.95	-1.75	-1.35	-1.54	-1.25	13.02.2026 22:00
36	-1.70	-1.65	-1.95	-1.74	-1.37	-1.54	-1.25	13.02.2026 23:00
37	-1.69	-1.66	-1.96	-1.75	-1.37	-1.53	-1.25	14.02.2026 0:00
38	-1.68	-1.67	-1.96	-1.74	-1.37	-1.52	-1.25	14.02.2026 1:00
39	-1.67	-1.69	-1.96	-1.74	-1.37	-1.52	-1.26	14.02.2026 2:00
40	-1.67	-1.69	-1.98	-1.73	-1.39	-1.52	-1.27	14.02.2026 3:00
41	-1.69	-1.70	-1.97	-1.74	-1.40	-1.53	-1.28	14.02.2026 4:00
42	-1.71	-1.70	-1.97	-1.74	-1.39	-1.53	-1.28	14.02.2026 5:00
43	-1.72	-1.69	-1.98	-1.75	-1.37	-1.54	-1.28	14.02.2026 6:00
44	-1.72	-1.67	-1.97	-1.74	-1.35	-1.54	-1.28	14.02.2026 7:00
45	-1.71	-1.66	-1.96	-1.72	-1.36	-1.53	-1.28	14.02.2026 8:00
46	-1.69	-1.64	-1.93	-1.72	-1.36	-1.54	-1.28	14.02.2026 9:00
47	-1.67	-1.62	-1.95	-1.73	-1.35	-1.53	-1.27	14.02.2026 10:00
48	-1.69	-1.64	-1.96	-1.73	-1.35	-1.54	-1.26	14.02.2026 11:00
49	-1.70	-1.68	-1.97	-1.74	-1.34	-1.52	-1.25	14.02.2026 12:00
50	-1.68	-1.67	-1.96	-1.75	-1.36	-1.51	-1.26	14.02.2026 13:00
51	-1.69	-1.66	-1.97	-1.76	-1.38	-1.50	-1.25	14.02.2026 14:00
52	-1.70	-1.68	-1.97	-1.76	-1.41	-1.54	-1.25	14.02.2026 15:00
53	-1.74	-1.68	-1.99	-1.76	-1.41	-1.53	-1.26	14.02.2026 16:00
54	-1.73	-1.69	-2.00	-1.75	-1.38	-1.53	-1.27	14.02.2026 17:00
55	-1.72	-1.70	-1.99	-1.74	-1.35	-1.52	-1.29	14.02.2026 18:00
56	-1.71	-1.70	-2.00	-1.73	-1.36	-1.52	-1.29	14.02.2026 19:00
57	-1.70	-1.68	-2.01	-1.72	-1.40	-1.54	-1.29	14.02.2026 20:00
58	-1.71	-1.68	-2.01	-1.71	-1.39	-1.53	-1.29	14.02.2026 21:00
59	-1.70	-1.68	-1.99	-1.72	-1.35	-1.56	-1.28	14.02.2026 22:00
60	-1.70	-1.68	-1.98	-1.73	-1.34	-1.54	-1.28	14.02.2026 23:00
61	-1.68	-1.68	-1.99	-1.73	-1.35	-1.52	-1.28	15.02.2026 0:00
62	-1.66	-1.67	-1.99	-1.73	-1.36	-1.50	-1.27	15.02.2026 1:00
63	-1.66	-1.66	-1.98	-1.75	-1.36	-1.51	-1.27	15.02.2026 2:00
64	-1.67	-1.66	-1.98	-1.77	-1.36	-1.53	-1.26	15.02.2026 3:00
65	-1.68	-1.67	-1.98	-1.79	-1.36	-1.51	-1.26	15.02.2026 4:00
66	-1.68	-1.69	-1.99	-1.79	-1.38	-1.50	-1.27	15.02.2026 5:00
67	-1.70	-1.71	-1.99	-1.77	-1.40	-1.49	-1.27	15.02.2026 6:00
68	-1.71	-1.71	-2.00	-1.76	-1.42	-1.49	-1.28	15.02.2026 7:00
69	-1.72	-1.71	-2.00	-1.76	-1.42	-1.49	-1.28	15.02.2026 8:00
70	-1.71	-1.70	-1.99	-1.76	-1.40	-1.49	-1.29	15.02.2026 9:00
71	-1.71	-1.68	-1.98	-1.75	-1.38	-1.50	-1.29	15.02.2026 10:00
72	-1.70	-1.69	-1.95	-1.74	-1.33	-1.52	-1.28	15.02.2026 11:00
73	-1.67	-1.71	-1.97	-1.73	-1.33	-1.53	-1.27	15.02.2026 12:00
74	-1.64	-1.70	-1.96	-1.74	-1.32	-1.55	-1.25	15.02.2026 13:00
75	-1.64	-1.70	-1.96	-1.75	-1.34	-1.54	-1.24	15.02.2026 14:00

№ III	Forecast sea level, m							Year, month, date, time, GMT*
	Fort-Shevchenko	Saura	Kuryk	Aktau	Fetisovo	Peschanyi	Makhachkala	
76	-1.64	-1.71	-1.97	-1.75	-1.35	-1.54	-1.24	15.02.2026 15:00
77	-1.64	-1.72	-1.98	-1.76	-1.36	-1.53	-1.25	15.02.2026 16:00
78	-1.64	-1.73	-1.99	-1.77	-1.35	-1.52	-1.26	15.02.2026 17:00
79	-1.66	-1.73	-1.99	-1.78	-1.37	-1.52	-1.27	15.02.2026 18:00
80	-1.68	-1.72	-1.99	-1.78	-1.36	-1.52	-1.28	15.02.2026 19:00
81	-1.72	-1.72	-1.99	-1.79	-1.35	-1.53	-1.28	15.02.2026 20:00
82	-1.71	-1.73	-2.01	-1.77	-1.35	-1.53	-1.29	15.02.2026 21:00
83	-1.71	-1.74	-2.01	-1.75	-1.36	-1.54	-1.29	15.02.2026 22:00
84	-1.70	-1.75	-2.00	-1.74	-1.39	-1.54	-1.31	15.02.2026 23:00
85	-1.69	-1.75	-2.00	-1.75	-1.43	-1.53	-1.31	16.02.2026 0:00
86	-1.69	-1.73	-2.01	-1.74	-1.41	-1.54	-1.31	16.02.2026 1:00
87	-1.68	-1.71	-2.00	-1.73	-1.38	-1.53	-1.31	16.02.2026 2:00
88	-1.68	-1.69	-2.00	-1.72	-1.36	-1.54	-1.30	16.02.2026 3:00
89	-1.67	-1.70	-1.98	-1.73	-1.34	-1.52	-1.29	16.02.2026 4:00
90	-1.67	-1.71	-1.97	-1.74	-1.34	-1.51	-1.27	16.02.2026 5:00
91	-1.65	-1.72	-1.98	-1.75	-1.33	-1.50	-1.26	16.02.2026 6:00
92	-1.63	-1.72	-1.98	-1.76	-1.35	-1.54	-1.26	16.02.2026 7:00
93	-1.61	-1.73	-1.97	-1.77	-1.37	-1.53	-1.25	16.02.2026 8:00
94	-1.62	-1.72	-1.96	-1.77	-1.37	-1.53	-1.25	16.02.2026 9:00
95	-1.64	-1.71	-1.95	-1.76	-1.37	-1.52	-1.25	16.02.2026 10:00
96	-1.65	-1.71	-1.96	-1.76	-1.37	-1.52	-1.26	16.02.2026 11:00
97	-1.67	-1.70	-1.97	-1.78	-1.39	-1.54	-1.27	16.02.2026 12:00
98	-1.69	-1.70	-1.97	-1.79	-1.40	-1.53	-1.28	16.02.2026 13:00
99	-1.72	-1.70	-1.97	-1.77	-1.40	-1.57	-1.28	16.02.2026 14:00
100	-1.73	-1.69	-1.98	-1.75	-1.38	-1.55	-1.28	16.02.2026 15:00
101	-1.72	-1.67	-1.97	-1.73	-1.35	-1.54	-1.29	16.02.2026 16:00
102	-1.72	-1.68	-1.96	-1.75	-1.33	-1.53	-1.29	16.02.2026 17:00
103	-1.70	-1.69	-1.96	-1.76	-1.32	-1.52	-1.28	16.02.2026 18:00
104	-1.67	-1.69	-1.95	-1.75	-1.34	-1.53	-1.28	16.02.2026 19:00
105	-1.66	-1.68	-1.95	-1.73	-1.35	-1.54	-1.26	16.02.2026 20:00
106	-1.66	-1.67	-1.95	-1.74	-1.36	-1.55	-1.26	16.02.2026 21:00
107	-1.68	-1.67	-1.93	-1.75	-1.37	-1.55	-1.26	16.02.2026 22:00
108	-1.68	-1.66	-1.94	-1.76	-1.38	-1.56	-1.26	16.02.2026 23:00
109	-1.70	-1.68	-1.97	-1.76	-1.41	-1.56	-1.25	17.02.2026 0:00
110	-1.74	-1.68	-1.98	-1.76	-1.41	-1.55	-1.26	17.02.2026 1:00
111	-1.72	-1.68	-1.99	-1.75	-1.38	-1.55	-1.28	17.02.2026 2:00
112	-1.72	-1.69	-2.00	-1.74	-1.35	-1.54	-1.29	17.02.2026 3:00
113	-1.73	-1.70	-2.00	-1.73	-1.36	-1.53	-1.29	17.02.2026 4:00
114	-1.74	-1.69	-1.99	-1.74	-1.40	-1.52	-1.29	17.02.2026 5:00
115	-1.71	-1.68	-1.97	-1.74	-1.39	-1.51	-1.28	17.02.2026 6:00
116	-1.70	-1.68	-1.99	-1.74	-1.35	-1.52	-1.28	17.02.2026 7:00
117	-1.69	-1.67	-1.99	-1.73	-1.33	-1.54	-1.28	17.02.2026 8:00
118	-1.68	-1.67	-1.99	-1.73	-1.34	-1.53	-1.28	17.02.2026 9:00
119	-1.68	-1.67	-1.99	-1.73	-1.36	-1.54	-1.27	17.02.2026 10:00
120	-1.68	-1.66	-1.98	-1.74	-1.36	-1.56	-1.27	17.02.2026 11:00
121	-1.69	-1.66	-1.98	-1.77	-1.35	-1.58	-1.26	17.02.2026 12:00

GMT\* - greenwich mean time

\* The characteristics were computed by Hydrodynamic module MIKE 21 of Danish Hydraulic Institute. RSE "KAZHYDROMET" has the module adapted to Caspian Sea conditions.

Made by: Zhagparova N.N.

RSE «Kazhydromet» Department of Hydrometeorological Research of the Caspian Sea

Tel. (717)2 79 83 12; E-mail: [ugmikm@meteo.kz](mailto:ugmikm@meteo.kz)