



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»**

**ПРОГНОЗ УРОВНЯ КАСПИЙСКОГО МОРЯ (СРЕДНИЙ КАСПИЙ)
НА 18 – 23 МАЯ 2026 Г.**

№	Название пункта	Характерные значения прогнозного уровня Каспийского моря, см (м абс.)				
		Наибольший	Дата, время, СГВ*	Наименьший	Дата, время, СГВ*	Средний
1	Форт Шевченко	-133 (-29,33)	19/05/2026 21:00:00	-146 (-29,46)	18/05/2026 17:00:00	-139 (-29,39)
2	Саура	-133 (-29,33)	19/05/2026 21:00:00	-144 (-29,44)	20/05/2026 16:00:00	-139 (-29,39)
3	Курык	-166 (-29,66)	23/05/2026 06:00:00	-174 (-29,74)	18/05/2026 18:00:00	-169 (-29,69)
4	Актау	-140 (-29,40)	18/05/2026 18:00:00	-148 (-29,48)	20/05/2026 15:00:00	-144 (-29,44)
5	Фетисово	-120 (-29,20)	19/05/2026 20:00:00	-134 (-29,34)	20/05/2026 16:00:00	-127 (-29,27)
6	Песчаный	-153 (-29,53)	19/05/2026 20:00:00	-160 (-29,60)	20/05/2026 15:00:00	-156 (-29,56)
7	Махачкала	-108 (-29,08)	20/05/2026 04:00:00	-115 (-29,15)	21/05/2026 05:00:00	-111 (-29,11)

№	Прогнозируемый уровень моря, м							Год, месяц, число, СГВ
	Форт-Шевченко	Саура	Курык	Актау	Фетисово	Песчаный	Махачкала	
1	-1.36	-1.40	-1.68	-1.44	-1.23	-1.56	-1.11	18.05.2026 12:00
2	-1.38	-1.40	-1.69	-1.44	-1.23	-1.56	-1.12	18.05.2026 13:00
3	-1.40	-1.40	-1.70	-1.44	-1.23	-1.56	-1.13	18.05.2026 14:00
4	-1.42	-1.40	-1.71	-1.43	-1.24	-1.56	-1.13	18.05.2026 15:00
5	-1.44	-1.40	-1.72	-1.42	-1.24	-1.55	-1.11	18.05.2026 16:00
6	-1.46	-1.40	-1.73	-1.41	-1.25	-1.56	-1.10	18.05.2026 17:00
7	-1.46	-1.40	-1.74	-1.40	-1.26	-1.57	-1.11	18.05.2026 18:00
8	-1.46	-1.40	-1.73	-1.41	-1.27	-1.56	-1.11	18.05.2026 19:00
9	-1.45	-1.40	-1.72	-1.42	-1.27	-1.56	-1.13	18.05.2026 20:00
10	-1.45	-1.39	-1.71	-1.43	-1.28	-1.57	-1.13	18.05.2026 21:00
11	-1.44	-1.39	-1.70	-1.44	-1.29	-1.57	-1.12	18.05.2026 22:00
12	-1.43	-1.41	-1.71	-1.45	-1.31	-1.57	-1.11	18.05.2026 23:00
13	-1.44	-1.40	-1.72	-1.44	-1.33	-1.58	-1.11	19.05.2026 0:00
14	-1.43	-1.41	-1.71	-1.44	-1.32	-1.56	-1.11	19.05.2026 1:00
15	-1.39	-1.40	-1.70	-1.43	-1.31	-1.55	-1.10	19.05.2026 2:00
16	-1.38	-1.38	-1.69	-1.44	-1.30	-1.56	-1.10	19.05.2026 3:00
17	-1.39	-1.39	-1.68	-1.44	-1.29	-1.56	-1.09	19.05.2026 4:00
18	-1.40	-1.40	-1.69	-1.44	-1.27	-1.56	-1.09	19.05.2026 5:00
19	-1.41	-1.41	-1.69	-1.44	-1.30	-1.56	-1.10	19.05.2026 6:00
20	-1.40	-1.40	-1.68	-1.44	-1.29	-1.56	-1.11	19.05.2026 7:00
21	-1.41	-1.39	-1.68	-1.45	-1.28	-1.56	-1.12	19.05.2026 8:00
22	-1.42	-1.41	-1.70	-1.45	-1.28	-1.57	-1.12	19.05.2026 9:00
23	-1.41	-1.42	-1.69	-1.45	-1.27	-1.57	-1.12	19.05.2026 10:00
24	-1.41	-1.40	-1.68	-1.44	-1.28	-1.56	-1.12	19.05.2026 11:00
25	-1.42	-1.40	-1.69	-1.44	-1.27	-1.57	-1.11	19.05.2026 12:00
26	-1.41	-1.40	-1.70	-1.46	-1.26	-1.57	-1.11	19.05.2026 13:00

№	Прогнозируемый уровень моря, м							Год, месяц, число, СГВ
	Форт-Шевченко	Саура	Курык	Актау	Фетисово	Песчаный	Махачкала	
27	-1.39	-1.39	-1.70	-1.45	-1.29	-1.57	-1.12	19.05.2026 14:00
28	-1.39	-1.37	-1.70	-1.43	-1.31	-1.56	-1.13	19.05.2026 15:00
29	-1.38	-1.36	-1.69	-1.44	-1.33	-1.56	-1.14	19.05.2026 16:00
30	-1.37	-1.38	-1.69	-1.43	-1.29	-1.55	-1.15	19.05.2026 17:00
31	-1.35	-1.38	-1.68	-1.42	-1.24	-1.54	-1.13	19.05.2026 18:00
32	-1.34	-1.36	-1.68	-1.41	-1.21	-1.53	-1.11	19.05.2026 19:00
33	-1.33	-1.34	-1.67	-1.41	-1.20	-1.54	-1.10	19.05.2026 20:00
34	-1.33	-1.33	-1.67	-1.43	-1.24	-1.55	-1.09	19.05.2026 21:00
35	-1.35	-1.35	-1.68	-1.43	-1.28	-1.55	-1.09	19.05.2026 22:00
36	-1.36	-1.37	-1.68	-1.43	-1.30	-1.55	-1.11	19.05.2026 23:00
37	-1.37	-1.37	-1.68	-1.43	-1.29	-1.55	-1.13	20.05.2026 0:00
38	-1.36	-1.37	-1.67	-1.42	-1.27	-1.55	-1.12	20.05.2026 1:00
39	-1.36	-1.37	-1.68	-1.43	-1.25	-1.56	-1.10	20.05.2026 2:00
40	-1.36	-1.36	-1.68	-1.43	-1.23	-1.55	-1.08	20.05.2026 3:00
41	-1.37	-1.38	-1.68	-1.43	-1.25	-1.56	-1.08	20.05.2026 4:00
42	-1.38	-1.38	-1.68	-1.43	-1.27	-1.56	-1.09	20.05.2026 5:00
43	-1.38	-1.38	-1.68	-1.42	-1.28	-1.55	-1.09	20.05.2026 6:00
44	-1.39	-1.37	-1.67	-1.41	-1.28	-1.54	-1.10	20.05.2026 7:00
45	-1.39	-1.36	-1.68	-1.42	-1.26	-1.55	-1.10	20.05.2026 8:00
46	-1.39	-1.37	-1.69	-1.42	-1.25	-1.55	-1.10	20.05.2026 9:00
47	-1.38	-1.38	-1.68	-1.44	-1.25	-1.56	-1.10	20.05.2026 10:00
48	-1.38	-1.37	-1.68	-1.45	-1.24	-1.57	-1.10	20.05.2026 11:00
49	-1.39	-1.38	-1.69	-1.45	-1.26	-1.58	-1.10	20.05.2026 12:00
50	-1.38	-1.40	-1.69	-1.45	-1.31	-1.58	-1.10	20.05.2026 13:00
51	-1.38	-1.40	-1.70	-1.47	-1.33	-1.60	-1.11	20.05.2026 14:00
52	-1.40	-1.42	-1.72	-1.48	-1.34	-1.60	-1.11	20.05.2026 15:00
53	-1.42	-1.44	-1.71	-1.47	-1.34	-1.59	-1.12	20.05.2026 16:00
54	-1.43	-1.42	-1.70	-1.45	-1.28	-1.58	-1.11	20.05.2026 17:00
55	-1.44	-1.40	-1.70	-1.44	-1.25	-1.57	-1.11	20.05.2026 18:00
56	-1.42	-1.40	-1.69	-1.44	-1.27	-1.56	-1.11	20.05.2026 19:00
57	-1.41	-1.39	-1.68	-1.44	-1.28	-1.56	-1.11	20.05.2026 20:00
58	-1.41	-1.40	-1.67	-1.43	-1.28	-1.56	-1.11	20.05.2026 21:00
59	-1.38	-1.39	-1.68	-1.43	-1.28	-1.55	-1.10	20.05.2026 22:00
60	-1.40	-1.37	-1.69	-1.44	-1.27	-1.57	-1.10	20.05.2026 23:00
61	-1.42	-1.40	-1.71	-1.46	-1.29	-1.58	-1.10	21.05.2026 0:00
62	-1.42	-1.43	-1.71	-1.46	-1.31	-1.58	-1.10	21.05.2026 1:00
63	-1.42	-1.43	-1.72	-1.46	-1.32	-1.58	-1.10	21.05.2026 2:00
64	-1.41	-1.41	-1.72	-1.46	-1.31	-1.59	-1.11	21.05.2026 3:00
65	-1.38	-1.40	-1.71	-1.46	-1.29	-1.58	-1.14	21.05.2026 4:00
66	-1.36	-1.41	-1.70	-1.46	-1.28	-1.58	-1.15	21.05.2026 5:00
67	-1.36	-1.41	-1.70	-1.45	-1.29	-1.57	-1.14	21.05.2026 6:00
68	-1.39	-1.40	-1.70	-1.44	-1.30	-1.56	-1.12	21.05.2026 7:00
69	-1.41	-1.40	-1.70	-1.44	-1.30	-1.56	-1.10	21.05.2026 8:00
70	-1.42	-1.40	-1.69	-1.43	-1.29	-1.55	-1.10	21.05.2026 9:00
71	-1.41	-1.39	-1.70	-1.42	-1.26	-1.54	-1.10	21.05.2026 10:00
72	-1.37	-1.39	-1.70	-1.42	-1.24	-1.54	-1.10	21.05.2026 11:00
73	-1.36	-1.38	-1.70	-1.43	-1.25	-1.55	-1.10	21.05.2026 12:00
74	-1.37	-1.38	-1.70	-1.44	-1.26	-1.56	-1.10	21.05.2026 13:00
75	-1.38	-1.40	-1.70	-1.45	-1.29	-1.57	-1.10	21.05.2026 14:00
76	-1.39	-1.42	-1.71	-1.45	-1.30	-1.57	-1.11	21.05.2026 15:00
77	-1.41	-1.43	-1.71	-1.45	-1.30	-1.56	-1.13	21.05.2026 16:00
78	-1.43	-1.42	-1.71	-1.45	-1.29	-1.57	-1.14	21.05.2026 17:00
79	-1.43	-1.41	-1.71	-1.45	-1.29	-1.57	-1.14	21.05.2026 18:00
80	-1.42	-1.42	-1.70	-1.44	-1.28	-1.56	-1.13	21.05.2026 19:00

№	Прогнозируемый уровень моря, м							Год, месяц, число, СГВ
	Форт-Шевченко	Саура	Курык	Актау	Фетисово	Песчаный	Махачкала	
81	-1.40	-1.40	-1.69	-1.43	-1.27	-1.56	-1.12	21.05.2026 20:00
82	-1.41	-1.39	-1.70	-1.43	-1.25	-1.56	-1.11	21.05.2026 21:00
83	-1.39	-1.39	-1.71	-1.45	-1.25	-1.56	-1.11	21.05.2026 22:00
84	-1.37	-1.38	-1.71	-1.44	-1.27	-1.56	-1.12	21.05.2026 23:00
85	-1.37	-1.36	-1.70	-1.43	-1.30	-1.55	-1.13	22.05.2026 0:00
86	-1.37	-1.36	-1.69	-1.43	-1.32	-1.55	-1.14	22.05.2026 1:00
87	-1.37	-1.38	-1.69	-1.43	-1.28	-1.55	-1.15	22.05.2026 2:00
88	-1.35	-1.38	-1.69	-1.43	-1.23	-1.55	-1.13	22.05.2026 3:00
89	-1.34	-1.36	-1.68	-1.42	-1.21	-1.54	-1.11	22.05.2026 4:00
90	-1.35	-1.35	-1.67	-1.42	-1.21	-1.55	-1.10	22.05.2026 5:00
91	-1.35	-1.35	-1.68	-1.43	-1.24	-1.55	-1.09	22.05.2026 6:00
92	-1.37	-1.37	-1.68	-1.43	-1.28	-1.55	-1.10	22.05.2026 7:00
93	-1.38	-1.38	-1.69	-1.43	-1.30	-1.55	-1.12	22.05.2026 8:00
94	-1.38	-1.38	-1.68	-1.42	-1.29	-1.55	-1.14	22.05.2026 9:00
95	-1.37	-1.36	-1.67	-1.42	-1.26	-1.54	-1.13	22.05.2026 10:00
96	-1.36	-1.36	-1.68	-1.42	-1.24	-1.55	-1.11	22.05.2026 11:00
97	-1.36	-1.36	-1.67	-1.42	-1.22	-1.54	-1.09	22.05.2026 12:00
98	-1.37	-1.37	-1.67	-1.43	-1.24	-1.55	-1.08	22.05.2026 13:00
99	-1.37	-1.37	-1.68	-1.43	-1.25	-1.55	-1.09	22.05.2026 14:00
100	-1.37	-1.37	-1.67	-1.42	-1.26	-1.54	-1.10	22.05.2026 15:00
101	-1.38	-1.36	-1.66	-1.41	-1.26	-1.54	-1.10	22.05.2026 16:00
102	-1.38	-1.36	-1.67	-1.41	-1.25	-1.54	-1.10	22.05.2026 17:00
103	-1.38	-1.37	-1.68	-1.42	-1.25	-1.55	-1.10	22.05.2026 18:00
104	-1.37	-1.38	-1.67	-1.44	-1.24	-1.56	-1.10	22.05.2026 19:00
105	-1.38	-1.37	-1.67	-1.45	-1.24	-1.57	-1.10	22.05.2026 20:00
106	-1.38	-1.38	-1.68	-1.44	-1.26	-1.57	-1.10	22.05.2026 21:00
107	-1.38	-1.40	-1.69	-1.45	-1.31	-1.58	-1.11	22.05.2026 22:00
108	-1.38	-1.40	-1.70	-1.47	-1.32	-1.60	-1.11	22.05.2026 23:00
109	-1.40	-1.42	-1.71	-1.47	-1.34	-1.59	-1.12	23.05.2026 0:00
110	-1.41	-1.43	-1.71	-1.46	-1.33	-1.58	-1.12	23.05.2026 1:00
111	-1.43	-1.41	-1.70	-1.45	-1.28	-1.58	-1.12	23.05.2026 2:00
112	-1.43	-1.39	-1.69	-1.44	-1.24	-1.57	-1.12	23.05.2026 3:00
113	-1.41	-1.39	-1.68	-1.44	-1.26	-1.56	-1.12	23.05.2026 4:00
114	-1.41	-1.39	-1.67	-1.44	-1.27	-1.56	-1.11	23.05.2026 5:00
115	-1.41	-1.39	-1.66	-1.43	-1.28	-1.55	-1.11	23.05.2026 6:00
116	-1.38	-1.39	-1.67	-1.43	-1.27	-1.55	-1.10	23.05.2026 7:00
117	-1.41	-1.37	-1.69	-1.44	-1.27	-1.56	-1.10	23.05.2026 8:00
118	-1.43	-1.40	-1.70	-1.46	-1.29	-1.58	-1.10	23.05.2026 9:00
119	-1.43	-1.43	-1.71	-1.46	-1.31	-1.58	-1.10	23.05.2026 10:00
120	-1.43	-1.43	-1.71	-1.46	-1.32	-1.58	-1.10	23.05.2026 11:00
121	-1.41	-1.41	-1.72	-1.46	-1.31	-1.58	-1.11	23.05.2026 12:00

СГВ* - среднее гринвичское время

*Расчетные характеристики получены при использовании гидродинамического модуля модели MIKE 21 Flow Model, адаптированного в РГП «Казгидромет» к условиям Каспийского моря.

Составила: Базарбай Л.Б.

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



**МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»**

**ПРОГНОЗ УРОВНЯ КАСПИЙСКОГО МОРЯ (СЕВЕРНЫЙ КАСПИЙ)
НА 18 – 23 МАЯ 2026 Г.**

№	Название пункта	Характерные значения прогнозного уровня Каспийского моря, см (м абс.)				
		Наибольший	Дата, время, СГВ*	Наименьший	Дата, время, СГВ*	Средний
1	Пешной	-45 (-28,45)	21/05/2026 00:00:00	-59 (-28,59)	19/05/2026 00:00:00	-52 (-28,52)
2	Құлалы	-146 (-29,46)	20/05/2026 02:00:00	-159 (-29,59)	20/05/2026 22:00:00	-150 (-29,50)
3	Тюлений	-122 (-29,22)	22/05/2026 08:00:00	-133 (-29,33)	20/05/2026 23:00:00	-127 (-29,27)

№	Прогнозируемый уровень моря, м			Год, месяц, число, СГВ
	Пешной	Құлалы	Тюлений	
1	-0.54	-1.50	-1.27	18.05.2026 12:00
2	-0.53	-1.51	-1.28	18.05.2026 13:00
3	-0.54	-1.52	-1.28	18.05.2026 14:00
4	-0.55	-1.51	-1.29	18.05.2026 15:00
5	-0.56	-1.50	-1.28	18.05.2026 16:00
6	-0.57	-1.49	-1.27	18.05.2026 17:00
7	-0.58	-1.48	-1.26	18.05.2026 18:00
8	-0.57	-1.49	-1.27	18.05.2026 19:00
9	-0.58	-1.48	-1.28	18.05.2026 20:00
10	-0.58	-1.48	-1.28	18.05.2026 21:00
11	-0.57	-1.47	-1.28	18.05.2026 22:00
12	-0.58	-1.46	-1.28	18.05.2026 23:00
13	-0.59	-1.47	-1.27	19.05.2026 0:00
14	-0.58	-1.48	-1.26	19.05.2026 1:00
15	-0.57	-1.49	-1.26	19.05.2026 2:00
16	-0.56	-1.50	-1.25	19.05.2026 3:00
17	-0.55	-1.51	-1.25	19.05.2026 4:00
18	-0.54	-1.51	-1.25	19.05.2026 5:00
19	-0.54	-1.51	-1.26	19.05.2026 6:00
20	-0.52	-1.52	-1.26	19.05.2026 7:00
21	-0.51	-1.52	-1.27	19.05.2026 8:00
22	-0.50	-1.52	-1.28	19.05.2026 9:00
23	-0.53	-1.51	-1.29	19.05.2026 10:00
24	-0.53	-1.52	-1.30	19.05.2026 11:00
25	-0.52	-1.53	-1.30	19.05.2026 12:00
26	-0.52	-1.53	-1.29	19.05.2026 13:00
27	-0.51	-1.52	-1.29	19.05.2026 14:00
28	-0.50	-1.51	-1.29	19.05.2026 15:00
29	-0.50	-1.50	-1.29	19.05.2026 16:00
30	-0.50	-1.49	-1.29	19.05.2026 17:00
31	-0.51	-1.49	-1.29	19.05.2026 18:00
32	-0.52	-1.49	-1.28	19.05.2026 19:00
33	-0.52	-1.49	-1.27	19.05.2026 20:00
34	-0.53	-1.49	-1.25	19.05.2026 21:00
35	-0.52	-1.48	-1.23	19.05.2026 22:00
36	-0.52	-1.47	-1.22	19.05.2026 23:00
37	-0.52	-1.46	-1.23	20.05.2026 0:00
38	-0.52	-1.46	-1.24	20.05.2026 1:00
39	-0.53	-1.46	-1.24	20.05.2026 2:00

№	Прогнозируемый уровень моря, м			Год, месяц, число, СГВ
	Пешной	Кулалы	Тюлений	
40	-0.53	-1.47	-1.24	20.05.2026 3:00
41	-0.53	-1.49	-1.24	20.05.2026 4:00
42	-0.53	-1.51	-1.24	20.05.2026 5:00
43	-0.53	-1.51	-1.25	20.05.2026 6:00
44	-0.52	-1.50	-1.26	20.05.2026 7:00
45	-0.52	-1.48	-1.27	20.05.2026 8:00
46	-0.52	-1.48	-1.29	20.05.2026 9:00
47	-0.52	-1.48	-1.29	20.05.2026 10:00
48	-0.52	-1.49	-1.28	20.05.2026 11:00
49	-0.52	-1.48	-1.25	20.05.2026 12:00
50	-0.53	-1.49	-1.24	20.05.2026 13:00
51	-0.52	-1.48	-1.24	20.05.2026 14:00
52	-0.52	-1.47	-1.24	20.05.2026 15:00
53	-0.51	-1.47	-1.24	20.05.2026 16:00
54	-0.49	-1.49	-1.26	20.05.2026 17:00
55	-0.48	-1.52	-1.27	20.05.2026 18:00
56	-0.48	-1.54	-1.29	20.05.2026 19:00
57	-0.49	-1.56	-1.30	20.05.2026 20:00
58	-0.49	-1.59	-1.32	20.05.2026 21:00
59	-0.48	-1.59	-1.33	20.05.2026 22:00
60	-0.46	-1.58	-1.33	20.05.2026 23:00
61	-0.45	-1.56	-1.32	21.05.2026 0:00
62	-0.46	-1.55	-1.30	21.05.2026 1:00
63	-0.47	-1.53	-1.29	21.05.2026 2:00
64	-0.48	-1.51	-1.29	21.05.2026 3:00
65	-0.49	-1.50	-1.29	21.05.2026 4:00
66	-0.50	-1.50	-1.29	21.05.2026 5:00
67	-0.51	-1.51	-1.29	21.05.2026 6:00
68	-0.51	-1.51	-1.28	21.05.2026 7:00
69	-0.52	-1.51	-1.26	21.05.2026 8:00
70	-0.52	-1.51	-1.25	21.05.2026 9:00
71	-0.53	-1.50	-1.24	21.05.2026 10:00
72	-0.53	-1.48	-1.25	21.05.2026 11:00
73	-0.54	-1.47	-1.25	21.05.2026 12:00
74	-0.54	-1.48	-1.25	21.05.2026 13:00
75	-0.54	-1.49	-1.24	21.05.2026 14:00
76	-0.54	-1.50	-1.25	21.05.2026 15:00
77	-0.53	-1.52	-1.26	21.05.2026 16:00
78	-0.52	-1.54	-1.27	21.05.2026 17:00
79	-0.51	-1.54	-1.28	21.05.2026 18:00
80	-0.51	-1.54	-1.29	21.05.2026 19:00
81	-0.51	-1.54	-1.30	21.05.2026 20:00
82	-0.51	-1.55	-1.29	21.05.2026 21:00
83	-0.50	-1.54	-1.28	21.05.2026 22:00
84	-0.49	-1.53	-1.28	21.05.2026 23:00
85	-0.48	-1.51	-1.28	22.05.2026 0:00
86	-0.48	-1.50	-1.28	22.05.2026 1:00
87	-0.49	-1.49	-1.28	22.05.2026 2:00
88	-0.50	-1.48	-1.29	22.05.2026 3:00
89	-0.50	-1.48	-1.28	22.05.2026 4:00
90	-0.51	-1.48	-1.26	22.05.2026 5:00
91	-0.52	-1.49	-1.24	22.05.2026 6:00
92	-0.52	-1.48	-1.22	22.05.2026 7:00
93	-0.52	-1.47	-1.22	22.05.2026 8:00
94	-0.52	-1.47	-1.23	22.05.2026 9:00
95	-0.52	-1.46	-1.24	22.05.2026 10:00
96	-0.52	-1.46	-1.24	22.05.2026 11:00
97	-0.53	-1.47	-1.25	22.05.2026 12:00
98	-0.53	-1.49	-1.24	22.05.2026 13:00

№	Прогнозируемый уровень моря, м			Год, месяц, число, СГВ
	Пешной	Қулалы	Тюлений	
99	-0.53	-1.50	-1.23	22.05.2026 14:00
100	-0.53	-1.50	-1.24	22.05.2026 15:00
101	-0.53	-1.49	-1.25	22.05.2026 16:00
102	-0.52	-1.48	-1.27	22.05.2026 17:00
103	-0.52	-1.47	-1.28	22.05.2026 18:00
104	-0.53	-1.48	-1.29	22.05.2026 19:00
105	-0.53	-1.48	-1.27	22.05.2026 20:00
106	-0.53	-1.48	-1.25	22.05.2026 21:00
107	-0.53	-1.48	-1.23	22.05.2026 22:00
108	-0.53	-1.48	-1.23	22.05.2026 23:00
109	-0.53	-1.47	-1.23	23.05.2026 0:00
110	-0.51	-1.47	-1.23	23.05.2026 1:00
111	-0.50	-1.49	-1.25	23.05.2026 2:00
112	-0.49	-1.52	-1.26	23.05.2026 3:00
113	-0.49	-1.54	-1.28	23.05.2026 4:00
114	-0.49	-1.56	-1.30	23.05.2026 5:00
115	-0.49	-1.59	-1.32	23.05.2026 6:00
116	-0.48	-1.59	-1.32	23.05.2026 7:00
117	-0.47	-1.57	-1.32	23.05.2026 8:00
118	-0.46	-1.56	-1.32	23.05.2026 9:00
119	-0.46	-1.54	-1.30	23.05.2026 10:00
120	-0.47	-1.52	-1.29	23.05.2026 11:00
121	-0.48	-1.50	-1.28	23.05.2026 12:00

СГВ* - среднее гринвичское время

ГОУ*- гринвич орташа уакыты

*Расчетные характеристики получены при использовании гидродинамического модуля модели MIKE 21 Flow Model, адаптированного в РГП «Казгидромет» к условиям Каспийского моря.

Составила: Базарбай Л.Б.

Tel. (717)2 79 83 12; E-mail: ugmikn@meteo.kz