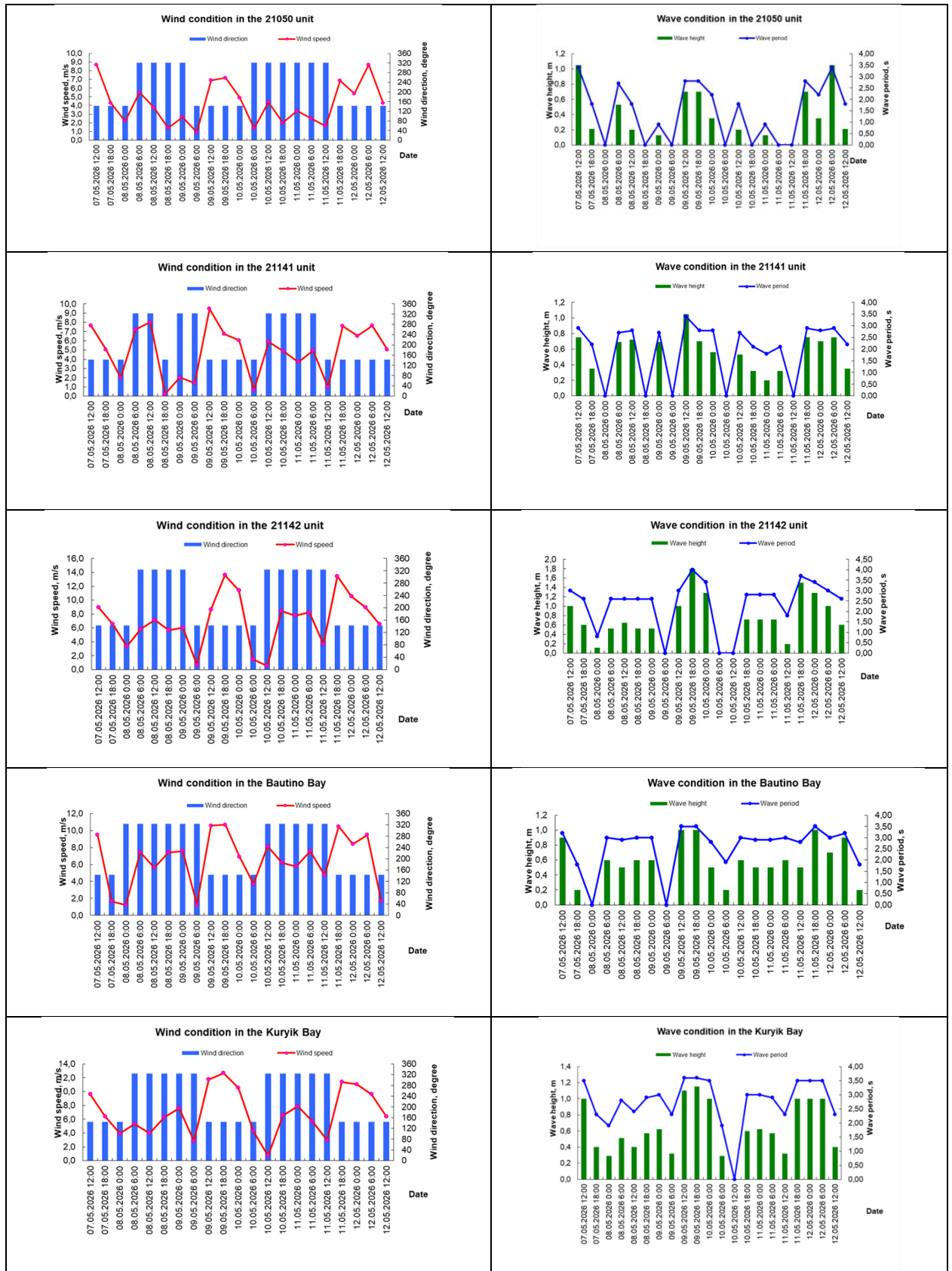




MINISTRY OF ECOLOGY AND NATURAL RESOURCES  
OF THE REPUBLIC OF KAZAKHSTAN  
RSE «KAZHYDROMET»  
SCIENTIFIC RESEARCH CENTER  
DEPARTMENT OF HYDROMETEOROLOGICAL RESEARCH OF THE CASPIAN SEA

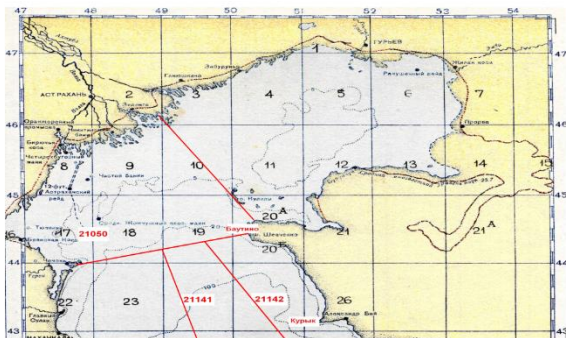
# №19 Wave Bulletin for the Middle Caspian Sea

**08.05.2026**



| Date, time       | 21050 area |              |         |         | 21141 area |              |         |         | 21142 area |              |         |         | Bautino Bay |              |         |         | Kuryk Bay  |              |         |         |
|------------------|------------|--------------|---------|---------|------------|--------------|---------|---------|------------|--------------|---------|---------|-------------|--------------|---------|---------|------------|--------------|---------|---------|
|                  | WS,<br>m/s | WD,<br>rhumb | H,<br>m | t,<br>s | WS,<br>m/s | WD,<br>rhumb | H,<br>m | t,<br>s | WS,<br>m/s | WD,<br>rhumb | H,<br>m | t,<br>s | WS,<br>m/s  | WD,<br>rhumb | H,<br>m | t,<br>s | WS,<br>m/s | WD,<br>rhumb | H,<br>m | t,<br>s |
| 07.05.2026 12:00 | 9          | SE           | 1,1     | 3,4     | 8          | SE           | 0,8     | 2,9     | 9          | SE           | 1,0     | 3,0     | 9           | SE           | 0,9     | 3,2     | 10         | SE           | 1,0     | 3,5     |
| 07.05.2026 18:00 | 4          | SE           | 0,2     | 1,8     | 5          | SE           | 0,4     | 2,2     | 7          | SE           | 0,6     | 2,6     | 2           | SE           | 0,2     | 1,8     | 6          | SE           | 0,4     | 2,3     |
| 08.05.2026 0:00  | 2          | SE           | 0,0     | 0,0     | 2          | SE           | 0,0     | 0,0     | 3          | SE           | 0,1     | 0,8     | 1           | NW           | 0,0     | 0,0     | 4          | SE           | 0,3     | 1,9     |
| 08.05.2026 6:00  | 6          | NW           | 0,5     | 2,7     | 7          | NW           | 0,7     | 2,7     | 6          | NW           | 0,5     | 2,6     | 7           | NW           | 0,6     | 3,0     | 5          | NW           | 0,5     | 2,8     |
| 08.05.2026 12:00 | 4          | NW           | 0,2     | 1,8     | 8          | NW           | 0,7     | 2,8     | 7          | NW           | 0,7     | 2,6     | 6           | NW           | 0,5     | 2,9     | 4          | NW           | 0,4     | 2,4     |
| 08.05.2026 18:00 | 1          | NW           | 0,0     | 0,0     | 0          | SE           | 0,0     | 0,0     | 6          | NW           | 0,5     | 2,6     | 7           | NW           | 0,6     | 3,0     | 6          | NW           | 0,6     | 2,9     |
| 09.05.2026 0:00  | 3          | NW           | 0,1     | 0,9     | 2          | NW           | 0,7     | 2,7     | 6          | NW           | 0,5     | 2,6     | 8           | NW           | 0,6     | 3,0     | 8          | NW           | 0,6     | 3,0     |
| 09.05.2026 6:00  | 1          | SE           | 0,0     | 0,0     | 1          | NW           | 0,0     | 0,0     | 1          | SE           | 0,0     | 0,0     | 1           | NW           | 0,0     | 0,0     | 3          | NW           | 0,3     | 2,3     |
| 09.05.2026 12:00 | 7          | SE           | 0,7     | 2,8     | 9          | SE           | 1,1     | 3,4     | 9          | SE           | 1,0     | 3,0     | 11          | SE           | 1,0     | 3,5     | 12         | SE           | 1,1     | 3,6     |
| 09.05.2026 18:00 | 7          | SE           | 0,7     | 2,8     | 7          | SE           | 0,7     | 2,8     | 14         | SE           | 1,8     | 4,0     | 11          | SE           | 1,0     | 3,5     | 13         | SE           | 1,2     | 3,6     |
| 10.05.2026 0:00  | 5          | SE           | 0,4     | 2,2     | 6          | SE           | 0,6     | 2,8     | 11         | SE           | 1,3     | 3,4     | 7           | SE           | 0,5     | 2,8     | 11         | SE           | 1,0     | 3,5     |
| 10.05.2026 6:00  | 1          | NW           | 0,0     | 0,0     | 1          | SE           | 0,0     | 0,0     | 1          | SE           | 0,0     | 0,0     | 4           | SE           | 0,2     | 1,9     | 4          | SE           | 0,3     | 1,9     |
| 10.05.2026 12:00 | 4          | NW           | 0,2     | 1,8     | 6          | NW           | 0,5     | 2,7     | 1          | NW           | 0,0     | 0,0     | 8           | NW           | 0,6     | 3,0     | 1          | NW           | 0,0     | 0,0     |
| 10.05.2026 18:00 | 2          | NW           | 0,0     | 0,0     | 5          | NW           | 0,3     | 2,1     | 8          | NW           | 0,7     | 2,8     | 6           | NW           | 0,5     | 2,9     | 7          | NW           | 0,6     | 3,0     |
| 11.05.2026 0:00  | 3          | NW           | 0,1     | 0,9     | 4          | NW           | 0,2     | 1,8     | 8          | NW           | 0,7     | 2,8     | 6           | NW           | 0,5     | 2,9     | 8          | NW           | 0,6     | 3,0     |
| 11.05.2026 6:00  | 2          | NW           | 0,0     | 0,0     | 5          | NW           | 0,3     | 2,1     | 8          | NW           | 0,7     | 2,8     | 8           | NW           | 0,6     | 3,0     | 6          | NW           | 0,6     | 2,9     |
| 11.05.2026 12:00 | 2          | NW           | 0,0     | 0,0     | 1          | SE           | 0,0     | 0,0     | 4          | NW           | 0,2     | 1,8     | 5           | NW           | 0,5     | 2,8     | 3          | NW           | 0,3     | 2,3     |
| 11.05.2026 18:00 | 7          | SE           | 0,7     | 2,8     | 8          | SE           | 0,8     | 2,9     | 13         | SE           | 1,5     | 3,7     | 10          | SE           | 1,0     | 3,5     | 11         | SE           | 1,0     | 3,5     |
| 12.05.2026 0:00  | 5          | SE           | 0,4     | 2,2     | 7          | SE           | 0,7     | 2,8     | 11         | SE           | 1,3     | 3,4     | 8           | SE           | 0,7     | 3,0     | 11         | SE           | 1,0     | 3,5     |
| 12.05.2026 6:00  | 9          | SE           | 1,1     | 3,4     | 8          | SE           | 0,8     | 2,9     | 9          | SE           | 1,0     | 3,0     | 9           | SE           | 0,9     | 3,2     | 10         | SE           | 1,0     | 3,5     |
| 12.05.2026 12:00 | 4          | SE           | 0,2     | 1,8     | 5          | SE           | 0,4     | 2,2     | 7          | SE           | 0,6     | 2,6     | 2           | SE           | 0,2     | 1,8     | 6          | SE           | 0,4     | 2,3     |

WS – wind speed; WD - wind direction; H - wave height; t - wave period.



**Schematic diagram of the areas in the middle part of the Caspian Sea**

Prepared by the leading researcher: Kurmangalieva A.K.

Bulletin compiled by the Caspian Sea Hydrometeorological Research Department

Address: 010000. Astana, Mangilik El 11/1. Тел.: (717)2 79 83 12;

e-mail: [ugmikm@meteo.kz](mailto:ugmikm@meteo.kz)

When using materials of the bulletin the link to RSE "Kazhydromet" is obligatory