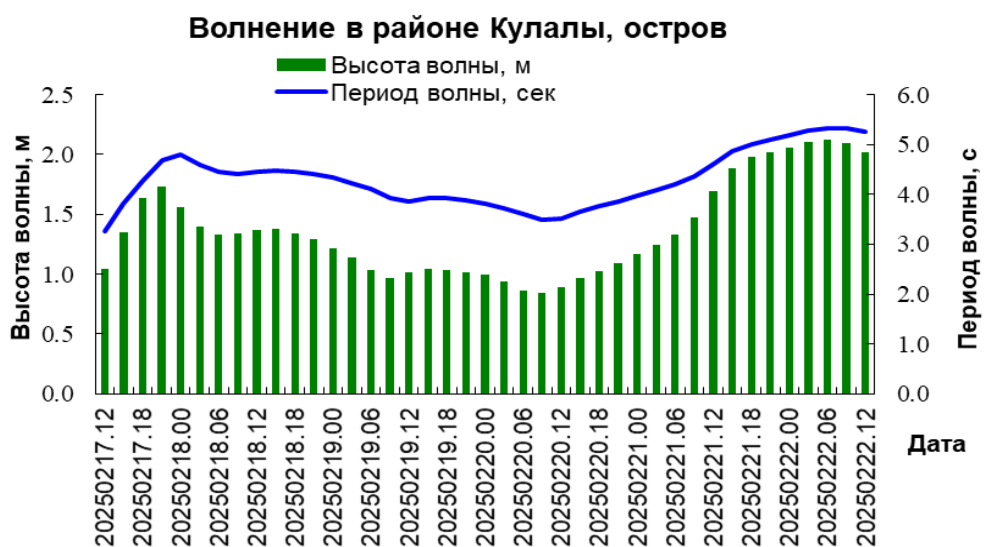
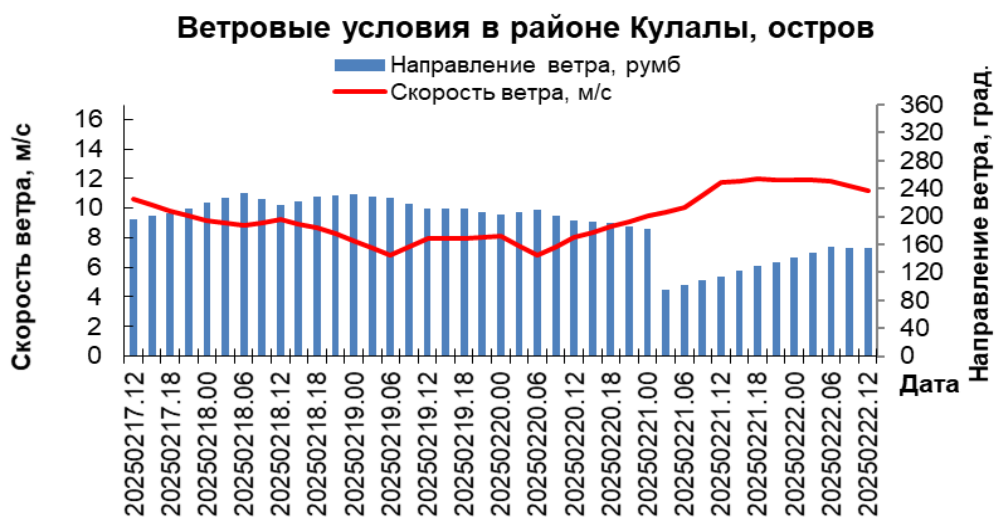




**МИНИСТЕРСТВО ЭКОЛОГИИ И ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»**

**Прогноз волнения и ветра для Казахстанской части Каспийского моря с
заблаговременностью 5 суток с использованием спектральной модели СВАН на
период 17 – 22 февраля 2025 г.**



| Дата время | Кулалы | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 1.04 | 3 | 3.3 | 11 | Ю |
| 20250217.15 | 1.35 | 3 | 3.8 | 10 | Ю |
| 20250217.18 | 1.63 | 3 | 4.3 | 10 | ЮЗ |
| 20250217.21 | 1.73 | ЮЗ | 4.7 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.00 | 1.56 | ЮЗ | 4.8 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 1.40 | ЮЗ | 4.6 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 1.33 | ЮЗ | 4.5 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 1.34 | ЮЗ | 4.4 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 1.37 | ЮЗ | 4.4 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 1.38 | ЮЗ | 4.5 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 1.34 | ЮЗ | 4.5 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.21 | 1.29 | ЮЗ | 4.4 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.00 | 1.22 | ЮЗ | 4.3 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.03 | 1.14 | ЮЗ | 4.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 1.04 | ЮЗ | 4.1 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.97 | ЮЗ | 3.9 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.12 | 1.01 | ЮЗ | 3.9 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.15 | 1.05 | ЮЗ | 3.9 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.18 | 1.04 | ЮЗ | 3.9 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.21 | 1.02 | ЮЗ | 3.9 | 8 | ЮЗ |
| 20250220.00 | 1.00 | ЮЗ | 3.8 | 8 | ЮЗ |
| 20250220.03 | 0.94 | 3 | 3.7 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.86 | 3 | 3.6 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.84 | 3 | 3.5 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.89 | 3 | 3.5 | 8 | Ю |
| 20250220.15 | 0.97 | 3 | 3.7 | 8 | Ю |
| 20250220.18 | 1.03 | 3 | 3.8 | 9 | Ю |
| 20250220.21 | 1.09 | 3 | 3.9 | 9 | Ю |
| 20250221.00 | 1.17 | 3 | 4.0 | 9 | Ю |
| 20250221.03 | 1.25 | 3 | 4.1 | 10 | В |
| 20250221.06 | 1.33 | 3 | 4.2 | 10 | В |
| 20250221.09 | 1.47 | 3 | 4.4 | 11 | В |
| 20250221.12 | 1.70 | 3 | 4.6 | 12 | ЮВ |
| 20250221.15 | 1.88 | 3 | 4.9 | 12 | ЮВ |
| 20250221.18 | 1.98 | СЗ | 5.0 | 12 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.02 | СЗ | 5.1 | 12 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.06 | СЗ | 5.2 | 12 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.10 | СЗ | 5.3 | 12 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.13 | СЗ | 5.3 | 12 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.10 | СЗ | 5.3 | 12 | ЮВ |
| 20250222.12 | 2.01 | СЗ | 5.3 | 11 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Форт-Шевченко



Волнение в районе Форт-Шевченко

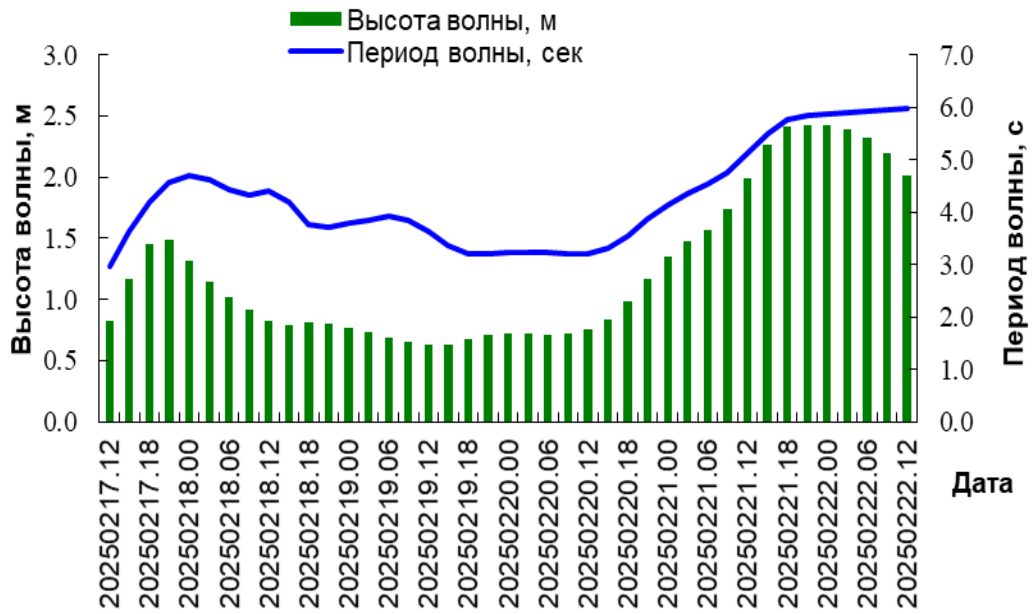


| Дата время | Форт-Шевченко | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 1.10 | 3 | 3.3 | 11 | Ю |
| 20250217.15 | 1.41 | 3 | 3.8 | 11 | Ю |
| 20250217.18 | 1.68 | 3 | 4.3 | 11 | ЮЗ |
| 20250217.21 | 1.79 | 3 | 4.8 | 10 | ЮЗ |
| 20250218.00 | 1.61 | ЮЗ | 4.9 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 1.41 | ЮЗ | 4.7 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 1.37 | ЮЗ | 4.5 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 1.32 | ЮЗ | 4.4 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 1.26 | ЮЗ | 4.3 | 8 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 1.23 | ЮЗ | 4.3 | 8 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 1.24 | ЮЗ | 4.3 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.21 | 1.20 | ЮЗ | 4.3 | 8 | ЮЗ |
| 20250219.00 | 1.14 | ЮЗ | 4.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.03 | 1.04 | ЮЗ | 4.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 0.94 | ЮЗ | 4.1 | 6 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.86 | ЮЗ | 3.9 | 6 | ЮЗ |
| 20250219.12 | 0.85 | ЮЗ | 3.7 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.15 | 0.87 | ЮЗ | 3.7 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.18 | 0.90 | 3 | 3.7 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.21 | 0.91 | 3 | 3.7 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.00 | 0.91 | 3 | 3.7 | 8 | ЮЗ |
| 20250220.03 | 0.88 | 3 | 3.6 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.82 | 3 | 3.5 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.80 | 3 | 3.4 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.83 | 3 | 3.4 | 8 | Ю |
| 20250220.15 | 0.88 | 3 | 3.5 | 8 | Ю |
| 20250220.18 | 0.95 | 3 | 3.6 | 9 | Ю |
| 20250220.21 | 1.04 | 3 | 3.8 | 9 | Ю |
| 20250221.00 | 1.16 | 3 | 4.0 | 9 | Ю |
| 20250221.03 | 1.28 | 3 | 4.2 | 10 | В |
| 20250221.06 | 1.39 | 3 | 4.3 | 10 | В |
| 20250221.09 | 1.56 | 3 | 4.5 | 11 | В |
| 20250221.12 | 1.81 | 3 | 4.8 | 12 | ЮВ |
| 20250221.15 | 2.02 | СЗ | 5.1 | 12 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.16 | СЗ | 5.2 | 12 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.23 | СЗ | 5.4 | 12 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.27 | СЗ | 5.5 | 12 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.34 | СЗ | 5.6 | 12 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.40 | СЗ | 5.6 | 12 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.31 | СЗ | 5.6 | 12 | ЮВ |
| 20250222.12 | 2.12 | СЗ | 5.5 | 11 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Актау



Волнение в районе Актау

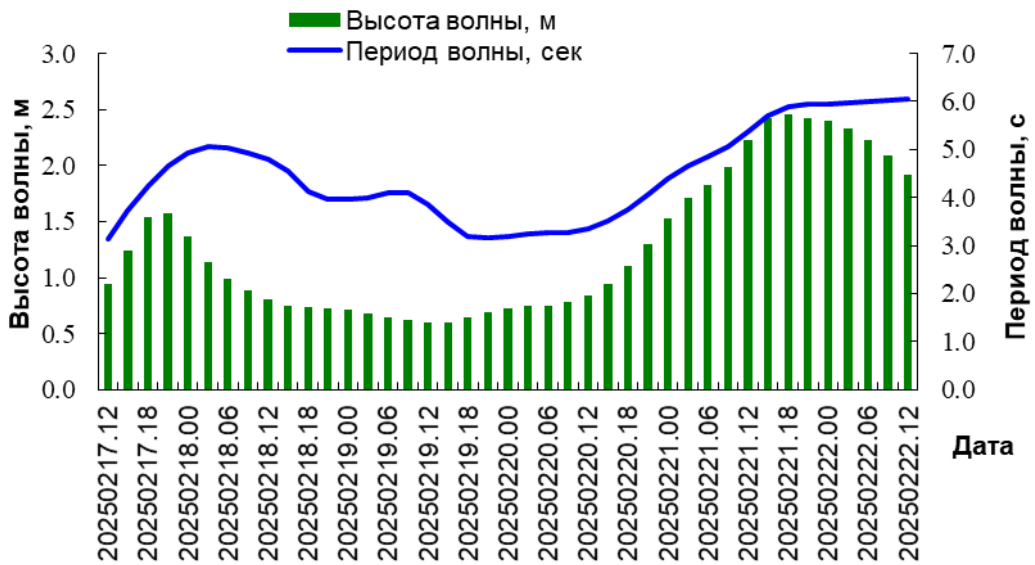


| Дата время | Актау | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 0.83 | 3 | 3.0 | 9 | В |
| 20250217.15 | 1.17 | 3 | 3.6 | 10 | В |
| 20250217.18 | 1.45 | 3 | 4.2 | 11 | Ю |
| 20250217.21 | 1.49 | 3 | 4.6 | 9 | Ю |
| 20250218.00 | 1.32 | 3 | 4.7 | 7 | Ю |
| 20250218.03 | 1.14 | 3 | 4.6 | 7 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 1.02 | 3 | 4.4 | 6 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 0.92 | 3 | 4.3 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 0.83 | 3 | 4.4 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 0.79 | 3 | 4.2 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 0.81 | 3 | 3.8 | 6 | ЮЗ |
| 20250218.21 | 0.80 | 3 | 3.7 | 6 | ЮЗ |
| 20250219.00 | 0.77 | 3 | 3.8 | 5 | ЮЗ |
| 20250219.03 | 0.73 | 3 | 3.9 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 0.68 | 3 | 3.9 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.65 | 3 | 3.8 | 4 | Ю |
| 20250219.12 | 0.63 | 3 | 3.6 | 5 | В |
| 20250219.15 | 0.63 | 3 | 3.4 | 5 | Ю |
| 20250219.18 | 0.67 | 3 | 3.2 | 6 | Ю |
| 20250219.21 | 0.71 | 3 | 3.2 | 6 | Ю |
| 20250220.00 | 0.73 | 3 | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.03 | 0.73 | 3 | 3.2 | 6 | Ю |
| 20250220.06 | 0.71 | 3 | 3.2 | 6 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.72 | 3 | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.76 | 3 | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.15 | 0.84 | 3 | 3.3 | 8 | Ю |
| 20250220.18 | 0.99 | 3 | 3.6 | 9 | Ю |
| 20250220.21 | 1.17 | 3 | 3.9 | 10 | В |
| 20250221.00 | 1.35 | 3 | 4.1 | 11 | В |
| 20250221.03 | 1.48 | 3 | 4.4 | 11 | В |
| 20250221.06 | 1.56 | 3 | 4.5 | 11 | В |
| 20250221.09 | 1.74 | СЗ | 4.7 | 11 | ЮВ |
| 20250221.12 | 1.99 | СЗ | 5.1 | 12 | ЮВ |
| 20250221.15 | 2.26 | СЗ | 5.5 | 12 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.42 | СЗ | 5.8 | 12 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.43 | СЗ | 5.8 | 12 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.42 | СЗ | 5.9 | 11 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.39 | СЗ | 5.9 | 11 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.32 | СЗ | 5.9 | 10 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.20 | СЗ | 5.9 | 9 | ЮВ |
| 20250222.12 | 2.01 | СЗ | 6.0 | 8 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Песчаный



Волнение в районе Песчаный

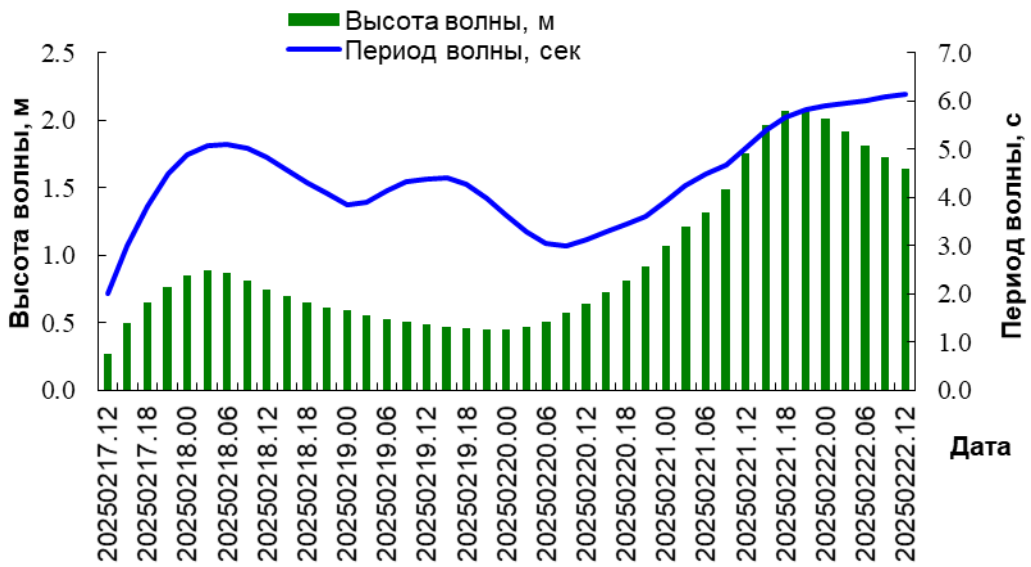


| Дата время | Песчаный (Исан) | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 0.95 | СЗ | 3.1 | 10 | ЮВ |
| 20250217.15 | 1.24 | СЗ | 3.7 | 10 | ЮВ |
| 20250217.18 | 1.54 | СЗ | 4.2 | 10 | В |
| 20250217.21 | 1.57 | СЗ | 4.7 | 8 | Ю |
| 20250218.00 | 1.36 | СЗ | 4.9 | 6 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 1.14 | З | 5.1 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 0.99 | З | 5.0 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 0.88 | З | 4.9 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 0.81 | З | 4.8 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 0.75 | З | 4.6 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 0.74 | З | 4.1 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.21 | 0.73 | З | 4.0 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.00 | 0.71 | З | 4.0 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.03 | 0.68 | З | 4.0 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 0.65 | З | 4.1 | 3 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.62 | З | 4.1 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.12 | 0.60 | З | 3.9 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.15 | 0.60 | З | 3.5 | 5 | Ю |
| 20250219.18 | 0.65 | З | 3.2 | 6 | Ю |
| 20250219.21 | 0.70 | З | 3.2 | 6 | Ю |
| 20250220.00 | 0.73 | З | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.03 | 0.75 | З | 3.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.75 | З | 3.3 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.78 | З | 3.3 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.84 | З | 3.3 | 8 | Ю |
| 20250220.15 | 0.95 | З | 3.5 | 9 | Ю |
| 20250220.18 | 1.10 | З | 3.8 | 9 | В |
| 20250220.21 | 1.30 | З | 4.1 | 10 | В |
| 20250221.00 | 1.53 | З | 4.4 | 11 | В |
| 20250221.03 | 1.71 | З | 4.7 | 11 | В |
| 20250221.06 | 1.83 | З | 4.9 | 11 | В |
| 20250221.09 | 1.99 | СЗ | 5.1 | 12 | ЮВ |
| 20250221.12 | 2.23 | СЗ | 5.4 | 13 | ЮВ |
| 20250221.15 | 2.42 | СЗ | 5.7 | 12 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.46 | СЗ | 5.9 | 12 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.43 | СЗ | 5.9 | 11 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.40 | СЗ | 6.0 | 11 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.34 | СЗ | 6.0 | 10 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.22 | СЗ | 6.0 | 9 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.09 | СЗ | 6.0 | 8 | ЮВ |
| 20250222.12 | 1.92 | СЗ | 6.0 | 7 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Фетисово

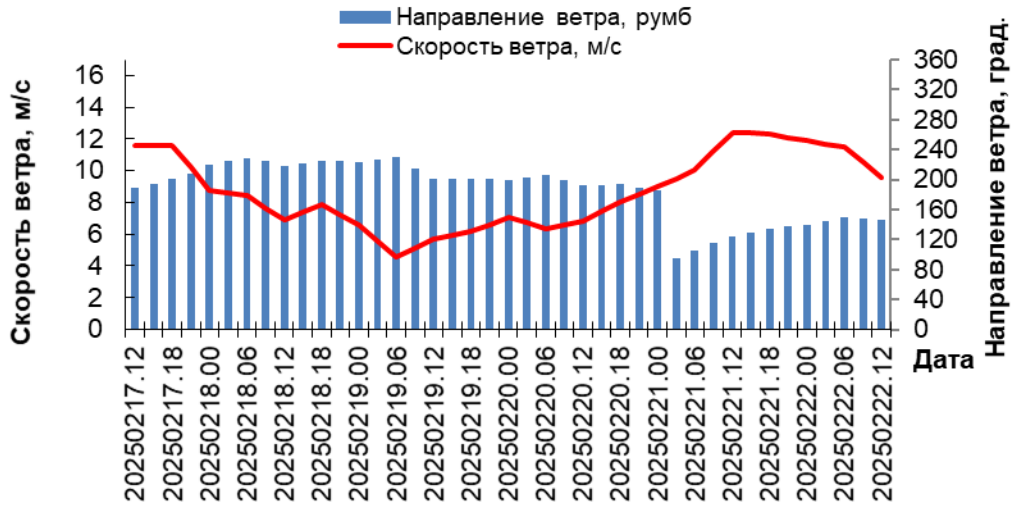


Волнение в районе Фетисово

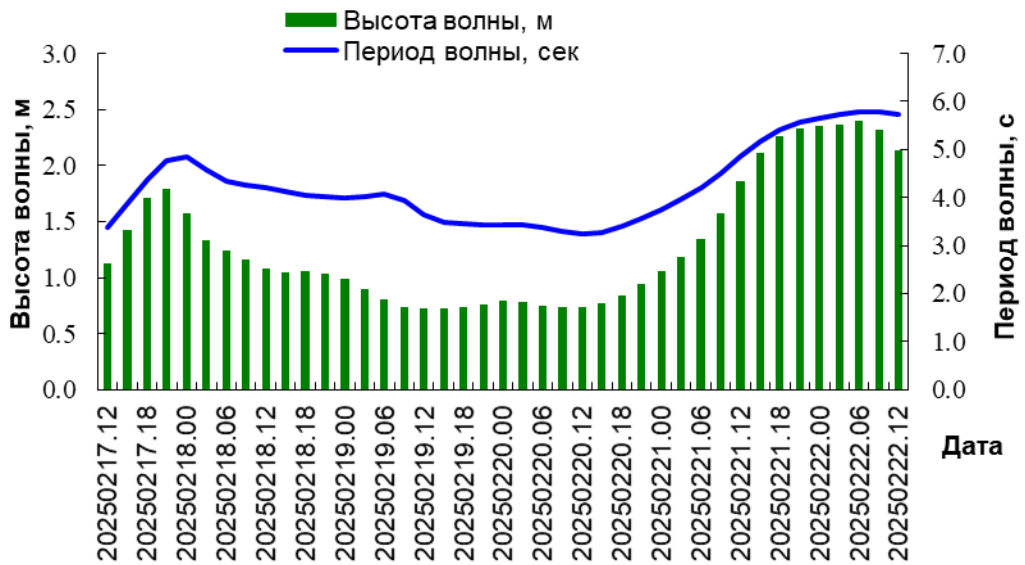


| Дата время | Фетисово | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 0.27 | С | 2.0 | 3 | В |
| 20250217.15 | 0.50 | С | 3.0 | 2 | СВ |
| 20250217.18 | 0.65 | С | 3.8 | 2 | СЗ |
| 20250217.21 | 0.77 | С | 4.5 | 3 | З |
| 20250218.00 | 0.85 | С | 4.9 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 0.89 | СЗ | 5.1 | 4 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 0.87 | СЗ | 5.1 | 3 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 0.81 | СЗ | 5.0 | 2 | Ю |
| 20250218.12 | 0.75 | СЗ | 4.8 | 3 | ЮВ |
| 20250218.15 | 0.70 | СЗ | 4.6 | 3 | ЮВ |
| 20250218.18 | 0.65 | СЗ | 4.3 | 3 | ЮВ |
| 20250218.21 | 0.61 | З | 4.1 | 4 | ЮВ |
| 20250219.00 | 0.59 | З | 3.8 | 4 | В |
| 20250219.03 | 0.56 | З | 3.9 | 2 | В |
| 20250219.06 | 0.53 | З | 4.1 | 0 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.51 | З | 4.3 | 1 | Ю |
| 20250219.12 | 0.49 | З | 4.4 | 1 | Ю |
| 20250219.15 | 0.47 | З | 4.4 | 2 | ЮЗ |
| 20250219.18 | 0.46 | З | 4.3 | 3 | ЮЗ |
| 20250219.21 | 0.45 | З | 4.0 | 3 | ЮЗ |
| 20250220.00 | 0.45 | З | 3.6 | 4 | Ю |
| 20250220.03 | 0.47 | З | 3.3 | 4 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.51 | З | 3.0 | 5 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.57 | З | 3.0 | 5 | ЮЗ |
| 20250220.12 | 0.65 | З | 3.1 | 5 | Ю |
| 20250220.15 | 0.73 | З | 3.3 | 6 | Ю |
| 20250220.18 | 0.81 | З | 3.4 | 7 | Ю |
| 20250220.21 | 0.91 | З | 3.6 | 8 | В |
| 20250221.00 | 1.07 | З | 3.9 | 8 | В |
| 20250221.03 | 1.21 | СЗ | 4.3 | 8 | ЮВ |
| 20250221.06 | 1.32 | СЗ | 4.5 | 8 | ЮВ |
| 20250221.09 | 1.49 | СЗ | 4.7 | 9 | ЮВ |
| 20250221.12 | 1.76 | СЗ | 5.0 | 11 | ЮВ |
| 20250221.15 | 1.96 | СЗ | 5.4 | 10 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.07 | СЗ | 5.7 | 10 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.08 | СЗ | 5.8 | 9 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.01 | СЗ | 5.9 | 8 | ЮВ |
| 20250222.03 | 1.91 | СЗ | 6.0 | 7 | ЮВ |
| 20250222.06 | 1.82 | СЗ | 6.0 | 7 | ЮВ |
| 20250222.09 | 1.72 | СЗ | 6.1 | 7 | ЮВ |
| 20250222.12 | 1.64 | СЗ | 6.1 | 6 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Саура



Волнение в районе Саура

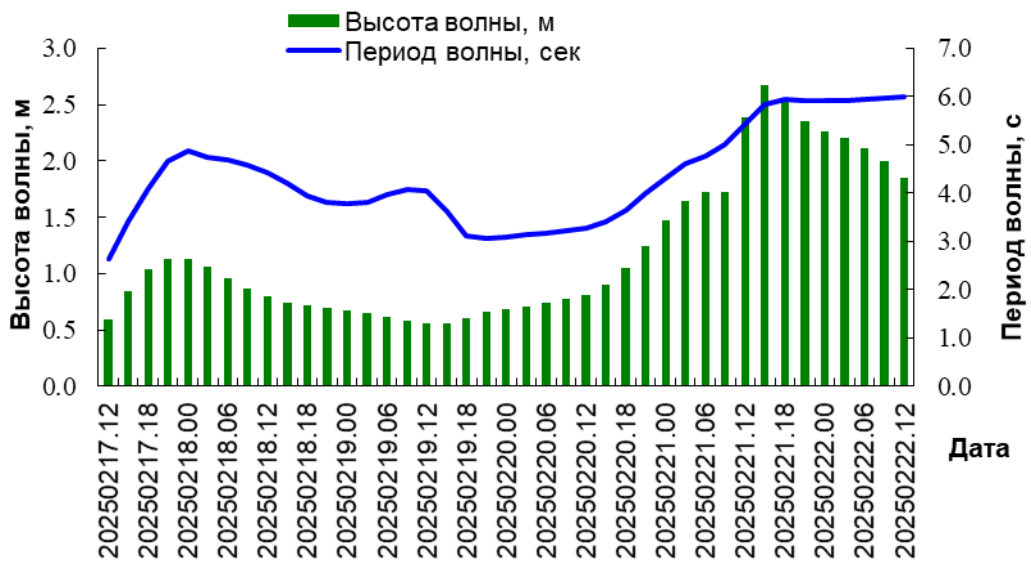


| Дата время | Саура | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 1.12 | 3 | 3.4 | 12 | Ю |
| 20250217.15 | 1.43 | 3 | 3.9 | 12 | Ю |
| 20250217.18 | 1.71 | 3 | 4.4 | 12 | Ю |
| 20250217.21 | 1.80 | 3 | 4.8 | 10 | ЮЗ |
| 20250218.00 | 1.57 | 3 | 4.9 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 1.33 | 3 | 4.6 | 9 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 1.24 | ЮЗ | 4.4 | 8 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 1.16 | ЮЗ | 4.3 | 8 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 1.08 | ЮЗ | 4.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 1.04 | ЮЗ | 4.1 | 7 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 1.06 | ЮЗ | 4.0 | 8 | ЮЗ |
| 20250218.21 | 1.04 | ЮЗ | 4.0 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.00 | 0.98 | ЮЗ | 4.0 | 7 | ЮЗ |
| 20250219.03 | 0.90 | 3 | 4.0 | 6 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 0.80 | 3 | 4.1 | 5 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.74 | 3 | 3.9 | 5 | ЮЗ |
| 20250219.12 | 0.72 | 3 | 3.6 | 6 | Ю |
| 20250219.15 | 0.73 | 3 | 3.5 | 6 | Ю |
| 20250219.18 | 0.74 | 3 | 3.5 | 6 | Ю |
| 20250219.21 | 0.76 | 3 | 3.4 | 7 | Ю |
| 20250220.00 | 0.79 | 3 | 3.4 | 7 | Ю |
| 20250220.03 | 0.78 | 3 | 3.4 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.75 | 3 | 3.4 | 6 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.73 | 3 | 3.3 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.73 | 3 | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.15 | 0.77 | 3 | 3.3 | 7 | Ю |
| 20250220.18 | 0.84 | 3 | 3.4 | 8 | Ю |
| 20250220.21 | 0.94 | 3 | 3.6 | 9 | Ю |
| 20250221.00 | 1.06 | 3 | 3.8 | 9 | Ю |
| 20250221.03 | 1.19 | 3 | 4.0 | 10 | В |
| 20250221.06 | 1.35 | 3 | 4.2 | 10 | В |
| 20250221.09 | 1.58 | 3 | 4.5 | 11 | ЮВ |
| 20250221.12 | 1.86 | СЗ | 4.9 | 12 | ЮВ |
| 20250221.15 | 2.12 | СЗ | 5.2 | 12 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.26 | СЗ | 5.4 | 12 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.33 | СЗ | 5.6 | 12 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.35 | СЗ | 5.7 | 12 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.37 | СЗ | 5.7 | 12 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.40 | СЗ | 5.8 | 12 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.32 | СЗ | 5.8 | 11 | ЮВ |
| 20250222.12 | 2.14 | СЗ | 5.7 | 10 | ЮВ |

Ветровые условия в районе Курык



Волнение в районе Курык



| Дата время | Курык | | | | |
|-------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------|-------------------------|
| | Высота волны, м | Направление волны, румб | Период волны, сек | Скорость ветра, м/с | Направление ветра, румб |
| 20250217.12 | 0.59 | СЗ | 2.6 | 6 | ЮВ |
| 20250217.15 | 0.84 | СЗ | 3.4 | 6 | ЮВ |
| 20250217.18 | 1.04 | СЗ | 4.1 | 4 | ЮЗ |
| 20250217.21 | 1.13 | СЗ | 4.7 | 6 | ЮЗ |
| 20250218.00 | 1.13 | СЗ | 4.9 | 7 | ЮЗ |
| 20250218.03 | 1.06 | СЗ | 4.8 | 6 | ЮЗ |
| 20250218.06 | 0.96 | З | 4.7 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.09 | 0.87 | З | 4.6 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.12 | 0.80 | З | 4.4 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.15 | 0.75 | З | 4.2 | 5 | ЮЗ |
| 20250218.18 | 0.72 | З | 3.9 | 5 | Ю |
| 20250218.21 | 0.70 | З | 3.8 | 5 | Ю |
| 20250219.00 | 0.68 | З | 3.8 | 4 | Ю |
| 20250219.03 | 0.65 | З | 3.8 | 4 | ЮЗ |
| 20250219.06 | 0.62 | З | 4.0 | 3 | ЮЗ |
| 20250219.09 | 0.59 | З | 4.1 | 3 | ЮЗ |
| 20250219.12 | 0.56 | З | 4.1 | 3 | Ю |
| 20250219.15 | 0.56 | З | 3.6 | 5 | Ю |
| 20250219.18 | 0.61 | З | 3.1 | 6 | Ю |
| 20250219.21 | 0.66 | З | 3.1 | 6 | Ю |
| 20250220.00 | 0.68 | З | 3.1 | 6 | Ю |
| 20250220.03 | 0.71 | З | 3.1 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.06 | 0.74 | З | 3.2 | 7 | ЮЗ |
| 20250220.09 | 0.77 | З | 3.2 | 7 | Ю |
| 20250220.12 | 0.81 | З | 3.3 | 8 | Ю |
| 20250220.15 | 0.90 | З | 3.4 | 9 | Ю |
| 20250220.18 | 1.05 | З | 3.7 | 9 | В |
| 20250220.21 | 1.25 | З | 4.0 | 10 | В |
| 20250221.00 | 1.48 | З | 4.3 | 11 | В |
| 20250221.03 | 1.64 | З | 4.6 | 11 | В |
| 20250221.06 | 1.73 | СЗ | 4.8 | 11 | В |
| 20250221.09 | 1.73 | СЗ | 5.0 | 13 | ЮВ |
| 20250221.12 | 2.38 | СЗ | 5.4 | 14 | ЮВ |
| 20250221.15 | 2.67 | СЗ | 5.8 | 13 | ЮВ |
| 20250221.18 | 2.53 | СЗ | 6.0 | 11 | ЮВ |
| 20250221.21 | 2.36 | СЗ | 5.9 | 11 | ЮВ |
| 20250222.00 | 2.27 | СЗ | 5.9 | 10 | ЮВ |
| 20250222.03 | 2.20 | СЗ | 5.9 | 10 | ЮВ |
| 20250222.06 | 2.11 | СЗ | 6.0 | 9 | ЮВ |
| 20250222.09 | 2.00 | СЗ | 6.0 | 8 | ЮВ |
| 20250222.12 | 1.85 | СЗ | 6.0 | 7 | ЮВ |

*Расчетные характеристики получены при использовании волновой модели SWAN, адаптированного в РГП «Казгидромет» к условиям Каспийского моря.

Составила: Базарбай Л.Б.

Проверила: Елтай А.Г.