

Ежемесячный гидрометеорологический обзор за март 2025 г. для Казахстанского побережья Каспийского моря.

Все текущие данные являются необработанными (оперативными) данными мониторинга РГП «Казгидромет».

В марте отмечалось 9 случаев сгонно-нагонных явлений. В МГП Саура подъем уровня доходил до 29 см (с минус 29,60 до минус 29,31 м). В Форт-Шевченко наблюдалось падение уровня на 22 см (с минус 29,46 до минус 29,68 м)

Уровень моря.

Максимум был зафиксирован в пункте Иголкинская банка – 121 см, а минимум в пункте Курык – минус 186 см. Средний уровень составил - минус 111 см или минус 29,11 м БС.

Таблица 1. Характеристики уровня моря

Пункт наблюдения	Средний уровень	Максимальный уровень	Дата наблюдения	Минимальный уровень
Иголкинская банка	114	121	10.03.2025	102
Жанбай				
Пешной	-93	-61	31.03.2025	-123
Кулалы остров	-155	-151	17.03.2025	-159
Форт-Шевченко	-153	-144	06.03.2025	-168
Саура	-168	-166	05.03.2025	-174
Курык	-174	-163	30.03.2025	-186
Актау	-162	-131	05.03.2025	-170
Песчаный	-85	-82	02.03.2025	-90
Фетисово	-126	-112	24.03.2025	-140

Примечание: данные МГП Жанбай поступали с пропусками

Температура воды.

Среднее значение температуры воды в марте было около 5.5°C, с колебаниями от минус 2.1°C (Кулалы) до 19.0 °C (Курык).

Температура воздуха.

Средняя температура воздуха в марте была около 6,8°C. Максимальная температура воздуха доходила до 27,8°C в районе Курыка, минимальная температура воздуха отмечена в районе морской станции Пешной - минус 21.2°C.

03.04.2025

Управление гидрометеорологических исследований Каспийского моря
Научно-исследовательский центр

7 (7172) 79 83 12
ugmikm@meteo.kz

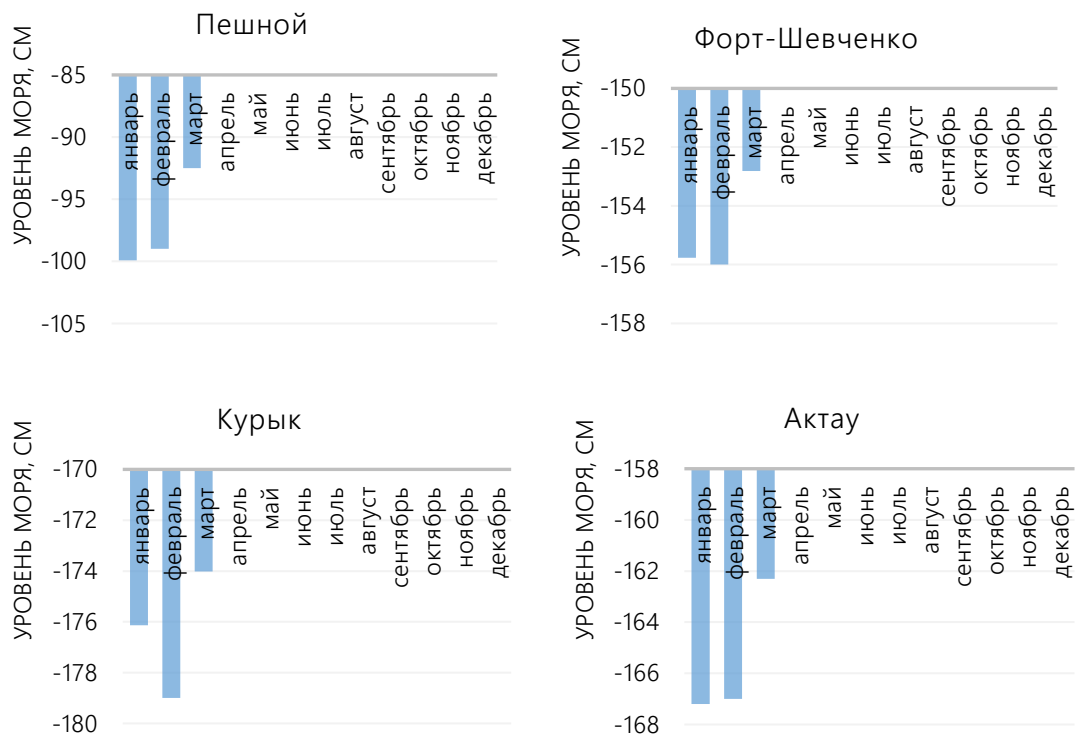


Рис.1. Средний уровень моря, см

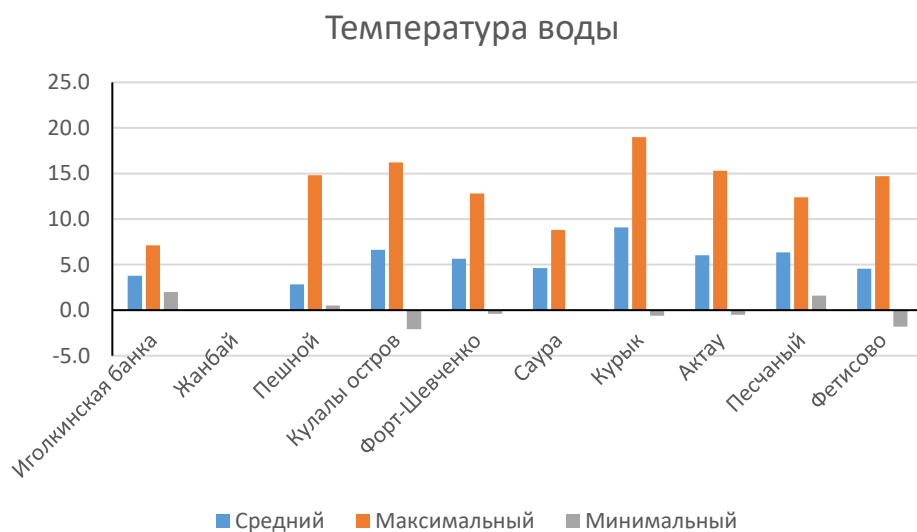


Рис.2. Температура воды, °C

Скорость и направление ветра.

В марте в казахстанской части Каспийского моря средняя скорость ветра была около 4,8 м/с, максимальная скорость доходила до 15 м/с (Форт-Шевченко).

Преобладающим направлением ветра в марте был юго-восточный (19.6%), восточный (14.6%).