



Астана 2024, №7

Ежемесячный гидрометеорологический обзор за июль 2024 г. для Казахстанского побережья Каспийского моря.

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

12.08.2024

Управление
гидрометеорологических
исследований
Каспийского моря
Научно-
исследовательский центр

В июле наблюдается 4 сгонно-нагонных явления, спад уровня в Пешном и в Фетисово, доходили до 24-29 см.

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

Уровень моря.

Максимум был зафиксирован в пункте Иголкинская банка – 146 см, а минимум в пункте Курык – минус 166 см. Средний уровень составил минус 78 см или минус 28,78 м БС.

Таблица 1. Характеристики уровня моря

Пункт наблюдения	Средний уровень	Максимальный уровень	Дата наблюдения	Минимальный уровень	Дата наблюдения
Иголкинская банка	130	146	01.07.2024	120	14.07.2024
Жанбай	-	-	-	-	-
Пешной	-43	40	01.07.2024	-78	
Кулалы остров	-122	-115	05.07.2024	-130	14.07.2024
Форт-Шевченко	-123	-114	05.07.2024	-149	03.07.2024
Саура	-154	-149	13.07.2024	-157	01.07.2024
Курык	-149	-136	13.07.2024	-166	28.07.2024
Актау	-137	-129	06.07.2024	-149	26.07.2024
Песчаный	-35	-25	16.07.2024	-37	24.07.2024
Фетисово	-65	-43	15.07.2024	-92	27.07.2024

Примечание: данные МГП Жанбай поступали с пропусками

Температура воды.

Среднее значение температуры воды было около 23,3°C, с колебаниями от 13,6°C (М Пешной) до 32,8 °C (МГП Курык).

Температура воздуха.

Средняя температура воздуха в июле была около 27,6°C. Максимальная температура воздуха доходила до 42,6°C в районе Сауры, минимальная температура воздуха (12,3°C) наблюдалась в районе морского поста Иголкинская банка.

г. Астана,
Мәңгілік Ел 11/1
7 (7172) 79-83-32
info@meteo.kz
www.kazhydromet.kz

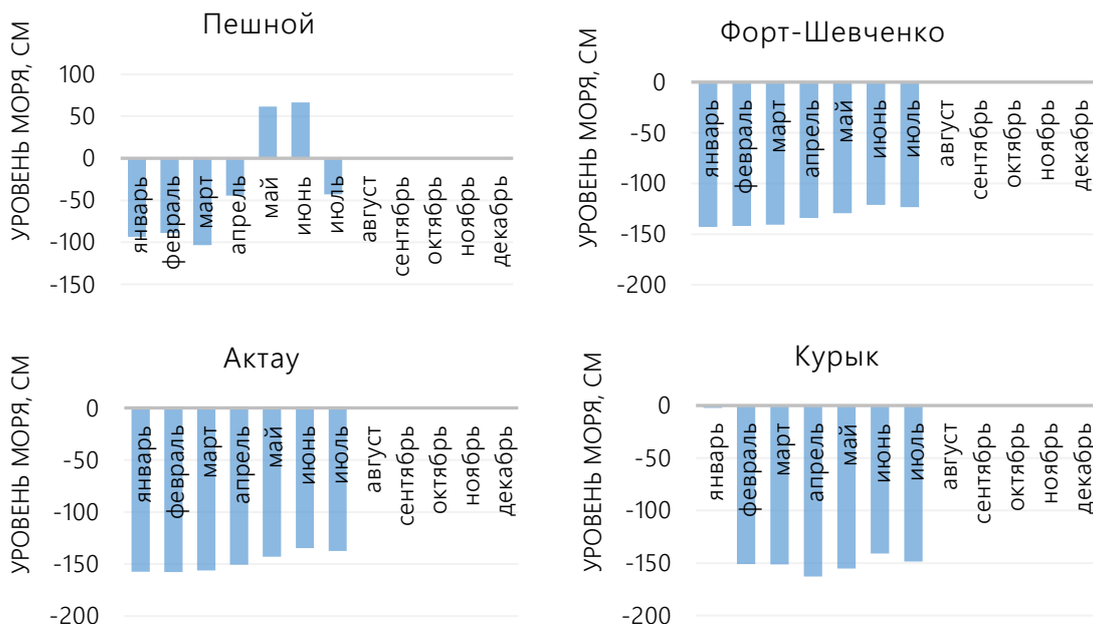


Рис.1. Средний уровень моря, см

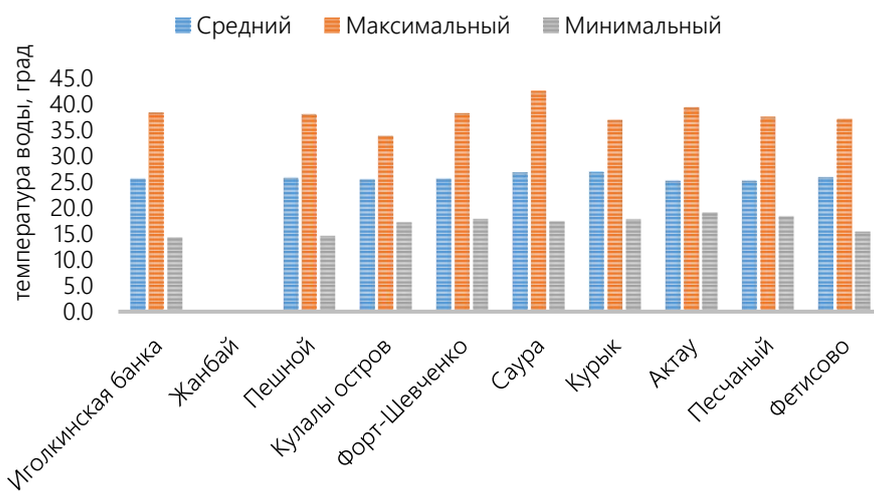


Рис.2. Температура воды, °C

Скорость и направление ветра.

В июле в казахстанской части Каспийского моря средняя скорость ветра была около 4 м/с, максимальная скорость доходила до 16 м/с (Пешной, Фетисово).

Преобладающим направлением ветра в июле был северо-западный (17,9%), западный (14,1%) и северный (14,0%).