

Март 2026 года: от морозов к аномальному теплу.

Март 2026 года в Казахстане отличился контрастным характером погоды. В начале месяца на большей части территории страны сохранялись морозы, что было связано с затокком холодных воздушных масс с районов полуострова Таймыр. На большей части территории страны наблюдалось понижение температурного фона ночью: на западе страны до -25°C , на северо-западе, севере, в центре и на востоке до -35°C , на юге до -20°C . В отдельные дни отмечались температурные рекорды. Например, 10 марта на метеорологической станции (далее – МС) Петропавловск показатели температуры составили $-34,3^{\circ}\text{C}$, тем самым был обновлен вековой абсолютный минимум, установленный в 1917 году ($-30,5^{\circ}\text{C}$). Однако в третьей декаде весна уверенно вступила в свои права: к концу месяца значительно потеплело, были установлены новые рекорды. Так, 21 марта на МС Атырау была зафиксирована температура воздуха $+21,6^{\circ}\text{C}$, что выше предыдущего абсолютного максимума 2001 года ($+18,2^{\circ}\text{C}$), на МС Актобе в этот же день наблюдалось ощутимое потепление - воздух прогрелся до $+11,9^{\circ}\text{C}$, перекрыв рекорд 2013 года ($+8,1^{\circ}\text{C}$). 24 марта на МС Петропавловск температура составила $+7,3^{\circ}\text{C}$, обойдя предыдущий максимум, зафиксированный в 1995 году ($+6,6^{\circ}\text{C}$). 25 марта на МС Атырау было $+23,5^{\circ}\text{C}$, обновился рекорд 2023 года ($+22,8^{\circ}\text{C}$), на МС Кокшетау $+10,6^{\circ}\text{C}$, что выше рекорда 2001 года ($+9,4^{\circ}\text{C}$). 26 марта на МС Кокшетау столбик термометра достиг отметки $+15,1^{\circ}\text{C}$, что выше предыдущего абсолютного максимума 2009 года ($+12,3^{\circ}\text{C}$). В период с 27 по 31 марта также на нескольких метеостанциях были зафиксированы рекордные значения температуры воздуха. 27 марта на МС Кокшетау $+16,5^{\circ}\text{C}$ (2008 год: $+14,7^{\circ}\text{C}$), на МС Петропавловск $+14,5^{\circ}\text{C}$ (2008 год: $+10,8^{\circ}\text{C}$), на МС Туркестан $+31,5^{\circ}\text{C}$ (2001 год: $+27,1^{\circ}\text{C}$); 28 марта на МС Атырау $+24,5$ (2023 год: $+22,6^{\circ}\text{C}$), МС Кокшетау $+17,9^{\circ}\text{C}$ (2008 год: $+12,8^{\circ}\text{C}$), МС Петропавловск $+17,0^{\circ}\text{C}$ (2023 год: $+13,0^{\circ}\text{C}$); 29 марта на МС Уральск $+22,7^{\circ}\text{C}$ (2020 год: $+18,9^{\circ}\text{C}$); 30 марта на МС Атырау $+24,8^{\circ}\text{C}$ (2023 год: $+24,6^{\circ}\text{C}$), на МС Жезказган $+24,4^{\circ}\text{C}$ (2008 год: $+20,4^{\circ}\text{C}$).

В начале месяца погоду на территории страны определяли циклоны, а в средней тропосфере - ложбина высотного циклона. С прохождением фронтальных разделов почти на всей территории страны наблюдался неустойчивый характер погоды, прошли осадки, в южной части страны сильные. Например, на МС Аул Турара Рыскулова (Туркестанская область) 04 марта выпало 17 мм, 10 марта – 27 мм (норма: 86 мм), на МС Тасарык (Туркестанская область) 04 марта – 18 мм, 10 марта – 29 мм (норма: 98 мм), на МС Казыгурт (Туркестанская область) 04 марта – 16 мм, 05 марта – 18 мм, 10 марта – 30 мм (норма: 67 мм).

В столице средняя температура воздуха за месяц была выше нормы на 3,5°, при норме -6,0°C. Самая низкая температура воздуха была зафиксирована 01 марта и составила -24,5°C, самая высокая температура воздуха отмечалась 31 марта и составила +16,7°C. Осадков выпало 23,7 мм, при норме за месяц 20 мм, что составляет 118%.

Директор Гидрометцентра



М. Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

✉ *ведущий инженер УДПП Шартакбаева А.*
8(7172) 798-395
09.04.2026 г.