

Какой была середина лета 2025 года в Казахстане

В июле текущего года в большинстве областей Казахстана отмечалась сильная жара, неоднократно объявлялись штормовые предупреждения об аномальной жаркой и засушливой погоде. Однако в северных, северо-западных регионах погода была переменчивой, с дождями и частыми температурными колебаниями.

В ряде районов были зарегистрированы рекорды по температуре воздуха: 03 июля на МС Шымкент (Туркестанская область) температура достигла $+40,6^{\circ}\text{C}$, превысив рекорд 1978 года ($+40,0^{\circ}\text{C}$), 04 июля показатели температуры составили $+43,5^{\circ}\text{C}$, превзойдя температурный максимум 2021 года ($+40,2^{\circ}\text{C}$), 06 июля столбик термометра зафиксировал отметку $+40,2^{\circ}\text{C}$, что выше прежнего температурного максимума 2001 года ($+39,7^{\circ}\text{C}$); 04 июля на МС Жезказган температура воздуха достигла $+40,9^{\circ}\text{C}$, обновив максимум 2021 года ($+40,5^{\circ}\text{C}$); в тот же день на МС Тараз показания термометра достигли отметки $+40,7^{\circ}\text{C}$ — это выше рекорда 1993 года, ($+39,5^{\circ}\text{C}$); на МС Туркестан (Туркестанская область) в этот день температура воздуха достигла отметки $+44,9^{\circ}\text{C}$, превысив исторический абсолютный максимум, зафиксированный в 1942 году ($+44,2^{\circ}\text{C}$); 05 июля на МС Алматы была зафиксирована температура воздуха $+39,0^{\circ}\text{C}$, что превысило прежний рекорд 1968 года, ($+37,2^{\circ}\text{C}$). 13 июля на МС Актау столбик термометра достиг отметки $+41,1^{\circ}\text{C}$, превысив температурный максимум 1995 года ($+40,6^{\circ}\text{C}$), установленный 30 лет назад. 18 июля были побиты рекордные температурные максимумы на нескольких метеостанциях: на МС Балхаш была зафиксирована температура воздуха $+39,1^{\circ}\text{C}$, превысив рекорд 2019 года ($+37,2^{\circ}\text{C}$), на МС Жезказган повысилась до $+42,0^{\circ}\text{C}$, побив рекорд 2020 года ($+39,1^{\circ}\text{C}$), на МС Кызылорда достигла $+44,5^{\circ}\text{C}$, что выше прежнего температурного максимума 2019 года ($+42,0^{\circ}\text{C}$). 18 и 19 июля на МС Шымкент температура воздуха достигла $+42,1^{\circ}\text{C}$, а 19 июля воздух прогрелся до $+42,8^{\circ}\text{C}$. В оба дня были побиты рекорды, державшиеся с 2019 года ($+40,2^{\circ}\text{C}$ и $+40,7^{\circ}\text{C}$ соответственно).

В период с 20 по 22 июля на МС Шымкент значения температуры воздуха обновили прежние рекорды, державшиеся с 2022 года: 20 июля температура воздуха прогрелась до $+42,5^{\circ}\text{C}$ ($+40,0^{\circ}\text{C}$), 21 июля достигла отметки $+41,6^{\circ}\text{C}$ ($+41,4^{\circ}\text{C}$), 22 июля завершился пятидневный жаркий период с 18 июля новым максимумом — $43,7^{\circ}\text{C}$ ($+42,7^{\circ}\text{C}$). 23 июля на МС Кызылорда столбик термометра зафиксировал отметку $+40,6^{\circ}\text{C}$, что выше прежнего температурного максимума 2017 года ($+40,5^{\circ}\text{C}$). 26 июля на МС Усть-Каменогорск была зафиксирована температура воздуха $+38,4^{\circ}\text{C}$, превысив рекорд 1989 года ($+38,0^{\circ}\text{C}$). 27 июля на МС Семей столбик термометра зафиксировал отметку $+37,0^{\circ}\text{C}$, что выше прежнего температурного максимума 2017 года ($+36,8^{\circ}\text{C}$).

В июле на большей части страны осадков выпало меньше нормы. Однако в северо-западной половине, в отдельных районах юго-запада, востока республики, а также на востоке и в центре Жамбылской области осадков в отдельные дни выпало около и больше климатической нормы. Например, 28 июля в Северо-Казахстанской области на МС Сергеевка выпало 66 мм, при норме за месяц 62 мм, 31 июля в Костанайской области на МС Кушмурун выпало 82 мм, что больше нормы в 2 раза (норма: 41 мм).

В г. Астана средняя за месяц температура воздуха составила $+21,9^{\circ}\text{C}$, что было выше нормы на $1,3^{\circ}$, при норме $+20,6^{\circ}\text{C}$. Самая высокая температура воздуха отмечалась 03 июля и составила $+33,5^{\circ}\text{C}$. Самая низкая температура воздуха в столице была зафиксирована 20 июля и составила $+11,0^{\circ}\text{C}$. Осадков за месяц выпало 50 мм, что меньше нормы (норма за месяц 56 мм).

И.о. директора Гидрометцентра

Исаб

Ж. Исабекова

☞ *ведущий инженер-синоптик УДПП*
Шартакбаева А.
☎ 8(7172) 798-395
12.07.2025 г.