

## **2022 ж маусымының рекордтары**

Маусым айында жылудың қарқынды толқыны, Қазақстанның көптеген өнірлерінде температуралық рекордтардың орнатылуына алып келді. Мысалы, 08 маусымда Қарағанды метеорологиялық станциясында ауаның ең жоғары температурасы  $+34,0^{\circ}\text{C}$  құрады, солайша 1994 жылғы рекорд бұзылды ( $+33,7^{\circ}\text{C}$ ). Ал 11 маусымда Өскемен МС-да ауаның ең жоғары температурасы  $+37,2^{\circ}\text{C}$  болды, соңғы рет ауаның бұндай жоғары температурасы 2003 жылы байқалды.

Елдің онтүстік жартысында, қарқынды жылу толқыны айдың басында және үшінші онкүндіктің екінші жартысында байқалды. Мәселен, 25 маусымда Қызылорда метеорологиялық станциясында ең жоғары ауа температурасы тіркелді, ол —  $+44,2^{\circ}\text{C}$ -ты құрады, осылайша 2000 жылдың 25 маусымы  $+41,9^{\circ}\text{C}$  белгісіне жеткен рекорд жаңартылды. Жезқазған МС-да болса ауа температурасы  $+41,9^{\circ}\text{C}$   $+42,0^{\circ}\text{C}$ -қа дейін барды, соңғы рет мұндай жоғары ауа температурасы 1998 жылы ( $+39,7^{\circ}\text{C}$ ) байқалды.

27 маусымда Ақтау МС-да ауа температурасы  $+43,1^{\circ}\text{C}$  белгісіне жетіп, 2021 жылғы рекордтан асып түсті ( $+39,6^{\circ}\text{C}$ ). 29 маусымда Алматы қаласында ең жоғары ауа температурасы 1998 жылғы рекордты ( $+34,6^{\circ}\text{C}$ ) жапты —  $+35,5^{\circ}\text{C}$  құрады. Тараз МС-на келсек, мұнда ең жоғары ауа температурасы  $+41,0^{\circ}\text{C}$  болды, ол өз кезегінде 1994 жылғы осы күнгі рекордты ( $+37,8^{\circ}\text{C}$ ) жаңартты. Ал Шымкент қаласында болса, тіpten бүкіл ай бойы ауа температурасы  $+40,4^{\circ}\text{C}$ -тан тұспеді. Түркістан МС-да ең жоғары ауа температурасы  $+43,0^{\circ}\text{C}$  болды, осылайша 1993 жылғы рекорд жабылды, ол күні ең жоғары ауа температурасы  $+40,8^{\circ}\text{C}$  болған еді.

Бұдан басқа, Алматы облысында бір ай ішінде, ал Павлодар облысында айдың соңында қатты жел секілді қолайсыз метеорологиялық жағдайлар бақыланды, олар өз кезегінде АГҚ өлшемдеріне (Апатты гидрометеорологиялық құбылыс) алып келді. Мәселен, Достық (Алматы облысы) автоматты метеостанциясында (AMC) 01, 06, 13, 28 маусым күндері солтүстік-батыст желі күшейіп, екпіні 31-40 м/с дейін барды.

Елорда — Нұр-Сұлтан қаласында болса, ең жоғары ауа температурасы 25 маусымда тіркелді, бұл күні термометрлер бағандары  $+38,0^{\circ}\text{C}$ -ты көрсетті.

## Температурные рекорды в июне 2022 года

В июне интенсивные волны тепла привели к температурным рекордам во многих регионах Казахстана. Так например, **08 июня** на метеорологической станции (МС) Караганда максимальная температура воздуха составила +34,0°C, перебив рекорд 1994 года (+33,7°C), **11 июня** на МС Усть-Каменогорск максимальная температура воздуха была +37,2°C, последний раз в этот же день максимальная температура воздуха наблюдалась в 2003 году и составила +32,7°C. В южной половине страны интенсивная волна жары наблюдалась в начале месяца и во второй половине третьей декады. Дневные температуры воздуха повышались до +38+44°C. Так, **25 июня** на метеорологической станции Кызылорда была зафиксирована самая высокая температура воздуха +44,2°C, тем самым был перекрыт рекорд 2000 года, когда в этот же день температура воздуха достигала отметки +41,9°C, также на МС Жезказган максимальная температура воздуха была +42,0°C, последний раз такая высокая температура воздуха была отмечена 1998 году (+39,7°C). На МС Актау **27 июня** максимальная температура воздуха достигла отметки +43,1°C, перебив рекорд 2021 года (+39,6°C). 29 июня в г.Алматы самая высокая температура воздуха была +35,5°C, перекрыв рекорд 1998 года (+34,6°C), на МС Тараз максимальная температура воздуха была +41,0°C, перебив рекорд этого же дня 1994 года (+37,8°C), в г.Шымкент за весь месяц максимальная температура воздуха составила +40,4°C, последний раз в этот же день самая высокая температура воздуха была 1990 году (+40,0°C), на МС Туркестан максимальная температура воздуха составила +43,0°C, тем самым был перекрыт рекорд 1993 года, когда максимальная температура воздуха в этот же день была +40,8°C.

Кроме того, помимо температурных рекордов в Алматинской области в течение месяца, а в Павлодарской области в конце месяца наблюдались неблагоприятные погодные условия, такие как сильный ветер, достигая критериев СГЯ (стихийное гидрометеорологическое явление). Так на автоматической метеостанции (АМС) Достык (Алматинская область) 01, 06, 13, 28 июня усиливался северо-западный ветер с порывами до 31-40 м/с. На АМС Михайловка (Павлодарская область) 25 июня усиливался западный ветер достигая 31 м/с.

В столице страны г. Нур-Султан в течение месяца самая высокая температура воздуха была зафиксирована 25 июня, столбики термометров достигали отметки +38,0°C, что не перекрыл рекордные показатели предыдущих лет.