

2023 жылдың ақпан айындағы рекордтар

Ақпан айындағы ауа температурасы республиканың басым бөлігінде нормадан 1-3° жоғары болды.

Температура фонының рекордтық көрсеткіштері ақпанның үшінші онкүндігінің басында байқалды. Мысалы, 20 ақпанда Ақтау (Маңғыстау облысы) метеостанциясында ауаның ең жоғары температурасы +12,0°C тіркелді, осылайша 2002 жылғы рекорд (+11,1°C) жаңартылды, 22 ақпанда Арқалық (Қостанай облысы) метеостанциясында ең жоғары ауа температурасы +3,5°C болды, осылайша 1978 жылғы рекорд жабылды ауа температурасы +3,0°C болған жылы Астана (Ақмола облысы) метеостанциясында ауа температурасының ең жоғары деңгейі +4,8°C құрады, осылайша 1978 жылғы рекорд жаңартылды (+2,7°C), Жезқазған (Ұлытау облысы) метеостанциясында ауа +4,3°C дейін жылыды, осылайша 1999 жылғы рекорд (+2,7°C) жаңартылды, Өскемен (Шығыс Қазақстан облысы) метеостанциясында +6,5°C болды, осылайша 1991 жылғы рекорд (+4,5°C) жабылды, 23 ақпанда Павлодар (Павлодар облысы) метеостанциясында ауа температурасының ең жоғары мәні +3,4°C, осылайша 1978 жылғы рекорд жаңартылды (+3,0°C), Балқаш метеостанциясында (Қарағанды облысы) термометрлердің бағандары +3,1°C белгісіне жетті, бұған дейін 1940 жылы +2,8°C, Семей метеостанциясында (Абай облысы) ауаның ең жоғары температурасы +5,3°C байқалды, осылайша 1999 жылғы рекорд (+3,3°C) жабылды.

Айдың бірінші және үшінші онкүндігінде оңтүстік және атлантикалық циклондардың республика аумағынан жиі өтуі атмосфералық жауын-шашынның рекордтық мөлшеріне алып келді. Мысалы, қалың жауын-шашын байқалды: Атырау облысында 03 ақпанда Ганюшкино метеостанциясында 7 мм, айлық норма 6 мм, 04 ақпанда: Пешной метеостанциясында - 11 мм (қалыпты 10 мм); Махамбет метеостанциясында екі айлық норма 18 мм дерлік төмендесе, бір айдағы норма 10 мм, Индербор метеостанциясында айлық норма 13 мм, Атырау метеостанциясында 15 мм (норма 12 мм) түсті, 9 ақпанда Шуылдақ метеостанциясында (Түркістан облысы) 43 мм, айлық норма 88 мм, ал бір айда 174 мм түсті, бұл айдағы нормадан екі есе асып түсті, 22 ақпанда Тимирязево метеостанциясында (Солтүстік Қазақстан облысы) айлық нормадан 15 мм (норма 12 мм) түсті. 25 ақпанда Дмитриевка метеостанциясында (Абай ауданы) екі айлық норма 15 мм-ден 24 мм-ге жуыққа түсті.

Астана қаласында 2023 жылғы ақпанда метеорологиялық бақылаулар бойынша ауаның ең төменгі температурасы 12 ақпанда тіркелді және -24,9°C болды, ең жоғары ауа температурасы 22 ақпанда - +4,8°C болды. Бір айдағы жауын-шашын мөлшері 21 мм болса, норма 17 мм болды, бұл норманың 125%-ын құрады.

Рекорды февраля 2023 года

Температура воздуха в феврале была *выше нормы* на 1-3° на большей части республики.

Рекордные показатели температурного фона наблюдались в начале третьей декады февраля. К примеру, 20 февраля на метеостанции Актау (Мангистауская область) была зафиксирована максимальная температура воздуха +12,0°C, тем самым обновился рекорд 2002 года (+11,1°C), 22 февраля на метеостанции Аркалык (Костанайская область) самая высокая температура воздуха была +3,5°C, тем самым был перекрыт рекорд 1978 года, когда температура воздуха составила +3,0°C, на метеостанции Астана (Акмолинская область) максимум температуры воздуха составил +4,8°C, таким образом обновился рекорд 1978 года (+2,7°C), на метеостанции Жезказган (Улытауская область) воздух прогрелся до +4,3°C, тем самым был обновлен рекорд 1999 года (+2,7°C), на метеостанции Усть-Каменогорск (Восточно-Казахстанская область) было +6,5°C, таким образом был перекрыт рекорд 1991 года (+4,5°C), 23 февраля на метеостанции Павлодар (Павлодарская область) максимальное значение температуры воздуха составило +3,4°C, тем самым обновился рекорд 1978 года (+3,0°C), на метеостанции Балхаш (Карагандинская область) столбики термометров достигли отметки +3,1°C, ранее в 1940 году было +2,8°C, на метеостанции Семей (Абайская область) наблюдалась максимальная температура воздуха +5,3°C, таким образом был перекрыт рекорд 1999 года (+3,3°C).

В первой и третьей декадах месяца частое прохождение Южных и Атлантических циклонов по территории республики обусловили рекордное количество атмосферных осадков. Например, сильные осадки наблюдались: в Атырауской области 03 февраля на метеостанции Ганюшкино выпало 7 мм, при норме за месяц 6 мм, 04 февраля: на метеостанции Пешной - 11 мм (норма 10 мм), на метеостанции Махамбет выпало почти двухмесячная норма 18 мм, при норме за месяц 10 мм, на метеостанции Индерборский выпала месячная норма 13 мм, на метеостанции Атырау - 15 мм (норма 12 мм), 09 февраля на метеостанции Шуылдак (Туркестанская область) выпало 43 мм, при норме за месяц 88 мм, а за месяц выпало 174 мм, что превысило норму за месяц в два раза, 22 февраля на метеостанции Тимирязево (Северо-Казахстанская область) выпало больше месячной нормы 15 мм (норма 12 мм), 25 февраля на метеостанции Дмитриевка (Абайская область) выпало почти двухмесячная норма 24 мм при норме 15 мм.

В г. Астана за февраль 2023 года самая низкая температура воздуха по данным метеорологических наблюдений была зафиксирована 12 февраля и составила -24,9°C, самая высокая температура воздуха наблюдалась 22 февраля - +4,8°C. Осадков за месяц выпало 21 мм, при норме 17 мм, что составило 125% от нормы.