

2022 жылдың жылы сәуірі

Бір ай ішінде Иран мен Орта Азия аудандарынан жылы ауа массаларының жиі шығарылуымен, Қазақстанның басым бөлігінде күндізгі ауа температурасының жоғары фоны байқалды. Ауа температурасының ауытқулары орташа айлық нормадан 1-5° жоғары болды. Елдің солтүстік-батыс жартысында ауа температурасы +20+28°C дейін, оңтүстік-шығыс жартысында +29+33°C дейін көтерілді.

Алайда, елдің солтүстік және шығыс аймақтарының кейбір метеорологиялық станцияларында ауа температурасының рекордтық мәні тіркелді. Мысалы, 30 сәуірде ең жоғары ауа температурасы Павлодар метеорологиялық станциясында тіркелді, ол +29,1°C құрады, соңғы рет мұнда ең жоғары ауа температурасы 2018 жылы тіркелді — +21,6°C белгісіне жетті. Ал Өскемен метеорологиялық станциясында абсолютті максимум +30,6°C құрады, ол 2019 жылғы рекорд жаңартты (+25,8°C), осылай осы сәуірде көпжылдық максимумдар жабылды.

Сәуір айында суық толқындар байқалды. Сонымен, айдың үшінші онкүндігінде Скандинавия аймақтарынан суық ауа массаларының ағынымен, түнгі уақытта солтүстік аймақтардағы ауа температурасы -4-9°C, оңтүстік аймақтарда 0,+4°C дейін төмендеді, ал ең төменгі түнгі температура туралы жазбалар тіркелген жоқ.

Елдің көп бөлігінде жауын-шашын климаттық нормадан аз болды. Достық автоматты метеорологиялық станциясында (Алматы облысы) бір ай ішінде екпінді жел байқалды, ол стихиялық метеорологиялық құбылыстың өлшемдеріне жетті – 31-39 м/с.

Теплый апрель 2022 года

В течение месяца, с частым выносом теплых воздушных масс из районов Ирана и Средней Азии, на большей части Казахстана наблюдался высокий фон дневных температур воздуха. Аномалии температуры воздуха были выше среднемесячных норм на 1-5°. В северо-западной половине страны температура воздуха повышалась до +20+28°C, в юго-восточной половине до +29+33°C. Такие высокие значения температуры воздуха для южных регионов не были рекордными показателями, так как, за всю историю метеонаблюдений максимальная температура воздуха была выше +40°C. Однако все же на некоторых метеорологических станциях северных и восточных регионов страны были зафиксированы рекордные значения температуры воздуха.

Так например, 30 апреля самая высокая температура воздуха была зафиксирована на метеорологической станции Павлодар и составила +29,1°C, в последний раз для этого дня самая высокая температура воздуха достигала отметки +21,6°C в 2018 году, на метеорологической станции Усть-Каменогорск абсолютный максимум составил +30,6°C, обновился рекорд 2019

года, когда столбик термометра поднимался до отметки $+25,8^{\circ}\text{C}$, тем самым в этом апреле были перекрыты многолетние максимумы.

В апреле отмечались и волны холода. Так в третьей декаде месяца, при притоках холодных воздушных масс из районов Скандинавии, в ночные часы температура воздуха в северных регионах понижалась до $-4-9^{\circ}\text{C}$, в южных регионах до $0,+4^{\circ}\text{C}$, при этом рекорды минимальных ночных температур не зафиксированы.

Осадков на большей части страны выпало меньше климатической нормы.

На автоматической метеорологической станции Достык (Алматинская область) часто, в течение месяца, наблюдался порывистый ветер, который достигал критериев стихийного метеорологического явления – $31-39$ м/с.