

## **2022 жылдың жылы сәуірі**

Бір ай ішінде Иран мен Орта Азия аудандарынан жылы ауа массаларының жиі шығарылуымен, Қазақстанның басым бөлігінде күндізгі ауа температурасының жоғары фонды 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 көлжылдық максимумдар жабылды.

Сәуір айында сүйк толқындар байқалды. Сонымен, айдың үшінші онкүндігінде Скандинавия аймақтарынан сүйк 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°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, вочные часы температура воздуха в северных регионах понижалась до -4-9°C, в южных регионах до 0,+4°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.