

Аптап ыстықтың бірі болған 2024 жылдың маусымы.

Аяқталған маусым соңғы жылдардағы маусымдай Қазақстанның барлық аумағында жылы болды. Еліміздің солтүстік жартысында көп мөлшерде, керісінше елдің оңтүстік жартысында құрғақ жауын-шашынмен сипатталды.

Айдың басым бөлігінде ел аумағына |Қара және Жерорта теңізі аудандарынан жылы ауа массаларының енуі жүзеге асырылды, нәтижесінде көптеген аймақтарда өрт қаупінің жоғары деңгейі тіркелді. Айдың ортасында және соңында ауа температурасының рекордтық жоғары мәндері байқалды. Күндізгі уақытта термометрлердің бағандары елдің батысында, оңтүстігінде $+35+43^{\circ}\text{C}$ - қа, солтүстік және орталық облыстарда $+30+40^{\circ}\text{C}$ дейін көтерілді, мысалы, 9 маусымда Қызылордада термометрлердің бағандары $+40,5^{\circ}\text{C}$ -қа жетті, осылайша 2016 жылғы рекорд $+40,1^{\circ}\text{C}$ жаңартылды, айдың 17 маусымында Ақтөбеде 2006 жылғы рекорд жаңарып, $+39,2^{\circ}\text{C}$ құрады, алдыңғы рекорд $+38,5^{\circ}\text{C}$, Атырауда 18 маусымда ауа температурасы $+41,5^{\circ}\text{C}$ дейін көтеріліп, 2010 жылғы рекордты $+41,0^{\circ}\text{C}$ жаңартты. 28 маусымда Алматыда ауа температурасы $+37,0^{\circ}\text{C}$ деңгейіне жетті, осылайша 2014 жылғы $+35,5^{\circ}\text{C}$ - ты құраған рекорд жаңартылды.

Бір ай бойы республиканың солтүстік жартысында жиі циклонның басымдылығы байқалды. Белсенді атмосфералық фронттардың өтуі нәтижесінде найзағаймен, екпінді желмен, кей аудандарда бұршақпен бірге қысқа мерзімді жаңбыр жауды. 7-9 маусымда солтүстік аудандарда 15-89 мм - ге дейін қатты жаңбыр жауды, 9 маусымда Солтүстік Қазақстан облысында Тайынша метеостанциясында тәулік ішінде рекордтық жауын-шашын мөлшері - 89 мм тіркелді, бір айда нормасы 46 мм, бұл ретте диаметрі 3 см-ге жететін үлкен бұршақ байқалды.

Астана қаласында бір айдағы орташа ауа температурасы $+21,8^{\circ}\text{C}$ құрады, бұл нормадан $2,2^{\circ}\text{C}$ жоғары болды, норма $+19,6^{\circ}\text{C}$. Ең жоғары ауа температурасы 28 маусымда байқалды және $+36,5^{\circ}\text{C}$ құрады, 2014 жылғы рекорд - $+35,4^{\circ}\text{C}$ жаңартылды. Елордадағы ең төменгі ауа температурасы 1 маусымда тіркелді, $+6,2^{\circ}\text{C}$. Жауын - шашын климаттық норма шегінде - 46 мм, бір айдағы норма 40 мм шамасында.

Июнь 2024 года стал одним из жарких

Иstekший июнь стал очередным теплым из последних июней на всей территории Казахстана. С избыточным количеством осадков в северной половине и напротив засушливым в южной половине страны.

Большую часть месяца на территорию страны осуществлялся вынос теплых воздушных масс с районов Черного и Средиземного морей, во многих регионах был зафиксирован высокий уровень пожарной опасности. В середине и в конце месяца отмечались рекордно высокие значения температуры воздуха. В дневные часы столбики термометров поднимались на западе, юге страны до отметки $+35+43^{\circ}\text{C}$, в северных и центральных областях до $+30+40^{\circ}\text{C}$, к примеру 9 июня в Кызылорде столбики термометров достигли $+40,5^{\circ}\text{C}$, тем самым обновился рекорд 2016 года - $+40,1^{\circ}\text{C}$, 17 июня в Актөбе был перекрыт рекорд 2006 года и составил $+39,2^{\circ}\text{C}$, предыдущий составлял $+38,5^{\circ}\text{C}$, в Атырау 18 июня температура воздуха повысилась до $+41,5^{\circ}\text{C}$, обновив рекорд 2010 года - $+41,0^{\circ}\text{C}$. 27 июня в центре и в южных регионах республики были обновлены рекорды 2014 года, на метеорологической станции Жезказган наблюдалось $+40,5^{\circ}\text{C}$, предыдущий рекорд составлял $+39,6^{\circ}\text{C}$, в Кызылорде воздух прогрелся до $+42,6^{\circ}\text{C}$, при этом превысив отметку в $+41,5^{\circ}\text{C}$, в Туркестане новый рекорд составил $+42,5^{\circ}\text{C}$, предыдущий составил $+41,5^{\circ}\text{C}$. 28 июня в Алматы температура достигла отметки $+37,0^{\circ}\text{C}$, тем самым был обновлен рекорд также 2014 года $+35,5^{\circ}\text{C}$.

В течении месяца над северной половиной республики наблюдалась частая циклоническая деятельность. С прохождением активных атмосферных фронтов прошли кратковременные дожди с грозами, порывистым ветром, в отдельных районах с градом. 7-9 июня в северных областях прошли сильные дожди до 15 - 89 мм, за сутки 9 июня рекордное количество осадков выпало в Северо-Казахстанской области на метеостанции Тайынша - 89 мм, при норме за месяц 46 мм, при этом так же наблюдался крупный град диаметром 3 см.

В г. Астана средняя за месяц температура воздуха составила +21,8°C, что было выше нормы на 2,2°, при норме +19,6°C. Самая высокая температура воздуха отмечалась 28 июня и составила +36,5°C, был обновлен рекорд 2014 года - +35,4°C. Самая низкая температура воздуха в столице была зафиксирована 1 июня и составила +6,2°C. Осадков выпало в пределах климатической нормы - 46 мм, при норме за месяц 40 мм.