

**Консультативный прогноз погоды по Алматинской области
на апрель 2026 года**

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-1,0+13,3^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы* на 1° на большей части области, *около нормы* - в юго-восточной половине (норма: $-1,0+13,3^{\circ}\text{C}$).

В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+17+22^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от 0°C до -6°C , *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$. В горных районах области во второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12^{\circ}\text{C}$, в конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7^{\circ}\text{C}$.

В самом начале третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в середине декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется резкое повышение температуры воздуха *ночью* до $+12+17^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+28+33^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до 0°C , *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* в северо-западной половине области, *больше нормы* - в юго-восточной половине (норма: 11-51 мм, в горных, предгорных районах 32-157 мм).

Дождь ожидается в начале и в конце первой, во второй половине второй, в конце третьей декадах. Осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в начале второй декады. Гроза возможна в начале первой, в середине второй, в конце третьей декадах. Туман вероятен в середине первой, в начале и в конце второй декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто во второй половине месяца.

по г. Алматы

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+12,1^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+12,1^{\circ}\text{C}$).

В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+17+22^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$.

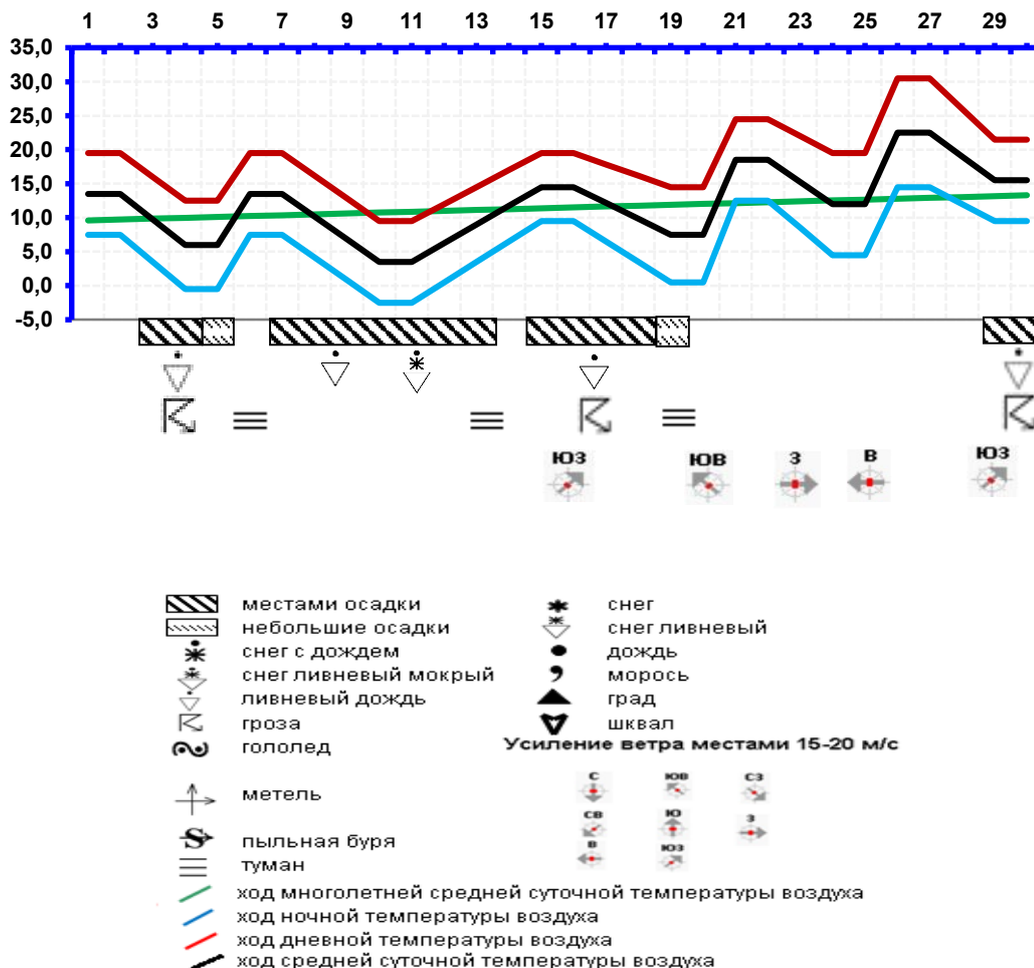
Во второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

В самом начале третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в середине декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется резкое повышение температуры воздуха *ночью* до $+12+17^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+28+33^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 112 мм).

Дождь ожидается в начале и в конце первой, во второй половине второй, в конце третьей декадах. Осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в начале второй декады. Гроза возможна в начале первой, в середине второй, в конце третьей декадах. Туман вероятен в середине первой, в начале и в конце второй декадах. Ветер 2-7, порывы 12 м/с прогнозируется часто во второй половине месяца.

График хода погоды в апреле 2026 года



Примечание: консультативный прогноз погоды на месяц корректируется по мере изменения синоптической ситуации и уточняется декадными прогнозами.

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

инженер 1 категории УДПП Шаяхметов К.

☎ 8 (7172) 798-395

16.03.2026 г.