

Консультативный прогноз погоды по Алматинской области на февраль 2024 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-0,8-11,3^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы* на 1° на большей части области, *около нормы* - на юго-востоке области (норма: $-1,8-12,3^{\circ}\text{C}$).

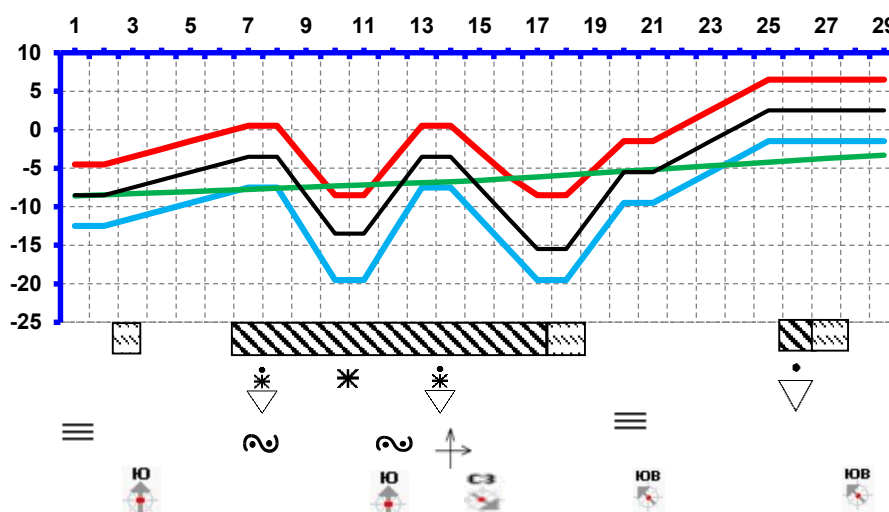
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-10-15^{\circ}\text{C}$ до $-5-10^{\circ}\text{C}$, в горных районах области -20°C , *днем* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение температуры воздуха *ночью* до $-17-22^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-6-11^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-17-22^{\circ}\text{C}$, на юге области -12°C до $-5-10^{\circ}\text{C}$, в горных районах области -17°C , *днем* от $-6-11^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-7-12^{\circ}\text{C}$, на западе -18°C , *днем* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, на юге области $+6^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$, на западе области -18°C до $-4+1^{\circ}\text{C}$, в горных районах -11°C , *днем* от $-4+1^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, на юге области $+12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 8-50 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в конце первой, в первой половине второй декадах, снег – в конце первой декады, дождь - в середине третьей декады. Туман возможен в начале первой, в конце второй декадах. Гололед ожидается в конце первой, в начале второй декадах. Метель ожидается в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с – в начале первой, часто во второй, в конце третьей декадах.



Консультативный прогноз погоды по г. Алматы на февраль 2024 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-1,9^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $-2,4^{\circ}\text{C}$).

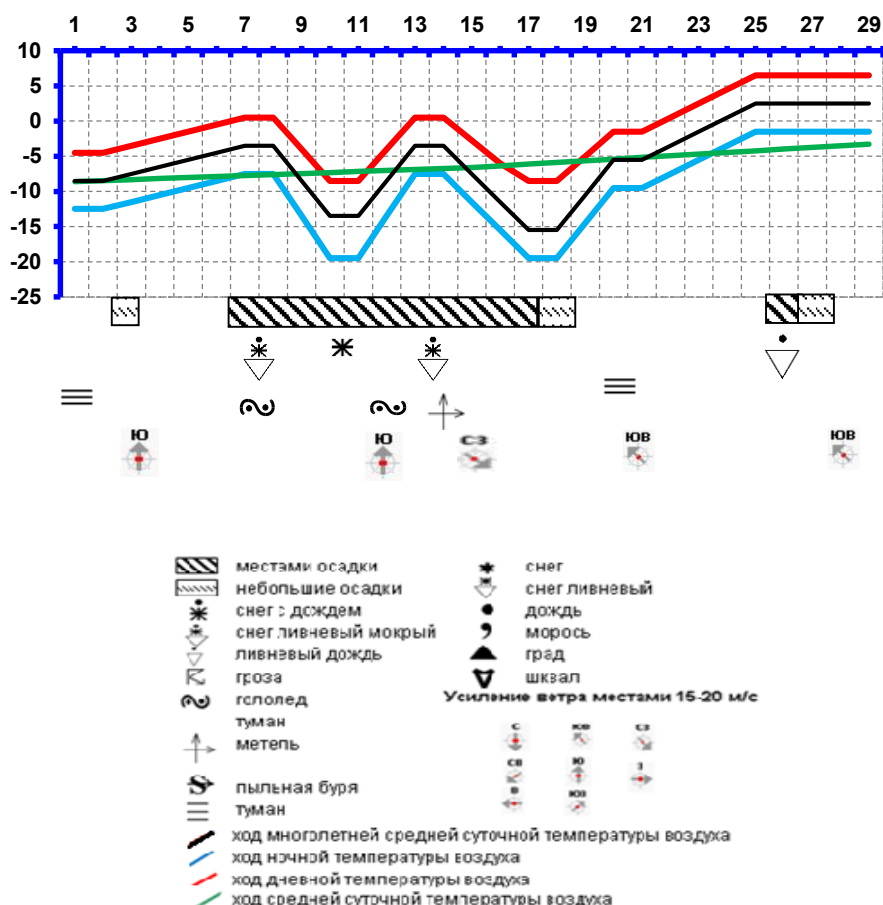
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-10-15^{\circ}\text{C}$ до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение температуры воздуха *ночью* до $-17-22^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-6-11^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-12-17^{\circ}\text{C}$ до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-6-11^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+1+6^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$ до $-4+1^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-4+1^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 43 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в конце первой, в первой половине второй декадах, снег – в конце первой декады, дождь - в середине третьей декады. Туман возможен в начале первой, в конце второй декадах. Гололед ожидается в конце первой, в начале второй декадах. Метель ожидается в начале второй декады. Ветер 5-10 м/с – в начале первой, часто во второй, в конце третьей декадах.



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

Директор Гидрометцентра

Шмидт

М. Шмидт

Начальник УДПП

Исабекова

Ж. Исабекова

ведущий инженер УДПП Бейсенбаева А.

☎ 8(7172)798-395

15.01.2024 г.