

**Консультативный прогноз погоды по Алматинской области
на ноябрь 2024 года**

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-6,4+3,3^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* на большей части области, *ниже нормы на 1°C* - на юге области (норма $-5,4+3,1^{\circ}\text{C}$).

В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $-10-15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $-4-9^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до -20°C , *днем* от $-1+4^{\circ}\text{C}$ до -14°C . В конце декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, в центре области $+14^{\circ}\text{C}$. В конце декады понижение температуры воздуха *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, в горных районах *ночью* до -14°C , *днем* до -8°C .

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -15°C , *днем* до -9°C . В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+1+6^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц предполагается *меньше нормы* (норма: 14-67 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине второй и третьей декадах, снег - в середине первой, в конце второй, в середине третьей декадах. Метель вероятна в начале первой декады, туман - в середине первой, в конце второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале первой, в середине второй и третьей декадах.

по г. Алматы

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+1,6^{\circ}\text{C}$, что *ниже нормы на $1,3^{\circ}\text{C}$* (норма $+2,9^{\circ}\text{C}$).

В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $-10-15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $-4-9^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха.

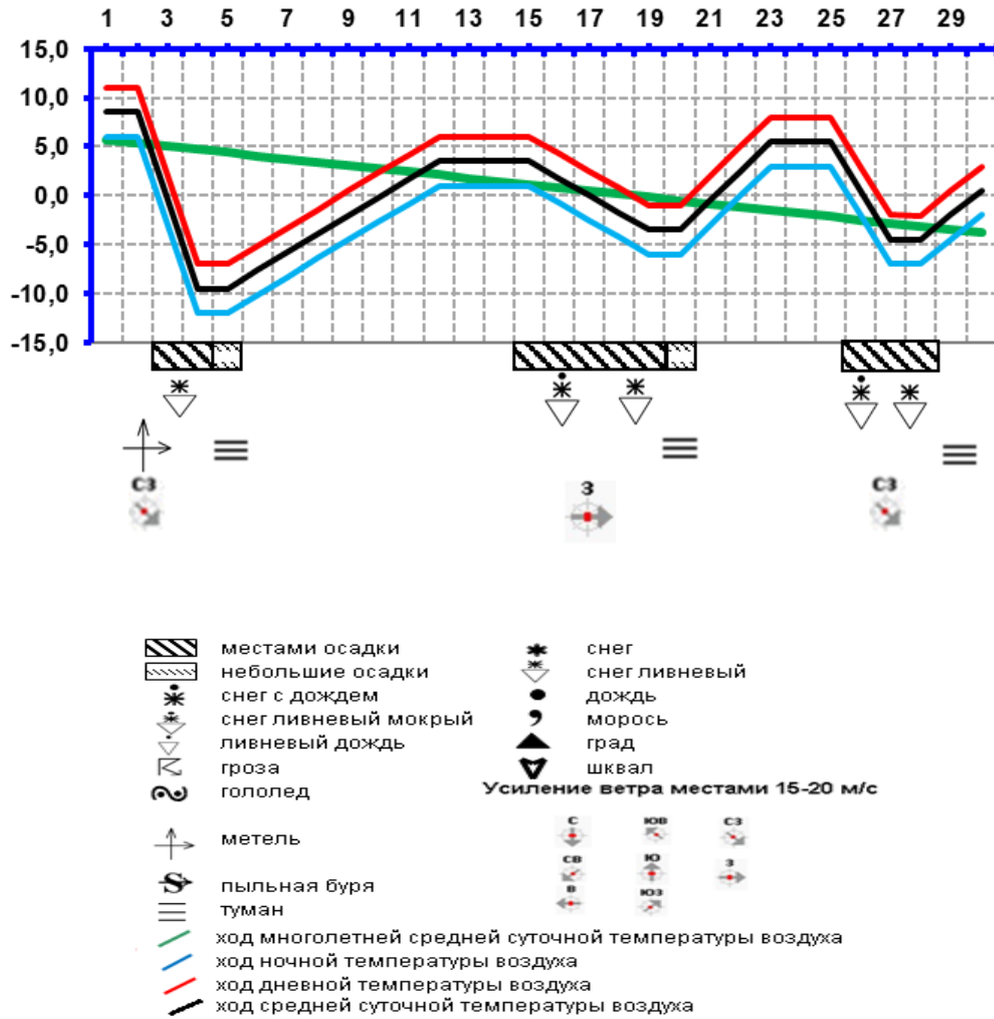
Во второй декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады понижение температуры воздуха *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-3+2^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-4+1^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+1+6^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц предполагается *меньше нормы* (норма: 55 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине второй и третьей декадах, снег - в середине первой, в конце второй, в середине третьей декадах. Метель вероятна в начале первой декады, туман - в середине первой, в конце второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале первой, в середине второй и третьей декадах.

График хода погоды в ноябре 2024 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 2-категории Саркулова А.
☎ 8 (7172) 798-395
15.10.2024г.*