

**Консультативный прогноз погоды по Алматинской области
на сентябрь 2025 года**

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3,3+17,2^{\circ}\text{C}$, что *ниже нормы на 1°* (норма: $+4,5+19,6^{\circ}\text{C}$).

В первой декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+23+28^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $+8^{\circ}\text{C}$ до $+3^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы до заморозков 3° , *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $+8^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы до заморозков 3° , *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем – прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+23+28^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+14+19^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы до заморозков 3° , *днем* от $+24+29^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до заморозков -2°C , *днем* от $+14+19^{\circ}\text{C}$ до $+3^{\circ}\text{C}$. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 5-15 мм, в горных районах области 19-50мм).

Кратковременный дождь, ветер 15-20 м/с ожидаются часто в течение месяца, в горных районах области осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в начале второй, в конце третьей декадах. Шквал прогнозируется в начале и в середине первой декады. Град вероятен в начале третьей декады. Гроза в конце первой, в начале третьей декадах. Туман вероятен в конце первой, третьей декадах.

по г. Алматы

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+16,7^{\circ}\text{C}$, что *ниже нормы на $1,3^{\circ}$* (норма: $+18^{\circ}\text{C}$).

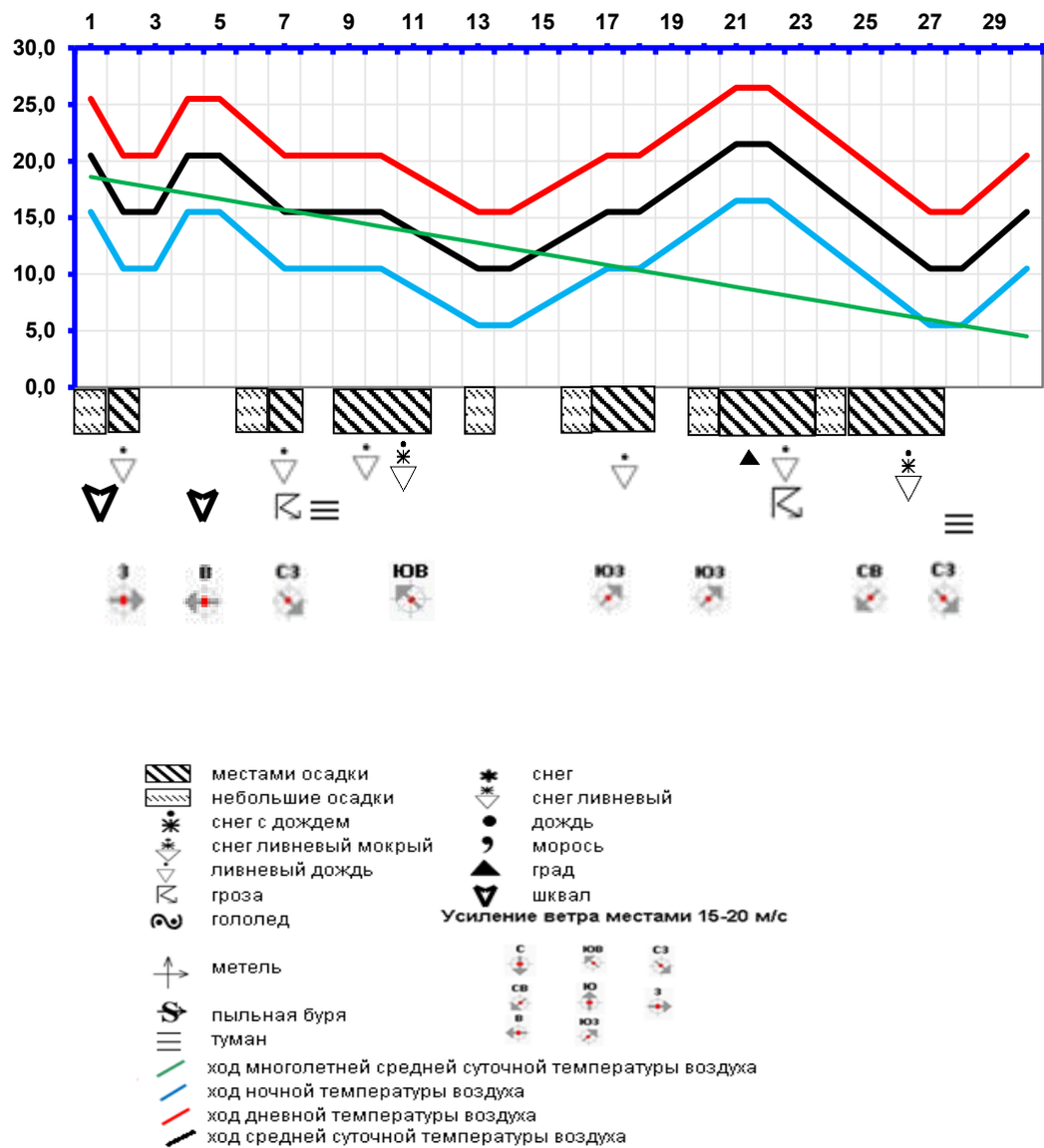
В первой декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+23+28^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы до заморозков 3° , *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем – прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+23+28^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+14+19^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы заморозки 3° , *днем* от $+24+29^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 28 мм).

Кратковременный дождь, ветер 15-20 м/с ожидаются часто в течение месяца. Шквал прогнозируется в начале и в середине первой декады. Град вероятен в начале третьей декады. Гроза в конце первой, в начале третьей декадах. Туман вероятен в конце первой, третьей декадах.



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

И. о директора Гидрометцентра

Исабекова

Ж. Исабекова

ведущий инженер УДПП Токтарова А.

☎ 8 (7172) 798-395

15.08.2025г.