



**Министерство экологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «Казгидромет»**

**БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ
на февраль 2026 года**



Астана 2026 год

3 **Содержание**

Предисловие.....	4
Краткая климатическая характеристика февраля по территории Казахстана.....	5
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в феврале (таблица).....	6
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в феврале 2026 года.....	7
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в феврале (норма)	7
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в феврале 2026 года.....	8
Многолетнее среднемесячное количество осадков в феврале (норма).....	8
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в феврале 2026 года.....	9
График хода погоды по областям.....	10
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на февраль 2026 года.....	12
Западно-Казахстанская.....	12
Атырауская	13
Мангистауская.....	14
Актюбинская	15
Костанайская	16
Северо-Казахстанская.....	17
Акмолинская.....	18
Павлодарская.....	19
Область Ұлытау.....	20
Карагандинская.....	21
Область Абай.....	22
Восточно-Казахстанская.....	23
Кызылординская.....	24
Туркестанская	25
Жамбылская	26
Алматинская.....	27
Область Жетісу	28

Предисловие

Публикуемый месячный прогноз погоды содержит:

- ✓ краткую климатическую характеристику месяца по многолетним данным (за весь период наблюдений);
- ✓ краткую характеристику отклонений температуры воздуха и количества осадков от средних многолетних значений по областям республики;
- ✓ графики хода погоды с указанием наиболее значительных волн холода (тепла), периодов с осадками и атмосферными явлениями погоды;
- ✓ текст прогноза погоды по каждой области республики;
- ✓ карту ожидаемых отклонений средней месячной температуры воздуха от средних многолетних значений;
- ✓ карту пространственного распределения многолетней средней месячной температуры воздуха (норма за 30 лет);
- ✓ карту ожидаемых отклонений месячного количества осадков от средних многолетних значений;
- ✓ карту многолетних значений месячного количества осадков (норма за 30 лет);

В тексте прогноза приводятся крайние значения норм средней месячной температуры воздуха и количества осадков на территории областей.

Прогноз погоды на месяц носит консультативный характер. Следует учитывать, что в ежедневном ходе погоды возможны смещения во времени от 3 до 5 суток, а также отклонения как значений ежедневной температуры воздуха ($\pm 5^{\circ}\text{C}$), так и самих атмосферных явлений погоды. Прогноз погоды на месяц уточняется прогнозами на декаду 30-31, 10, 20 числах месяца.

По всем вопросам, связанным с выпуском прогноза погоды на месяц и их уточнений обращаться в Гидрометцентр по адресу:

г. Астана, ул. Мәңгілік Ел 11/1.

Директор Гидрометцентра:

М. Шмидт, тел. 8(7172) 79-83-87

Начальник Управления долгосрочных прогнозов погоды:

Ж. Исабекова, тел. 8(7172) 79-83-95

Составитель - ведущий инженер УДПП:

А. Токтарова, тел.: 8(7172) 79-83-95

Директор Гидрометцентра

М. Шмидт

Начальник УДПП

Ж. Исабекова

Краткая климатическая характеристика февраля по территории Казахстана

Февраль завершает сезон зимы, однако его климатические характеристики и циркуляционные особенности очень близки к январским.

Средняя многолетняя температура воздуха в северной половине и на востоке страны составляет $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на крайнем юге республики $+3^{\circ}\text{C}$.

Продолжительность светлого времени суток по сравнению с январем к концу месяца увеличивается на 2,5-3 ч. В связи с этим повышается средняя месячная температура воздуха: в южных и юго-восточных регионах страны на $3,0\text{--}3,8^{\circ}\text{C}$, на остальной территории на $0,5\text{--}1,5^{\circ}\text{C}$.

В южных районах Туркестанской области в первой половине месяца происходит устойчивый переход средней суточной температуры воздуха через 0° в сторону положительных значений.

Средняя месячная температура воздуха в феврале в экстремально холодные годы может опускаться в северной половине республики до $-24\text{--}27^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке до -32°C , на крайнем юге Казахстана до -18°C . В экстремально теплые годы средняя месячная температура воздуха может изменяться от $-8\text{--}12^{\circ}\text{C}$ на севере Казахстана и до $+5\text{--}7^{\circ}\text{C}$ на юге. Отклонения средней месячной температуры воздуха от нормы в экстремально теплые годы могут достигать $3\text{--}10^{\circ}$, в экстремально холодные $5\text{--}15^{\circ}$.

Абсолютный минимум ежедневной температуры воздуха в феврале в северной половине республики может достигать $-47\text{--}52^{\circ}\text{C}$, а в южных районах $-37\text{--}45^{\circ}\text{C}$.

Абсолютный максимум может доходить в западных до $+11\text{--}22^{\circ}\text{C}$, в северных областях до $+4\text{--}9^{\circ}\text{C}$, в восточных до $+6\text{--}15^{\circ}\text{C}$, в центральных до $+8\text{--}19^{\circ}\text{C}$, в южных до $+20\text{--}28^{\circ}\text{C}$.

Среднее многолетнее количество осадков в феврале по сравнению с январем в южных областях незначительно увеличивается, а на остальной территории республики несколько уменьшается. На большей части территории республики осадков выпадает 6-27 мм, увеличиваясь в горных и предгорных горных районах юга, юго-востока, востока страны до 30-110 мм.

В наиболее влажные годы количество осадков на большей части территории страны может достигать 17-65 мм, в горных и предгорных районах юга и юго-востока - 76-236 мм.

Среднее число суток с осадками за месяц в большинстве районов республики составляет 10-12 суток, в зоне пустынь 6-7 суток. В северных областях осадки выпадают преимущественно в виде снега, в южных - в виде снега и дождя. Смешанные осадки в Туркестанской области выпадают в 50% случаев.

Высота снежного покрова от января к февралю увеличивается и к концу февраля в северных областях республики на открытых участках местности достигает в среднем 15-35 см, в отдельные годы 50 см и более.

В южных областях высота снежного покрова незначительна - 3-15 см, в горных районах страны колеблется от 70 см до 2 м. На юге республики устойчивый снежный покров разрушается обычно во второй половине февраля.

Средняя месячная скорость ветра в большинстве районов Казахстана составляет 4,5 - 7,5 м/с, на крайнем юге, юго-востоке и востоке 1,0 - 4,3 м/с. На побережье Каспийского моря, в районе Мугоджарских гор, Жангизтобе и на Кордайском перевале 6,0 - 9,5 м/с, в районе Жаланашколя 13 м/с.

Метели в феврале повторяются также часто, как и в январе: в среднем 2-3 суток, в отдельные годы 10-13 суток в месяц. Наибольшее число суток с метелью составляет 9-12, в отдельные годы на севере Западно-Казахстанской, Актюбинской областей, на юге Акмолинской и в районе Жалгызтобе области Абай отмечалось до 20-67 случаев. В южных областях метели отмечаются редко 1-5 суток в 10 лет, однако на севере Кызылординской области, в горных перевалах Туркестанской области 1-4 суток ежегодно. Продолжительность метелей чаще всего составляет несколько часов, но иногда доходит до 2-3 суток, а в районе Мугоджарских гор Актюбинской области и на метеостанции Жалгызтобе области Абай до 5-6 суток.

Гололедные явления при температуре 0,-8°C наблюдаются чаще всего в Западно-Казахстанской, Атырауской, Кызылординской, Жамбылской, Алматинской областях. Продолжительность их в среднем 1-3 суток, в отдельные годы 10-18 суток. В северных областях республики гололед в феврале - явление редкое и наблюдается не каждый год.

Туманы чаще всего возникают в горных районах - 8-15 суток, а на равнинной территории Туркестанской области реже 2-3 суток.

Грозы в феврале возможны только на юге Казахстана, в частности, в Туркестанской области они отмечались 1-4 раз в 10 лет.

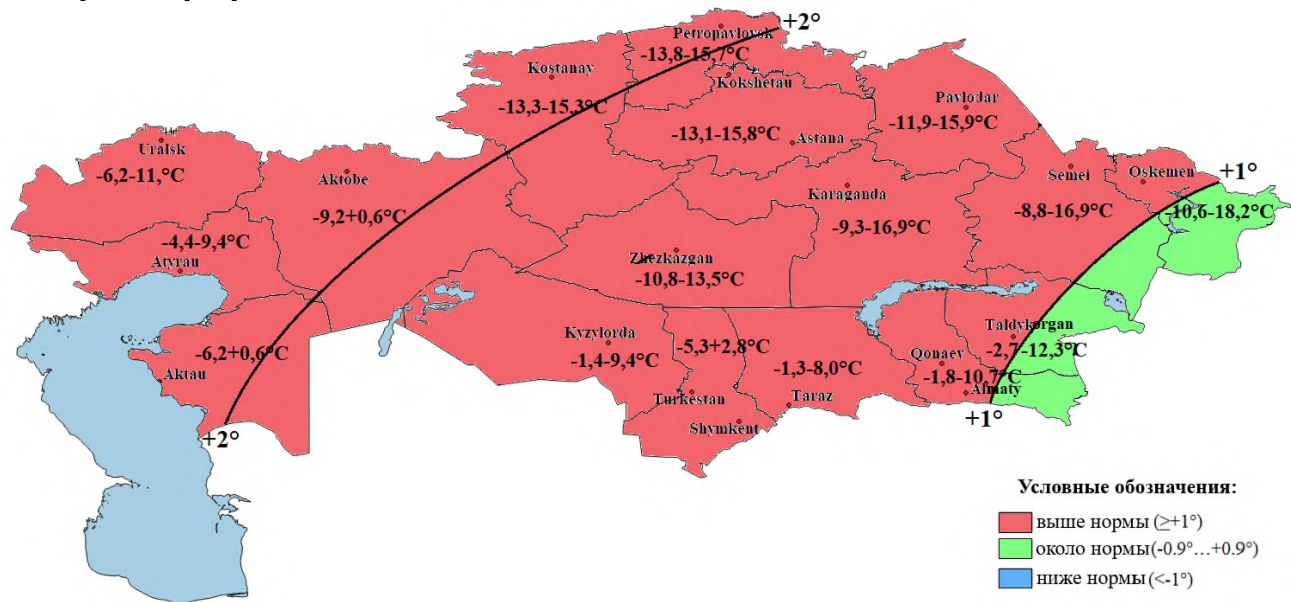
**Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в феврале
(норма 1991-2020 гг.)**

Область	Температура воздуха, °C	Количество осадков, мм
Западно-Казахстанская	-6,2...-11,1	10...22
Атырауская	-4,4...-9,4	6...14
Мангистауская	-6,2...+0,6	7...13
Актюбинская	-9,2...-14,3	10...27
Костанайская	-13,3...-15,3	8...22
Северо-Казахстанская	-13,8...-15,7	11...21
Акмолинская	-13,1...-15,8	10...26
г. Астана	-13,6	17
Павлодарская	-11,9...-15,9	10...15
Область Ұлытау	-10,8...-13,5	11...18
Карагандинская	-9,3...-16,9	7...27
Область Абай	-8,8...-16,9	6...37
Восточно-Казахстанская	-10,6...-18,2	8...29
Кызылординская	-1,4...-9,4	7...19
Туркестанская	-5,3...+2,8	14...97
г. Шымкент	+1,3	90
Жамбылская	-1,3...-8,0	10...57
Алматинская	-1,8...-10,7	8...50
г. Алматы	-2,4	43
Область Жетісу	-2,7...-12,3	2...44

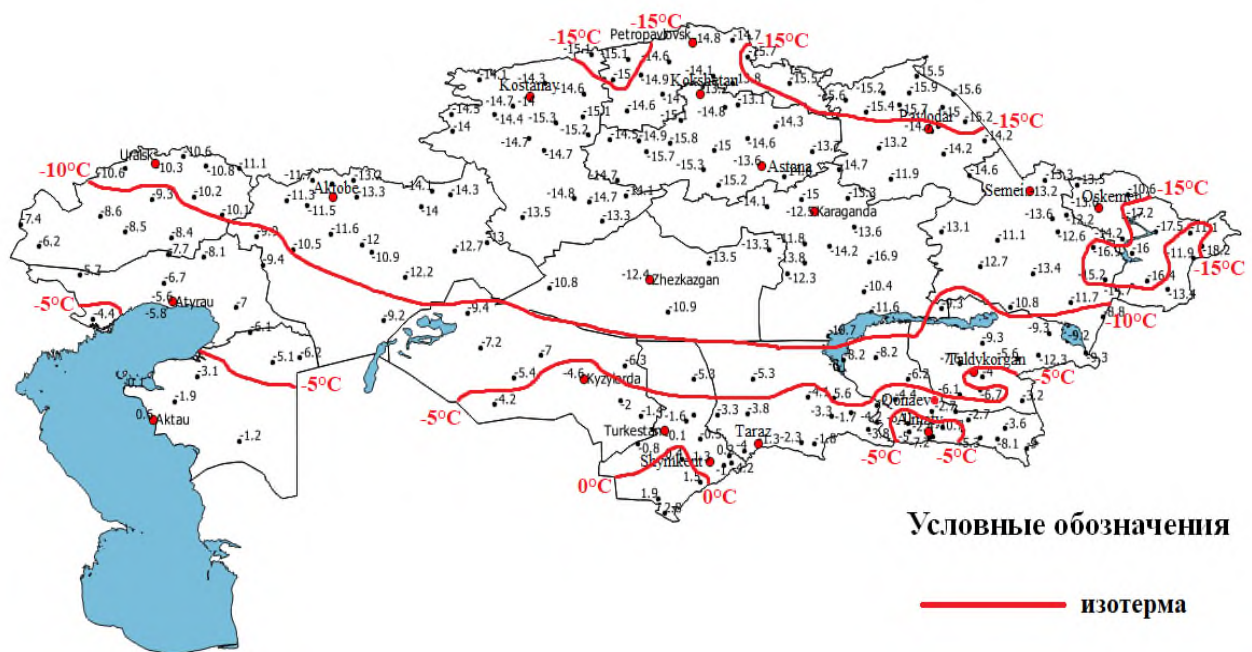
Ожидаемые отклонения средней за месяц температуры воздуха от нормы в феврале 2026 года

В феврале средняя за месяц температура воздуха ожидается *выше нормы на 1-2°* на большей части республики, *около нормы* – на юго-востоке Алматинской, Восточно-Казахстанской областей, в области Жетісу и Абай.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в феврале 2026 года



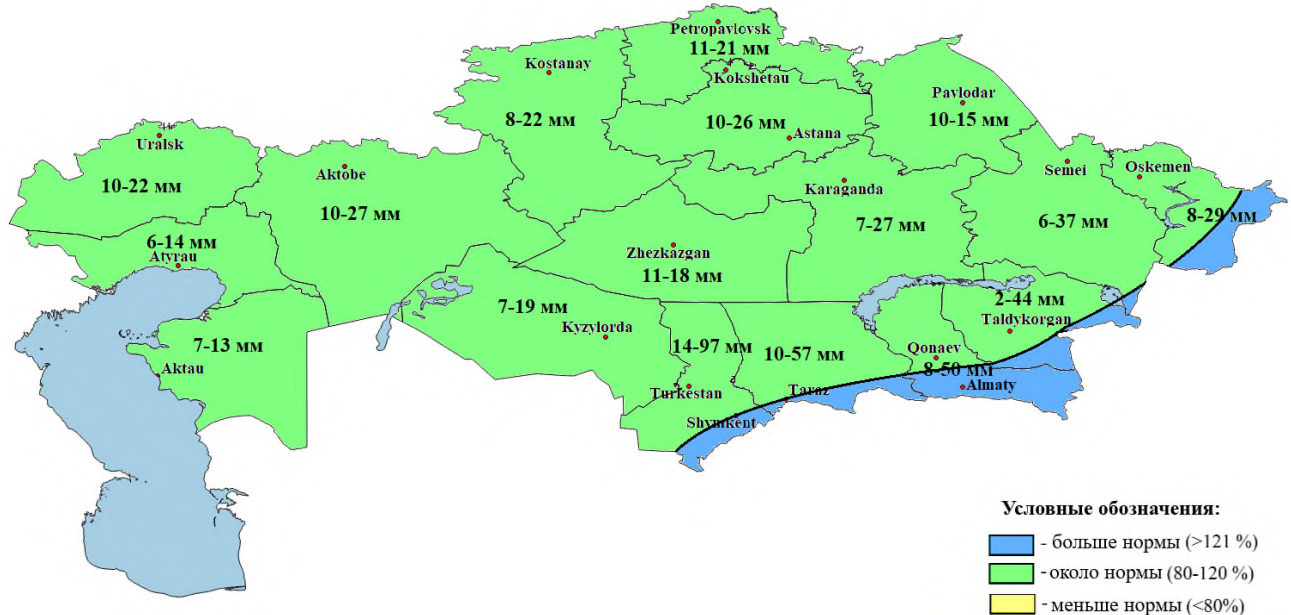
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в феврале (норма 1991-2020 гг.)



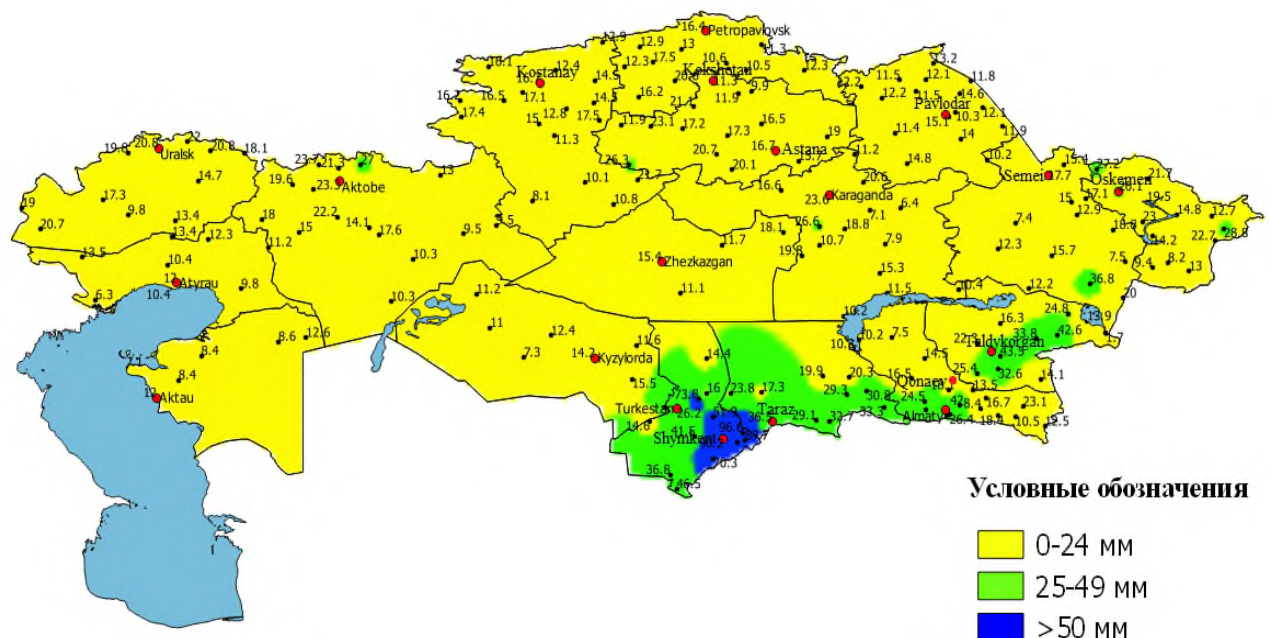
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в феврале 2026 года

Количество осадков в **феврале** прогнозируется *около нормы* на большей части территории Казахстана, *больше нормы* - в горных и предгорных районах юга, юго-востока и востока республики.

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в феврале 2026 года



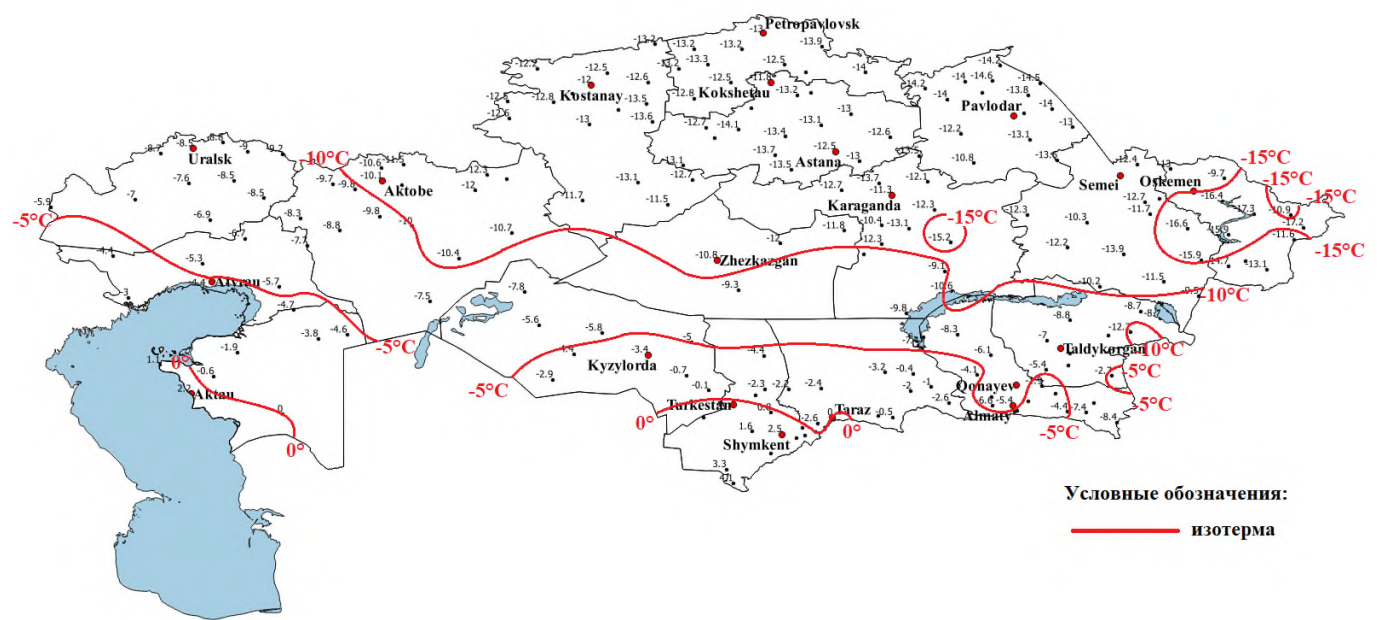
Многолетнее среднемесячное количество осадков в феврале (норма 1991-2020 гг.)



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в феврале 2026 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-9\text{--}14^{\circ}\text{C}$ на большей части территории республики, $-1\text{--}8^{\circ}\text{C}$ - на западе, юго-западе, юге и юго-востоке страны, $0\text{,}+4^{\circ}\text{C}$ - на крайнем юго-западе, юге республики, $-15\text{--}17^{\circ}\text{C}$ - в отдельных районах центра и востока республики.

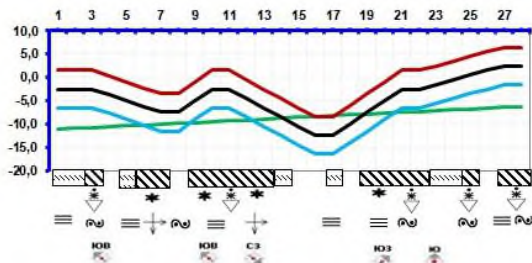
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в феврале 2026 года



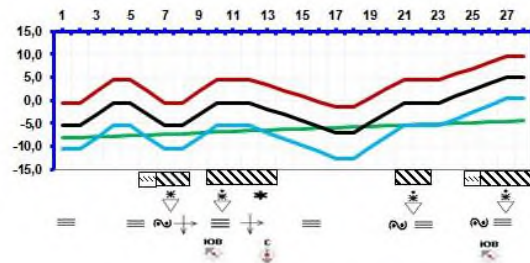
Год - аналог 2022 год

График хода погоды по областям

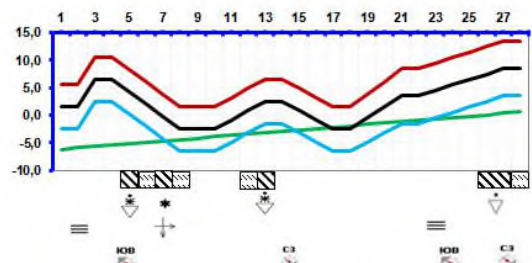
Западно-Казахстанская область



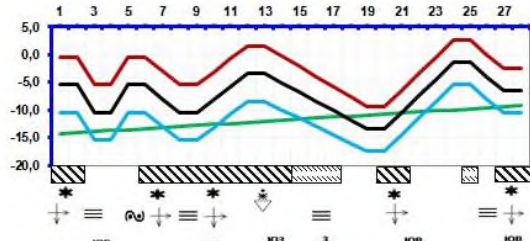
Атырауская область



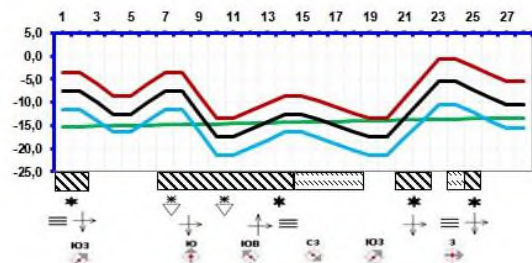
Мангистауская область



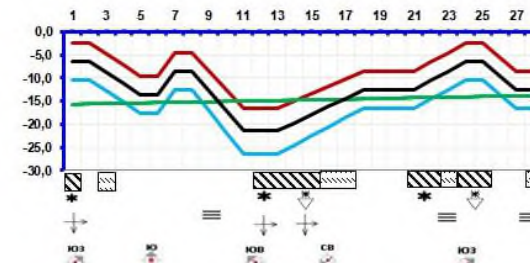
Актюбинская область



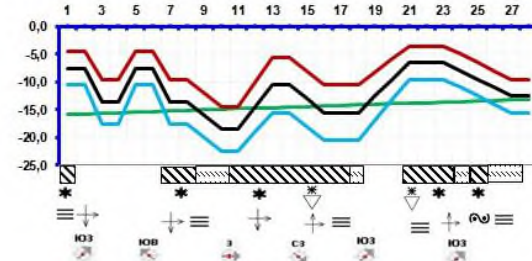
Костанайская область



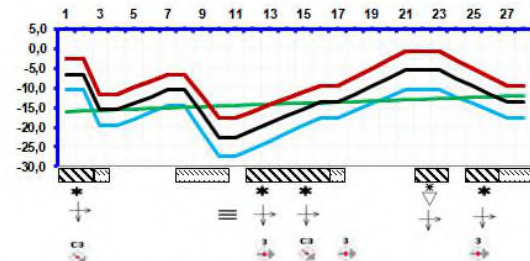
Северо-Казахстанская область



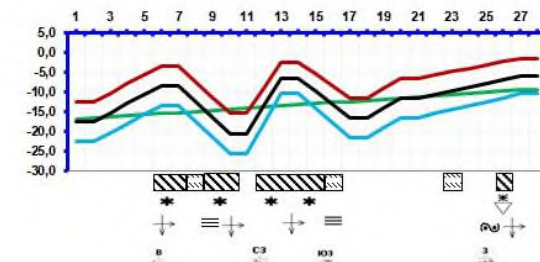
Ақмолинская область



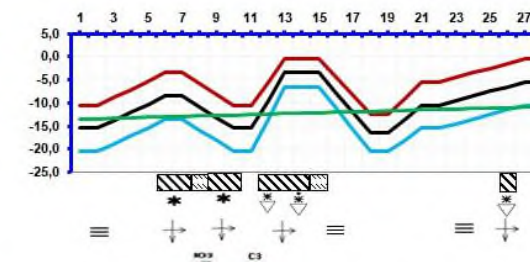
Павлодарская область

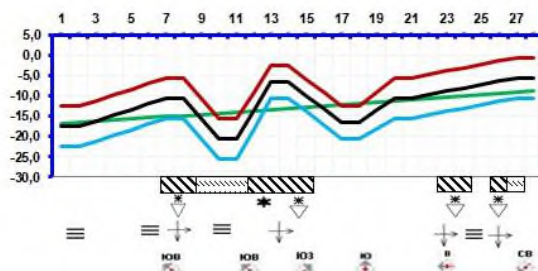
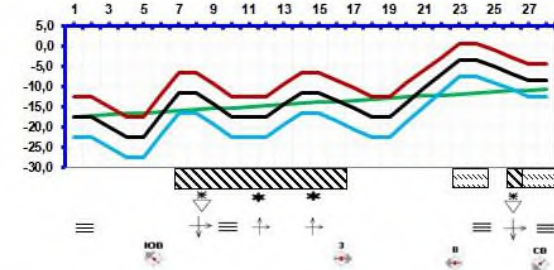
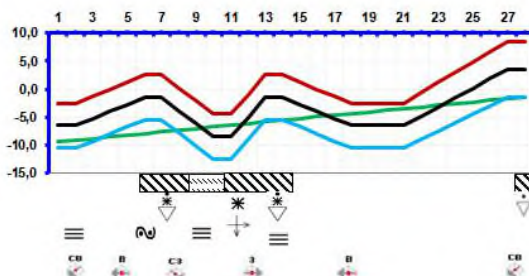
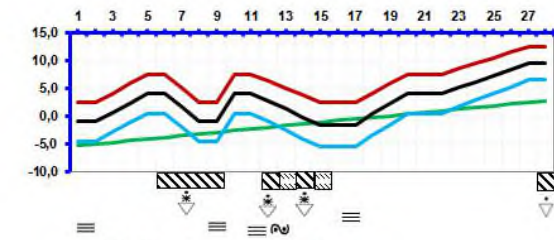
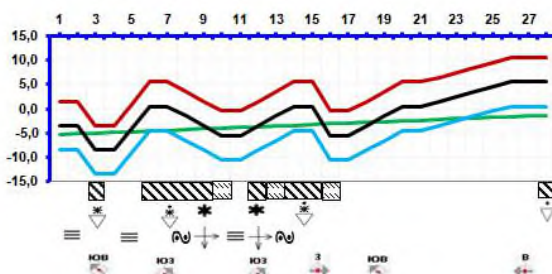
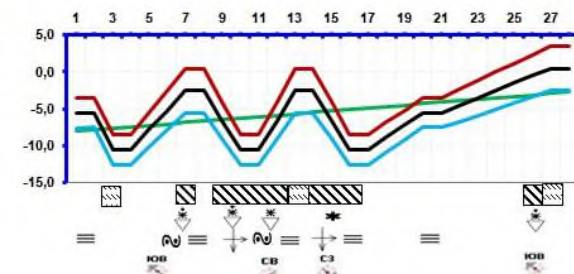
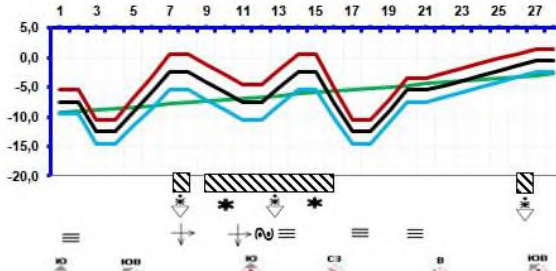


Карагандинская область



Область Ұлытау



Область Абай**Восточно-Казахстанская область****Кызылординская область****Туркестанская область****Жамбылская область****Алматинская область****Область Жетісу****Условные обозначения:**

- | | | | |
|---|-----------------------|----|------------------|
| ● | облачная погода | ○ | ясно |
| ● | переменная облачность | ▨ | временами осадки |
| ▨ | местами осадки | * | снег |
| ▨ | небольшие осадки | ▽ | снег ливневый |
| * | снег с дождем | ● | дождь |
| * | снег ливневый мокрый | ≡ | туман |
| ▽ | ливневый дождь | \$ | пыльный поземок |
| ▢ | гроза | ₪ | пыльная бурия |
| → | метель | ▲ | град |
| ◐ | гололед | ▼ | шквал |
- силение ветра местами 15-20 м/с
- | | | |
|----|----|----|
| с | юв | с3 |
| св | ю | с3 |
| с | юв | с3 |
- ход многолетней средней суточной температуры воздуха
- ход ночной температуры воздуха
- ход дневной температуры воздуха
- ход средней суточной температуры воздуха

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на февраль 2026 года

Западно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-4,2\text{--}9,1^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 2° (норма: $-6,2\text{--}11,1^{\circ}\text{C}$).

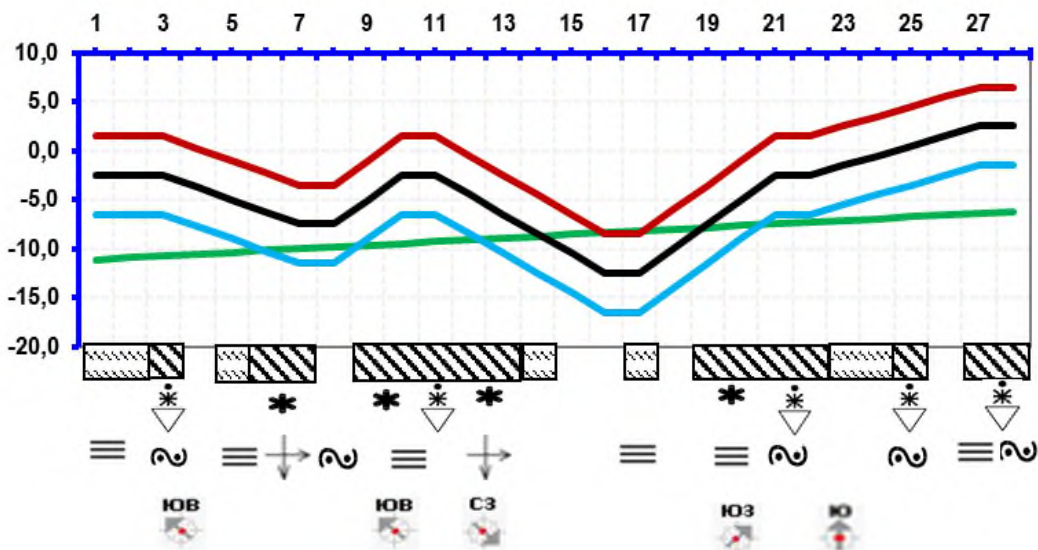
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$ до $-9\text{--}14^{\circ}\text{C}$, на юге области от -1°C до -5°C , *днем* от $-1\text{+}4^{\circ}\text{C}$ до $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$, на юге области -9°C , *днем* до $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$, на севере области -11°C , *днем* до $-1\text{+}4^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-4\text{+}1^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4\text{+}9^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 10-22 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в начале первой, второй и часто в третьей декадах. Снег - в конце первой, в начале и в конце второй декадах. Метель ожидается в конце первой, в начале второй декадах. Гололед прогнозируется в начале и в конце первой, часто в третьей декадах. Туман ожидается часто в течение месяца. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале и в конце первой, второй, в начале третьей декадах.



14 Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-2,4\text{--}7,4^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 2° (норма: $-4,4\text{--}9,4^{\circ}\text{C}$).

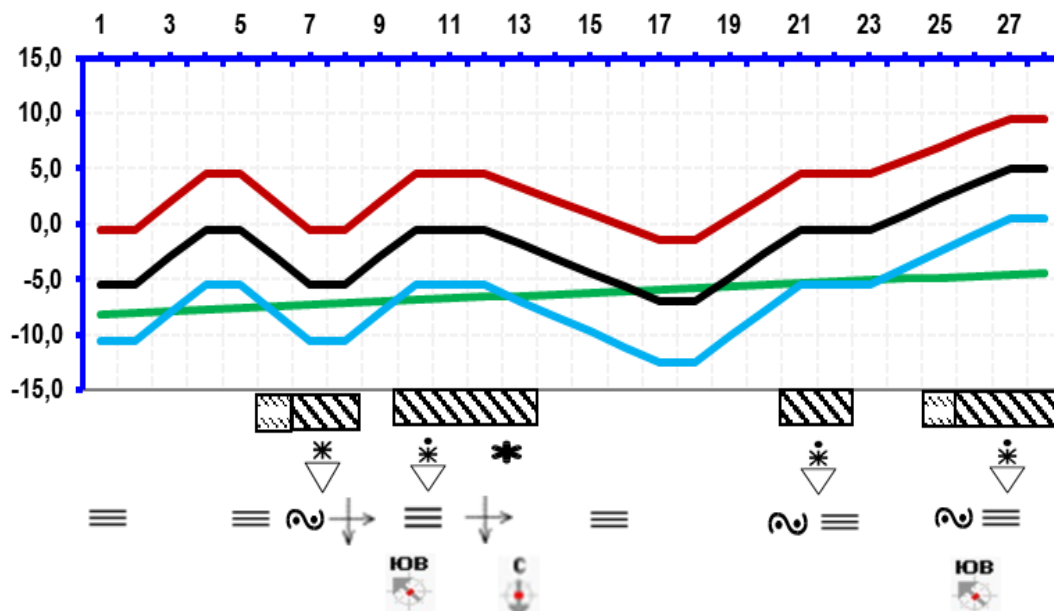
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$ до $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, на севере области -18°C , *днем* до $-4\text{--}1^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до $+7\text{--}12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 6-14 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в начале и в конце третьей декадах. Снег, метель прогнозируются в конце первой, в начале второй декадах. Гололед - в начале и в конце третьей декады. Туман ожидается часто в течение месяца. Ветер 15-20 м/с ожидается в конце первой, в начале второй, в конце третьей декадах.



15
Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-4,6+2,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1-2^{\circ}$ (норма: $-6,2+0,6^{\circ}\text{C}$).

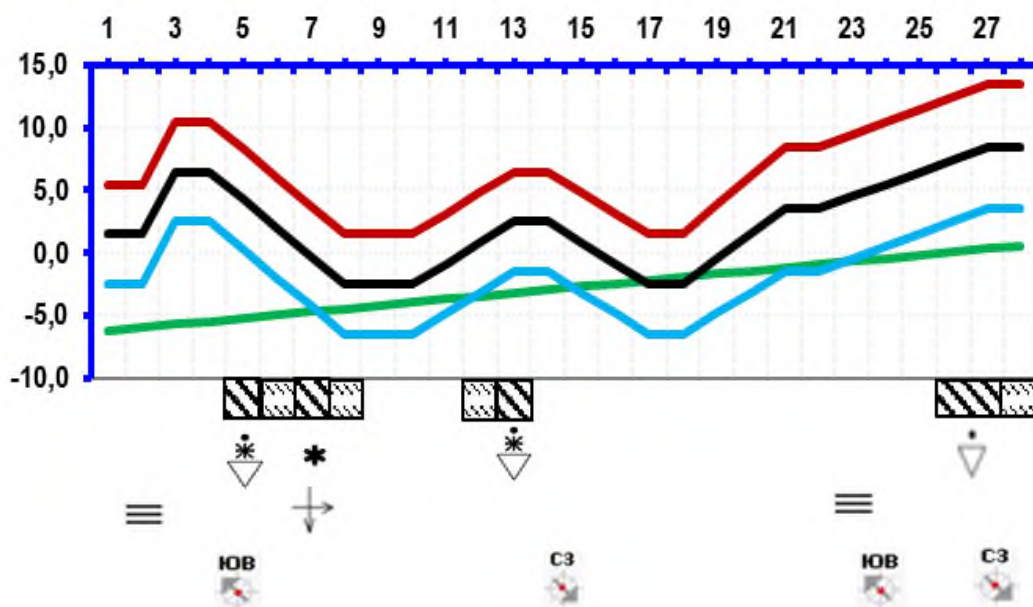
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-1+4^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-1+4^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-4+1^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 7-13 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине первой, в начале второй декадах. Снег, метель – в конце первой декады. Дождь прогнозируется в конце месяца. Туман вероятен в начале первой, третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, в начале второй, в середине и в конце третьей декадах.



16 Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-7,4\text{--}12,3^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1\text{--}2^{\circ}$ (норма: $-9,2\text{--}14,3^{\circ}\text{C}$).

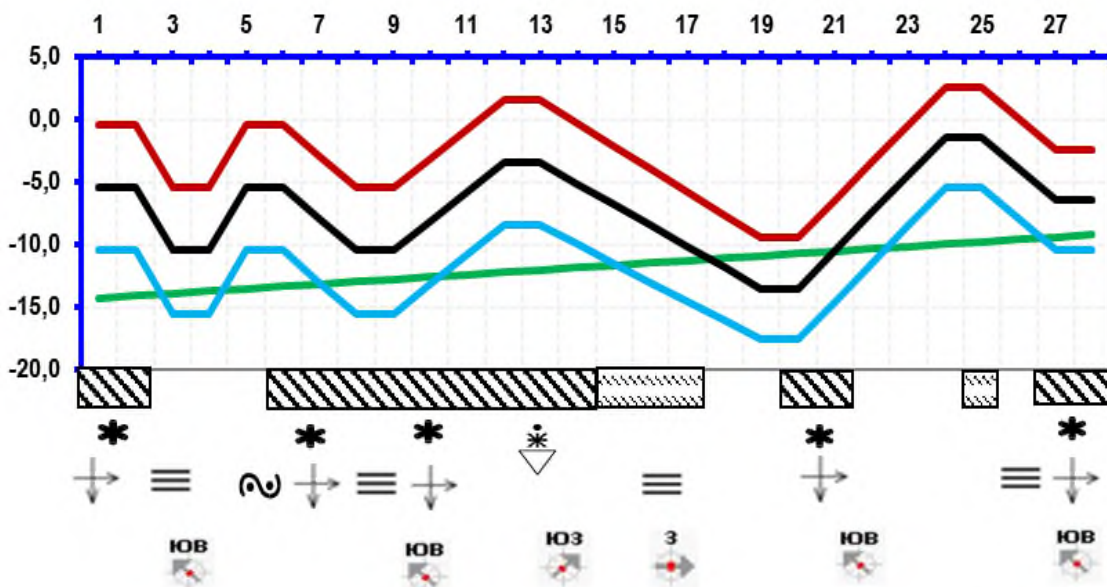
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$, на юге области от -3°C до -7°C , *днем* от $-3\text{+}2^{\circ}\text{C}$, на севере -8°C до $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$, на юге -3°C . В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$, на юге области -1°C , *днем* до $-1\text{+}4^{\circ}\text{C}$, на севере -6°C . Затем – постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на севере области -25°C , *днем* до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$, на юге -2°C .

В третьей декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0\text{+}5^{\circ}\text{C}$, на севере области -3°C . Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области -3°C , *днем* до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, на юге $+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 10-27 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в начале второй декады. Снег, метель – в начале и в конце первой, второй и третьей декадах. Туман возможен в начале и в конце первой, в середине второй, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Костанайская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-11,5\text{--}13,2^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1\text{--}2^{\circ}$ (норма: $-13,3\text{--}15,3^{\circ}\text{C}$).

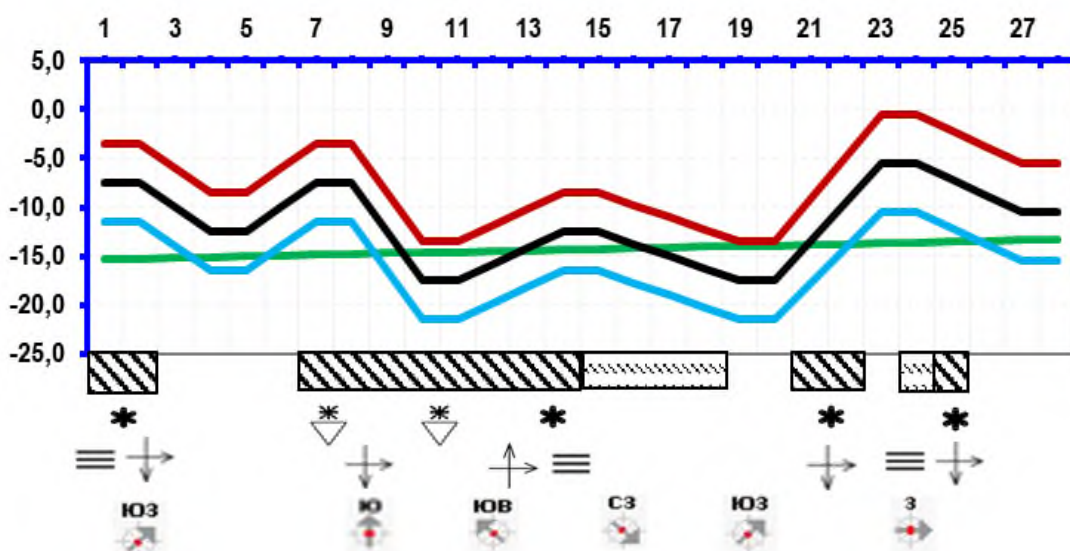
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от -9-14°C до -14-19°C, на юге области от -5°C до -9°C, *днем* от -1-6°C до -6-11°C, на юге -3°C. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до -19-24°C, *днем* до -11-16°C, на юге области *ночью* до -14°C, *днем* до -6°C.

Во второй декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от -14-19°C до -19-24°C, днем от -6-11°C до -11-16°C, на юге области ночью от -4-9°C до -14°C, днем от -3°C до -6°C. В самом конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области -3°C , *днем* до $-3\text{+}2^{\circ}\text{C}$, на севере области -6°C . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на юге области до -8°C , *днем* до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, на севере области до -11°C .

Количество осадков за месяц ожидается около нормы
(норма: 8-22 мм).

Снег, метель ожидаются в начале и в конце первой, в начале второй, в начале и в середине третьей декадах. Туман вероятен в начале первой, второй, в середине третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто в течение месяца.



18
Северо-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-12,0\text{--}13,7^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1\text{--}2^{\circ}$ (норма: $-13,8\text{--}15,7^{\circ}\text{C}$).

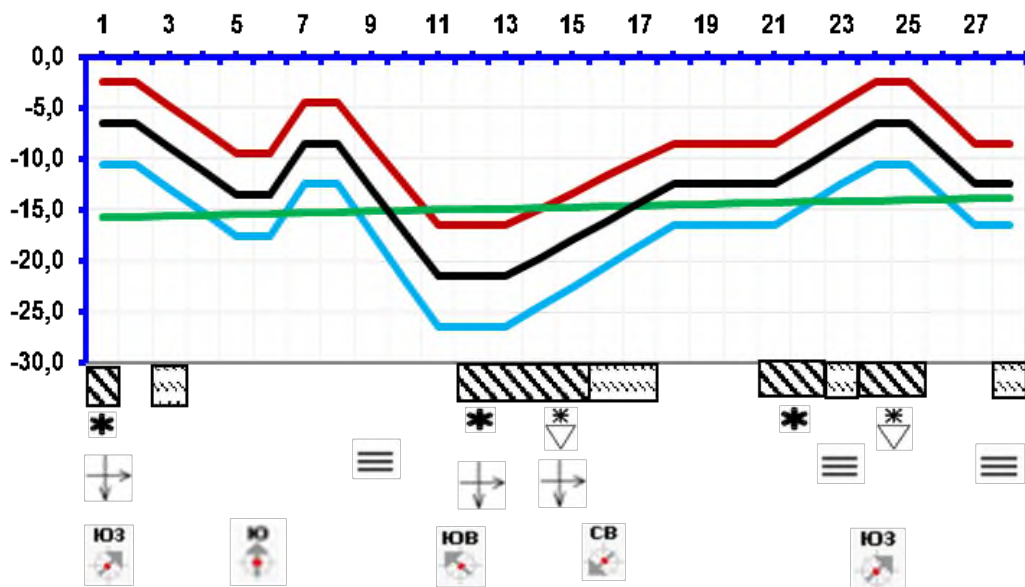
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на юге области от -5°C до -10°C , *днем* от $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, на севере области -8°C до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$, на юге -3°C . Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады ожидается понижение температуры воздуха.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $-24\text{--}29^{\circ}\text{C}$, на юге области -17°C , *днем* до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$. Затем постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-24\text{--}29^{\circ}\text{C}$ до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$, на юге области от -17°C до -9°C , *днем* от $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$ до $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$ до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$ до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около* нормы (норма: 11-21 мм).

Снег ожидается в начале первой, в начале и в середине второй, третьей декадах. Метель - в начале первой, второй декадах. Туман вероятен в конце первой, в начале и в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале и в середине первой, второй, в середине третьей декадах.



19
Акмолинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-11,5\text{--}14,1^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1\text{--}2^{\circ}$ (норма: $-13,1\text{--}15,8^{\circ}\text{C}$).

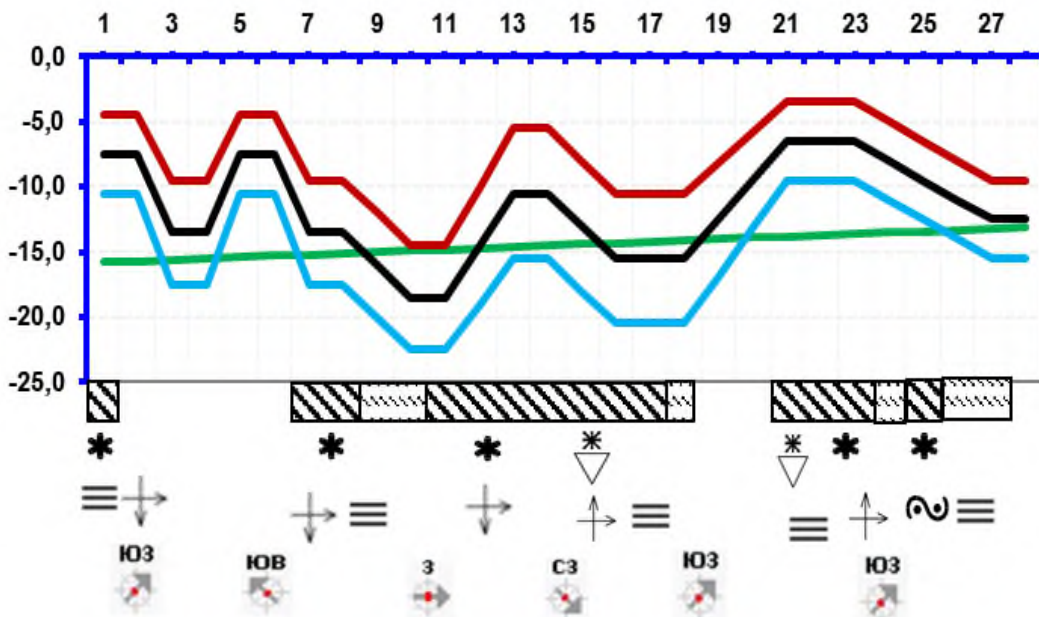
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на юге области от -3°C до -9°C , на севере области от -18°C до -23°C , *днем* от $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$, на севере области -10°C до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$, на юге области -15°C , *днем* до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$, на юге области -15°C до -13°C , *днем* от $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-18\text{--}23^{\circ}\text{C}$, на юге области -13°C , *днем* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на севере области -23°C , на юге области от -3°C до -8°C , *днем* от $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$, на юге от $+1^{\circ}\text{C}$ до -2°C .

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 10-26 мм).

Снег прогнозируется в начале и в конце первой, часто во второй и третьей декадах месяца. Метель, ветер 15-20 м/с прогнозируются часто в течение месяца. Гололед - в середине третьей декады. Туман вероятен в начале и в конце первой, в конце второй, в начале и в конце третьей декадах.



20
Павлодарская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-10,5\text{--}14,4^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-11,9\text{--}15,9^{\circ}\text{C}$).

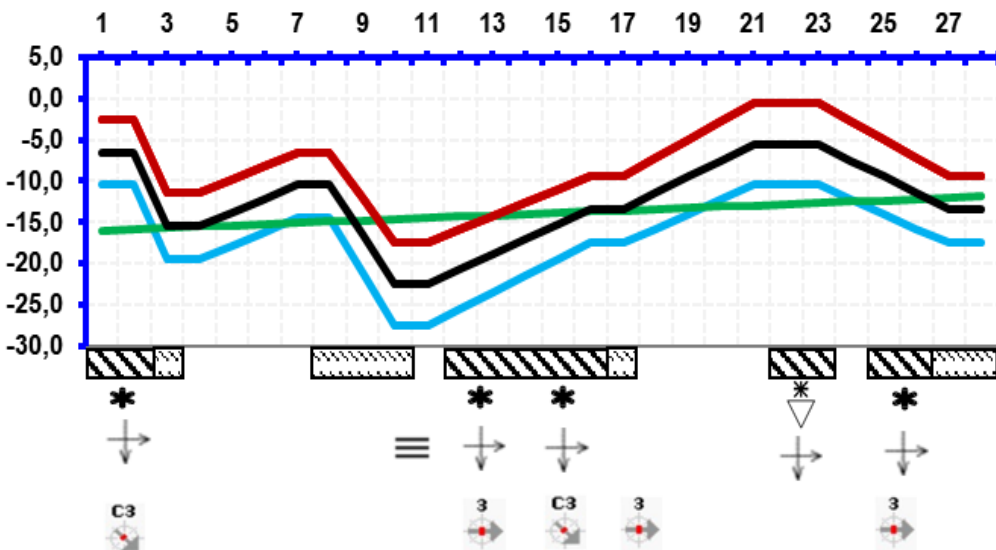
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на севере области -18°C до $-17\text{--}22^{\circ}\text{C}$, *днем* от $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, на севере -8°C до $-9\text{--}14^{\circ}\text{C}$. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $-12\text{--}17^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады - понижение температуры воздуха.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $-25\text{--}30^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$. Затем постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-25\text{--}30^{\circ}\text{C}$ до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$ до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на севере области -23°C , *днем* от $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$ до $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$, на юге -2°C .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 10-15 мм).

Снег, метель ожидаются в начале первой, в начале и в середине второй и третьей декадах. Туман вероятен в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале первой, часто во второй, в середине третьей декадах.



21
Область Ұлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-9,2\text{--}11,9^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1\text{--}2^{\circ}$ (норма: $-10,8\text{--}13,5^{\circ}\text{C}$).

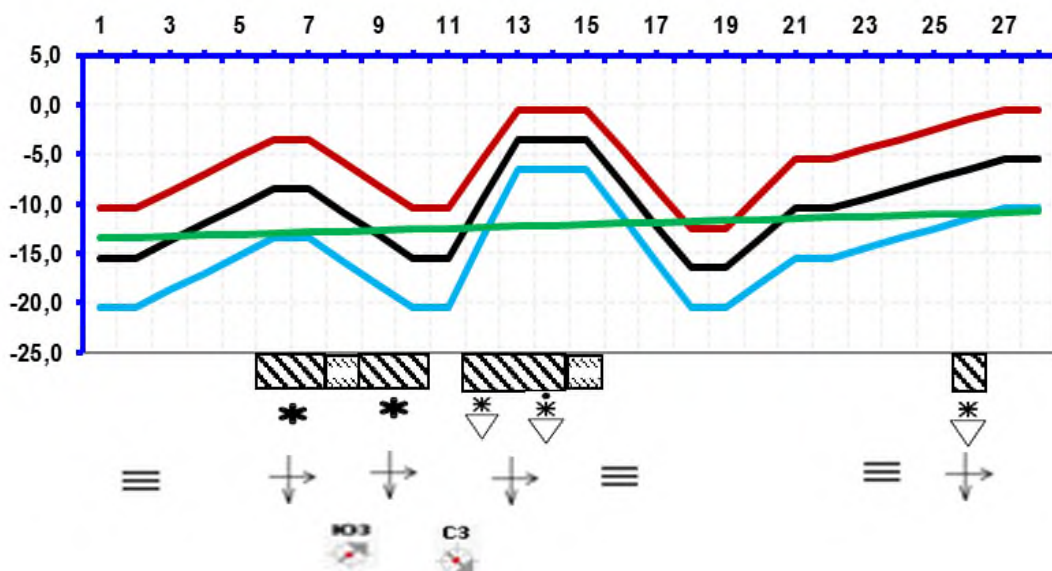
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-18\text{--}23^{\circ}\text{C}$ до $-11\text{--}16^{\circ}\text{C}$, на юге области от -13°C до -6°C , *днем* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$, на юге от -6°C до -3°C .

Во второй декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$. В середине декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-18\text{--}23^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, на юге области -5°C . В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$ до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области -3°C , *днем* от $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 11-18 мм).

Снег, метель прогнозируются в конце первой, в начале и в середине второй, в конце третьей декадах. Туман вероятен в начале первой, в середине второй, в начале третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, в начале второй декадах.



Карагандинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-7,8\text{--}15,2^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-9,3\text{--}16,9^{\circ}\text{C}$).

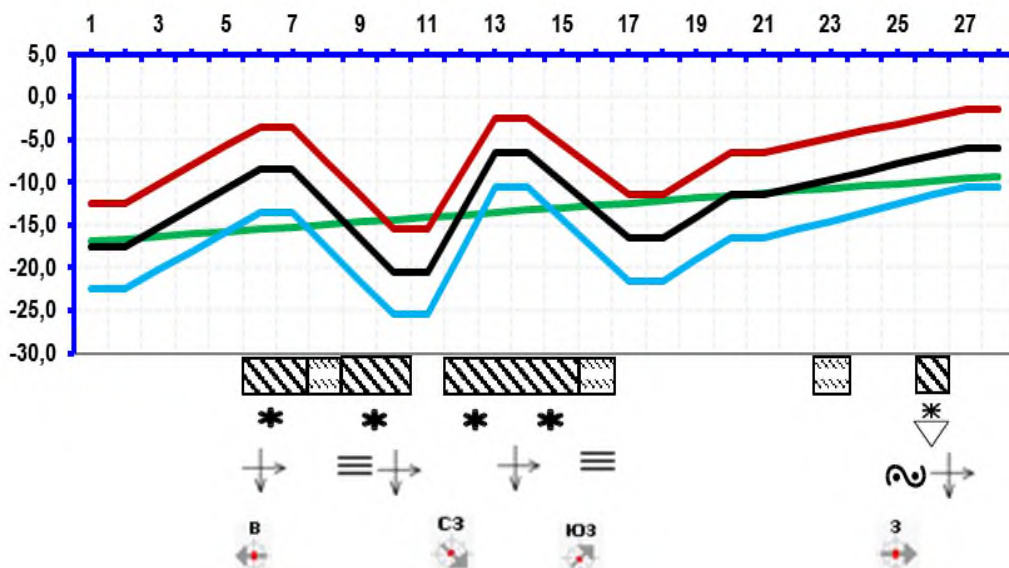
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$ до $-11\text{--}16^{\circ}\text{C}$, на севере области от -28°C до -23°C , *днем* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до -6°C , днем от -5°C до $+2^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-23\text{--}28^{\circ}\text{C}$, на севере -31°C , *днем* до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на юге области -8°C .

Во второй декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области -5°C , *днем* до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-19\text{--}24^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-9\text{--}14^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* до -14°C , *днем* до -4°C . В конце декады ожидается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$ до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на севере области от -24°C до -18°C , *днем* от $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$ до $-4\text{--}1^{\circ}\text{C}$, на юге от $+1^{\circ}\text{C}$ до $+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 7-27 мм).

Снег, метель прогнозируются в середине и в конце первой, в начале и в середине второй, в конце третьей декадах. Туман вероятен в конце первой в середине второй декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в середине первой, в начале и в середине второй, в конце третьей декадах.



23 Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-8,8\text{--}16,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части, около нормы – на юго-востоке области (норма: $-8,8\text{--}16,9^{\circ}\text{C}$).

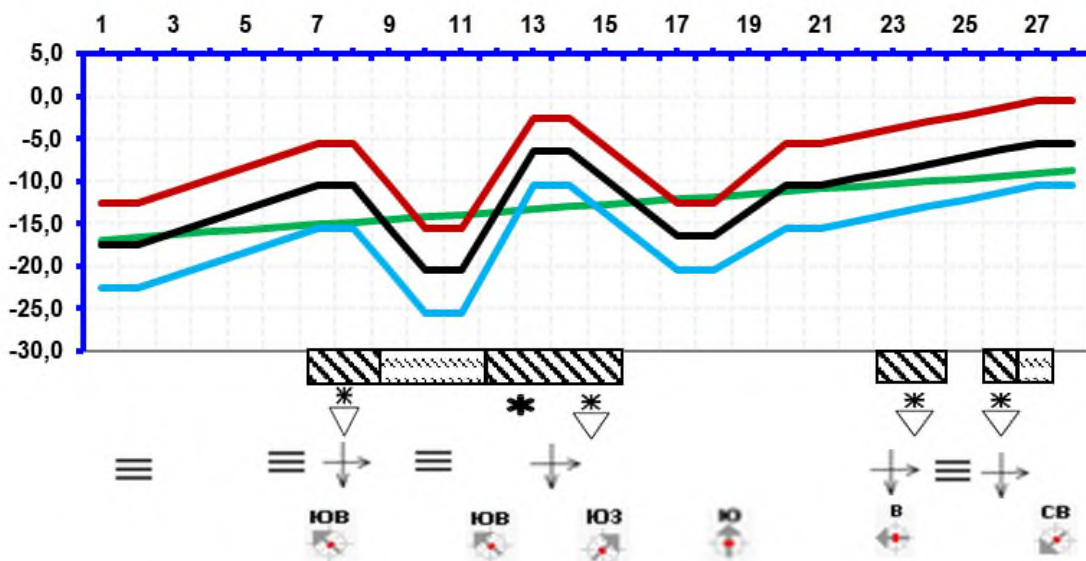
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$ до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на севере области от -30°C до $-17\text{--}22^{\circ}\text{C}$, на юге от -15°C до -8°C , *днем* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, на юге от -5°C до $+2^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-23\text{--}28^{\circ}\text{C}$, на севере области -33°C , *днем* до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, на юге *ночью* до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, *днем* $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, на севере области *ночью* до -18°C , *днем* до -8°C . Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-18\text{--}23^{\circ}\text{C}$, на севере области $-28\text{--}33^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, на юге -5°C . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$ до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+2^{\circ}\text{C}$ $+7^{\circ}\text{C}$, на севере области *ночью* от $-23\text{--}28^{\circ}\text{C}$ до -18°C , *днем* от -11°C до -7°C .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 6-37 мм).

Снег, метель ожидаются в конце первой, в начале второй, в середине и в конце третьей декадах. Туман вероятен в начале и в конце первой, в начале второй, в начале третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, в начале второй, часто во второй половине месяца.



24
Восточно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-9,7\text{--}17,3^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* на большей части, *выше нормы на 1°* - на северо-западе области (норма: $-10,6\text{--}18,2^{\circ}\text{C}$).

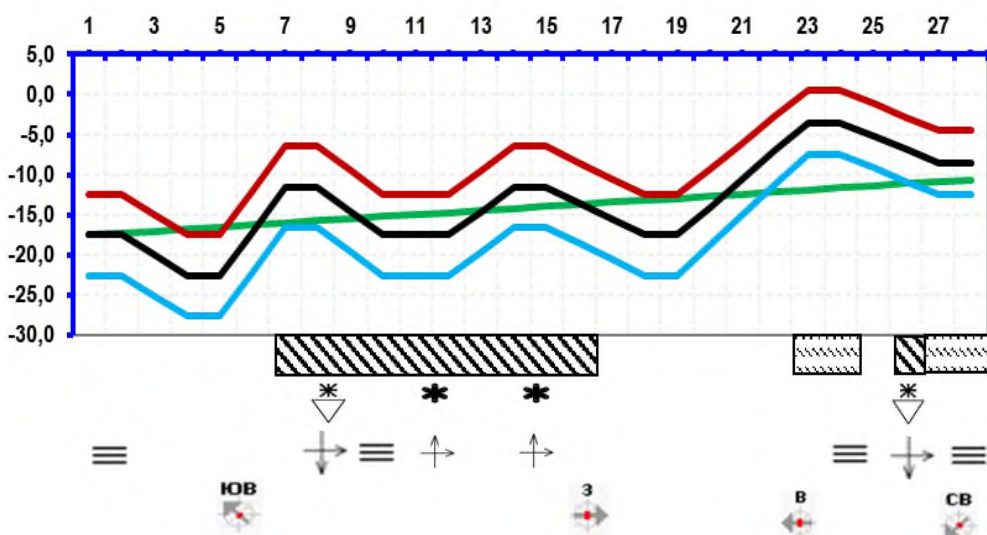
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$, на юге области -15°C до $-25\text{--}30^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от -30°C до -33°C , *днем* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на юге от $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$ до $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$. Затем - ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$, в горных районах *ночью* до $-24\text{--}29^{\circ}\text{C}$, *днем* до -14°C , на юге области *ночью* до -9°C , *днем* до $+1^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$ до $-14\text{--}19^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до $-4\text{--}9^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от -30°C до -24°C , *днем* от -20°C до -12°C , на юге области *ночью* от -15°C до -9°C , *днем* от -5°C до -1°C . В самом конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области до $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$, на юге области -2°C , *днем* до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$. Затем - ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, в горных районах области до $-20\text{--}25^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 8-27 мм, в горных и предгорных районах области 13-29 мм).

Снег, метель ожидаются в конце первой, в первой половине второй, в конце третьей декадах. Туман вероятен в начале и в конце первой, в середине и в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в середине первой, второй, в начале и в конце третьей декадах.



25
Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-7,4+0,1^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1-2^{\circ}$ (норма: $-1,4-9,4^{\circ}\text{C}$).

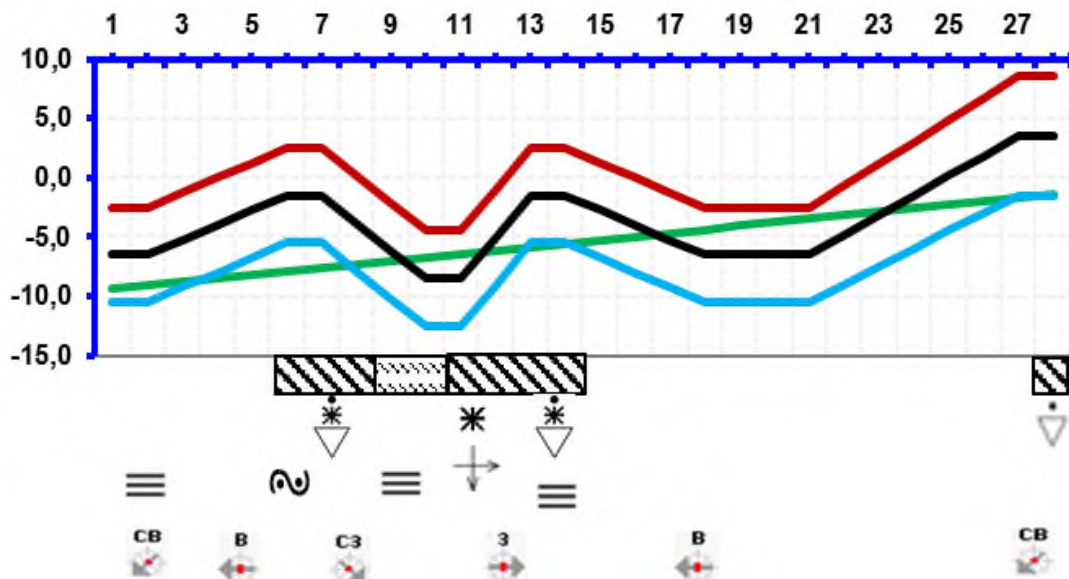
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-8-13^{\circ}\text{C}$ до $-3-8^{\circ}\text{C}$, на юге области $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $0,-5^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-10-15^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2-7^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+3^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-8-13^{\circ}\text{C}$, на юге области -3°C , *днем* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юге $+5^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, на севере области -7°C , *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, на юге $+16^{\circ}\text{C}$, на севере $+1^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 7-19 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине первой, в начале второй, в конце третьей декадах. Снег, метель - в начале второй декады. Дождь ожидается в конце третьей декады. Туман возможен в начале и в конце первой, в начале второй декадах. Гололед - в середине первой декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто в первой половине месяца, в конце второй и третьей декадах.



26
Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-3,8+4,1^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-5,3+2,8^{\circ}\text{C}$).

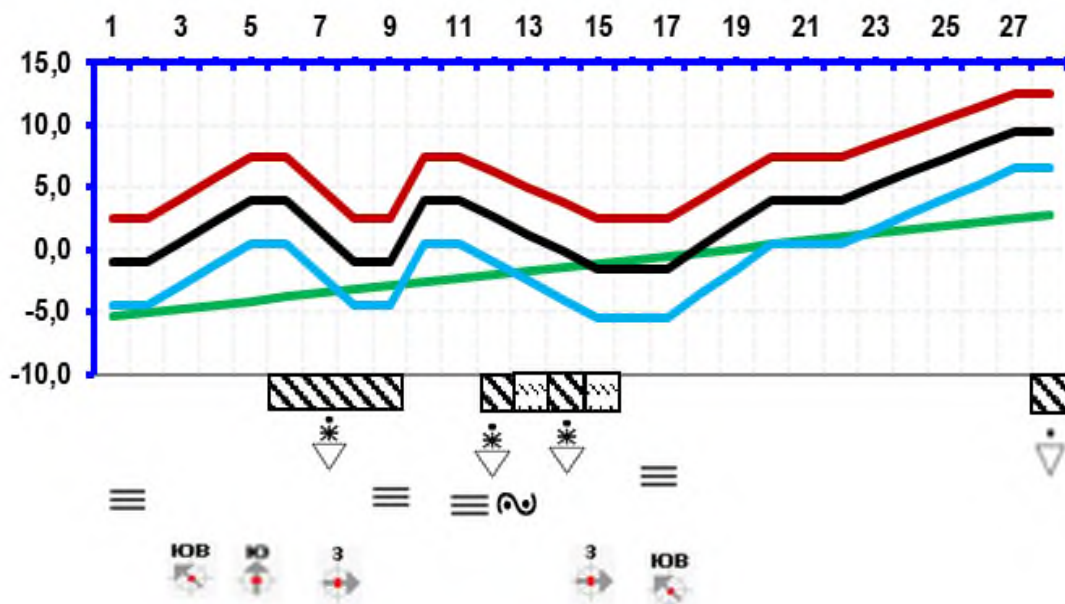
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области от -12°C до -7°C , *днем* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области до $+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере и горных районах области *ночью* до -13°C , *днем* до -3°C . Затем ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах -7°C , *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+15^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* до $0,-5^{\circ}$, *днем* до $+3^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – в горных и предгорных районах области (норма: 14-90 мм, в горных и предгорных районах области 74-97 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в конце первой, в начале и в середине второй декадах. Дождь - в конце третьей декады. Туман вероятен в начале, в конце первой и второй декадах. Гололед возможен в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто в первой, в начале и в середине второй декадах.



Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-0,5\text{--}6,7^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-1,3\text{--}8,0^{\circ}\text{C}$).

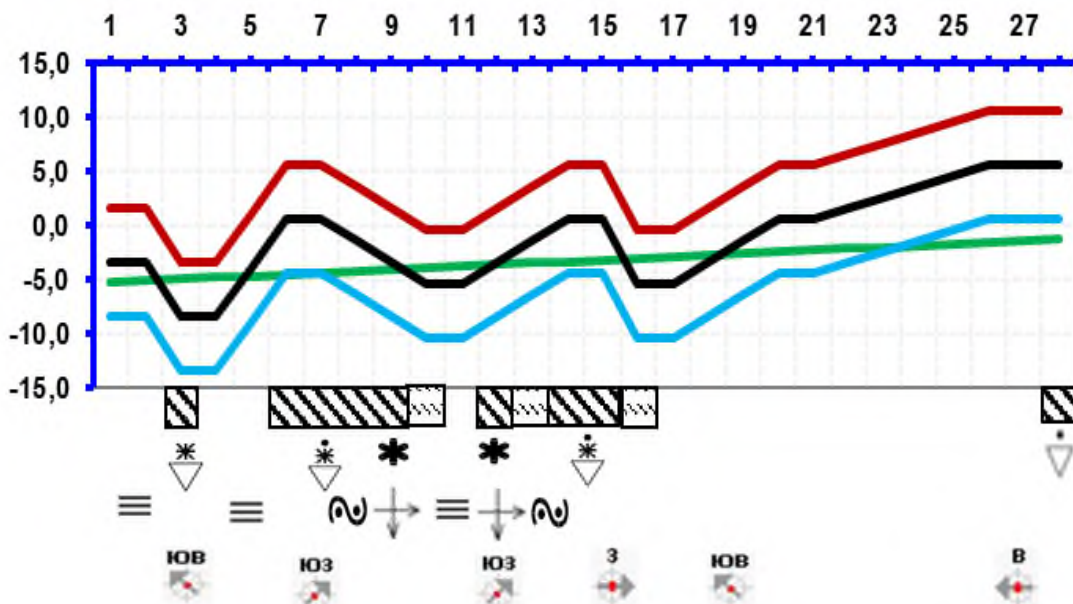
В начале первой декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от -6-11°C, на юге области -1°C до -11-16°C, на юге -6°C, *днем* от -1+4°C до -1-6°C. В середине декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до -2-7°C, на юге области +1°C, *днем* до +3+8°C, в горных районах -2°C. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до -8-13°C, в горных районах области -16°C, на юге области -3°C, *днем* до -3+2°C.

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от -16°C до -10°C , *днем* от $-3\text{--}2^{\circ}\text{C}$ до $+3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, в горных районах области -2°C .

В третьей декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от -10°C до -6°C , *днем* от $+3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, на юге области $+13^{\circ}\text{C}$ до $+8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, в горных районах $+3^{\circ}\text{C}$, на юге области $+16^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* – в горных и предгорных районах (норма: 10-37 мм, в горных районах области 21-57 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в конце первой, в середине второй декадах. Снег, метель - в начале и в конце первой, в начале второй декадах. Дождь прогнозируется в конце месяца. Туман вероятен в начале и в середине первой, в начале второй декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале и в середине первой, часто во второй и в конце третьей декадах.



Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-1,9\text{--}8,4^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части, около нормы – на юго-востоке области (норма: $-1,8\text{--}10,7^{\circ}\text{C}$).

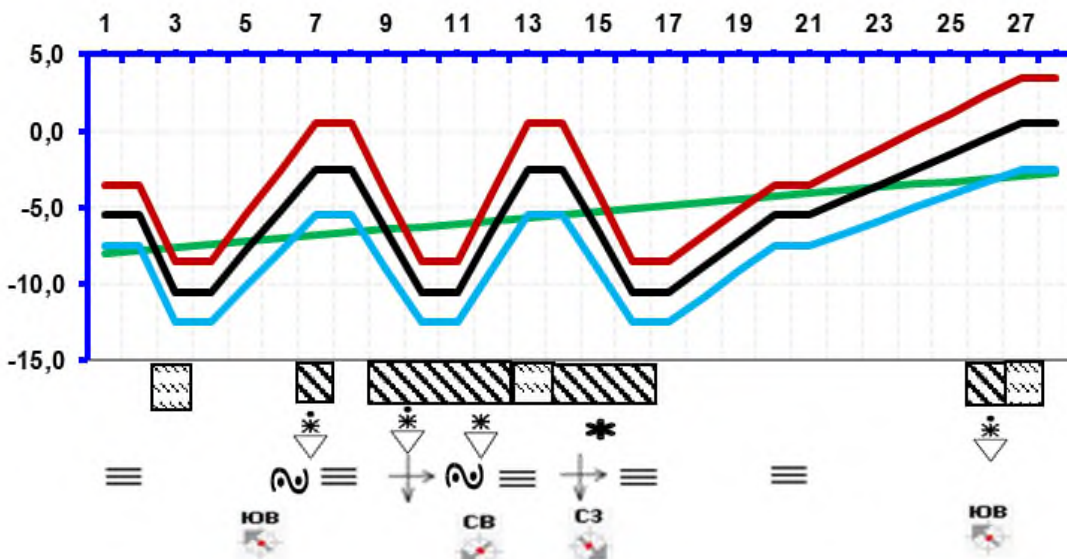
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$ до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$ до $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* от 0° до -5°C , *днем* от $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до -1°C , на севере и в горных районах области *ночью* от -15°C до -20°C , *днем* от -9°C до -14°C . Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* до $-11\text{--}16^{\circ}\text{C}$, *днем* до -7°C . В самом конце декады – понижение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-6\text{--}11^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* от $-18\text{--}23^{\circ}\text{C}$ до $-11\text{--}16^{\circ}\text{C}$, *днем* от -14°C до -5°C , на юге области *ночью* от -5°C до $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от -1°C до $+6^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах *ночью* до $-13\text{--}18^{\circ}\text{C}$, *днем* до -9°C , на юге области *ночью* до 0° , *днем* до $+2^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$, на юге области до $+12^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* до $-10\text{--}15^{\circ}\text{C}$, *днем* до -2°C .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – в горных и предгорных районах области (норма: 8–25 мм, в горных и предгорных районах области 8–50 мм).

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



29
Область Жетісу

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $-2,7\text{--}12,2^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на северо-западе, около нормы – на юго-востоке области (норма: $-2,7\text{--}12,3^{\circ}\text{C}$).

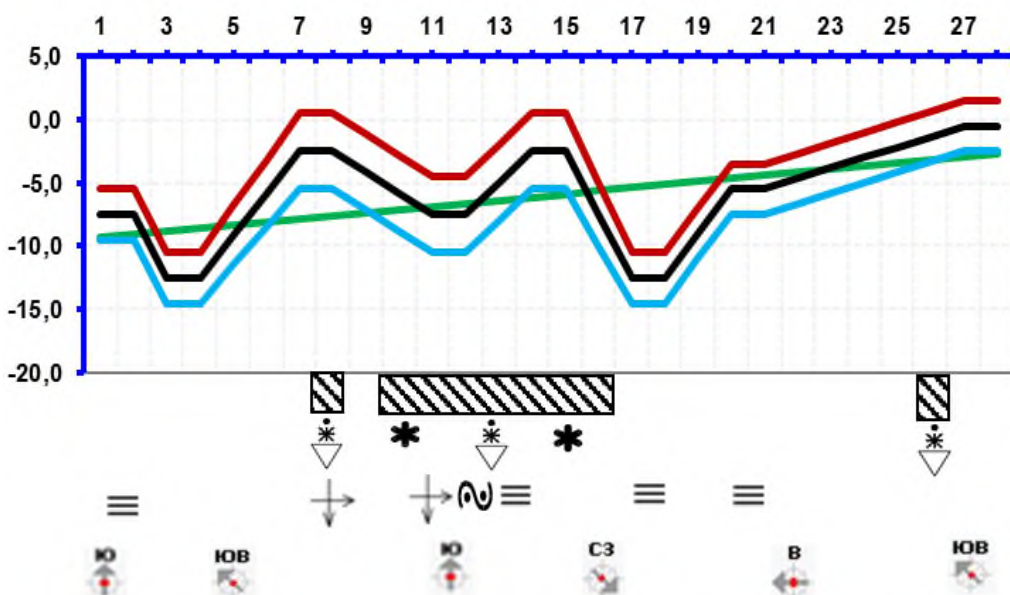
В начале первой декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-7\text{--}12^{\circ}\text{C}$ до $-12\text{--}17^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* от -15°C до -20°C , *днем* от $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$ до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+2^{\circ}\text{C}$ до -3°C . Затем, предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, в горных районах области -11°C , *днем* до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$, на юге области $+6^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха.

В второй декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$ до $-3\text{--}8^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области *ночью* от -17°C до -12°C , *днем* от $-2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до $-2\text{--}3^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-12\text{--}17^{\circ}\text{C}$, в горных районах до $-22\text{--}27^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-8\text{--}13^{\circ}\text{C}$, на юге области до -3°C . В самом конце декады – повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$ до $0\text{--}5^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от $-15\text{--}20^{\circ}\text{C}$ до $-5\text{--}10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-1\text{--}6^{\circ}\text{C}$ до $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+2\text{--}7^{\circ}\text{C}$ до $+7\text{--}12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – в горных и предгорных районах области (норма: 2-25 мм, в горных и предгорных районах области 25-44 мм).

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



Қазақстан Республикасы
Астана қ-сы
Мәнгілік Ел к-сі 11/1
төл: 8(7172)79-83-95
E-mail:
udpp@meteo.kz



Республика Казакстан
г. Астана
ул. Мәнгілік Ел 11/1
төл: 8(7172)79-83-95
E-mail:
udpp@meteo.kz