



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

## **БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ на январь 2025 года**



**АСТАНА 2024**



## Содержание

Предисловие.....	4	5
Краткая климатическая характеристика января по территории Казахстана.....	5	6
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в январе (таблица).....	6	8
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в январе 2025 года.....	7	
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в январе (норма) .....	7	8
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в январе 2025 года.....	8	9
Многолетнее среднемесячное количество осадков в январе (норма).....	8	9
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в январе 2025 года.....	9	
График хода погоды по областям.....	10	11
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на январь 2025 года.....	12	
Западно-Казахстанская.....	12	13
Атырауская .....	13	14
Мангистауская.....	14	15
Актюбинская .....	15	16
Костанайская .....	16	17
Северо-Казахстанская.....	17	18
Акмолинская.....	18	19
Павлодарская.....	19	20
Область Ұлытау.....	20	21
Карагандинская.....	21	22
Область Абай.....	22	23
Восточно-Казахстанская.....	23	24
Кызылординская.....	24	25
Туркестанская .....	25	26
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. Бейсенбаева

тел. (7172) 79-83-95

Директор Гидрометцентра



М. Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

## Краткая климатическая характеристика января по территории Казахстана

Январь - самый холодный месяц в году. Средняя многолетняя за месяц температура воздуха от декабря к январю понижается на 2-4°, а в районе Джунгарских ворот на 5-6°, почти на всей территории Казахстана она достигает самых низких значений в году.

Средняя за месяц многолетняя температура воздуха изменяется от -2-5°C (на крайнем юге и юго-западе) до -16-19°C (на севере и востоке Казахстана), а в отдельных районах Восточно-Казахстанской области она составляет -20-22°C.

Аномалии средней за месяц температуры воздуха в отдельные годы могут колебаться в больших пределах, причем отрицательные отклонения (-6-14°) по модулю превышают положительные (+5+10°).

Суточный ход температуры воздуха в январе меньше, чем в декабре и составляет 9-10°, в высокогорных районах юго-востока 14-15°, на побережье Каспия - всего 6-8°.

При вторжении арктического воздуха понижение минимальной температуры воздуха возможно до -48-54°C, а в южных областях до -30-43°C. Максимальная температура воздуха повышается в отдельные годы до +3+9°C, в южной части Казахстана до +15+22°C.

Осадков в январе выпадает несколько меньше, чем в декабре, распределяются они по территории неравномерно. На большей части Казахстана выпадает от 10 до 20 мм, мало осадков в пустынях и в Зайсанской впадине 6-10 мм, а больше всего - в горах Туркестанской области 60-80 мм. Максимальное их количество - 214 мм отмечалось в 1969 году на М Шуылдак. Чаше осадки выпадают в северных областях, где среднее число суток с осадками за месяц составляет 11-15 суток, а в центральных и южных областях 6-10 суток.

Высота снежного покрова к концу месяца в северных областях обычно достигает 10-20 см, в отдельные годы 35-45 см. Наименьшая высота снежного покрова: 5-8 см, отмечается на равнинах южных регионов, но и здесь, в отдельные годы, она может достигать 20-25 см. В горных районах высота снежного покрова максимальна - 80-168 см. Для северной половины республики характерны метели, среднее число их составляет 6-8 суток, в некоторых районах Актюбинской, Северо-Казахстанской, Акмолинской и Карагандинской областей 9-14 суток, а в отдельные годы увеличивается до 15-22 суток.

Число суток с туманами в большинстве районов республики в среднем составляет 4-7 суток, в районе Мугоджарских гор и предгорьях юга 10-13 суток, а в отдельные годы 23-29 суток.

Гололед на севере республики наблюдается редко: 1-4 случая за 10 лет, в южных районах гололед отмечается в среднем 1-3, иногда 5-10 случаев в месяц.

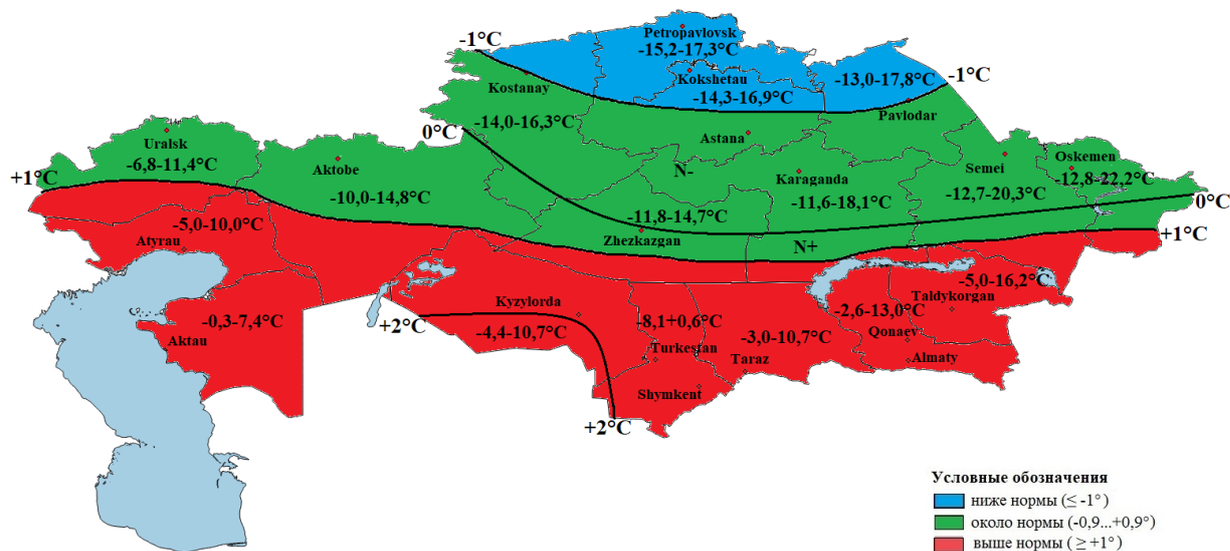
**Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в январе (норма 1991-2020 гг.)**

Область	Температура воздуха, °С	Количество осадков, мм
Западно-Казахстанская	-6,8...-11,4	13...28
Атырауская	-5,0...-10,0	9...16
Мангистауская	-0,3...-7,4	9...18
Актюбинская	-10,0...-14,8	10...30
Костанайская	-14,0...-16,3	10...23
Северо-Казахстанская	-15,2...-17,3	12...25
Акмолинская	-14,3...-16,9	11...26
г. Астана	-14,5	18
Павлодарская	-13,0...-17,8	11...18
Область Ұлытау	-11,8...-14,7	11...20
Карагандинская	-11,6...-18,1	5...31
Область Абай	-12,7...-20,3	6...46
Восточно-Казахстанская	-12,8...-22,2	11...31
Кызылординская	-4,4...-10,7	8...23
Туркестанская	-8,1...0,6	14...86
г. Шымкент	0,6	78
Жамбылская	-3,0...-10,7	10...46
Алматинская	-2,6...-13,0	8...38
г. Алматы	-4,6	35
Жетысуская	-5,0...-16,2	1...49

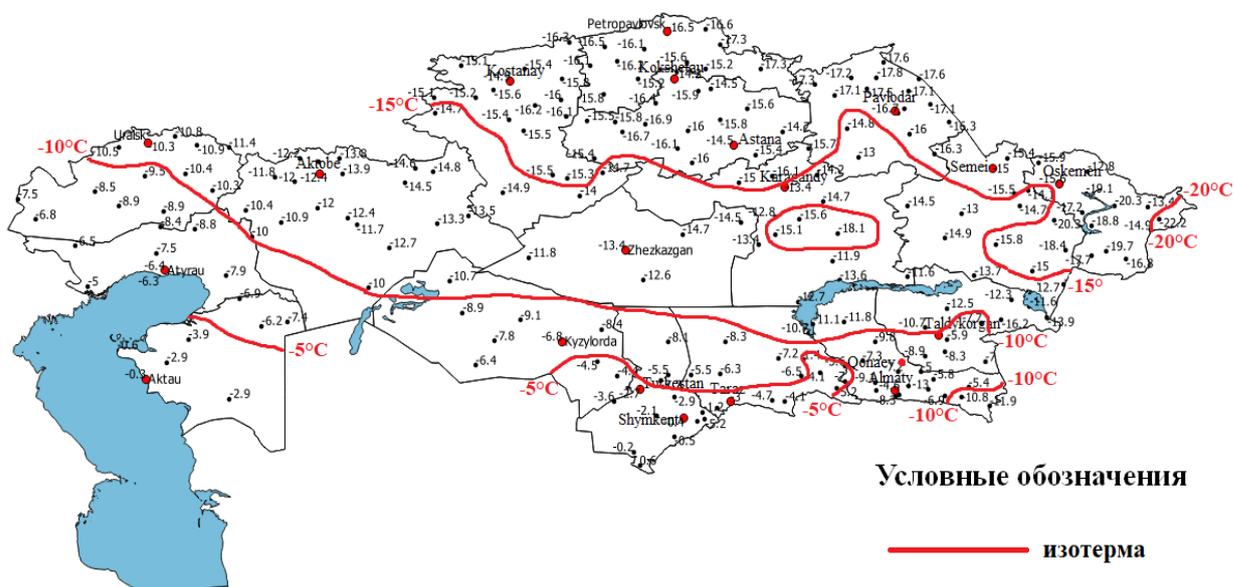
## Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в январе 2025 года

В *январе* средняя за месяц температура воздуха ожидается *около нормы* на большей части территории республики, *выше нормы* на 1-2° - в южной и юго-западной половине страны, *ниже нормы* на 1° - в Северо-Казахстанской, на северо-востоке Костанайской, в северной половине Акмолинской и Павлодарской областей.

### Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в январе 2025 года



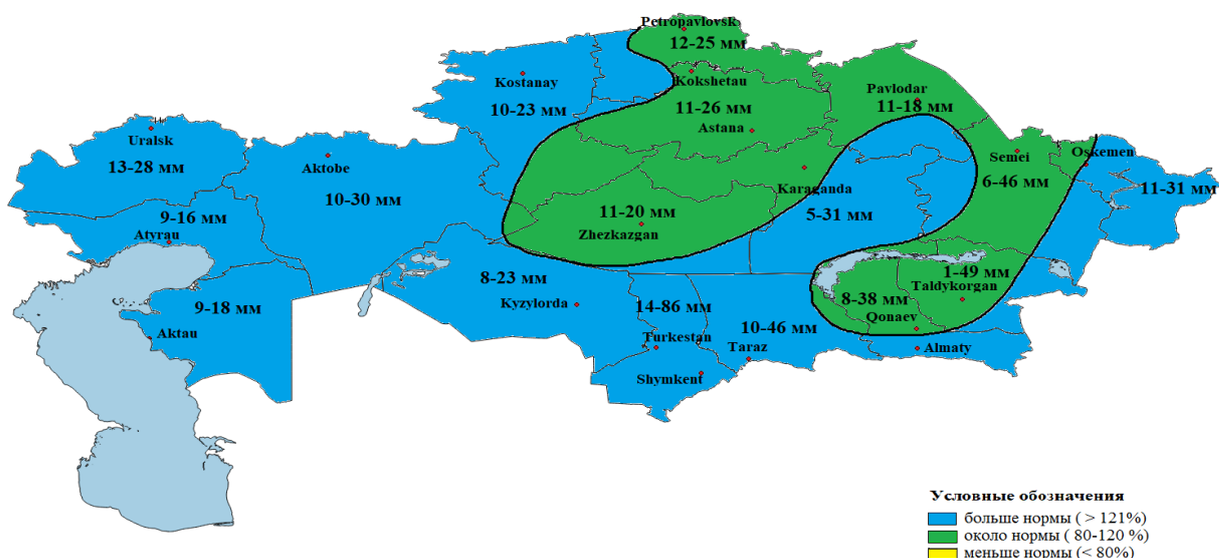
### Многолетние среднемесячные температуры воздуха в январе (норма 1991-2020 гг.)



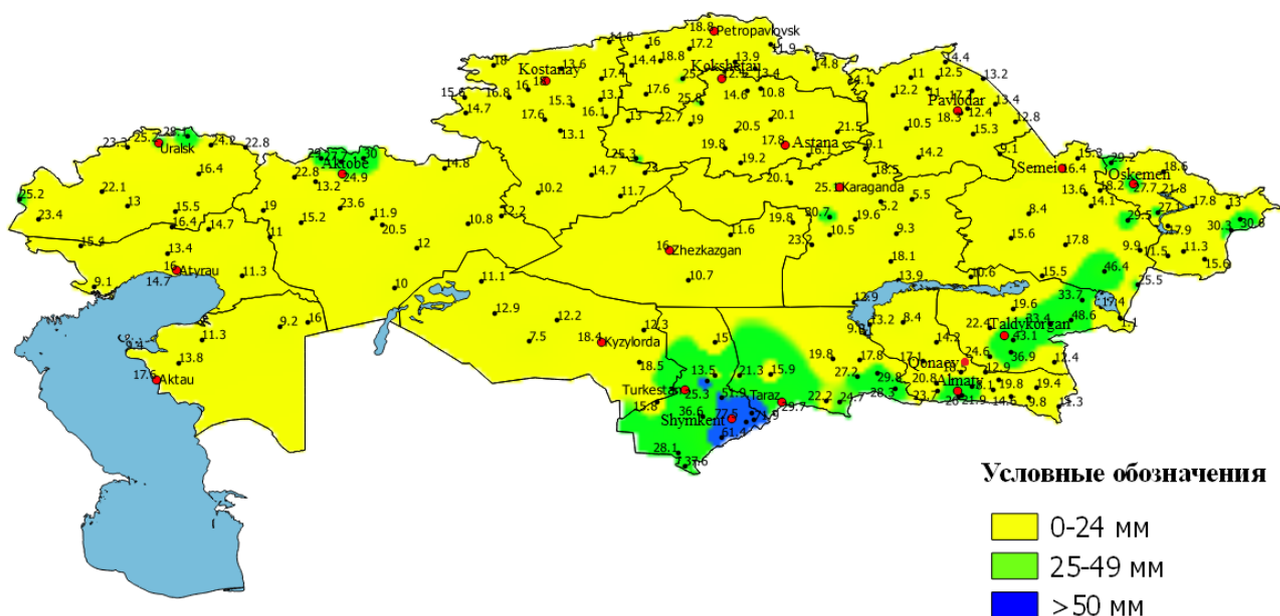
## Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в январе 2025 года

Количество осадков в *январе* прогнозируется *больше нормы* на большей части республики, *около нормы* – на большей части Северо-Казахстанской, Акмолинской, области Ұлытау, Павлодарской, области Абай, Алматинской и области Жетісу, на юго-востоке Костанайской, на северо-западе Карагандинской области, в отдельных районах Актюбинской, Жамбылской и Восточно-Казахстанской областей.

### Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в январе 2025 года



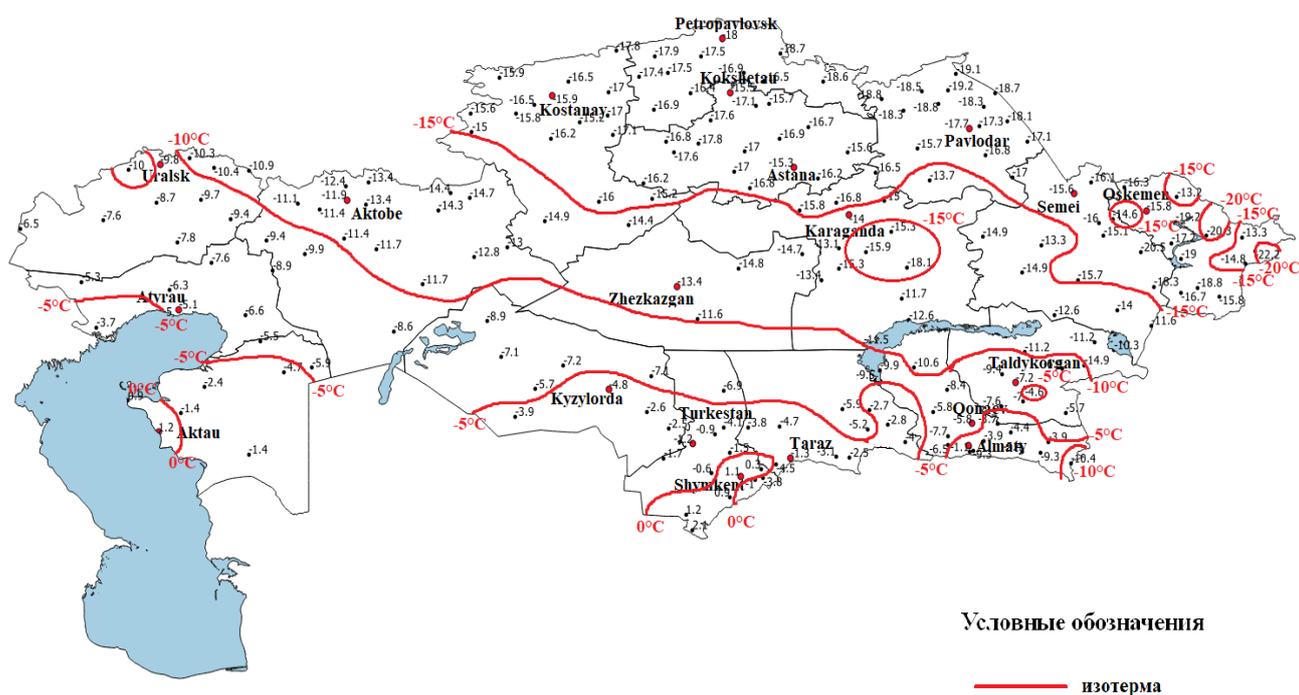
### Многолетнее среднемесячное количество осадков в январе (норма 1991-2020)



## Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в январе 2025 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-10-22^{\circ}\text{C}$  на большей части территории Казахстана,  $-1-9^{\circ}\text{C}$  – в южной и юго-западной половине страны,  $0,+2^{\circ}\text{C}$  в отдельных районах запада и юга республики.

### Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в январе 2025 года

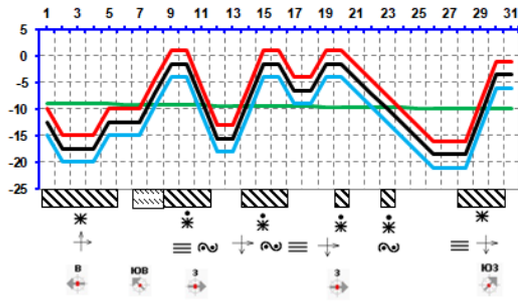


Год - аналог 2016 год

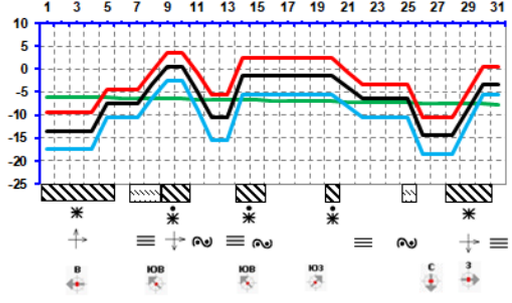


График хода погоды по областям

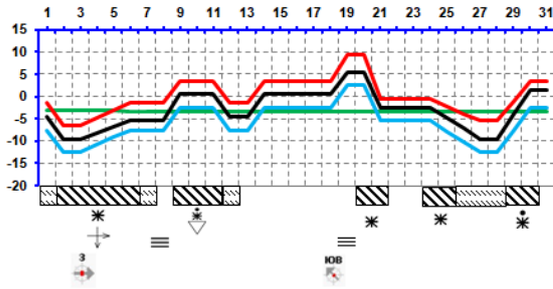
Западно-Казахстанская область



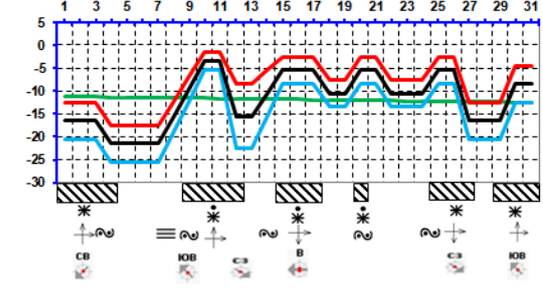
Атырауская область



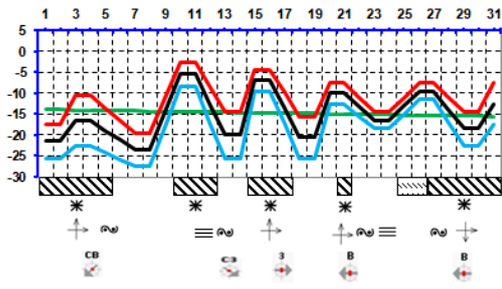
Мангистауская область



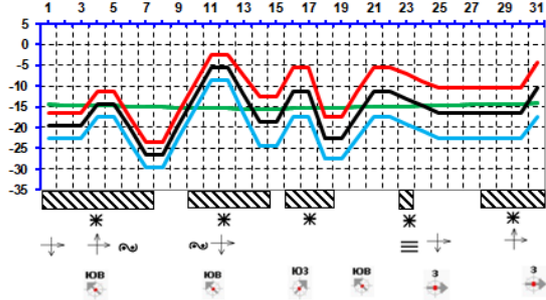
Актюбинская область



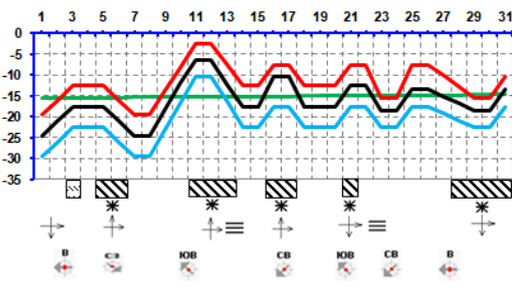
Костанайская область



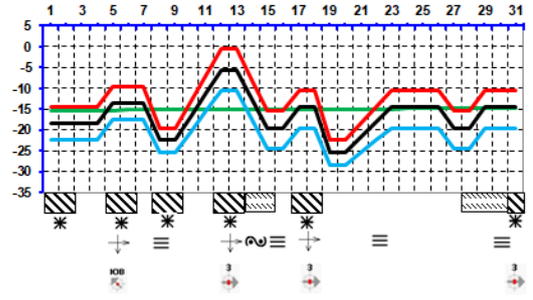
Ақмолинская область



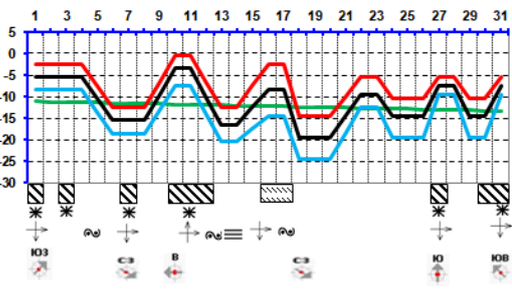
Северо-Казахстанская область



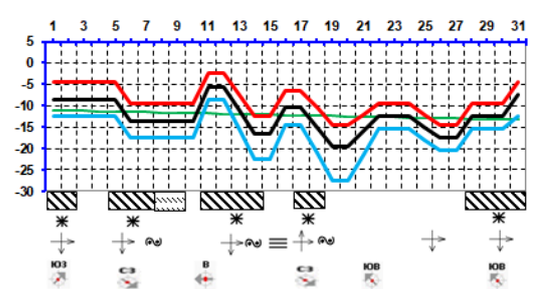
Павлодарская область



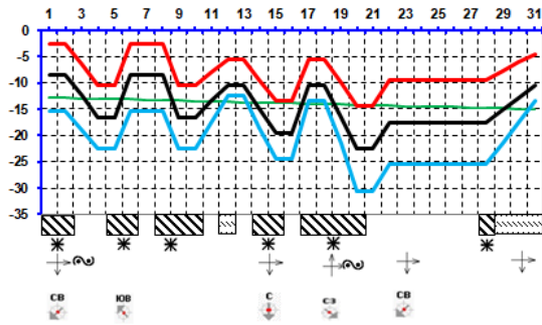
Область Ұлытау



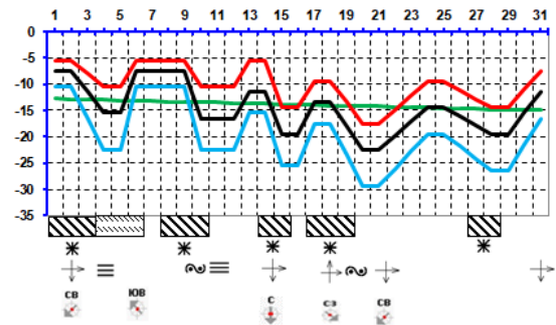
Қарағандинская область



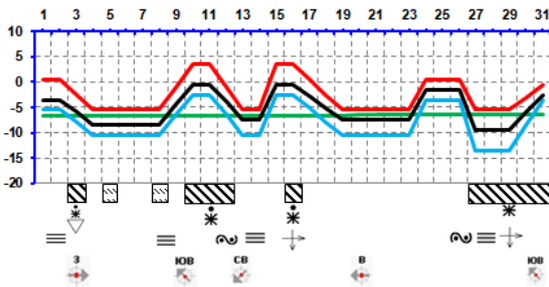
Область Абай



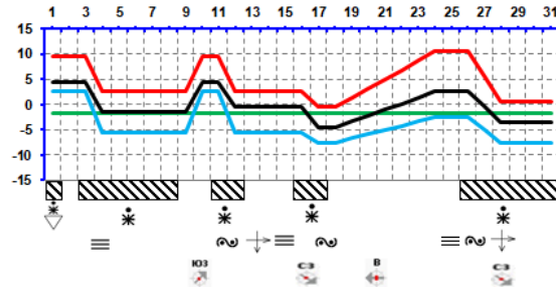
Восточно-Казахстанская область



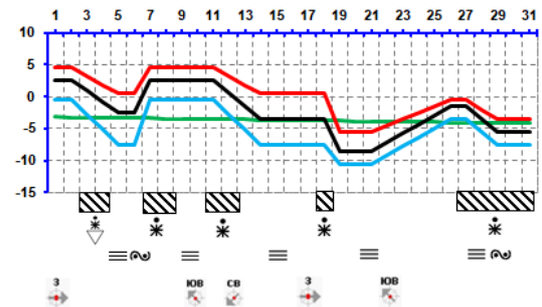
Кызылординская область



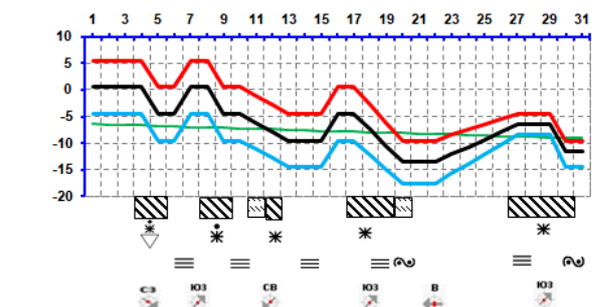
Туркестанская область



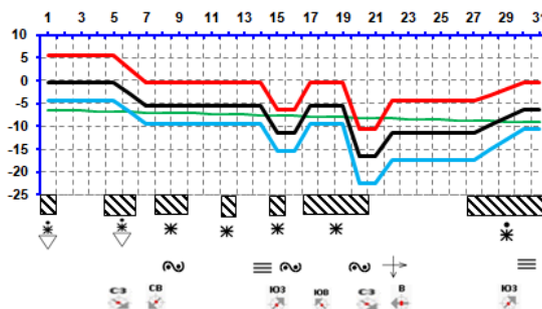
Жамбылская область



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 буря     |
| ⚡ | метель                | ▲ | град             |
| ⚡ | гололед               | ▼ | шквал            |

сила ветра местами 15-20 м/с

- |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|--|
| ● | ● | ● | — | 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 январь 2025 года

### Западно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-6,5-10,9^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  - на юге области (норма:  $-6,8-11,4^{\circ}\text{C}$ ).

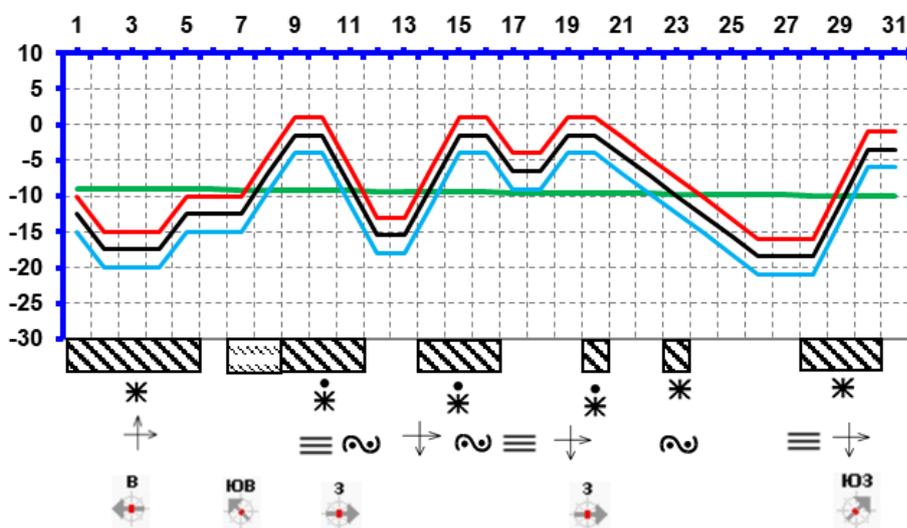
В начале первой декады ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-12-17^{\circ}\text{C}$  до  $-18-23^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$  до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,+5^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-9-14^{\circ}\text{C}$ , на западе области *ночью* до  $-12^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-4^{\circ}\text{C}$ . Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от  $-2-7^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-17^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3+2^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на западе области *ночью* до  $-15^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-6^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 13-28 мм).

Снег ожидается в первой половине первой, в начале и в конце третьей декадах, осадки (преимущественно снег) - в конце первой, часто во второй декадах. Туман прогнозируется в конце первой, в середине второй и третьей декадах, гололед - в начале, в середине второй, в начале третьей декадах. Метель прогнозируется в начале первой, в начале и в конце второй, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в первой декаде, в конце второй и третьей декадах.



## Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-3,7-8,9^{\circ}\text{C}$ , что *выше нормы на  $1^{\circ}$*  (норма:  $-5,0-10,0^{\circ}\text{C}$ ).

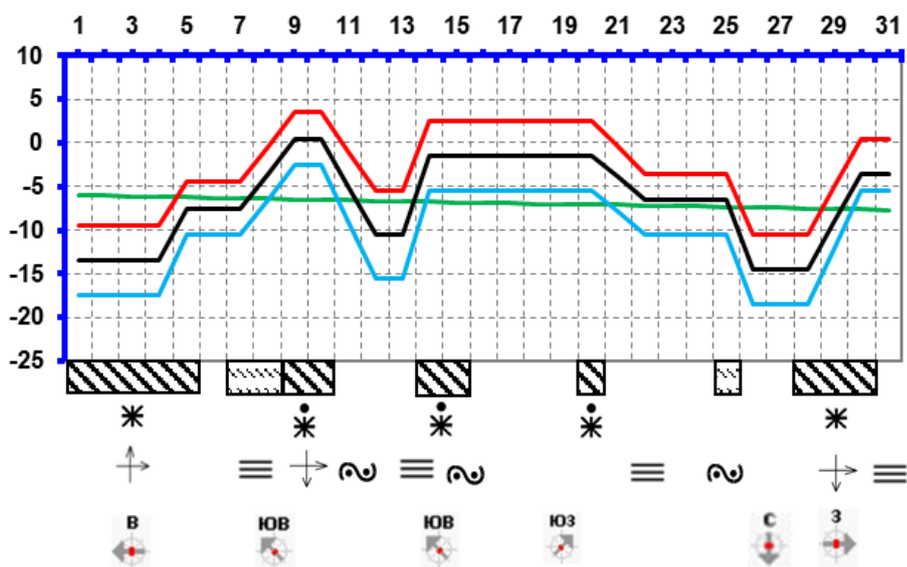
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от  $-15-20^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-7-12^{\circ}\text{C}$  до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области *ночью*  $-23^{\circ}\text{C}$ , *днем*  $-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+1+6^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-13^{\circ}\text{C}$ . Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,+5^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3^{\circ}\text{C}$ .

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-1-6^{\circ}\text{C}$ . В середине декады - дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до  $-16-21^{\circ}\text{C}$ , на юго-западе области  $-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 9-16 мм).

Снег ожидается в первой половине первой и в конце третьей декадах, осадки (преимущественно снег) ожидаются в конце первой, в середине и в конце второй декадах. Туман ожидается в конце первой, в начале второй, в начале и в конце третьей декадах, гололед - в начале и в середине второй, в середине третьей декадах. Метель прогнозируется в начале и в конце первой, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



## Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-5,9+1,2^{\circ}\text{C}$ , что *выше нормы на  $1^{\circ}$*  (норма:  $-0,3-7,4^{\circ}\text{C}$ ).

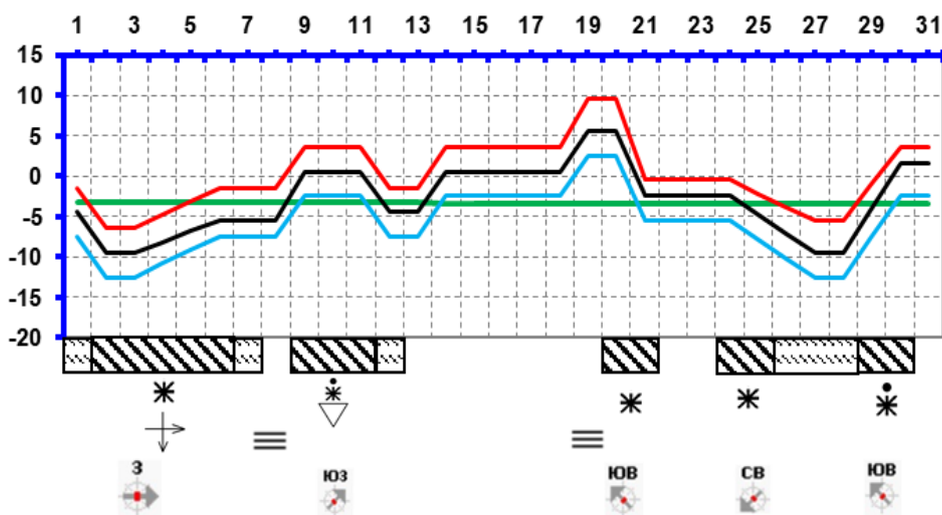
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , на юге  $-5^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-4+1^{\circ}\text{C}$  до  $-4-9^{\circ}\text{C}$ , на юге от  $+4^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}$ . В конце декады ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+1+6^{\circ}\text{C}$ , на западе области *ночью*  $+3^{\circ}\text{C}$ , *днем*  $+9^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $+1+6^{\circ}\text{C}$  до  $-4+1^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до  $0,+5^{\circ}\text{C}$ , на северо-западе области  $-3^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+7+12^{\circ}\text{C}$ , на западе области  $+2^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , на западе области  $-7^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3+2^{\circ}\text{C}$ , на западе  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-11^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , на западе области  $+3^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+1+6^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 9-18 мм).

Снег ожидается в первой половине первой, в конце второй, в начале и в середине третьей декадах, осадки (дождь, снег) - в конце первой, в начале второй, в конце третьей декадах. Метель – в середине первой декады. Туман прогнозируется в конце первой и второй декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале и в конце первой, в конце второй, в начале и в конце третьей декадах.



## Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-8,6-14,7^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  – на юго-западе области (норма:  $-10-14,8^{\circ}\text{C}$ ).

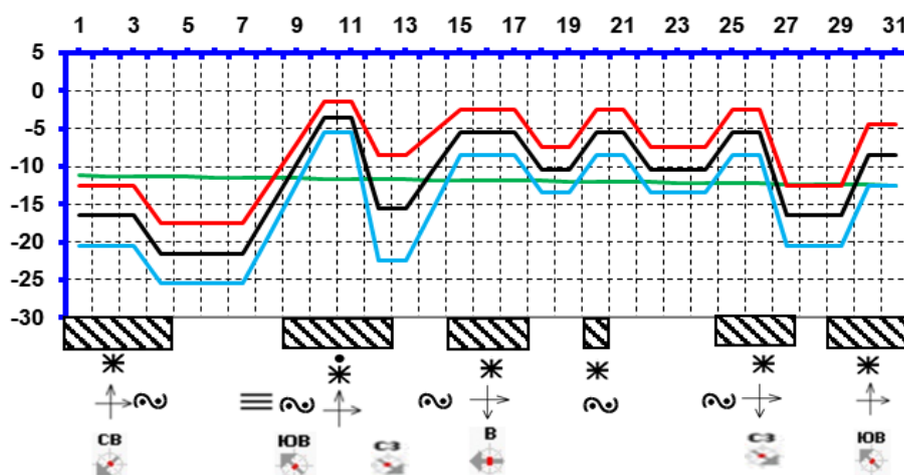
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-18-23^{\circ}\text{C}$  до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-33^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-10-15^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке  $-23^{\circ}\text{C}$ , на юге *ночью* от  $-12^{\circ}\text{C}$  до  $-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-5^{\circ}\text{C}$  до  $-8^{\circ}\text{C}$ . Затем предполагается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-4+1^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-4+1^{\circ}\text{C}$  до  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-15^{\circ}\text{C}$ . Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ .

В первой половине третьей декады предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$  до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-18-23^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью*  $-28^{\circ}\text{C}$ , *днем*  $-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 10-30 мм).

Снег ожидается в начале первой, часто во второй, третьей декадах, осадки (преимущественно снег) - в конце первой декады. Метель, гололед, ветер 15-20 м/с ожидаются часто в течение месяца.



## Костанайская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-14,4-17,8^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части области, *ниже нормы на 1°* - на северо-востоке области (норма:  $-14-16,3^{\circ}\text{C}$ ).

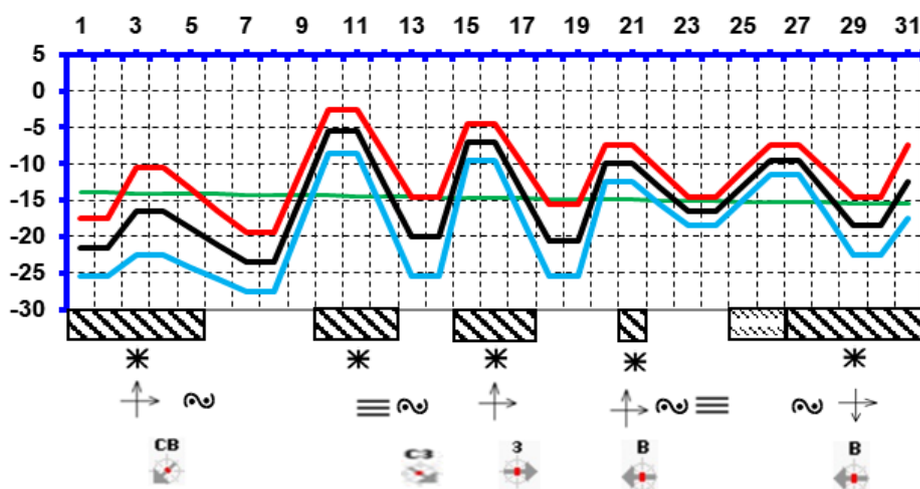
В начале первой декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от  $-23-28^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-15-20^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на юге области *ночью* до  $-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ . Затем предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до  $-25-30^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-33^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$  до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . В середине декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-9-14^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-19^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-13^{\circ}\text{C}$ .

В первой половине третьей декады предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-9-14^{\circ}\text{C}$  до  $-16-21^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-26^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-5-10^{\circ}\text{C}$  до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-15^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* – на юго-востоке области (норма: 10-23 мм).

Снег, метель, ветер 15-20 м/с ожидаются часто в течение месяца. Туман предполагается в начале второй и третьей декадах, гололед - в середине первой, в начале второй, в начале и в середине третьей декадах.



## Северо-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-16,4-18,7^{\circ}\text{C}$ , что *ниже нормы на  $1^{\circ}$*  (норма:  $-15,2-17,3^{\circ}\text{C}$ ).

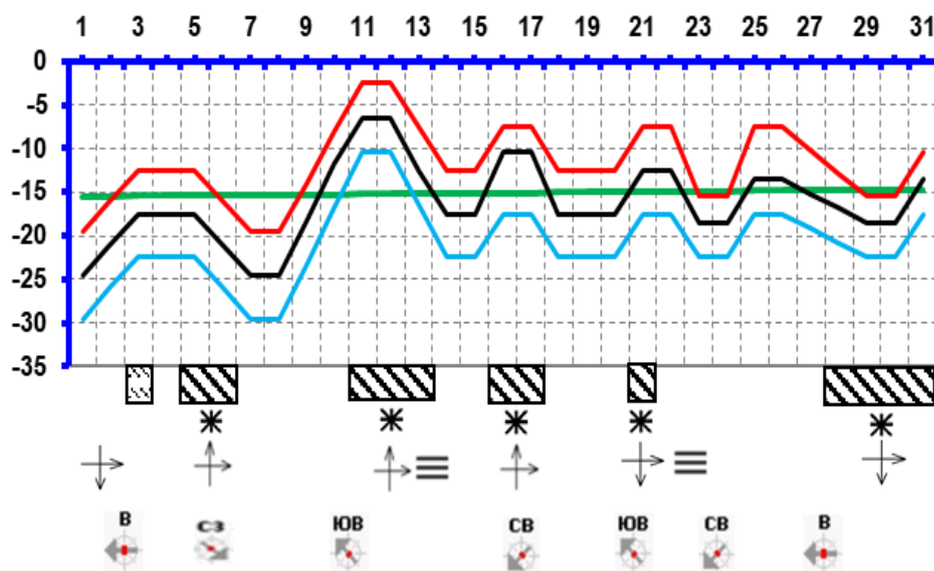
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-27-32^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-37^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-27^{\circ}\text{C}$  до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха.

В начале второй декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ . Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-28^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-20-25^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-10-15^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ . В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - в западной половине области (норма: 12-25 мм).

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



### Акмолинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-15,3-17,8^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *ниже нормы на  $1^{\circ}$*  - на севере области (норма:  $-14,3 -16,9^{\circ}\text{C}$ ).

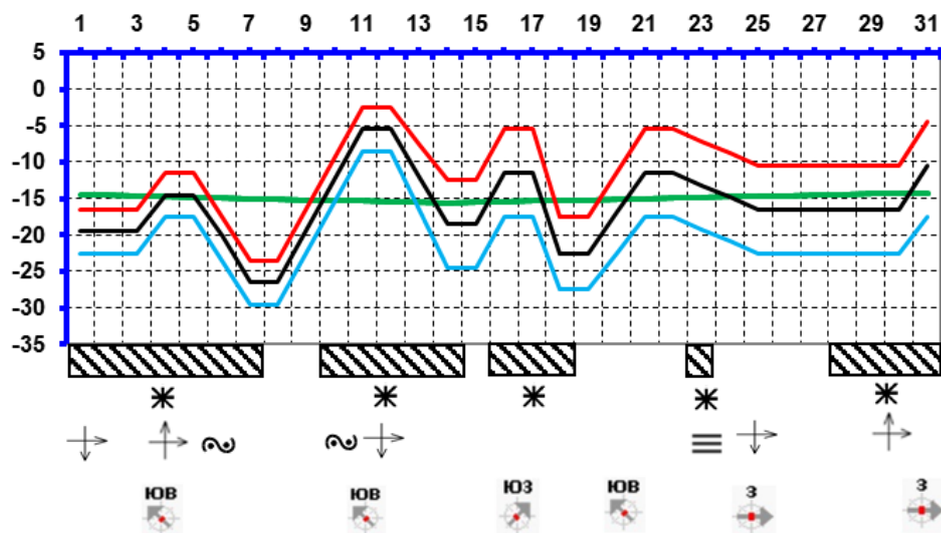
В начале первой декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-32^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-14-19^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $-9-14^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-27-32^{\circ}\text{C}$ , на северо-западе области  $-37^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-21-26^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке  $-15^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха.

В начале второй декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области  $+3^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-22-27^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-20^{\circ}\text{C}$ . В середине декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-13^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-25-30^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-15-20^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на севере области от  $-13^{\circ}\text{C}$  до  $-18^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на севере области до  $-11^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – на крайнем северо-западе области (норма: 11-26 мм).

Снег, метель, ветер 15-20 м/с прогнозируются часто в течение месяца. Гололед предполагается в середине и в конце первой декады, туман вероятен в начале третьей декады.



## Павлодарская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-13,7-19,1^{\circ}\text{C}$ , что *ниже нормы на  $1^{\circ}$*  в северной половине, *около нормы* – в южной половине (норма:  $-13,0-17,8^{\circ}\text{C}$ ).

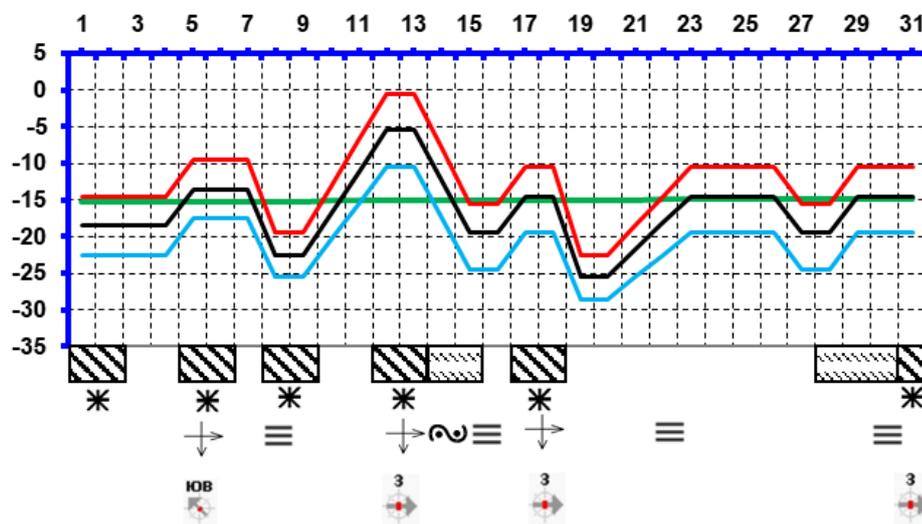
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-24^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ . Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-32^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-26^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается повышение температуры воздуха.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ . В середине декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-22-27^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , на севере  $-22^{\circ}\text{C}$ . Затем ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-20^{\circ}\text{C}$ . В конце декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-26-31^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , на севере области *ночью* до  $-35^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-28^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-16-21^{\circ}\text{C}$  до  $-22-27^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-8-13^{\circ}\text{C}$  до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – на юге области (норма: 11-18 мм).

Снег ожидается часто в первой, в начале и в середине второй, в конце третьей декадах. Метель - в середине первой, в начале и в конце второй декадах. Туман предполагается в конце первой, в середине второй, в начале и в конце третьей декадах. Гололед - в середине месяца. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, в начале и в конце второй, в конце третьей декадах.



## Область Ёлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-11,6-14,8^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  - на юге области (норма:  $-11,8-14,7^{\circ}\text{C}$ ).

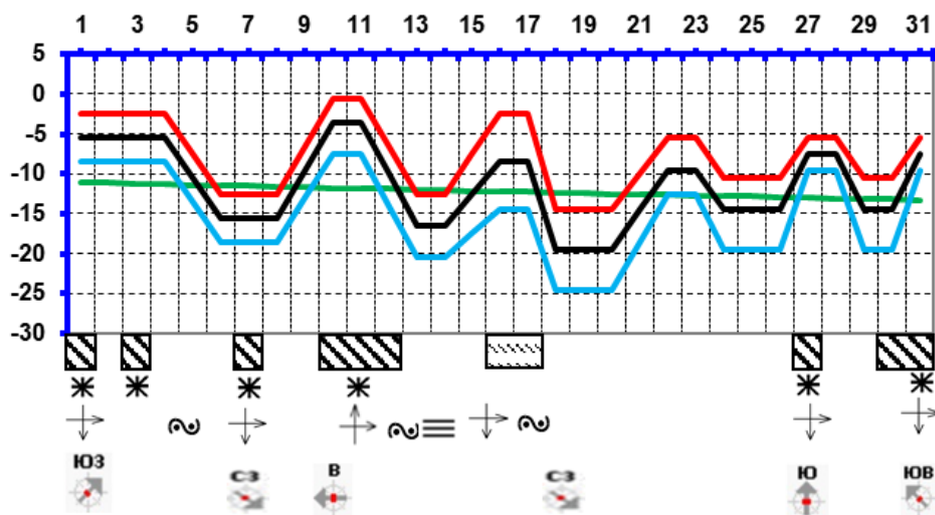
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$  до  $-16-21^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от  $-4-9^{\circ}\text{C}$  до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3+2^{\circ}\text{C}$  до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , на юге области *ночью* до  $-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-7^{\circ}\text{C}$ . Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на юге области  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-22-27^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ .

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ . Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от  $-17-22^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-8-13^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - на юго-востоке области (норма: 11-20 мм).

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



## Карагандинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-11,5-18,1^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  - на юге области (норма:  $-11,6-18,1^{\circ}\text{C}$ ).

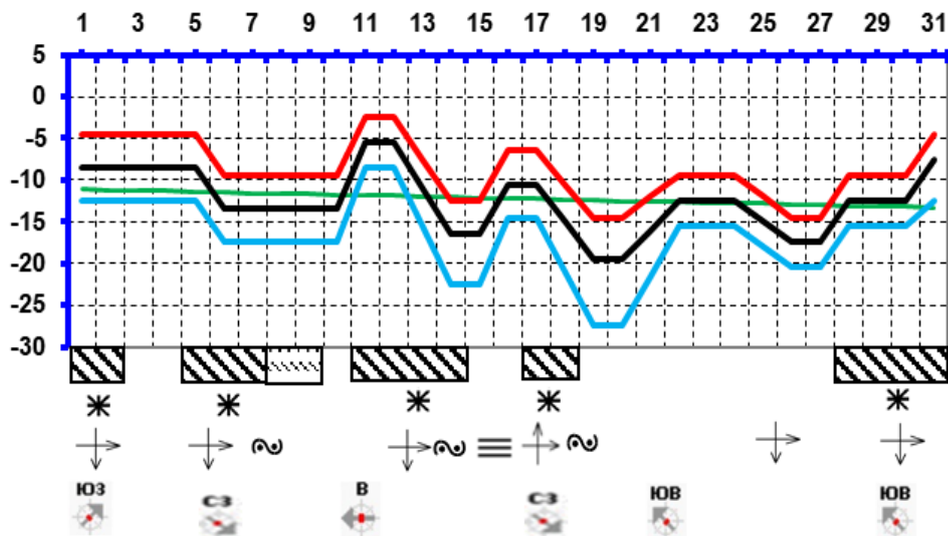
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-10-15^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , на юге области от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на севере от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $-25-30^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-2-7^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области от  $-13^{\circ}\text{C}$  до  $-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха.

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-17^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , в центре  $-29^{\circ}\text{C}$ , на юге  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ . Затем предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-4-9^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-25-30^{\circ}\text{C}$ , на юге  $-20^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-23^{\circ}\text{C}$ .

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области до  $-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $-3^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-18-23^{\circ}\text{C}$ , на востоке области  $-28^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до  $-10-15^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* – на северо-западе, юго-востоке области (норма: 5-31 мм).

Снег, метель, ветер 15-20 м/с прогнозируются часто в течение месяца. Гололед вероятен в конце первой, в середине и в конце второй декадах. Туман ожидается в середине месяца.



## Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-11,6-20,5^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  - на юге области (норма:  $-12,7-20,3^{\circ}\text{C}$ ).

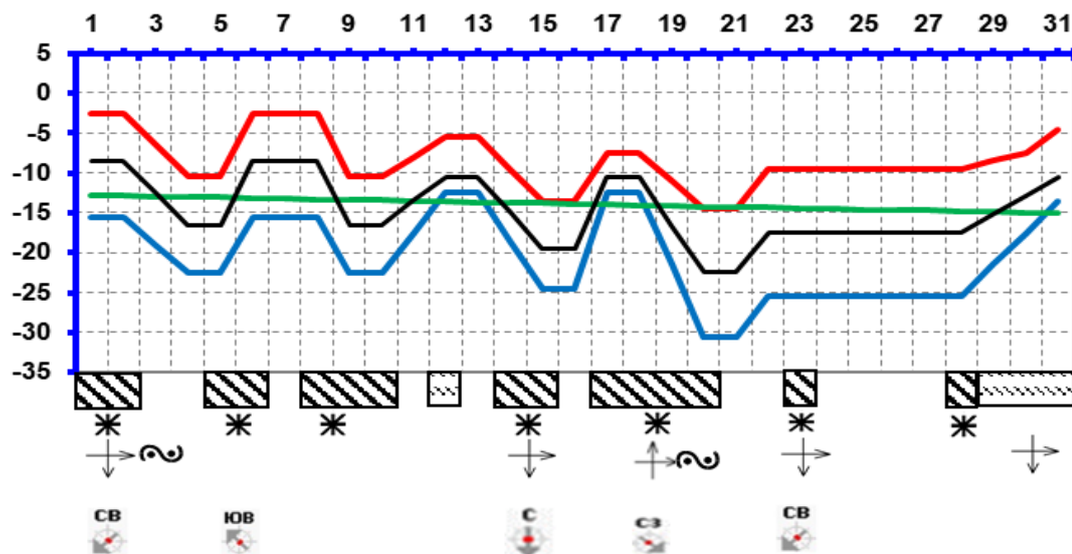
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , на юге области  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-10-15^{\circ}\text{C}$  до  $-22-27^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-32^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $-21^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-28-33^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $-15-23^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на севере области до  $-22^{\circ}\text{C}$ .

В начале третьей декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от  $-28-33^{\circ}\text{C}$  до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , на юге области от  $-18-23^{\circ}\text{C}$  до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-12-17^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на севере от  $-22^{\circ}\text{C}$  до  $-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке до  $-21^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на западе области до  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - на западе и на юго-востоке области (норма: 6-46 мм).

Снег ожидается часто в течение месяца. Метель - в начале первой, в середине и в конце второй, в начале и в конце третьей декадах. Гололед вероятен в начале первой и в конце второй декадах. Ветер 15-20 м/с предполагается в начале первой, в середине второй и в начале третьей декадах.



## Восточно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-13,2-22,2^{\circ}\text{C}$ , что *около нормы* на большей части, *выше нормы на  $1^{\circ}$*  - на юге области (норма:  $-12,8-22,2^{\circ}\text{C}$ ).

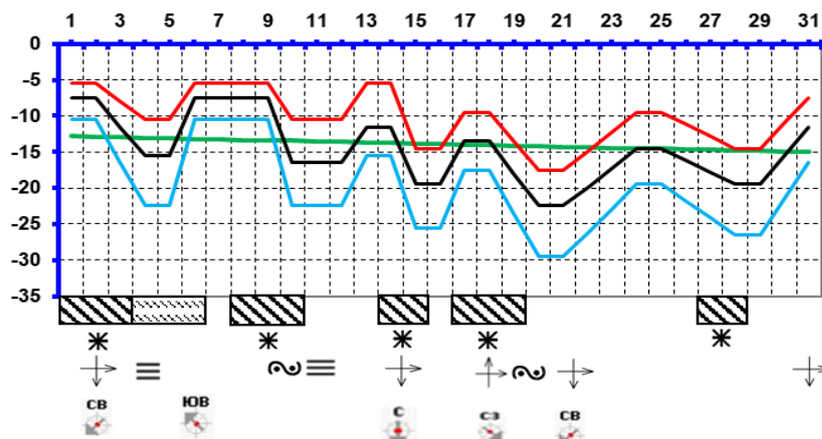
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-8-13^{\circ}\text{C}$  до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на юге области  $0^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке и в горных районах области *ночью* от  $-18^{\circ}\text{C}$  до  $-30-35^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-18-23^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на юге области до  $0^{\circ}$ . В середине декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-23-28^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $-18^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на севере и в горных районах *ночью* до  $-32^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-23^{\circ}\text{C}$ . Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , на западе  $-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , в горных районах до  $-17^{\circ}\text{C}$ . В конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до  $-27-32^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , на севере и в горных районах области *ночью* до  $-37^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-27^{\circ}\text{C}$ .

В начале третьей декады ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до  $-17-22^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на юге области *ночью* до  $-12^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-2^{\circ}\text{C}$ , в горных районах *ночью* до  $-27-32^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-19^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-24-29^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , на юге  $-7^{\circ}\text{C}$ , в горных районах *ночью* до  $-36^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-23^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до  $-14-19^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области *ночью* до  $-26^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-13^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* - на северо-западе области (норма: 11-31 мм).

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



## Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-2,5-8,9^{\circ}\text{C}$ , что *выше нормы на 1-2°* (норма:  $-4,4-10,7^{\circ}\text{C}$ ).

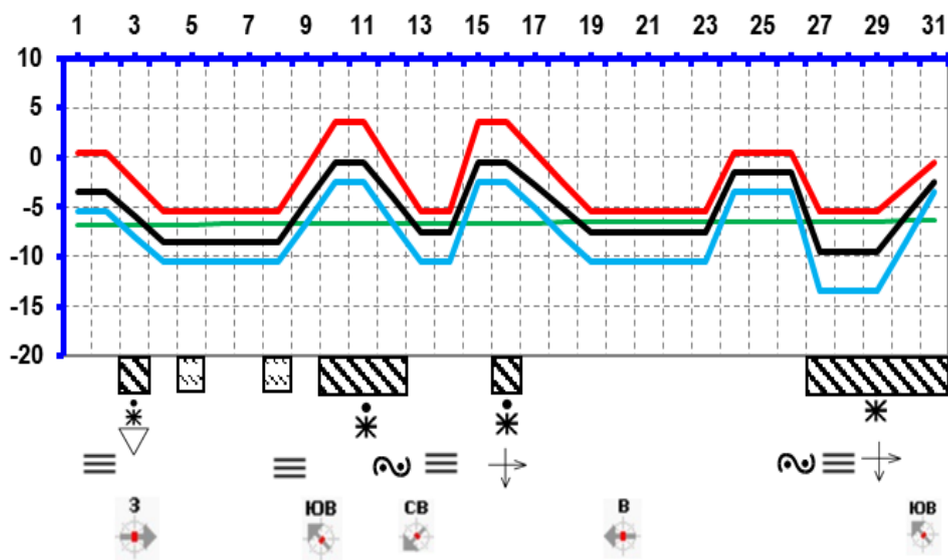
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-2+3^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области *ночью* от  $+2^{\circ}\text{C}$  до  $-3^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $+8+13^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}$ . В конце декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+1+6^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области *ночью* до  $+5^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+10^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $+1+6^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от  $-7-12^{\circ}\text{C}$  до  $-1-6^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области *ночью* до  $+4^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $+8+13^{\circ}\text{C}$ . Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до  $-11-16^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области *ночью* до  $-5^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $0^{\circ}$ . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до  $-1-6^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 8-23 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в начале и в конце первой, в начале и в середине второй декадах, снег - во второй половине третьей декады. Туман - в начале и в конце первой, в середине второй, в конце третьей декадах. Гололед вероятен в начале второй и в середине третьей декадах. Метель - в середине второй, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с предполагается в начале и в конце первой, второй и в конце третьей декадах.



## Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-6,9+2,1^{\circ}\text{C}$ , что выше нормы на  $1-2^{\circ}$  (норма:  $-8,1+0,6^{\circ}\text{C}$ ).

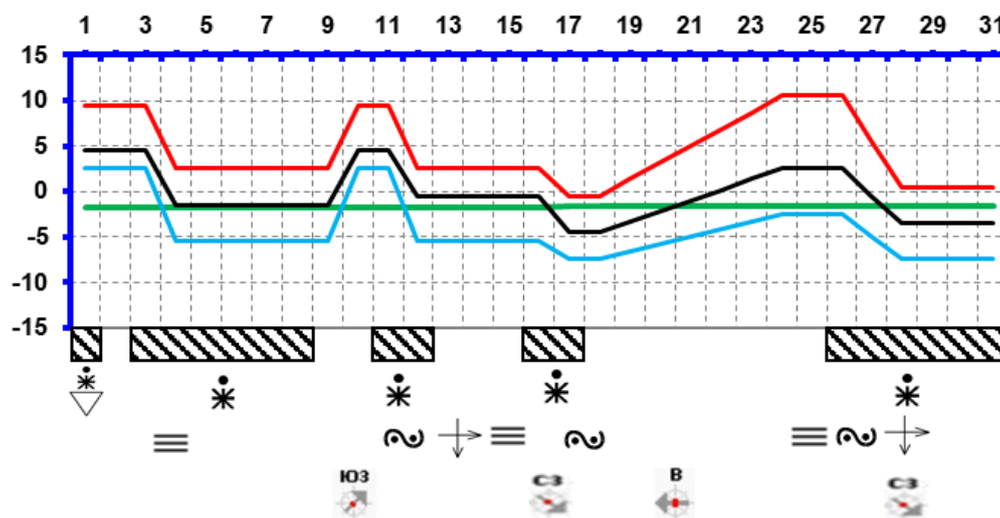
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от  $0,+5^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+7+12^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области  $+4^{\circ}\text{C}$  до  $0,+5^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области ночью от  $+8^{\circ}\text{C}$  до  $+4^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+15^{\circ}\text{C}$  до  $+12^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха ночью от  $0,+5^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области  $+8^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+7+12^{\circ}\text{C}$ , в горных районах ночью до  $-12^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области от  $+15^{\circ}\text{C}$  до  $+5^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - повышение температуры воздуха.

В первой половине третьей декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха ночью до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ , днем до  $+8+13^{\circ}\text{C}$ , на севере области  $+2^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - понижение температуры воздуха ночью до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке до  $0^{\circ}$ , днем до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области до  $-5^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается больше нормы (норма: 14-86 мм).

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



## Жамбылская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-1,3-9,5^{\circ}\text{C}$ , что *выше нормы на  $1^{\circ}$*  (норма:  $-3,0-10,7^{\circ}\text{C}$ ).

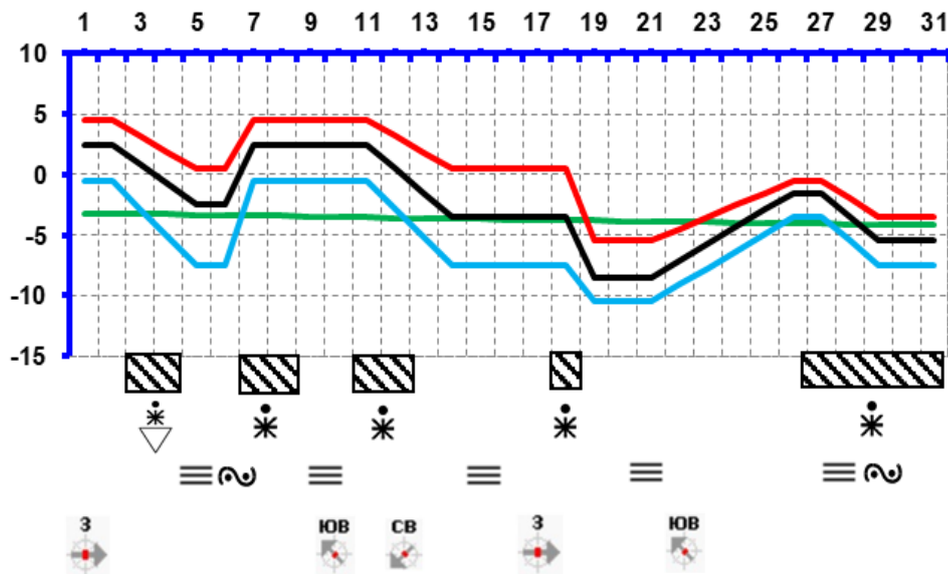
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от  $-3+2^{\circ}\text{C}$  до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $+2+7^{\circ}\text{C}$ , на юге области  $+12^{\circ}\text{C}$  до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от  $-3+2^{\circ}\text{C}$  до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $+2+7^{\circ}\text{C}$  до  $-3-8^{\circ}\text{C}$ , на юге области от  $+12^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}$ .

В третьей декаде предполагается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от  $-8-13^{\circ}\text{C}$  до  $-1-6^{\circ}\text{C}$ , на северо-востоке области  $-9^{\circ}\text{C}$ , *днем* от  $-3-8^{\circ}\text{C}$  до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $+3+8^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до  $-5-10^{\circ}\text{C}$ , *днем* до  $-1-6^{\circ}\text{C}$ , на юге области до  $+3^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* - на востоке области (норма: 10-46 мм).

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



## Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-1,6-12,0^{\circ}\text{C}$ , что выше нормы на  $1^{\circ}$  (норма:  $-2,6-13,0^{\circ}\text{C}$ ).

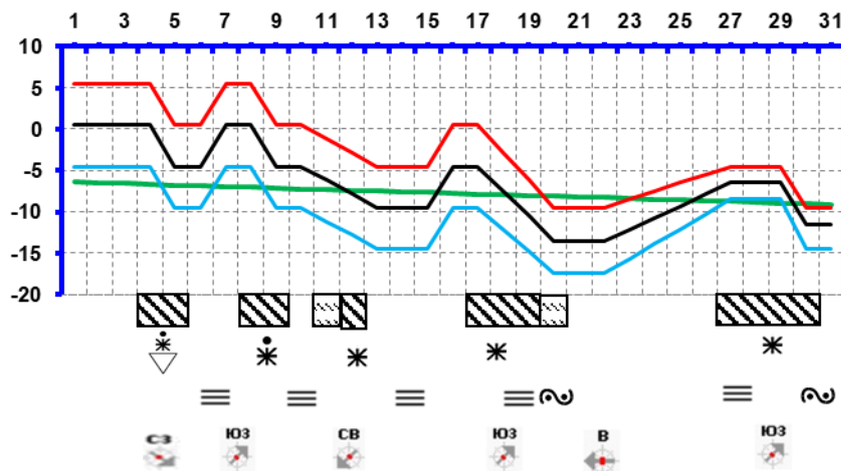
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от  $-2-7^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+3+8^{\circ}\text{C}$  до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области ночью от  $-12^{\circ}\text{C}$  до  $-15^{\circ}\text{C}$ , днем от  $0,+5^{\circ}\text{C}$  до  $0,-5^{\circ}\text{C}$ .

В начале второй декады предполагается понижение температуры воздуха ночью до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на юге области ночью до  $-5^{\circ}\text{C}$ , днем до  $+4^{\circ}\text{C}$ . Затем - повышение температуры воздуха ночью до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-2+3^{\circ}\text{C}$ , на юге ночью до  $-2^{\circ}\text{C}$ , днем до  $+7^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха ночью до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на юге области ночью до  $-8^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-3^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха ночью от  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области  $-25^{\circ}\text{C}$  до  $-6-11^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-7-12^{\circ}\text{C}$  до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на юге ночью до  $-3^{\circ}\text{C}$ , днем до  $+2+7^{\circ}\text{C}$ . В конце декады - понижение температуры воздуха ночью до  $-12-17^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , на юге области ночью до  $-5^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-2^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части области, больше нормы - на юге, юго-востоке области (норма: 8-38 мм).

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



Средняя за месяц температура воздуха ожидается  $-4,0-15,2^{\circ}\text{C}$ , что выше нормы на  $1^{\circ}$  (норма:  $-5,0-16,2^{\circ}\text{C}$ ).

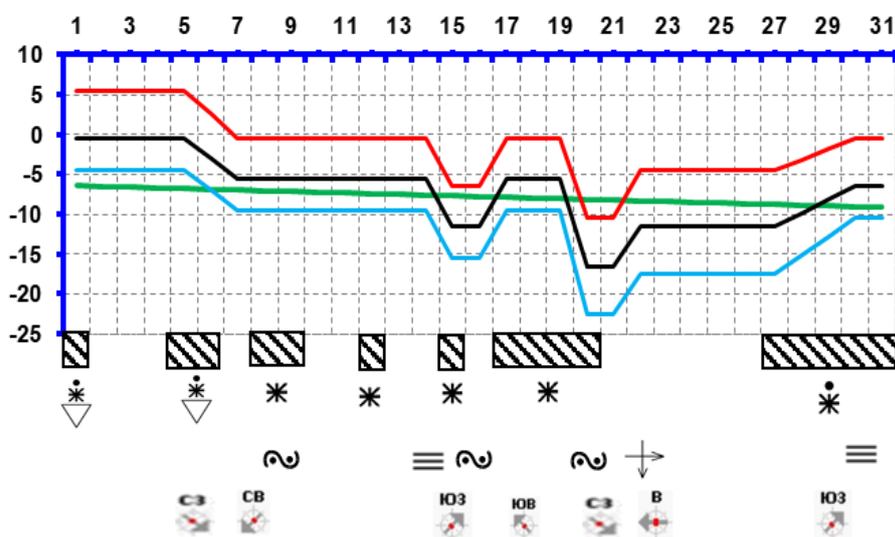
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области  $+1^{\circ}\text{C}$  до  $-7-12^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+3+8^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке  $+11^{\circ}\text{C}$  до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области ночью от  $-15^{\circ}\text{C}$  до  $-18^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-4^{\circ}\text{C}$  до  $-10^{\circ}\text{C}$ .

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха ночью от  $-7-12^{\circ}\text{C}$  до  $-13-18^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-3+2^{\circ}\text{C}$  до  $-4-9^{\circ}\text{C}$ , на юго-востоке области ночью от  $-2^{\circ}\text{C}$  до  $-6^{\circ}\text{C}$ , днем от  $+7^{\circ}\text{C}$  до  $0^{\circ}$ . В конце декады ожидается понижение температуры воздуха ночью до  $-20-25^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , в горных районах ночью до  $-30^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-20^{\circ}\text{C}$ , на юге области ночью до  $-13^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-5^{\circ}\text{C}$ .

В третьей декаде предполагается повышение температуры воздуха ночью от  $-20-25^{\circ}\text{C}$  до  $-15-20^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-8-13^{\circ}\text{C}$  до  $-2-7^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области ночью от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $-27^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-20^{\circ}\text{C}$  до  $-14^{\circ}\text{C}$ , на юге ночью от  $-13^{\circ}\text{C}$  до  $-8^{\circ}\text{C}$ , днем от  $-5^{\circ}\text{C}$  до  $+5^{\circ}\text{C}$ . В конце декады прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха ночью до  $-8-13^{\circ}\text{C}$ , на юге до  $-3^{\circ}\text{C}$ , днем до  $-3+2^{\circ}\text{C}$ , в горных районах области до  $-9^{\circ}\text{C}$ .

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части, больше нормы - на юго-востоке области (норма: 1-49 мм).

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









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



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