

1

Министерство экологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «Казгидромет»

БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ
на апрель 2025 года



АСТАНА 2025 год

Содержание

Предисловие.....	4
Краткая климатическая характеристика апреля по территории Казахстана.....	5
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в апреле (таблица).....	7
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле 2025 года.....	8
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в апреле (норма)	8
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в апреле 2025 года.....	9
Многолетнее среднемесячное количество осадков (норма) в апреле.....	9
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в апреле 2025 года.....	10
График погоды по областям.....	11
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на апрель 2025 года.....	13
Западно-Казахстанская.....	13
Атырауская	14
Мангистауская.....	15
Актюбинская	16
Костанайская	17
Северо-Казахстанская.....	18
Акмолинская.....	19
Павлодарская.....	20
Область Ұлытау.....	21
Карагандинская.....	22
Область Абай.....	23
Восточно-Казахстанская.....	24
Кызылординская.....	25
Туркестанская	26
Жамбылская	27
Алматинская.....	28
Область Жетісу.....	29

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 числа 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 – инженер 2-категории УДПП:

А. Саркулова, тел. (7172) 79-83-95

Директор Гидрометцентра



М. Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

Краткая климатическая характеристика апреля по территории Казахстана по многолетним данным

Апрель - время решительного наступления весны на всей территории Казахстана. В апреле быстро удлиняется день, и солнце все выше поднимается над горизонтом. Происходит дальнейшее накопление тепла.

Средняя за месяц температура воздуха в апреле выше, чем в марте на 7-10°C на большей части территории республики, в горах востока на 5°C. Средняя за месяц температура воздуха практически на всей территории (за исключением горных районов востока и юго-востока Казахстана) положительная и изменяется от +1+5°C - в северных областях, на крайнем юге до +9+16°C.

В экстремально холодные годы средняя за месяц температура воздуха может понизиться до -4-6°C на севере Казахстана и до +6+11°C на юге. Абсолютный минимум может достигать в северных и восточных областях -15-20°C, на крайнем юге республики -6-10°C.

В экстремально теплые годы средняя за месяц температура воздуха на севере страны может повышаться до +8+10°C, на юге республики до +18+22°C. Абсолютный максимум в эти годы может достигать +29+34°C на большей части РК, на юге Казахстана +35+39°C. Максимальная температура воздуха выше +25°C на севере Казахстана наблюдается 2-3 раза, выше +30°C на юге республики 5-6 раз в 10 лет.

На севере республики устойчивый переход средней суточной температуры воздуха через 0° к положительным значениям происходит в первой декаде месяца, через +5°C - в третьей. На юге Казахстана переход среднесуточной температуры воздуха через +10°C наблюдается в первой декаде месяца. В отдельные годы возможны сдвиги на 2-3 недели, как в сторону более ранних, так и более поздних сроков.

Для апреля характерно увеличение осадков по сравнению с мартом. На большей части территории выпадает 15-35 мм, местами на востоке Казахстана 50-90 мм, в горных и предгорных районах юга и юго-востока страны 100-150 мм. Наименьшее количество осадков 6-13 мм выпадает в районе пустынь и в прибрежной зоне крупных водоемов. В отдельные годы количество осадков может превышать многолетние значения в 4-5 раз. Наибольшее количество осадков составляет 50-85 мм - в северных областях и 200-250 мм - в горных и предгорных районах юга и юго-востока страны.

Суточное количество осадков может достигать 20-30 мм, в горных и предгорных районах юга - 40-60 мм и исключительно редко более 100 мм - в 1932 году на МС Ванновка (М Т. Рыскулова Туркестанская область) выпало 122 мм. Общее число суток с осадками в северных областях составляет 6-8 суток, в более южных районах 4-5 суток, а в горных и предгорных районах юга и юго-востока 10-12 суток и более. В некоторые годы число их может увеличиваться в 2-3 раза. Количество суток со снегом в северных областях и в горных районах достигает 3-4 суток, а в некоторые годы даже 12-14 суток в месяц. Выпадение снега в апреле на юге Казахстана возможно, но редко, в среднем 1-4 случая в 10 лет и в редких исключениях может достигнуть 1-3 случая в месяц.

Грозы наблюдаются по всему Казахстану, но в северных областях редко 2-4 случая в 10 лет. Грозовая деятельность наиболее развита в южных областях, где в среднем отмечается 2-4 грозы в месяц, а в некоторые годы 7-9 случаев.

Туманы наблюдаются преимущественно в северной половине Казахстана, где в среднем бывает 2-5 суток с туманом, к югу повторяемость их убывает.

Метель в апреле - явление редкое, но в отдельные годы на севере Казахстана бывает 5-7 суток в месяц.

Число суток с сильным ветром от марта к апрелю уменьшается и в среднем составляет 3-7 случаев, наибольшее число составляет от 5-10 до 15-18 случаев в месяц.

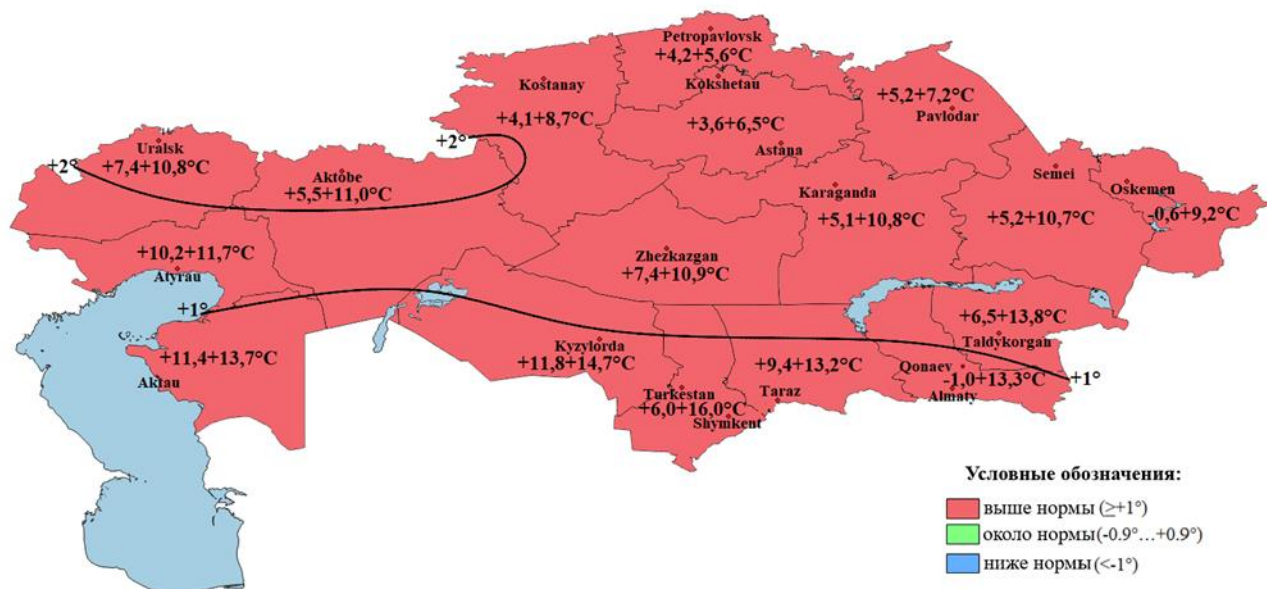
**Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в апреле
(норма 1991-2020 гг.)**

Область	Температура воздуха, °С	Количество осадков, мм
Западно-Казахстанская	+7,4...+10,8	20...25
Атырауская	+10,2...+11,7	16...21
Мангистауская	+11,4...+13,7	14...21
Актюбинская	+5,5...+11,0	15...32
Костанайская	+4,1...+8,7	12...27
Северо-Казахстанская	+4,2...+5,6	19...30
Акмолинская	+3,6...+6,5	17...28
г. Астана	+6,5	22
Павлодарская	+5,2...+7,2	15...25
Область Ұлытау	+7,4...+10,9	11...20
Карагандинская	+5,1...+10,8	8...30
Область Абай	+5,2...+10,7	14...34
Восточно-Казахстанская	-0,6...+9,2	17...60
Қызылординская	+11,8...+14,7	11...22
Туркестанская	+6,0...+16,0	17...123
г. Шымкент	+14,0	74
Жамбылская	+9,4...+13,2	15...69
Алматинская	-1,0...+13,3	11...157
г. Алматы	+12,1	112
Область Жетісу	+6,5...+13,8	7...91

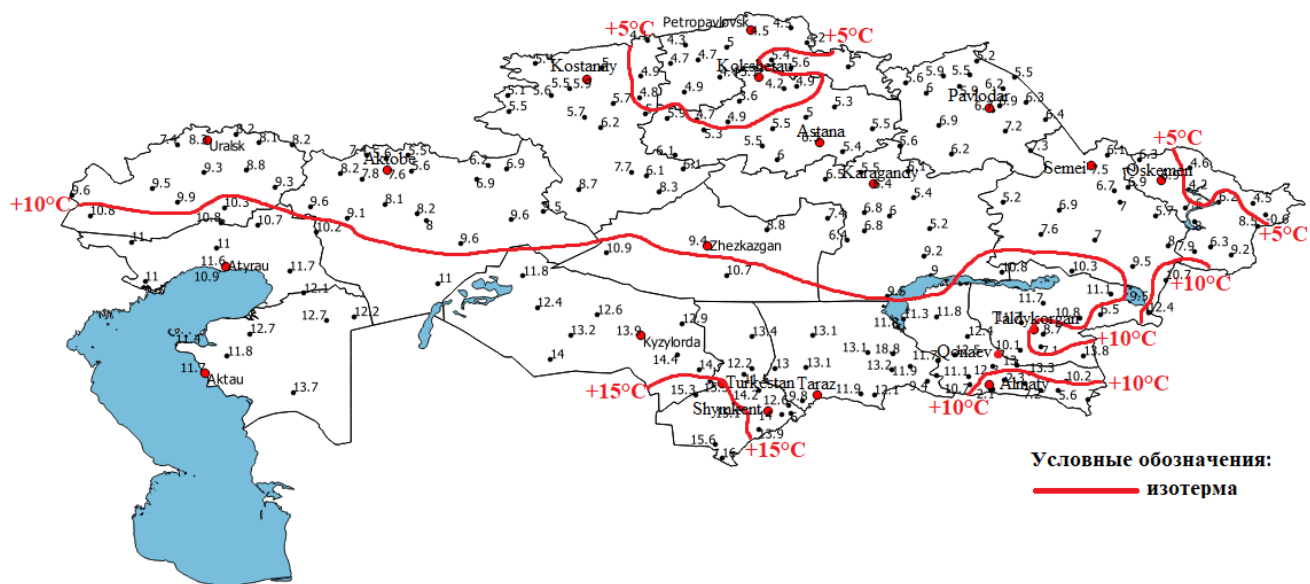
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле 2025 года

В апреле средняя за месяц температура воздуха ожидается *выше нормы на 1-2°* на всей территории республики.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле 2025 года



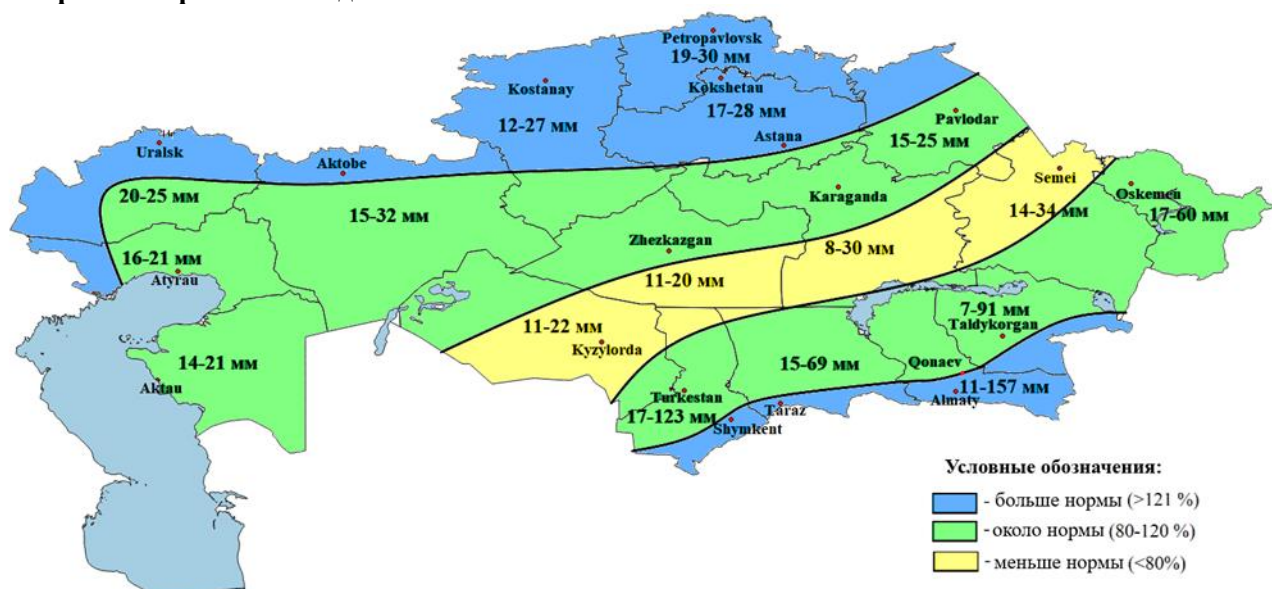
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в апреле (норма 1991-2020 гг.)



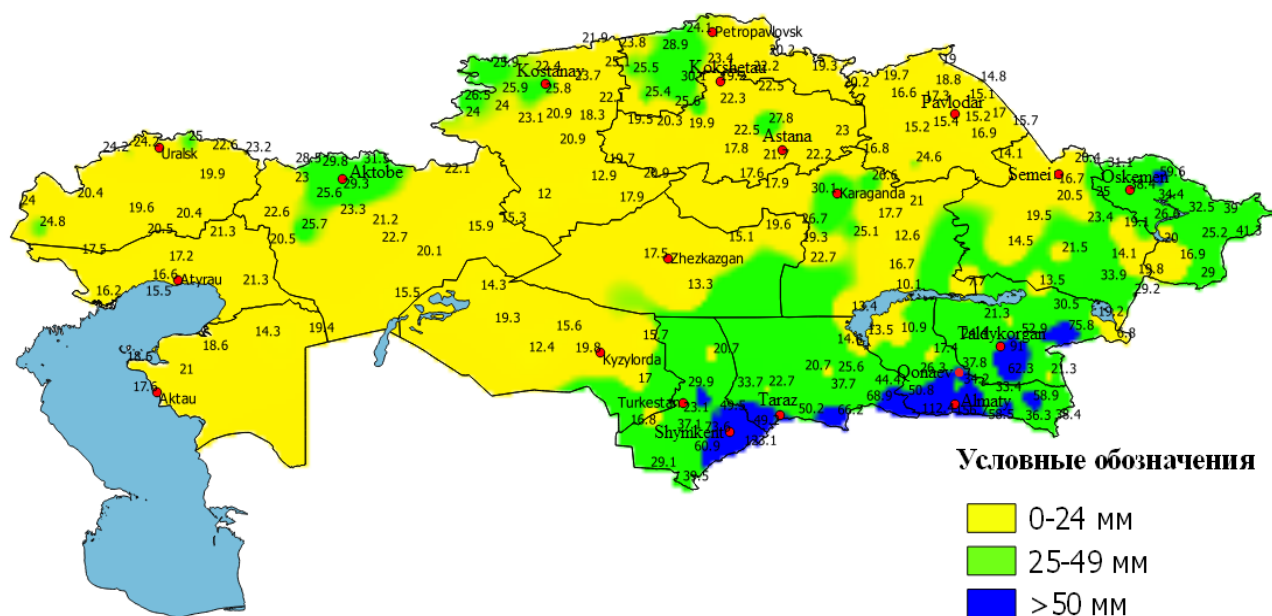
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в апреле 2025 года

Количество осадков в **апреле** предполагается *около нормы* на большей части территории республики, *больше нормы* – в Северо-Казахстанской области, на большей части Западно-Казахстанской, Костанайской, Акмолинской областей, на западе Атырауской области, на крайнем севере Актюбинской, на северо-западе Павлодарской области, в горных и предгорных районах юга и юга-востока республики, *меньше нормы* – на большей части Кызылординской области, в юго-восточной половине области Улытау и Карагандинской, в северо-западной половине области Абай, на крайнем северо-западе Туркестанской, Жамбылской областей, на крайнем юго-востоке Павлодарской области.

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в апреле 2025 года



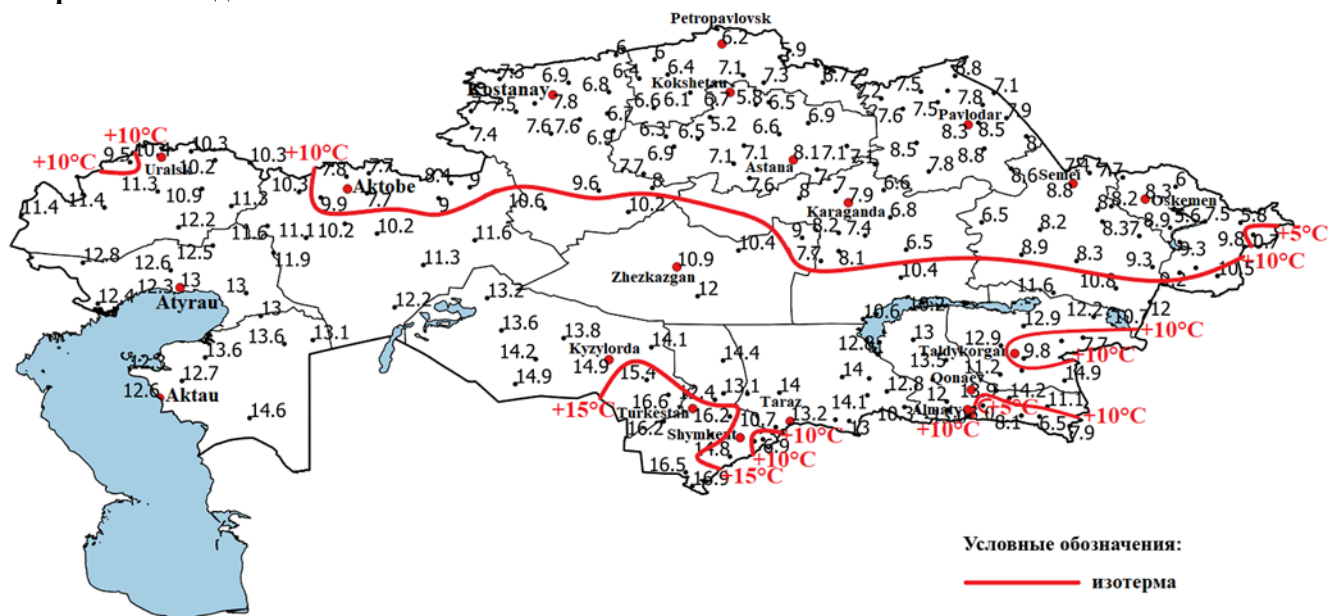
Многолетнее среднее количество осадков в апреле (норма 1991-2020 гг.)



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в апреле 2025 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6+11^{\circ}\text{C}$ в северной половине территории республики, в отдельных районах Туркестанской, Жамбылской, Алматинской, области Жетісу, $+12+17^{\circ}\text{C}$ в южной половине страны, $0,+5^{\circ}\text{C}$ в горных районах Алматинской и Восточно-Казахстанской областей.

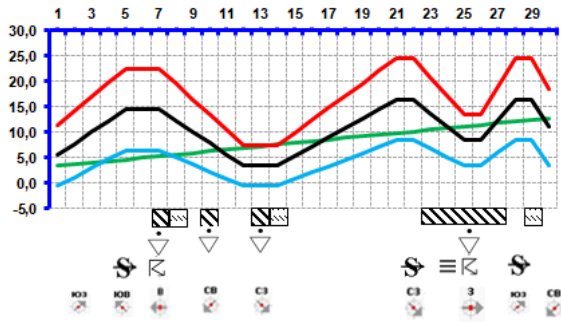
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха
в апреле 2025 года



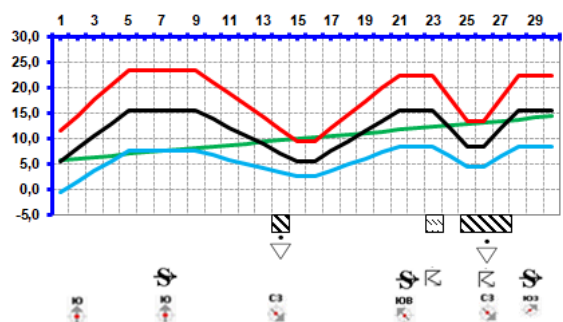
Год – аналог 2013 год

Графики хода погоды по областям Казахстана на апрель 2025 года

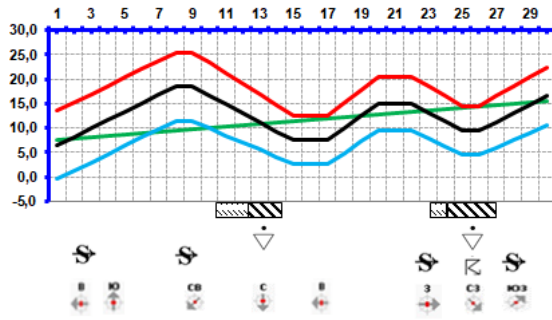
Западно-Казахстанская область



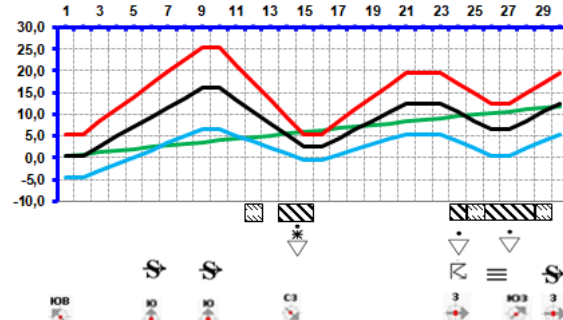
Атырауская область



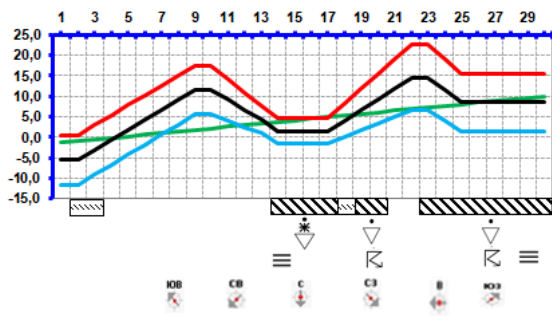
Мангистауская область



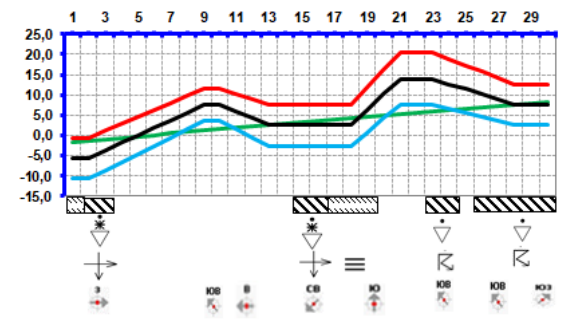
Актюбинская область



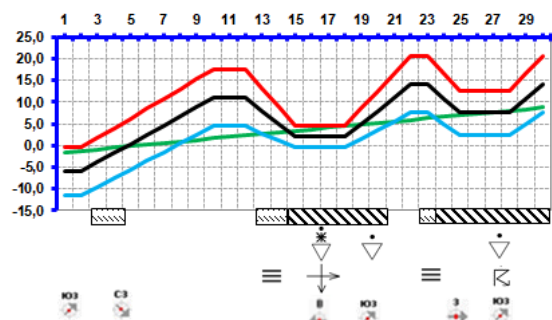
Костанайская область



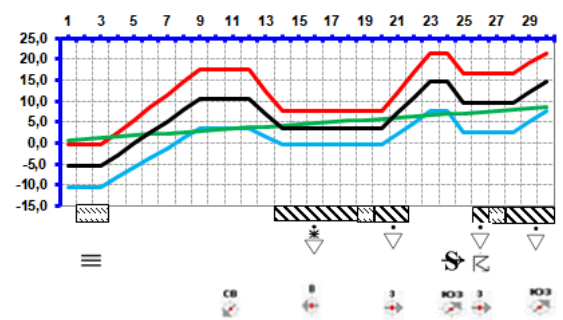
Северо-Казахстанская область



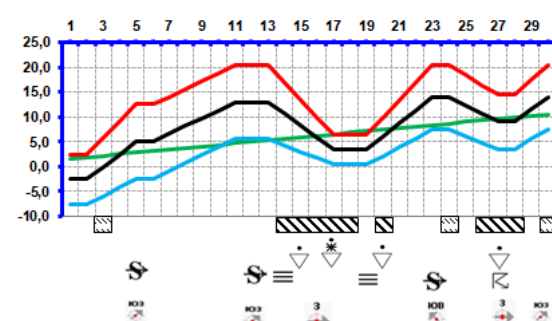
Акмолинская область



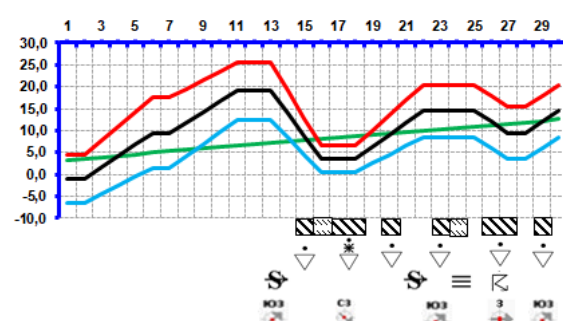
Павлодарская область



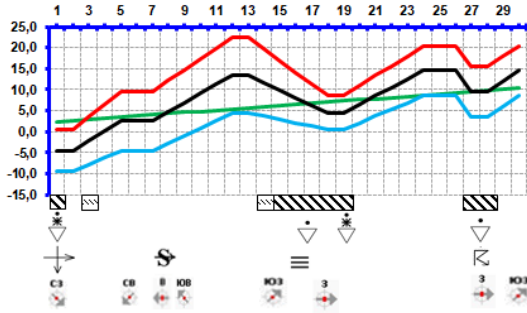
Карагандинская область



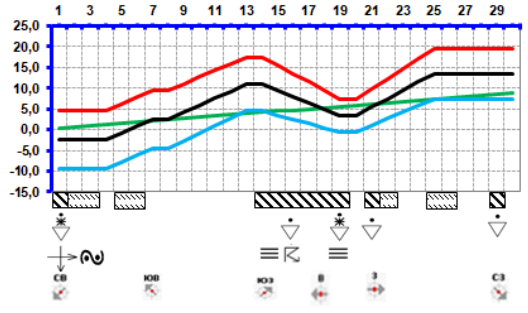
Область Ылытау



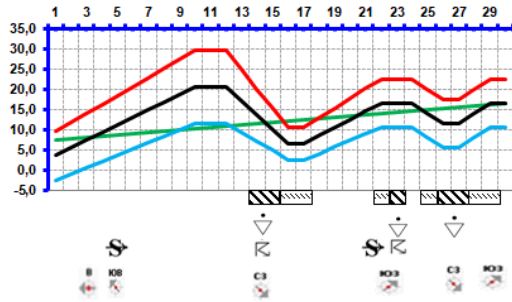
Область Абай



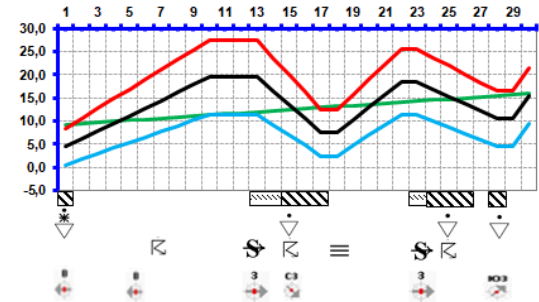
Восточно-Казахстанская область



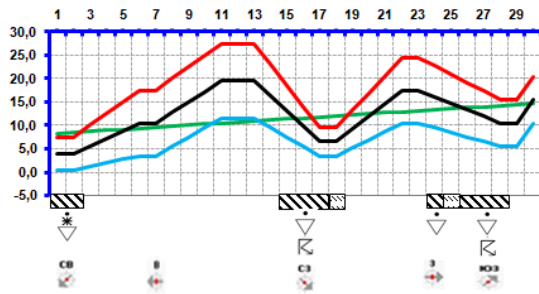
Кызылординская область



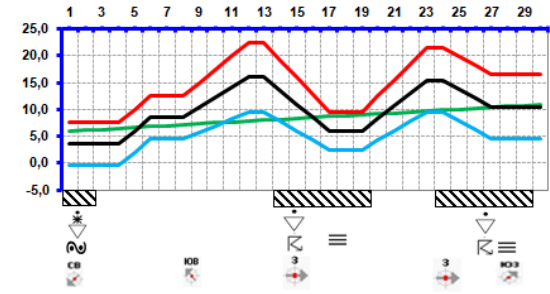
Туркестанская область



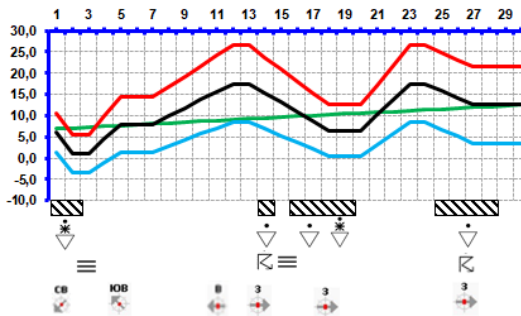
Жамбылская область



Алматинская область



Область Жетісу



Условные обозначения:

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| ● облачная погода | ○ ясно |
| ● переменная облачность | ☄ временами осадки |
| ☂ местами осадки | * снег |
| ☂ небольшие осадки | * ливневый снег |
| * снег с дождем | ● дождь |
| * ливневый мокрый снег | ☁ туман |
| ▽ ливневый дождь | ☄ пыльный поземок |
| ☄ гроза | ☄ пыльная буря |
| ☄ метель | ▲ град |
| ☄ гололед | ▼ шквал |

'силние ветра местами 15-20 м/с

- | | | | |
|------|------|------|--|
| ● C | ● ЮВ | ● СЗ | — ход многолетней средней суточной температуры воздуха |
| ● СВ | ● Ю | ● З | — ход ночной температуры воздуха |
| ● В | ● ЮЗ | ● Ш | — ход дневной температуры воздуха |
| ● Ш | ● С | ● ЮВ | — ход средней суточной температуры воздуха |

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на апрель 2025 года

Западно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,5+12,2^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 2°* (норма: $+7,4+10,8^{\circ}\text{C}$).

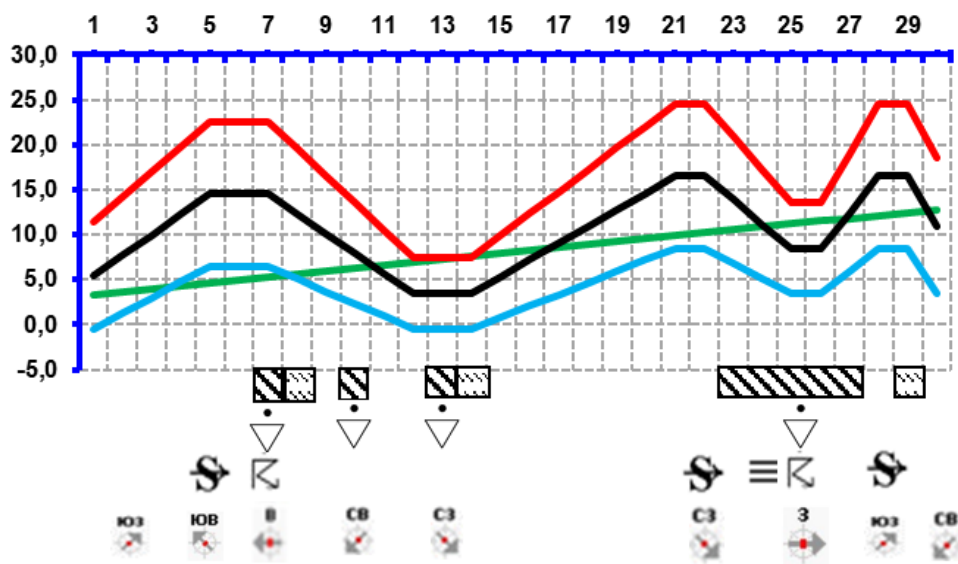
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $+20+25^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+15^{\circ}\text{C}$. Во второй половине декады предполагается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+16+21^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* - на юго-востоке области (норма: 20-25 мм).

Дождь ожидается в конце первой, в начале второй, в середине третьей декадах. Пыльная буря прогнозируется в середине первой, в начале и в конце третьей декадах. Туман предполагается в начале третьей декады. Гроза вероятна в середине первой и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+11,9+13^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+10,2+11,7^{\circ}\text{C}$).

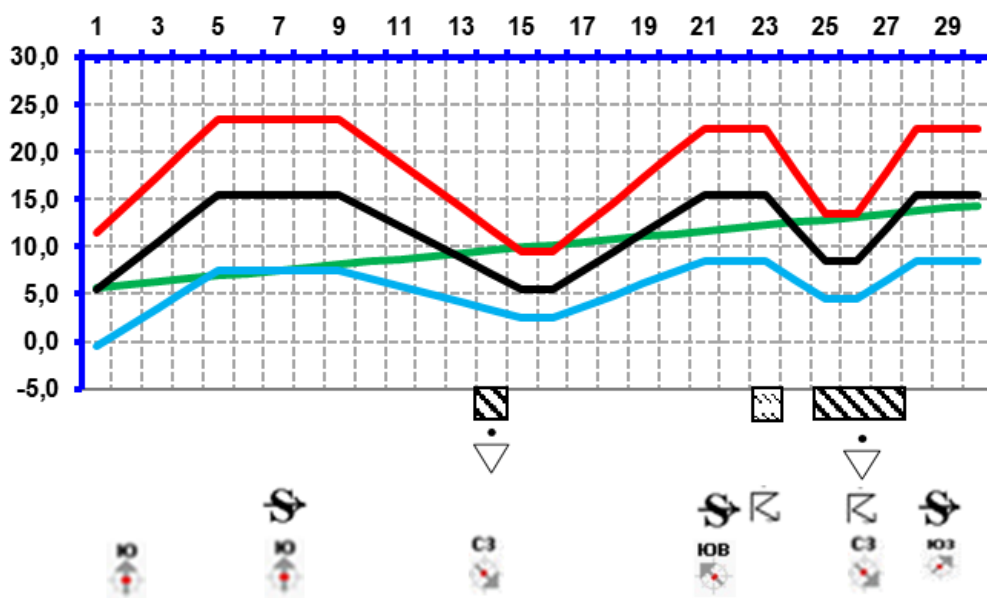
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, в центре области $+15^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $+21+26^{\circ}\text{C}$, на востоке $+29^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается понижение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - на западе области (норма: 16-21 мм).

Дождь прогнозируется в начале второй, в середине третьей декадах. Пыльная буря - в конце первой, в начале и в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+12,3+14,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+11,4+13,7^{\circ}\text{C}$).

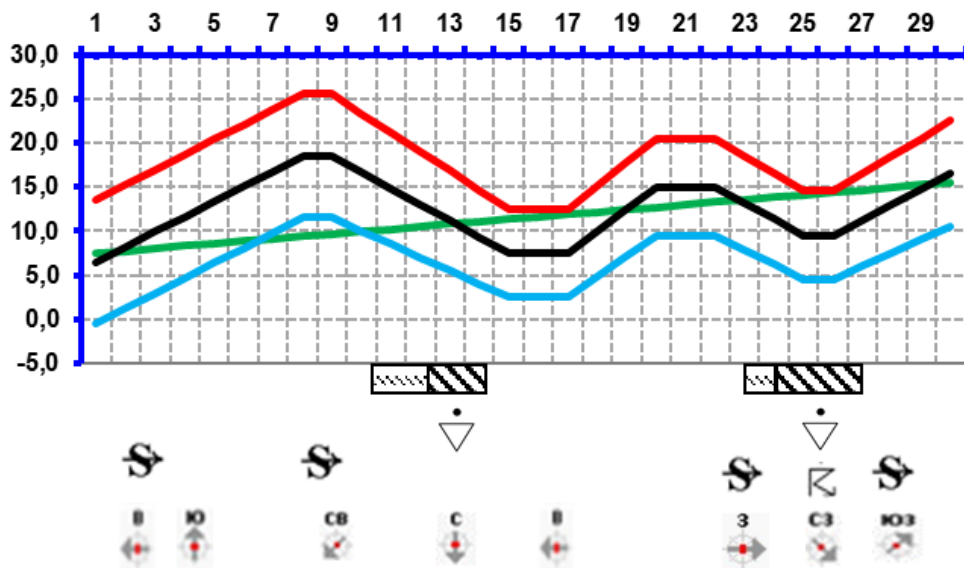
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха ночью от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$, днем от $+11+16^{\circ}\text{C}$ до $+23+28^{\circ}\text{C}$, на западе области $+18^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады предполагается понижение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха ночью до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на западе области $+8^{\circ}\text{C}$, днем до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на юге $+19^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха ночью до $+7+12^{\circ}\text{C}$, днем до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, днем от $+18+23^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$. Во второй половине декады прогнозируется повышение температуры воздуха ночью до $+8+13^{\circ}\text{C}$, днем до $+20+25^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 14-21 мм).

Дождь прогнозируется в начале второй, в середине третьей декадах. Пыльная буря ожидается в начале и в конце первой, третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7,7+12,2^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1-2°* (норма: $+5,5+11,0^{\circ}\text{C}$).

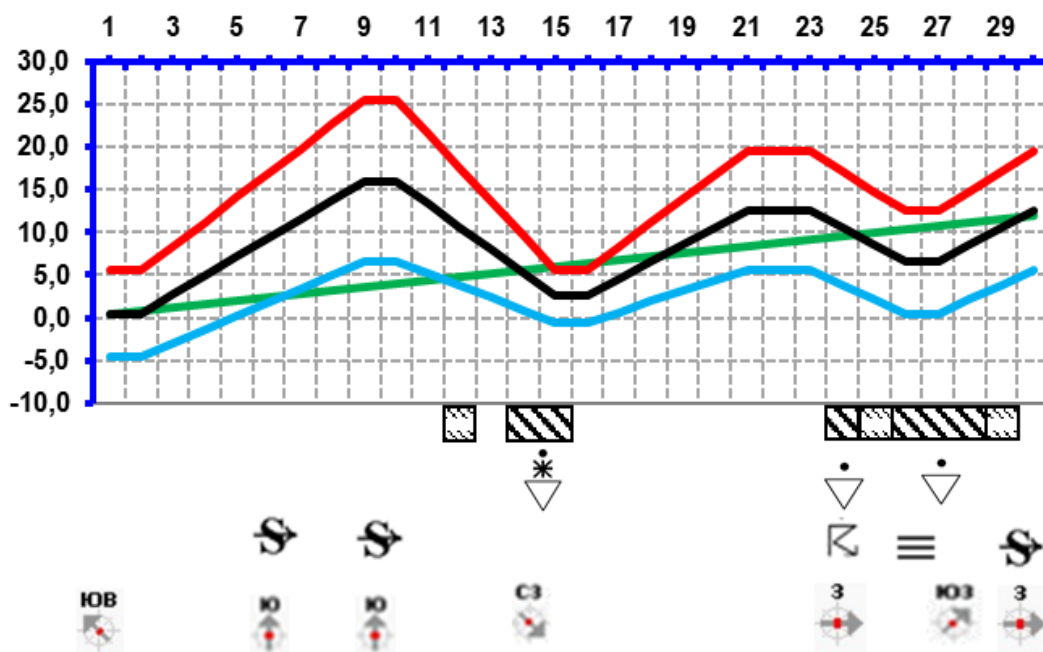
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на западе области $+13^{\circ}\text{C}$ до $+23+28^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Во второй половине декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+17+22^{\circ}\text{C}$, на западе $+27^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* - на севере области (норма: 15-32 мм).

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



Костанайская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6,0+10,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1-2^{\circ}$ (норма: $+4,1+8,7^{\circ}\text{C}$).

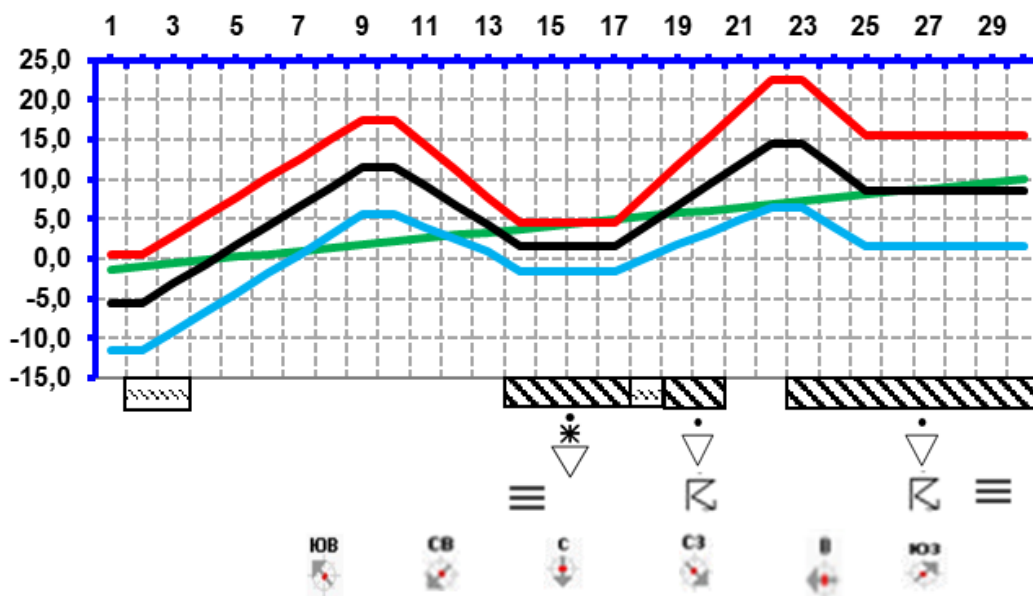
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-9-14^{\circ}\text{C}$, на юге области -5°C до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+7^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+2+7^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-4+1^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части области, *около нормы* – на юге (норма: 12-27 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине месяца. Дождь, гроза прогнозируются в конце второй, часто в третьей декадах. Туман предполагается в середине второй, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Северо-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,9+7,3^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+4,2+5,6^{\circ}\text{C}$).

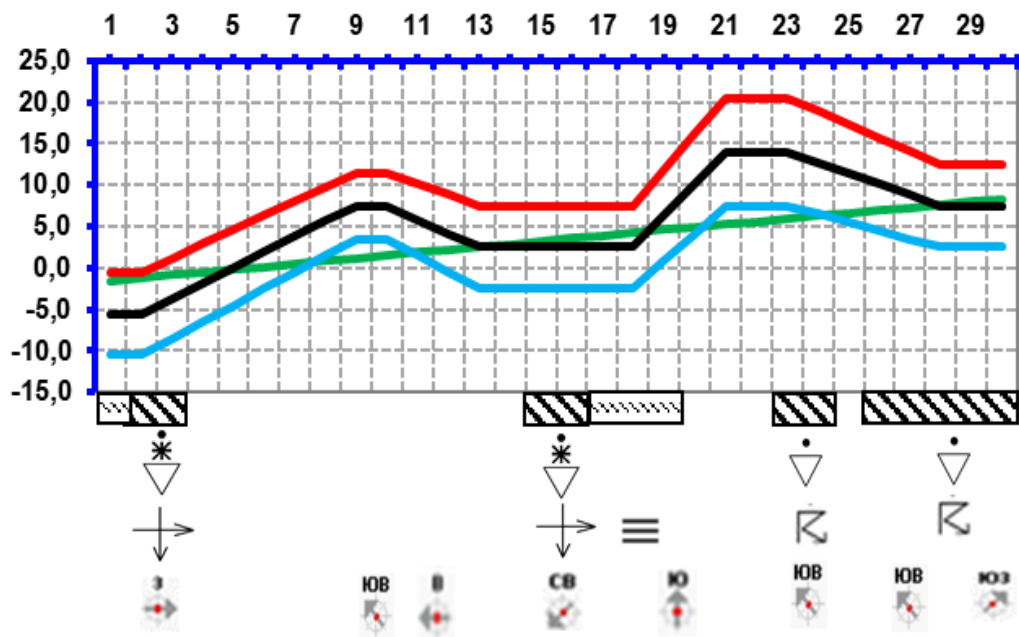
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-8-13^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на юге области $+19^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке области $+27^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 19-30 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег), низовая метель ожидаются в начале первой, в середине второй декадах. Дождь, гроза ожидаются часто в третьей декаде. Туман вероятен в конце второй декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Акмолинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,2+8,1^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1-2°* (норма: $+3,6+6,5^{\circ}\text{C}$).

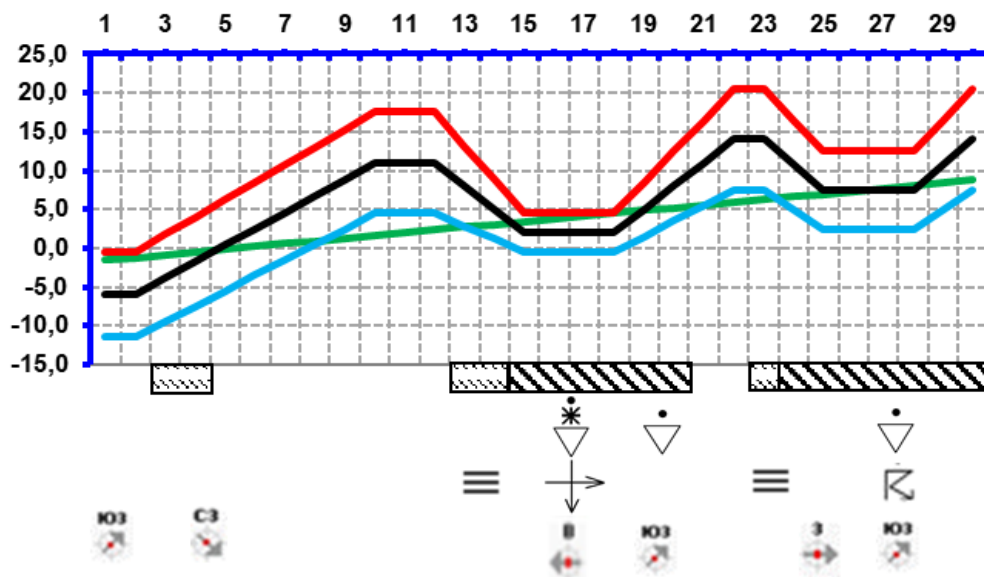
В первой декаде прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-9-14^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на западе области $+25^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, на западе $+25^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* - на юге области (норма: 17-28 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег), низовая метель ожидаются в середине месяца, дождь ожидается в конце второй, часто в третьей декадах. Гроза предполагается в конце третьей декады. Туман вероятен в начале второй, третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Павлодарская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6,8+8,8^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1-2°* (норма: $+5,2+7,2^{\circ}\text{C}$).

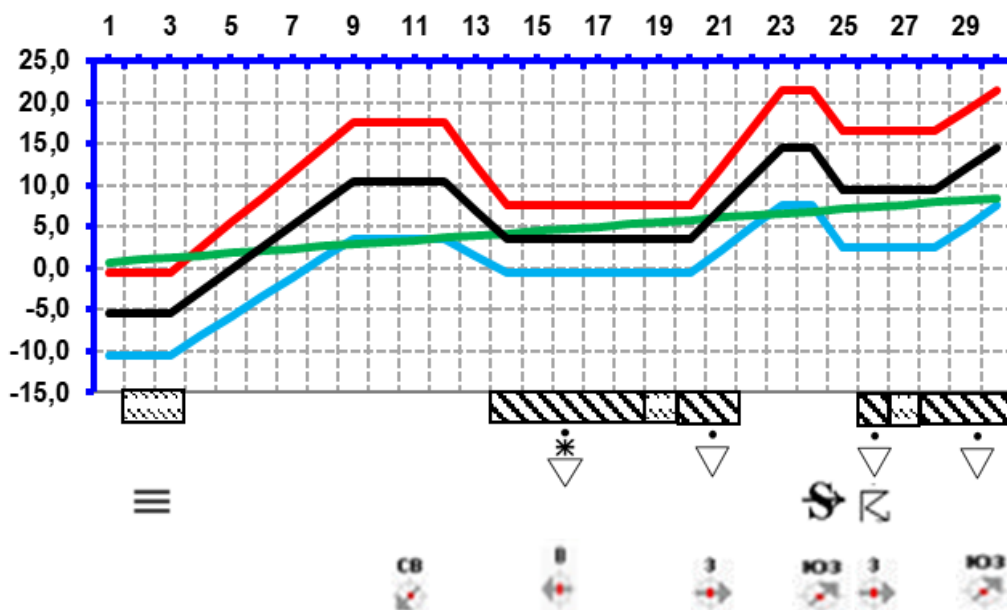
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-8-13^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области $+25^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области $+25^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+19+24^{\circ}\text{C}$ до $+14+19^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - на северо-западе, *меньше нормы* - на крайнем юго-востоке (норма: 15-25 мм).

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



Область Ёлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,0+12,0^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+7,4+10,9^{\circ}\text{C}$).

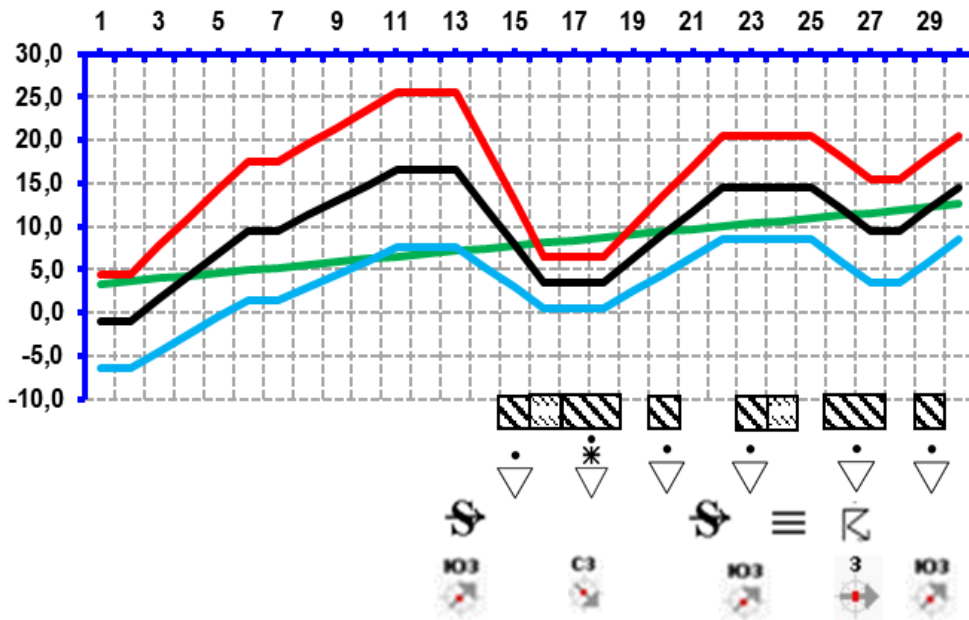
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха ночью от $-4-9^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, днем от $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге $+10^{\circ}\text{C}$ до $+20+25^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, днем от $+23+28^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $+6+11^{\circ}\text{C}$, днем от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на севере области от $+15^{\circ}\text{C}$ до $+9^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы в северо-западной половине области, меньше нормы - в юго-восточной половине области (норма: 11-20 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в середине второй декады, дождь - в середине и в конце второй, часто в третьей декадах. Пыльная буря прогнозируется в середине второй, в начале третьей декадах. Туман и гроза вероятны в середине третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто во второй и третьей декадах.



Карагандинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6,5+11,9^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+5,1+10,8^{\circ}\text{C}$).

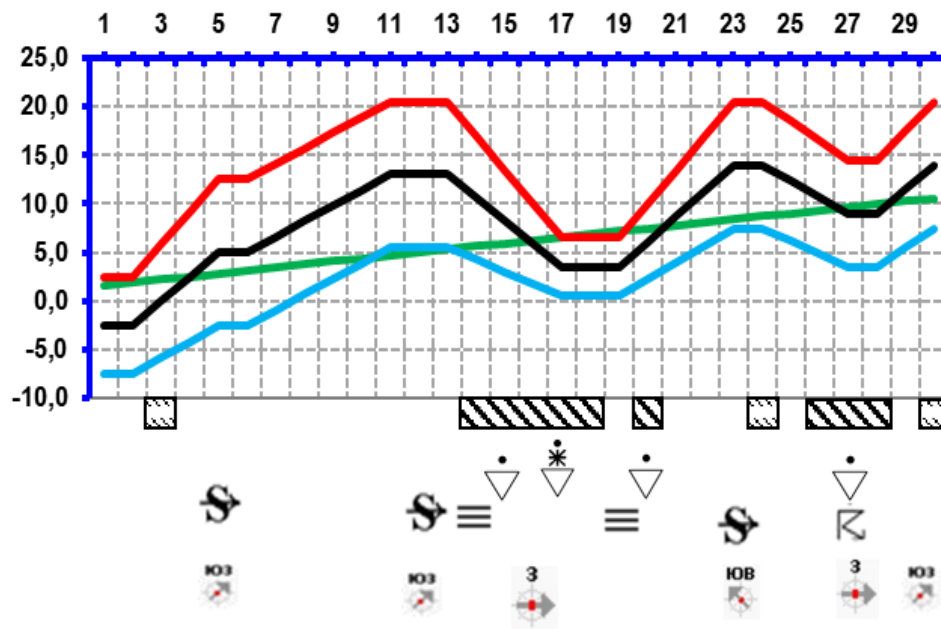
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-5-10^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$ до $+16+21^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге области $+28^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* в северо-западной половине области, *меньше нормы* - в юго-восточной половине (норма: 8-30 мм).

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



Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7,0+12,0^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+5,2+10,7^{\circ}\text{C}$).

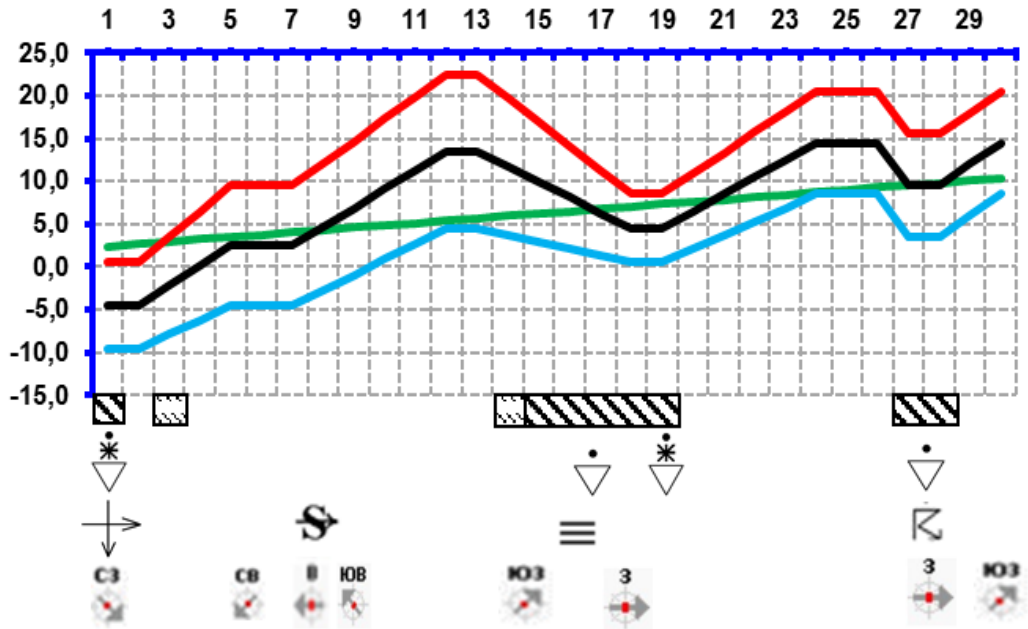
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$. Затем постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+22^{\circ}\text{C}$ до $+27^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц предполагается *около нормы* на большей части области, *меньше нормы* - на северо-западе области (норма: 14-34 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в начале первой, в конце второй декадах. Дождь ожидается во второй половине второй, в конце третьей декадах. Низовая метель - в начале первой декады. Гроза ожидается в конце месяца, туман - в середине второй декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто в течение месяца.



Восточно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+0,7+10,5^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-0,6+9,2^{\circ}\text{C}$).

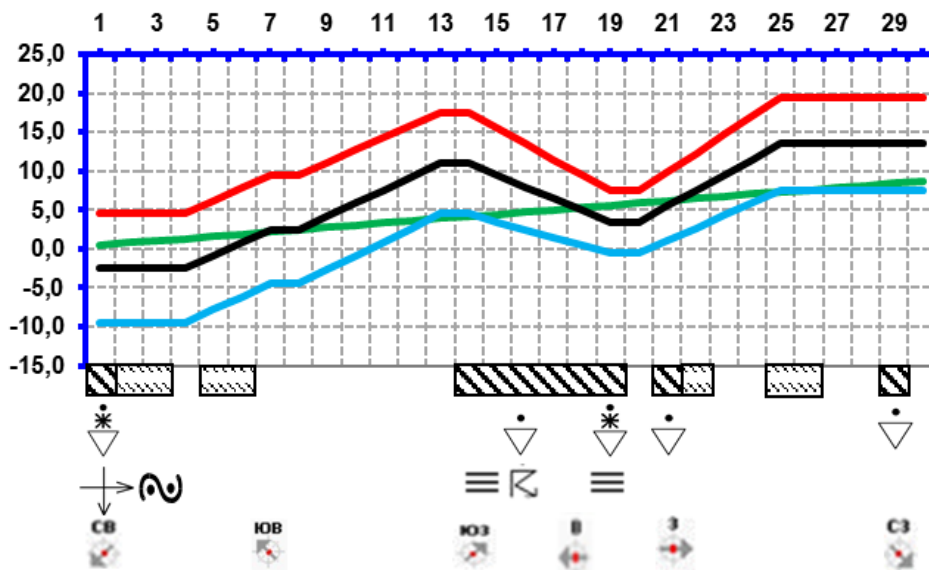
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области $+25^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 17-60 мм).

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



Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+13,2+16,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1-2^{\circ}$ (норма: $+11,8+14,7^{\circ}\text{C}$).

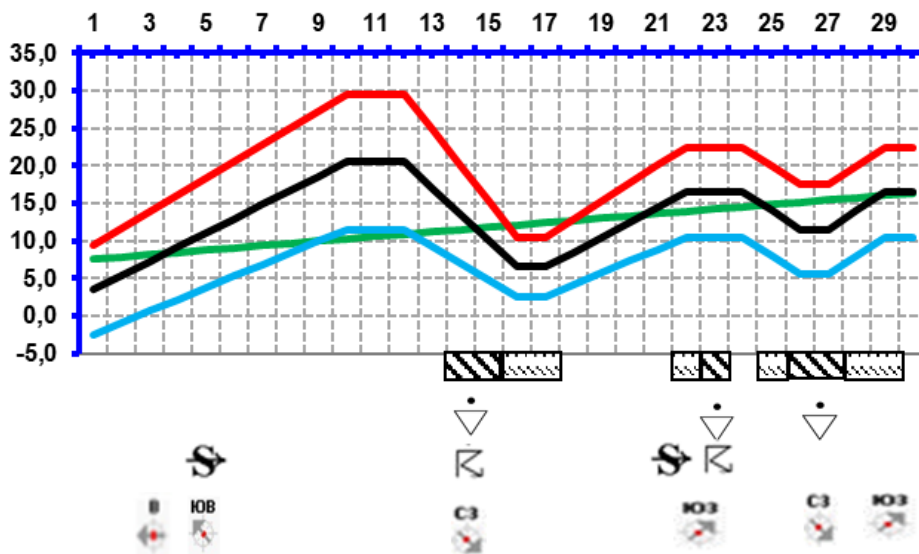
В начале первой декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юго-востоке области $+3^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+27+32^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+27+32^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге области $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на западе $+12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - на северо-западе и юго-востоке (норма: 11-22 мм).

Дождь ожидается в начале второй, в начале и в конце третьей декадах. Пыльная буря предполагается в середине первой, в начале второй декадах. Гроза ожидается в начале второй, третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6,9+16,9^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+6,0+16,0^{\circ}\text{C}$).

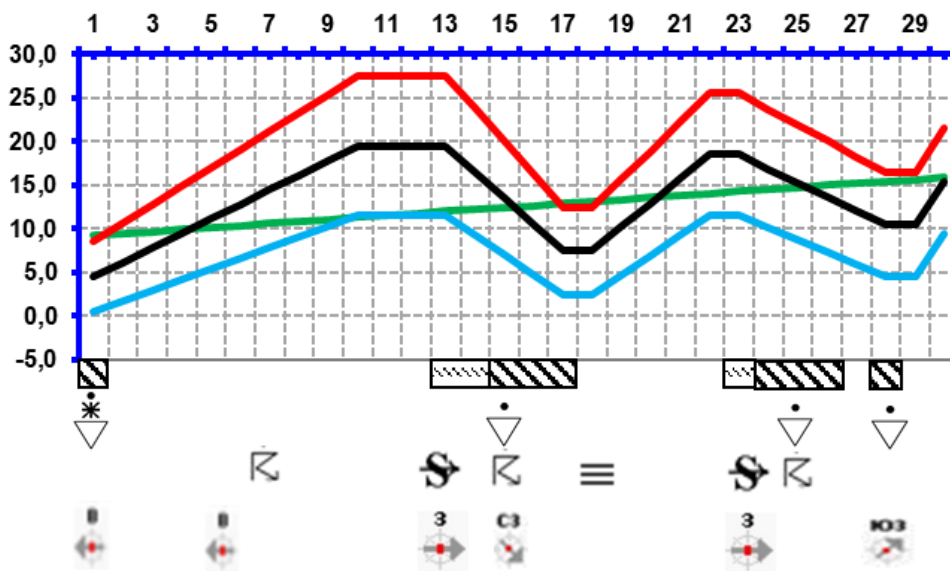
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $+25+30^{\circ}\text{C}$, в горных районах области повышение *ночью* до $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+25+30^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $+5^{\circ}\text{C}$ до -5°C , *днем* от $+20^{\circ}\text{C}$ до $+5^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+23+28^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем - прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -2°C , *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - в горных и предгорных районах, *меньше нормы* - на крайнем северо-западе (норма: 17-123 мм).

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



Жамбылская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+10,3+14,1^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+9,4+13,2^{\circ}\text{C}$).

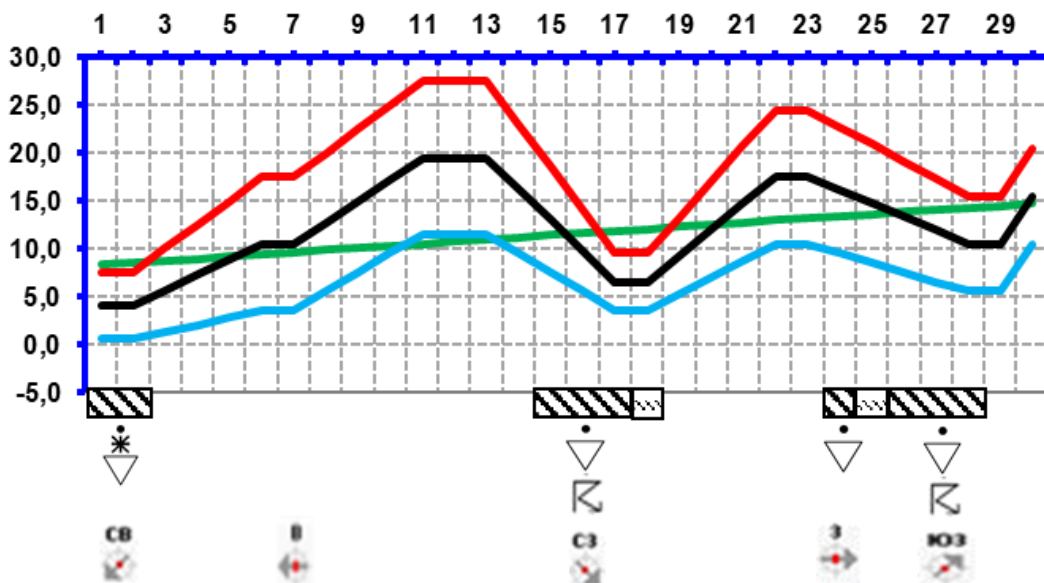
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $+23+28^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+9+14^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+25+30^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от $+22^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$, на севере области $+30^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - в горных и предгорных районах области, *меньше нормы* - на крайнем северо-западе (норма: 15-69 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидаются в самом начале месяца, дождь - в середине второй и третьей декадах. Гроза прогнозируется в середине второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+0,1+14,2^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $-1,0+13,3^{\circ}\text{C}$).

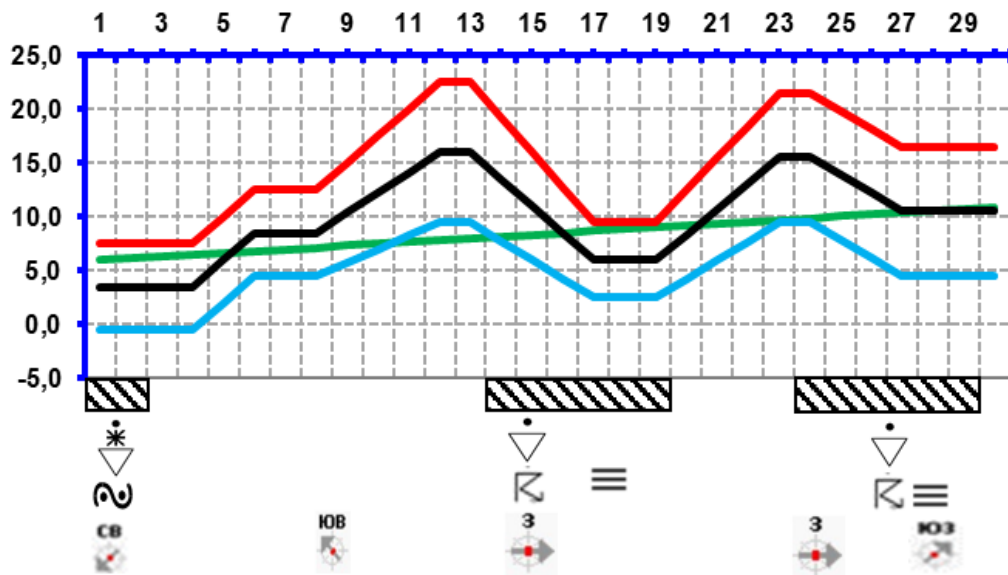
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на севере области $+25^{\circ}\text{C}$, в горных районах *ночью* от $-8-13^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $0,-5^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$, на севере $+30^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 11-157 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в начале месяца. Дождь, гроза ожидаются часто во второй и третьей декадах. Гололед прогнозируется в начале месяца, туман - в конце второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с предполагается часто в течение месяца.



Область Жетісу

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7,7+14,9^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* (норма: $+6,5+13,8^{\circ}\text{C}$).

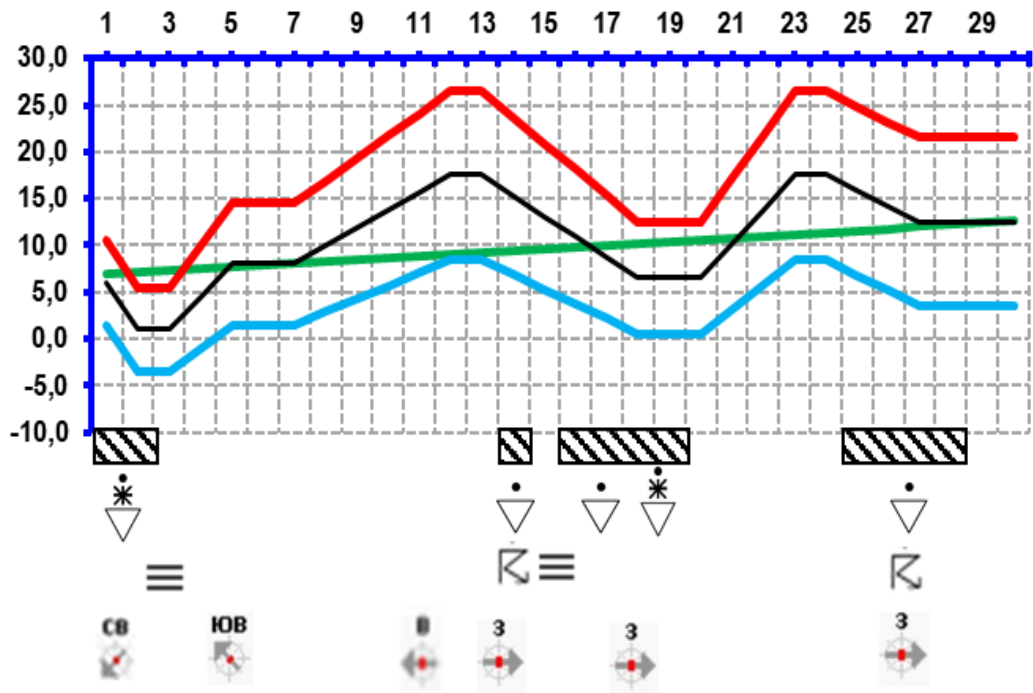
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $-1+4^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+8+13^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+18^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Затем - постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+1^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+24+29^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на востоке $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+24+29^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+14^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 7-91 мм).

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



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



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