



Министерство экологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «Казгидромет»

БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ на октябрь 2025 года



АСТАНА 2025

Содержание

Предисловие.....	4
Краткая климатическая характеристика октября по территории Казахстана.....	5
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в октябре (таблица).....	6
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в октябре 2025 года.....	7
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в октябре (норма)	7
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в октябре 2025 года.....	8
Многолетнее среднемесячное количество осадков в октябре (норма).....	8
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2025 года.....	9
График хода погоды по областям.....	10
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана в октябре 2025 года.....	11
Западно-Казахстанская.....	12
Атырауская	13
Мангистауская.....	14
Актюбинская	15
Костанайская	16
Северо-Казахстанская.....	17
Акмолинская.....	18
Павлодарская.....	19
Область Ұлытау.....	20
Карагандинская.....	21
Область Абай.....	22
Восточно-Казахстанская.....	23
Кызылординская.....	24
Туркестанская.....	25
Жамбылская	26
Алматинская.....	27
Область Жетісу.....	28

Предисловие

Публикуемый месячный прогноз погоды содержит:

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

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

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

Составитель - ведущий инженер-синоптик УДПП А. Шартакбаева
тел.: 8(7172) 79-83-95

Директор Гидрометцентра



М. Шмидт

Начальник УДПП



Ж. Исабекова

Краткая климатическая характеристика октября по территории Казахстана по многолетним данным

Октябрь - середина осени, осуществляется переход от осени к предзимью. Понижение среднемесячной температуры воздуха по сравнению с сентябрем происходит на 8-10°C, в южных областях на 5-8°C. Средняя за месяц температура воздуха остается положительной: в северной части страны +3+8°C, в южной +9+14°C. В холодные годы она может отклоняться от средней многолетней нормы на 5-8°, в теплые - на 3-6°.

Устойчивый переход среднесуточной температуры воздуха через 5°C наступает в северных областях в первой декаде, в западных, центральных и восточных областях - во второй, в южных и юго-восточных - в третьей декаде.

Переход средней за сутки температуры воздуха через 0°C к отрицательным значениям в северных областях осуществляется в третьей декаде октября, в южных - в первой декаде ноября.

Абсолютный минимум температуры воздуха составляет в северных и восточных областях -18-28°C, на крайнем востоке -29-34°C, в западных и центральных областях -13-26°C, в южных и юго-восточных -14-24°C и на крайнем юге Туркестанской, Кызылординской и Мангистауской областей -3-8°C. Абсолютный максимум - в северной части Казахстана составляет +23+32°C, в южной +27+35°C, на юге Туркестанской и Жамбылской областей +37+39°C.

Осадков в октябре выпадает несколько больше, чем в сентябре: в лесостепной и степной зонах Северного и Западного Казахстана их количество составляет 15-40 мм, ближе к горным районам востока и юго-востока количество их увеличивается свыше 115 мм. На севере и востоке Казахстана осадки могут быть жидкими и смешанными (в виде дождя и снега), а в горных районах республики - в виде снега.

Число суток со снегом на севере, востоке составляет 1-5 суток, в горных районах юго-востока и востока республики 5-15 суток и более за месяц. В холодные годы в Северном Казахстане число суток со снегом может увеличиваться до 10-15 суток. В южной половине республики возможно выпадение снега, но очень редко - 1-5 раз в 10 лет.

В очень холодные годы на севере Казахстана снежный покров устанавливается в третьей декаде октября, в теплые годы - только в декабре.

Метели в октябре могут наблюдаться только на севере Казахстана и в течение 1-3 суток.

Число суток с пыльными бурями составляет на западе Казахстана 1-5 суток, на севере 1-2 суток, в предгорьях Тарбагатай и Джунгарского Алатау 2-3 суток.

Туманы могут наблюдаться на севере республики в течение 2-3 суток, на побережье Каспия 2-5, в высокогорных районах юга, юго-востока и востока Казахстана их количество увеличивается до 8 суток. Средняя скорость ветра в октябре составляет 3-6 м/с. Максимальная скорость ветра может достигать 18-28 м/с, в Северо-Казахстанской, Павлодарской и Туркестанской областях до 34 м/с, а в Жамбылской области до 40 м/с.

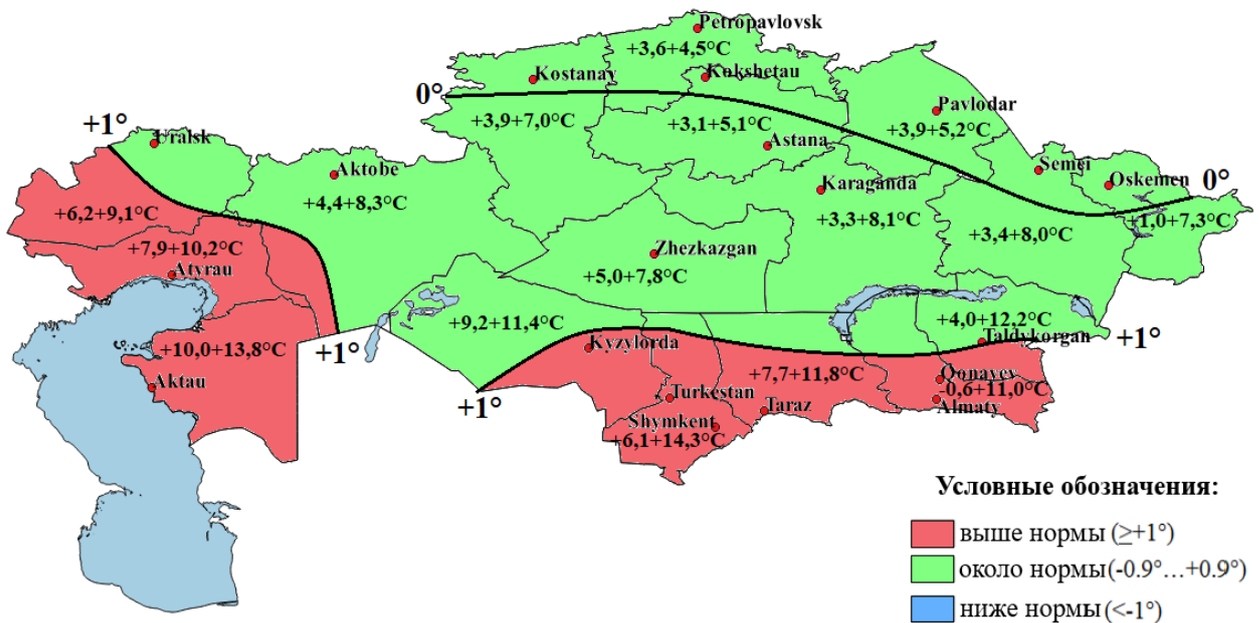
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в октябре
(норма 1991-2020 гг.)

Область	Температура воздуха, °С	Количество осадков, мм
Западно-Казахстанская	+6,2...+9,1	19...38
Атырауская	+7,9...+10,2	11...21
Мангистауская	+10,0...+13,8	9...13
Актюбинская	+4,4...+8,3	11...36
Костанайская	+3,9...+7,0	14...31
Северо-Казахстанская	+3,6...+4,5	22...40
Акмолинская	+3,1...+5,1	19...32
г. Астана	+5,0	26
Павлодарская	+3,9...+5,2	18...26
Область Ұлытау	+5,0...+7,8	8...22
Карагандинская	+3,3...+8,1	8...30
Область Абай	+3,4...+8,0	14...37
Восточно-Казахстанская	+1,0...+7,3	18...62
Кызылординская	+9,2...+11,4	6...11
Туркестанская	+6,1...+14,3	6...56
г. Шымкент	+13,0	39
Жамбылская	+7,7...+11,8	10...45
Алматинская	-0,6...+11,0	11...64
г. Алматы	+10,6	50
Область Жетісу	+4,0...+12,2	13...61

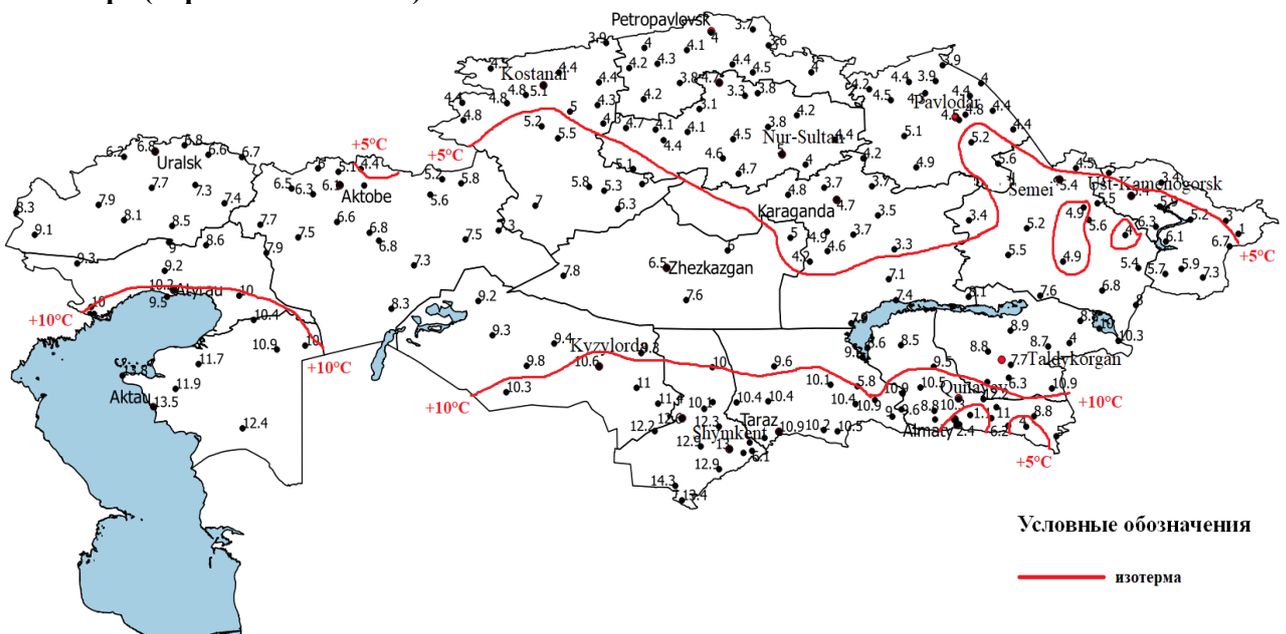
Ожидаемые отклонения средней за месяц температуры воздуха от нормы в октябре 2025 года

В **октябре** средняя за месяц температура воздуха ожидается *около нормы* на большей части территории республики, *выше нормы* на 1° прогнозируется в Атырауской, Мангыстауской областях, на большей части Туркестанской, Жамбылской областей, в юго-западной половине Западно-Казахстанской, в юго-восточной половине Кызылординской областей, в южной половине Алматинской области и области Жетісу, на юго-западе Актюбинской области.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в октябре 2025 года



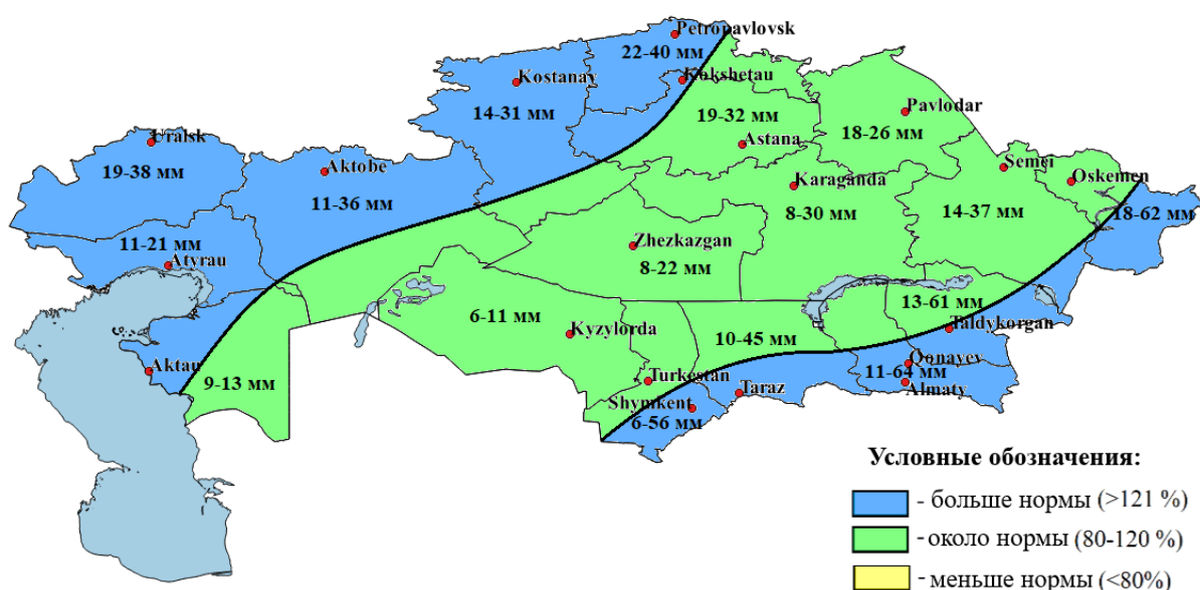
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в октябре (норма 1991-2020 гг.)



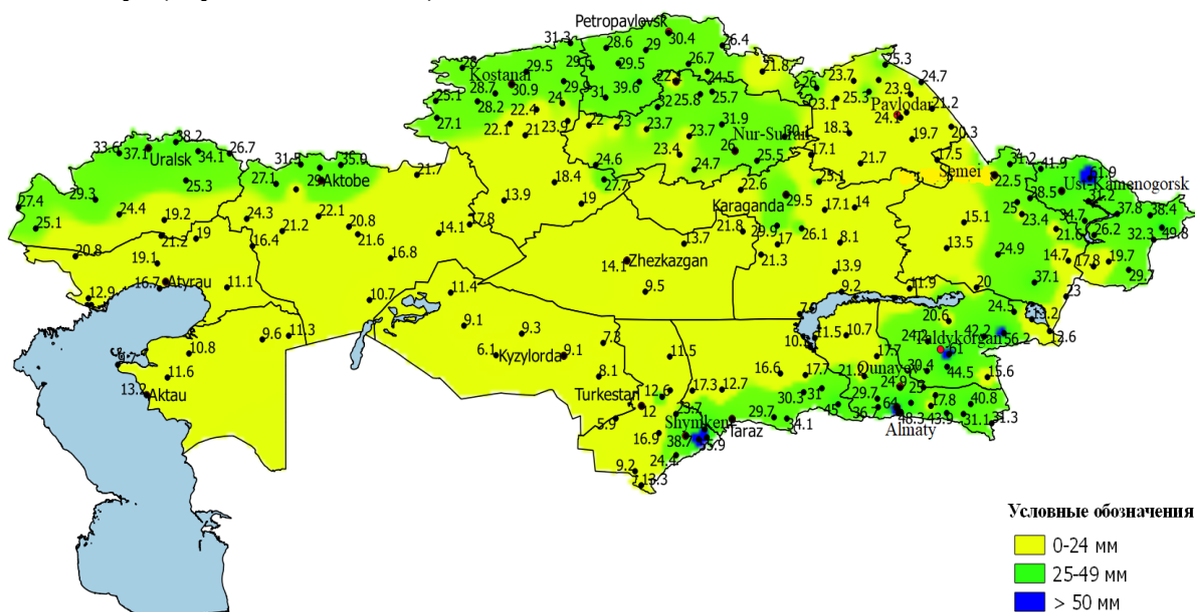
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в октябре 2025 года

Количество осадков в *октябре* ожидается *около нормы* на большей территории страны, *больше нормы* – в Западно-Казахстанской, Атырауской областях, на большей части Актюбинской, Костанайской, Северо-Казахстанской областей, на северо-западе Акмолинской, на юго-востоке Туркестанской, Восточной-Казахстанской областей и области Абай, в южной половине Жамбылской, Алматинской областей, на юге и востоке области Жетісу.

Ожидаемые отклонения среднеемесячного количества осадков от нормы в октябре 2025 года



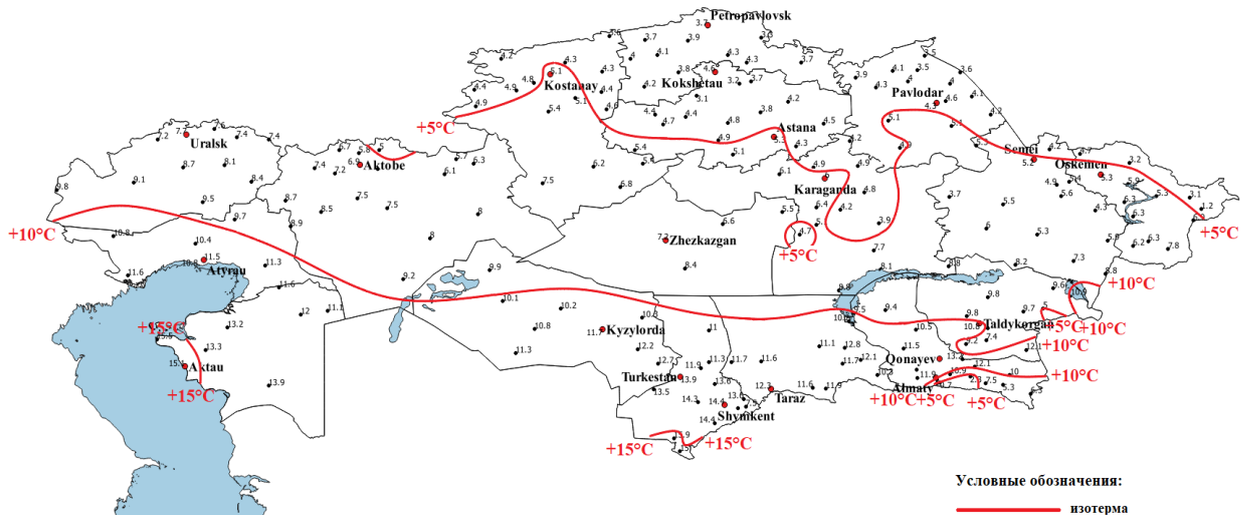
Многолетнее среднеемесячное количество осадков в октябре (норма 1991-2020 гг.)



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2025 года

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3+10^{\circ}\text{C}$ на большей части республики, $+11+16^{\circ}\text{C}$ – в Мангистауской, Туркестанской, Жамбылской областях, на большей части Атырауской, Кызылординской, Алматинской, Жамбылской областей, на юге области Жетісу, $+1+3^{\circ}\text{C}$ – в горных районах юга и юго-востока страны.

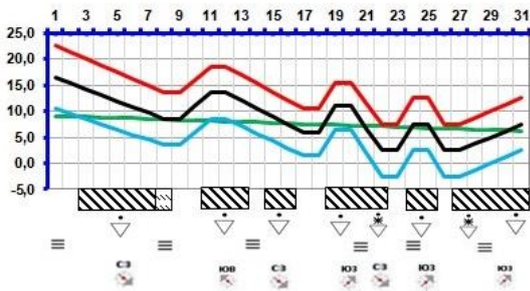
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2025 года



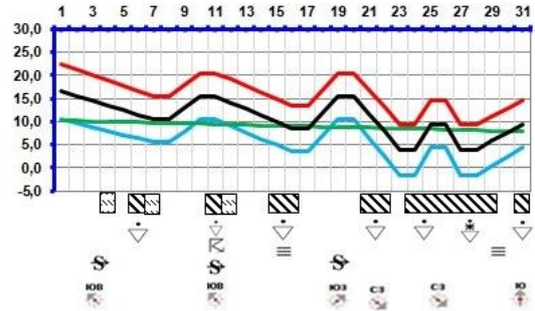
Год - аналог 2022 год

График хода погоды по областям

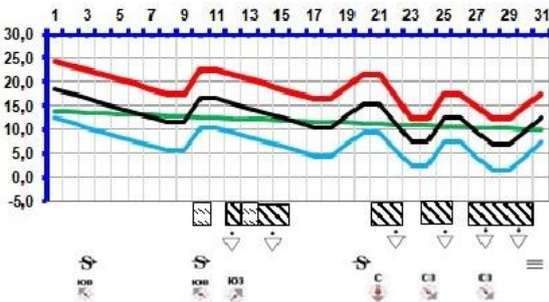
Западно-Казахстанская область



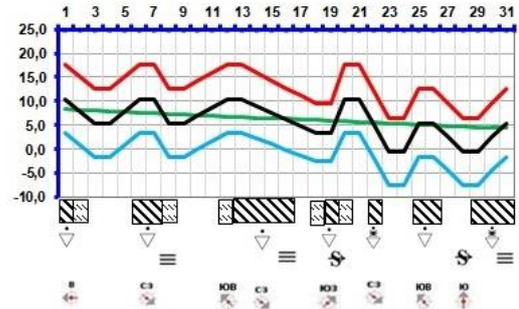
Атырауская область



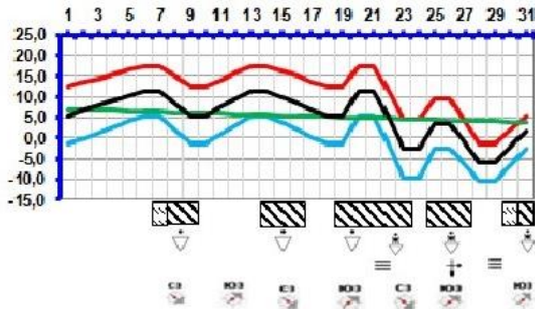
Мангистауская область



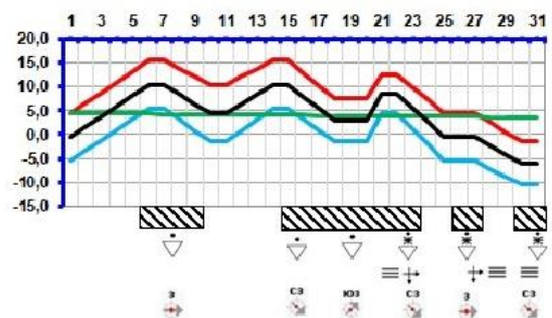
Актюбинская область



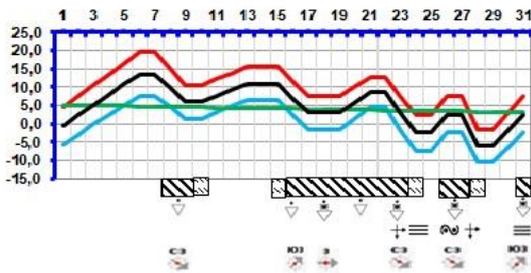
Костанайская область



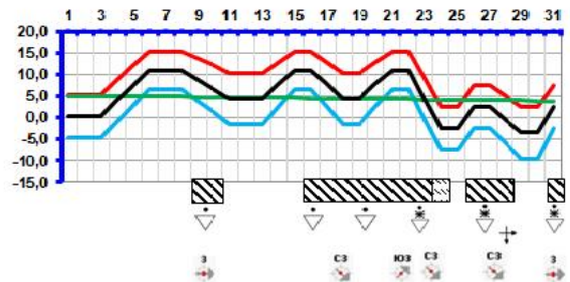
Северо-Казахстанская область



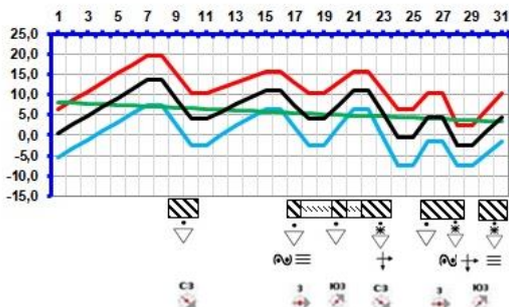
Акмолинская область



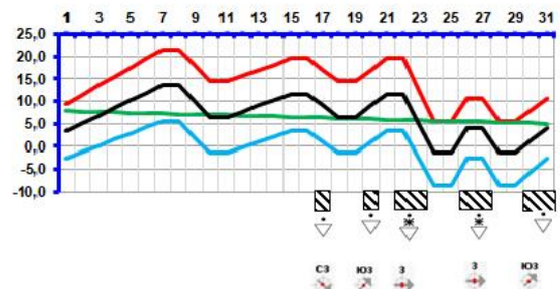
Павлодарская область



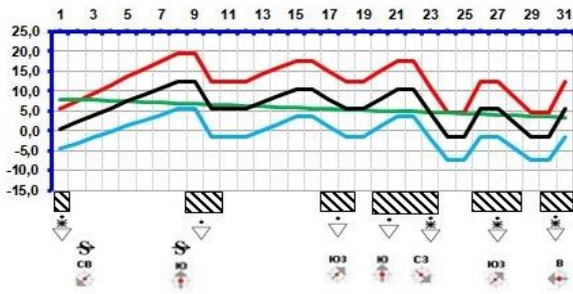
Карагандинская область



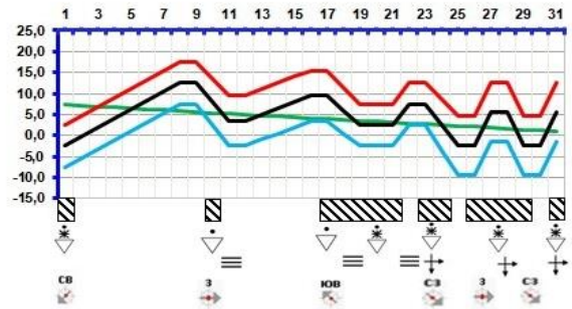
Область Ұлытау



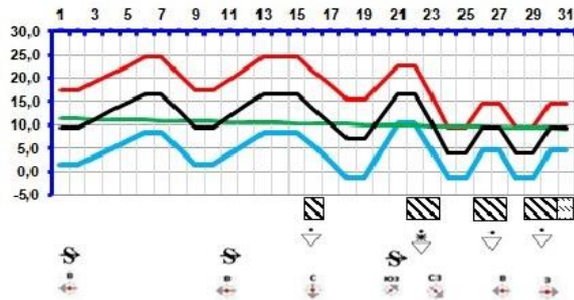
Область Абай



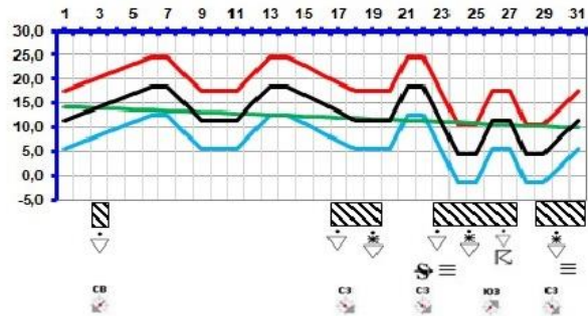
Восточно-Казахстанская область



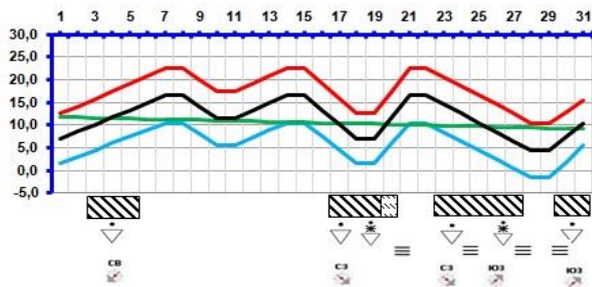
Кызылординская область



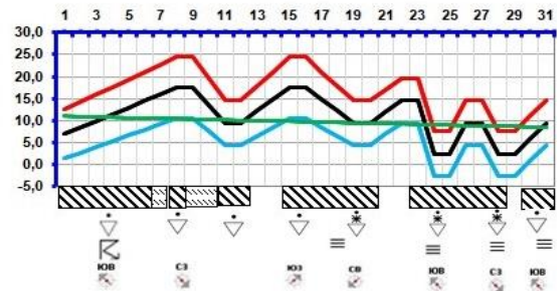
Туркестанская область



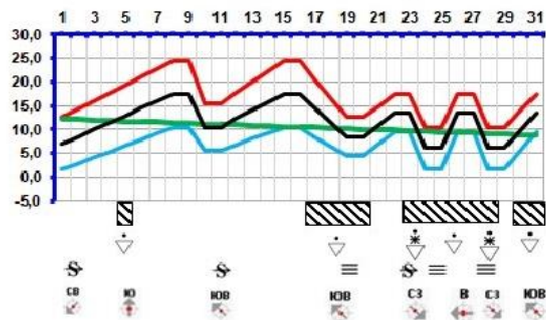
Жамбылская область



Алматинская область



Область Жетісу



Условные обозначения:

- | | | | |
|---|-----------------------|---|------------------|
| ● | облачная погода | ○ | ясно |
| ● | переменная облачность | ☒ | временами осадки |
| ☒ | местами осадки | ❄ | снег |
| ☒ | небольшие осадки | ❄ | снег ливневый |
| ❄ | снег с дождем | ● | дождь |
| ❄ | снег ливневый мокрый | ☁ | туман |
| ☒ | ливневый дождь | ☁ | пыльный поземок |
| ☒ | гроза | ☁ | пыльная 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 температур воздуха |

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на октябрь 2025 года

Западно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7,2+9,8^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* на большей части, *около нормы* - на северо-востоке области (норма: $+6,2+9,1^{\circ}\text{C}$).

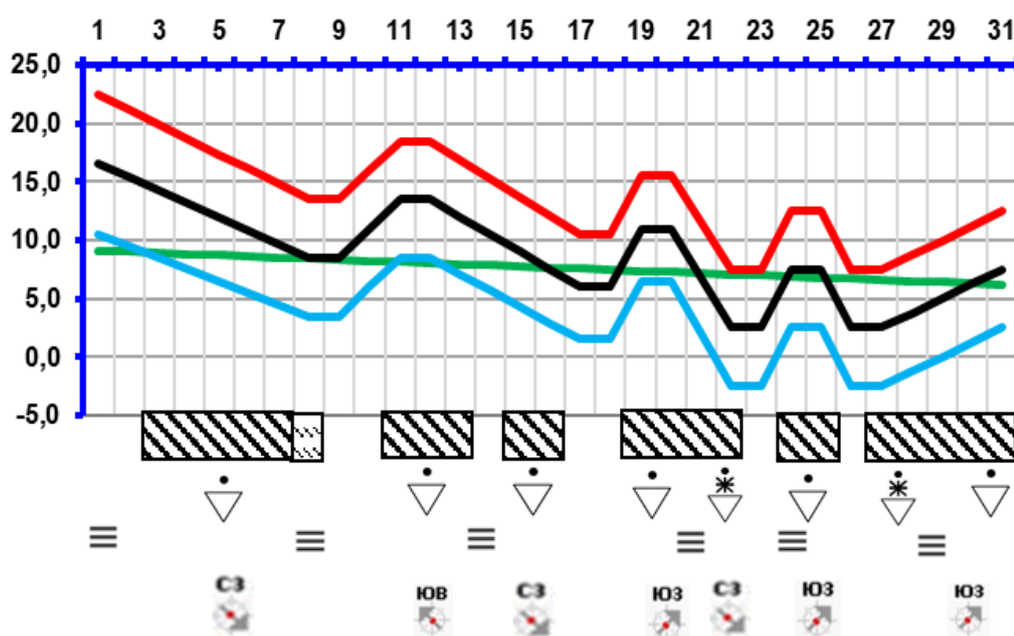
В первой декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$, на севере области $+17^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$, на юге области $+19^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области до заморозков 2° , *днем* от $+16+21^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц предполагается *больше нормы* (норма: 19-38 мм).

Дождь ожидается часто в течение месяца, осадки (дождь, снег) прогнозируются в начале и в середине третьей декады. Туман предполагается часто в течение месяца. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, часто в во второй и третьей декадах.



Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,7+11,6^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+7,9+10,2^{\circ}\text{C}$).

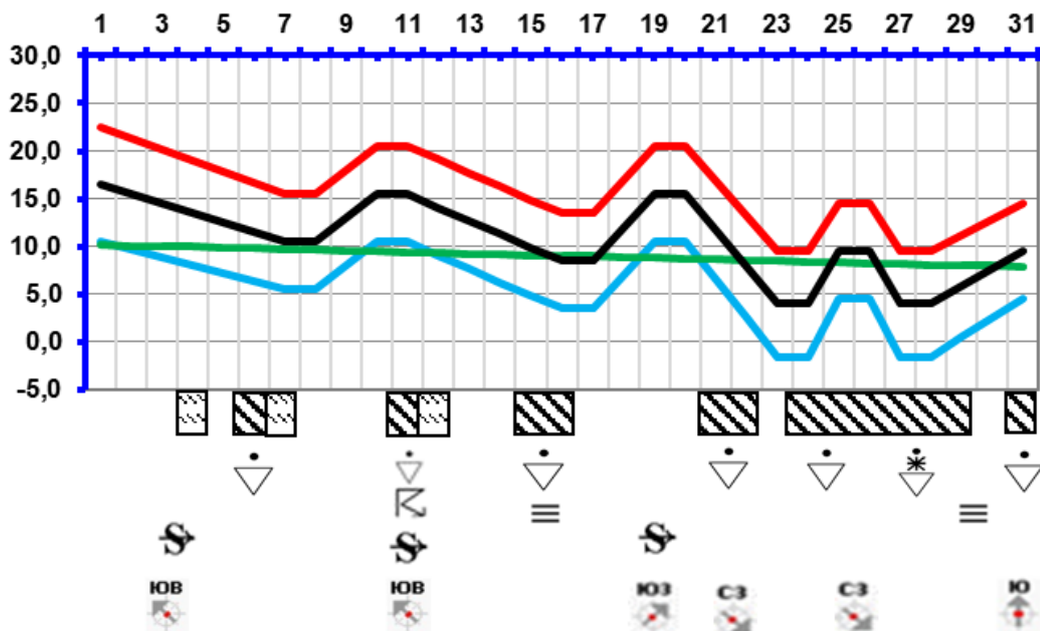
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, днем от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха ночью до $+8+13^{\circ}\text{C}$, днем до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, днем от $+18+23^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха ночью до $+8+13^{\circ}\text{C}$, днем до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха ночью до заморозков $1-6^{\circ}$, на юге области $+2^{\circ}\text{C}$, днем до $+7+12^{\circ}\text{C}$. Затем – колебание температуры воздуха ночью от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}$, днем от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$.

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

Дождь ожидается в середине первой, в начале и в середине второй, часто в третьей декадах, осадки (дождь, снег) прогнозируются в конце месяца. Гроза – в начале второй декады. Туман ожидается в середине и в конце месяца. Пыльная буря вероятна в середине первой, в начале и в конце второй декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, в начале и в конце второй, часто в третьей декадах.



Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+11,1+15,5^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+10,0+13,8^{\circ}\text{C}$).

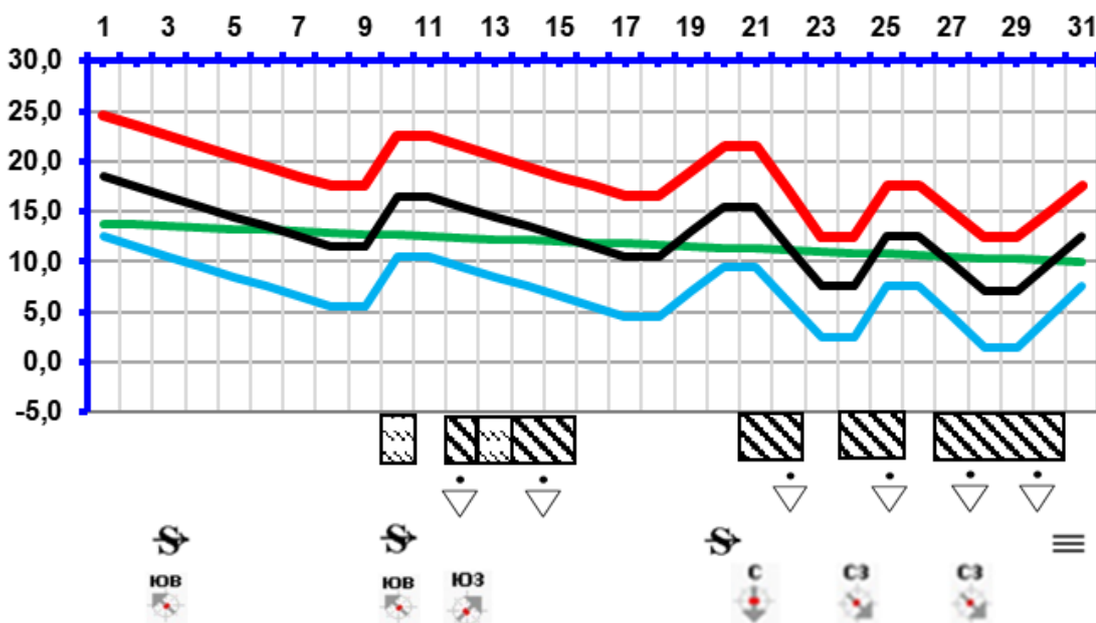
В первой декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на западе области $+24^{\circ}\text{C}$. В конце декады повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$. В конце декады повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, на севере области $+16^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+19+24^{\circ}\text{C}$, на севере области $+16^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области до заморозков 3° , *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, на севере $+10^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на севере области $+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – на северо-западе области (норма: 9-13 мм).

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



Северо-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3,3+4,3^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+3,6+4,5^{\circ}\text{C}$).

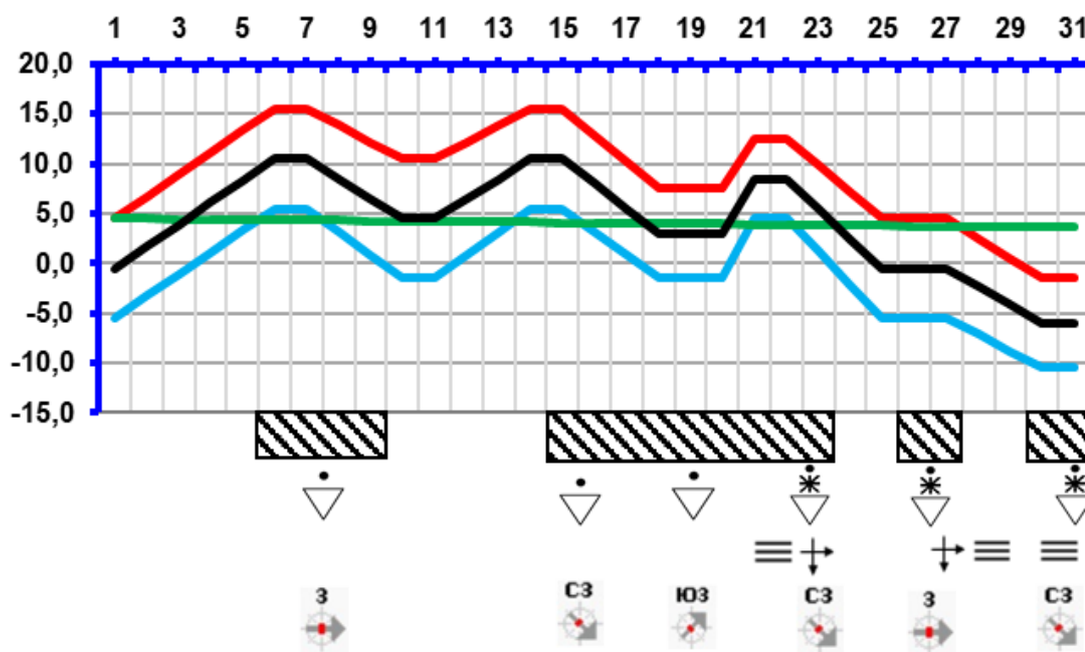
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $3-8^{\circ}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области заморозки 2° , *днем* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге от $+10^{\circ}\text{C}$ до $+21^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, на востоке $+4^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+16^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$, на западе -1°C до $-8-13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$, на западе $+7^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на большей части, *около нормы* – в восточной половине области (норма: 22-40 мм).

Дождь, ветер 15-20 м/с прогнозируются во второй половине первой и второй декадах, осадки (дождь, снег) ожидаются часто в третьей декаде. Низовая метель – в начале и в середине третьей декады. Туман вероятен в начале и в конце третьей декады.



Акмолинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3,1+5,4^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+3,1+5,1^{\circ}\text{C}$).

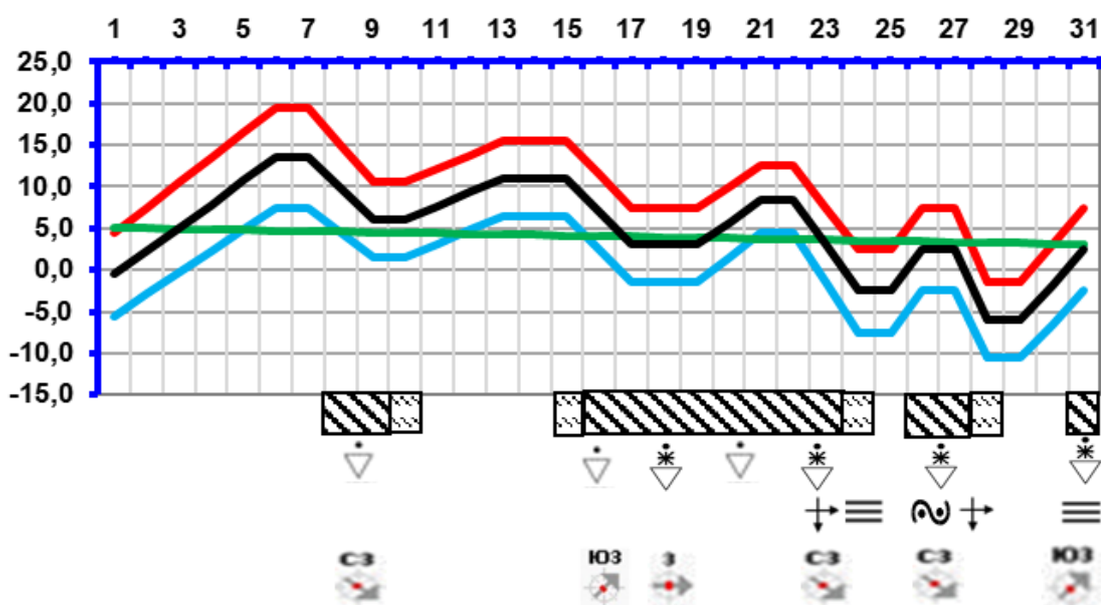
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $3-8^{\circ}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере области $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере заморозки 3° , *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на юге области до $+16^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+21^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, на юге $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$, на севере области $+7^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге $+8^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады - колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $-8-13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* -на северо-западе области (норма: 19-32 мм).

Дождь ожидается в конце первой, в середине и в конце второй декадах, осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в конце второй, часто в третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, часто во второй половине месяца. Туман – в начале и в конце третьей декады. Низовая метель вероятна в начале и в середине третьей декады. Гололед - в середине третьей декады.



Павлодарская область

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

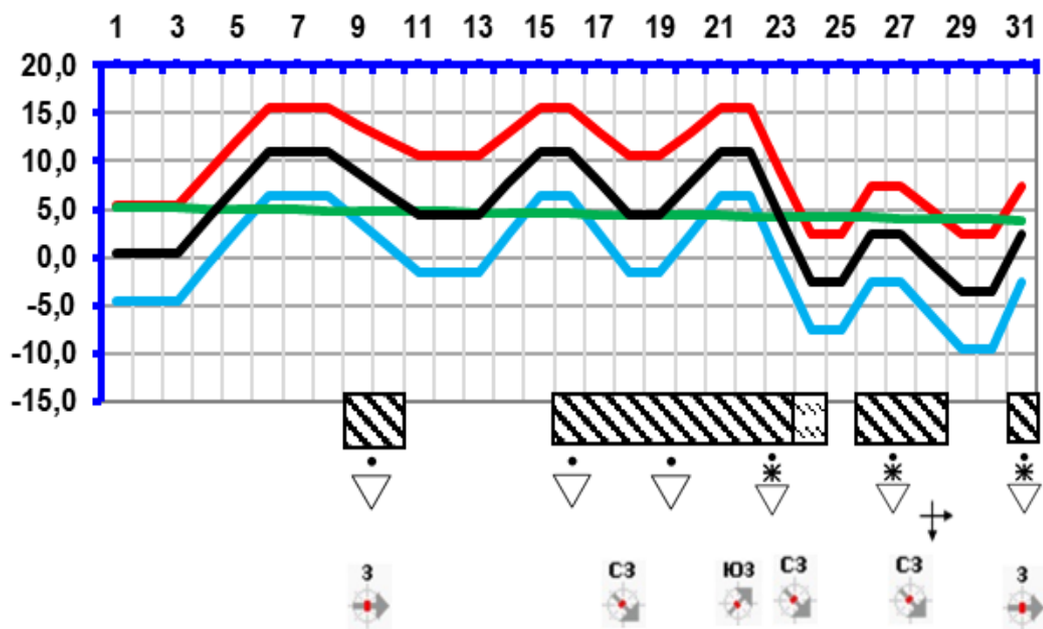
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $2-7^{\circ}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, на юге области $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+8^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады – колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 18-26 мм).

Дождь ожидается в конце первой, во второй половине второй декадах, осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются часто в третьей декаде. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, часто во второй половине месяца. Низовая метель – в конце третьей декады.



Область Ўлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,5+8,4^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+5,0+7,8^{\circ}\text{C}$).

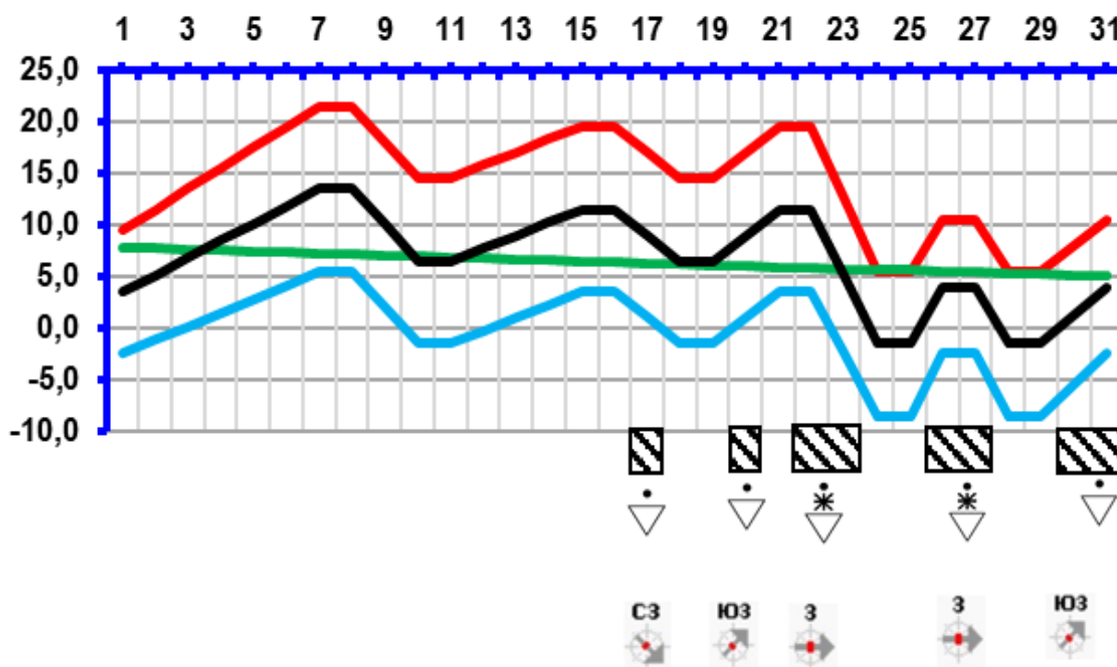
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $1-6^{\circ}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+19+24^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от заморозков $1-6^{\circ}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$. В конце декады повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+17+22^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Затем – колебание температуры воздуха *ночью* от $-6-11^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$.

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

Дождь ожидается в конце второй, третьей декадах, осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются в начале и в середине третьей декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется часто во второй половине месяца.



Карагандинская область

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

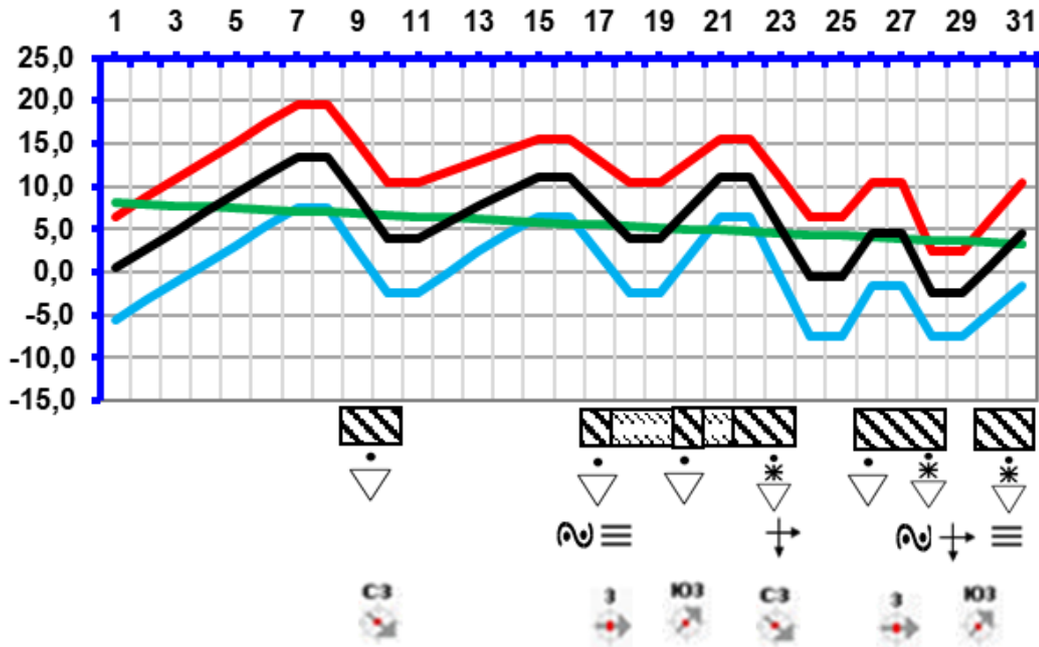
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $3-8^{\circ}$, на юге области $+1^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+4+9^{\circ}\text{C}$, на юге области $+12^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, на юге $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+21^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$. Затем колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 8-30 мм).

Дождь ожидается в конце первой, в середине и в конце второй, в середине третьей декадах, осадки (дождь, мокрый снег) прогнозируются часто в третьей декаде. Ветер 15-20 м/с ожидается в конце первой, часто во второй половине месяца. Низовая метель - в начале и в конце третьей декады. Туман, гололед вероятны в середине и в конце месяца.



Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3,7+8,8^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+3,4+8,0^{\circ}\text{C}$).

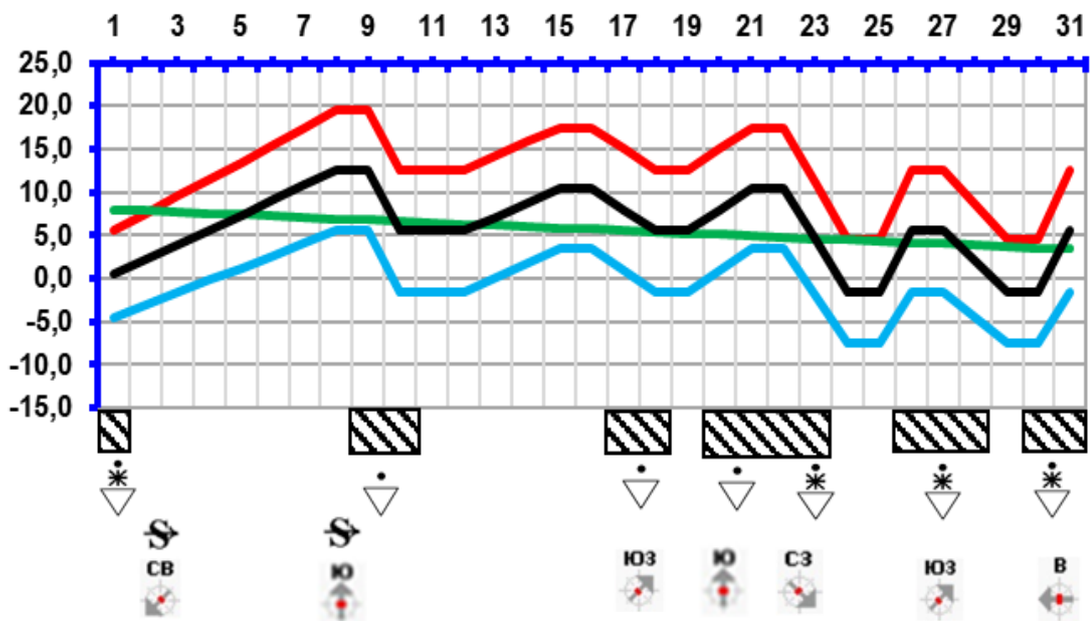
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от заморозков $2-7^{\circ}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$, на севере области -3°C до $-6-11^{\circ}\text{C}$, на юге области -2° , *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+23^{\circ}\text{C}$ до $+10^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $-6-11^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до от $+2+7^{\circ}\text{C}$ $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части, *больше нормы* – на крайнем юго-востоке области (норма: 14-37 мм).

Дождь ожидается в конце первой, второй декадах, осадки (дождь, снег) прогнозируются в начале первой, часто в третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале и в конце первой, часто во второй половине месяца.



Восточно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+1,2+7,8^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+1,0+7,3^{\circ}\text{C}$).

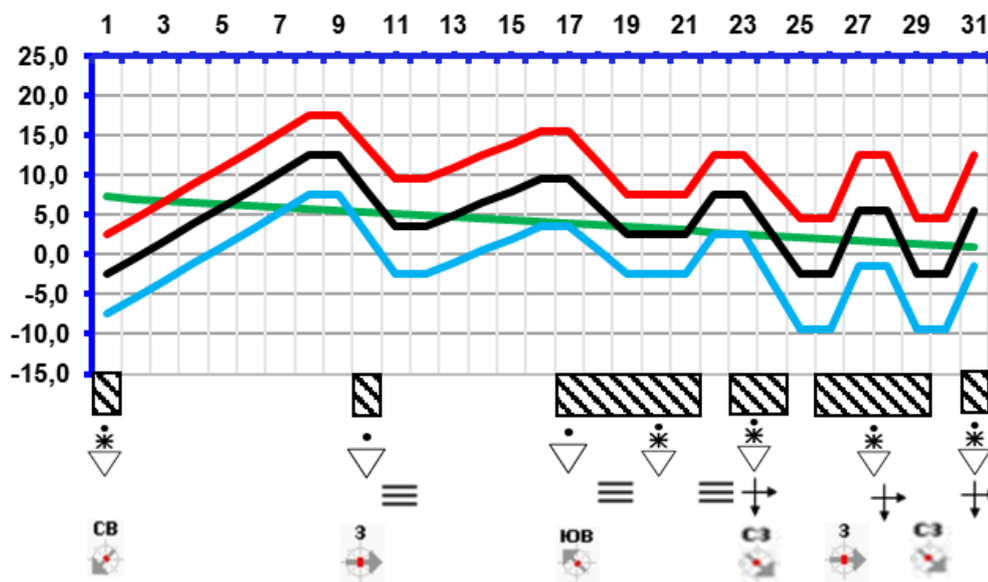
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от $-5-10^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере области -2°C , *днем* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады ожидается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+18^{\circ}\text{C}$ до $+10^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на юго-востоке области, *около нормы* - на северо-западе области (норма: 18-62 мм).

Дождь ожидается в конце первой, в середине второй декадах, осадки (дождь, снег) прогнозируются в начале первой, в конце второй, часто в третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале и в конце первой, часто во второй половине месяца. Туман вероятен в начале и в конце второй, в начале третьей декадах. Низовая метель ожидается часто в третьей декаде.



Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,9+12,7^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* на большей части, *выше нормы на 1°* на юго-востоке области (норма: $+9,2+11,4^{\circ}\text{C}$).

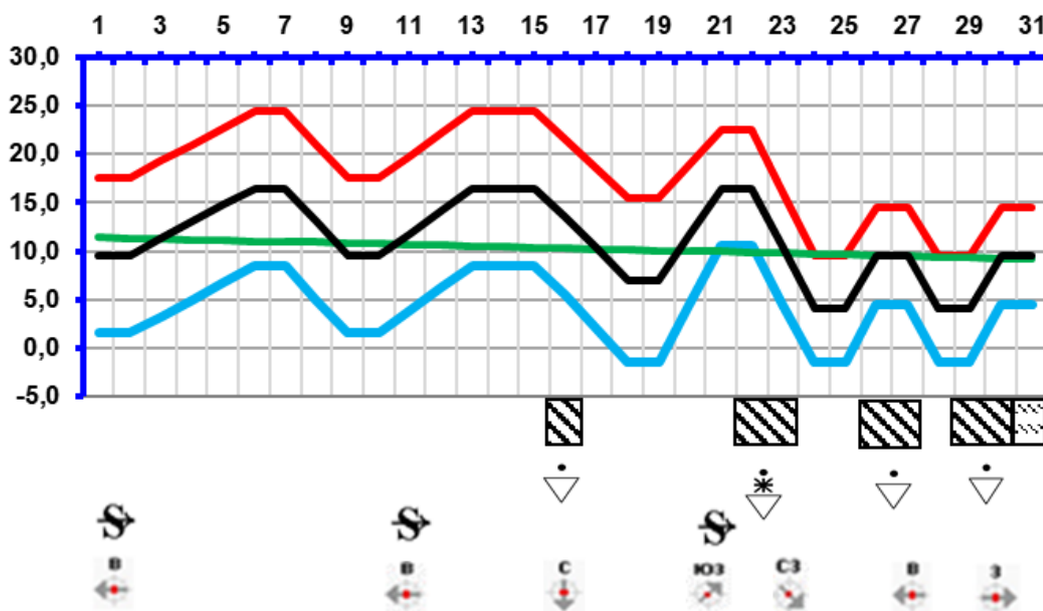
В первой декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области на поверхности почвы заморозки 3° до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+22+27^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $-1-6^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 6-11 мм).

Дождь ожидается в середине второй, в середине и в конце третьей декадах, осадки (дождь, снег) прогнозируются в начале третьей декады. Пыльная буря – в начале и в конце первой, в начале третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7,5+15,9^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части, около нормы на севере области (норма: $+6,1+14,3^{\circ}\text{C}$).

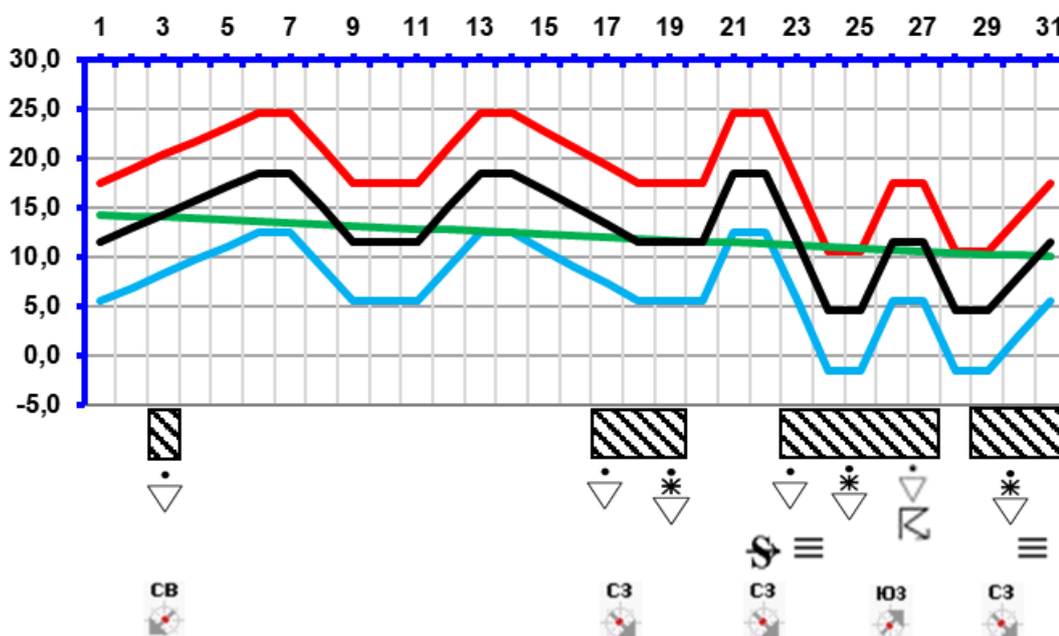
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, днем от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах ночью от заморозков 1° до $+5^{\circ}\text{C}$, днем от $+10^{\circ}\text{C}$ до $+17^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха ночью от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$, днем от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах ночью от заморозков 1° до $+5^{\circ}\text{C}$, днем от $+10^{\circ}\text{C}$ до $+17^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха ночью до $+10+15^{\circ}\text{C}$, днем до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах области ночью до $+3+8^{\circ}\text{C}$, днем до $+17^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха ночью до заморозков $1-6^{\circ}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$, днем до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на юге области $+16^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается колебание температуры воздуха ночью от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}$, днем от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части, больше нормы – на юго-востоке области (норма: 6-24 мм, в горных районах области 30-56 мм).

Дождь ожидается в начале первой, в середине второй, в начале и в середине третьей декадах, осадки (дождь, мокрый снег) в горных районах прогнозируются в конце второй, в начале и в конце третьей декадах. Гроза – в середине третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале первой в середине второй, часто в третьей декадах. Пыльная буря - в начале третьей декады. Туман вероятен в начале и в конце третьей декады.



Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+0,7+13,2^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части, около нормы – на севере области (норма: $-0,6+11,0^{\circ}\text{C}$).

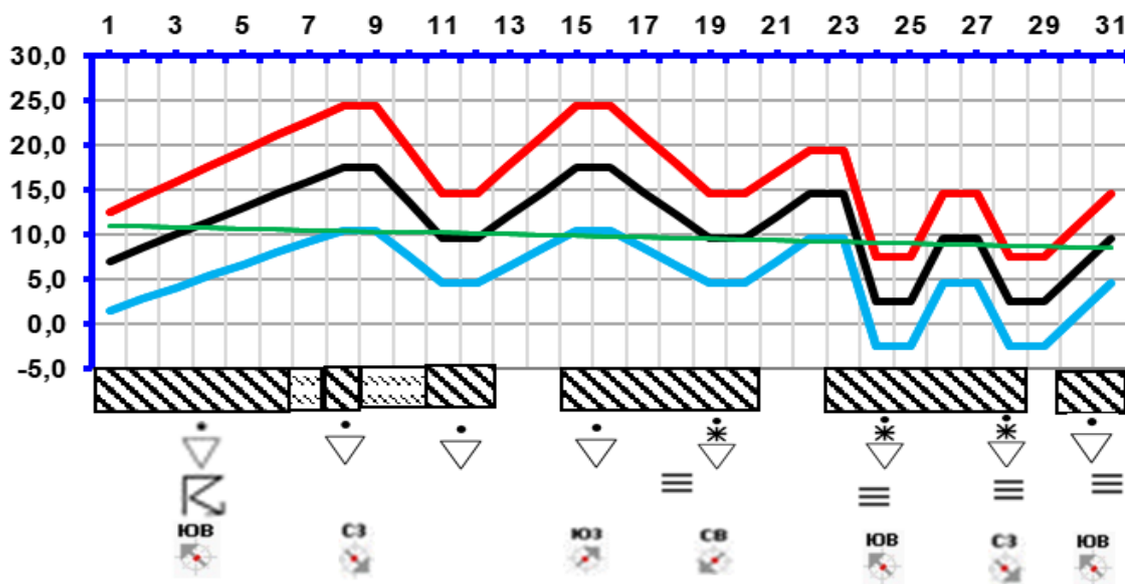
В первой декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы заморозки 3° до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+13+17^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от заморозков $1-6^{\circ}$ до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+13+17^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от заморозков $1-6^{\circ}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $-8-13^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}$, *днем* от $+2^{\circ}\text{C}$ до $+7^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* в северной половине области, *больше нормы* – в южной половине области (норма: 11-30 мм, в горных районах области 18-64 мм).

Дождь ожидается часто в первой половине месяца и в конце третьей декады, осадки (дождь, снег) - в горных районах области в конце второй, в начале и в середине третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца. Гроза прогнозируется в начале месяца. Туман предполагается часто во второй половине месяца.



Область Жетісу

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,0+12,1^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* на большей части, *выше нормы* на юге области (норма: $+4,0+12,2^{\circ}\text{C}$).

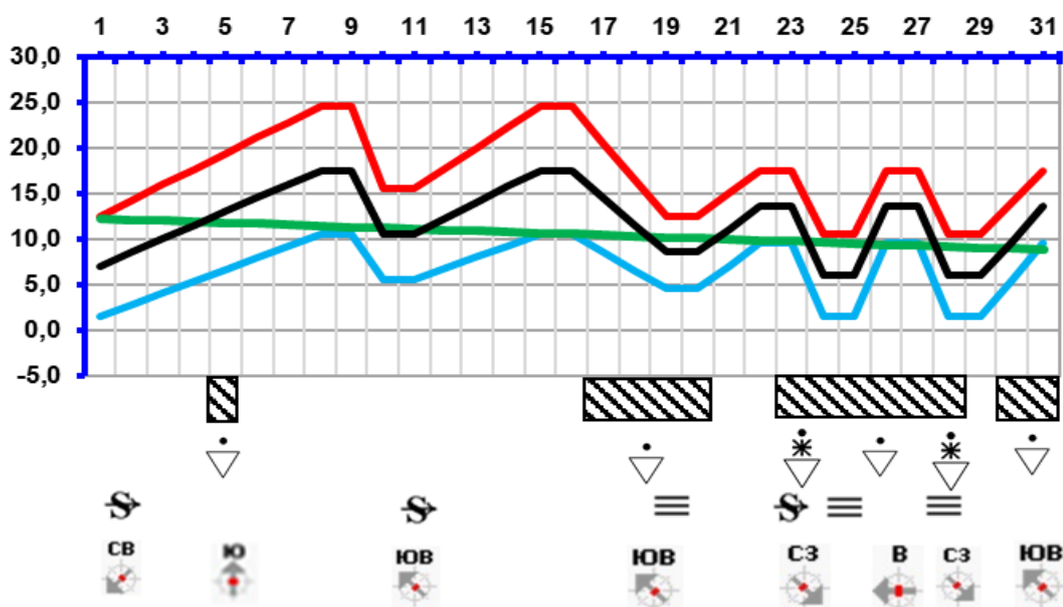
В первой декаде прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на поверхности почвы заморозки 3° до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до заморозков 5° , *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+17^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}$, *днем* до $+2+7^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}$, на поверхности почвы заморозки 2° , *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге $+25^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $+3^{\circ}\text{C}$ до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на северо-западе области, *больше нормы* - на юге и востоке области (норма: 13-25 мм, в горных районах области 30-61 мм).

Дождь ожидается в середине первой, в конце второй, в середине и в конце третьей декадах, осадки (дождь, снег) – в горных районах в начале и в конце третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца. Туман вероятен в конце второй, в начале и в конце третьей декадах.



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



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