



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

**БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ
на октябрь 2024 года**



Содержание

Предисловие.....	4	5
Краткая климатическая характеристика октября по территории Казахстана.....	5	6
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в октябре (таблица).....	7	8
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в октябре 2024 года.....	8	
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в октябре (норма).....	8	8
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в октябре 2024 года.....	9	9
Многолетнее среднемесячное количество осадков в октябре (норма).....	9	9
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2024 года.....	10	
График хода погоды по областям.....	11	11
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на октябрь 2024 года.....	13	
Западно-Казахстанская	13	13
Атырауская	14	14
Мангистауская.....	15	15
Актюбинская	16	16
Костанайская	17	17
Северо-Казахстанская.....	18	18
Акмолинская	19	19
Павлодарская.....	20	20
Область Ұлытау.....	21	21
Карагандинская	22	22
Область Абай.....	23	23
Восточно-Казахстанская.....	24	24
Кызылординская.....	25	25
Туркестанская	26	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 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

Составители - ведущий инженер-синоптик УДПП О. Васюкова, инженер 2 категории А.Саркулова

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 +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 октября.

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

Абсолютный минимум температуры воздуха может достигать 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 до 115 мм. На севере 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.

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

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

Туманы отмечаются 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, в Жамбылской области до 40 м/с.

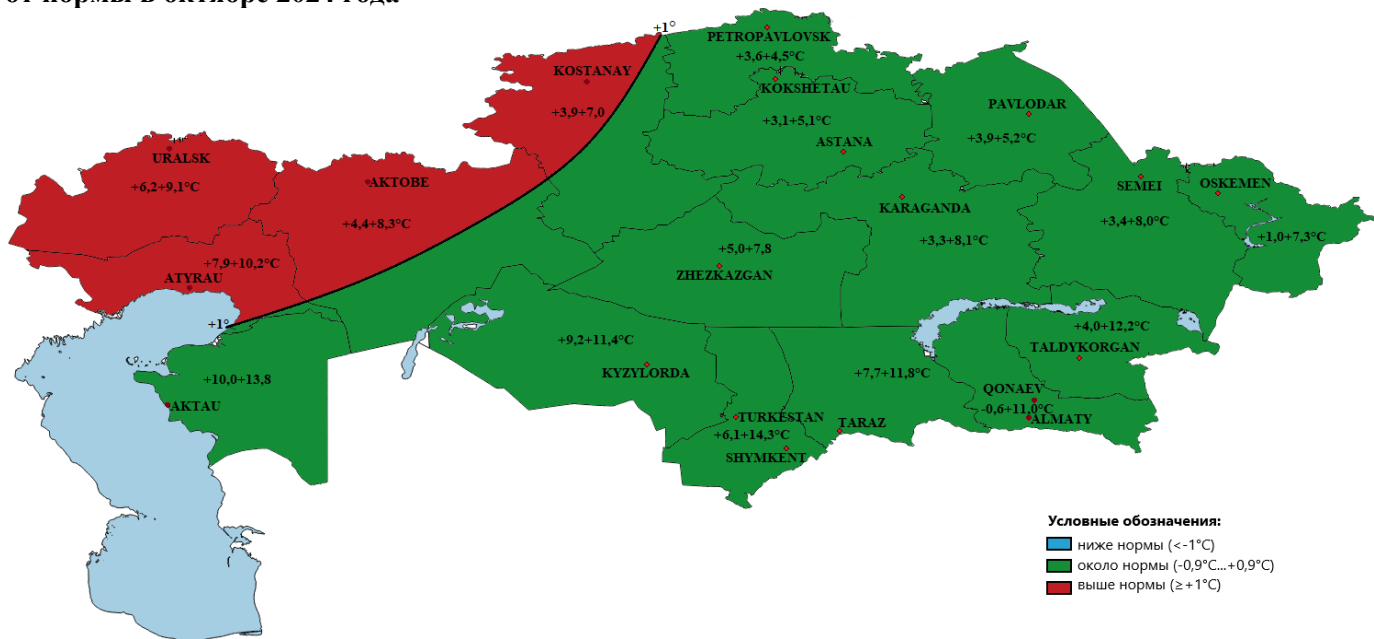
**Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в октябре
(норма 1991-2020 гг.)**

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

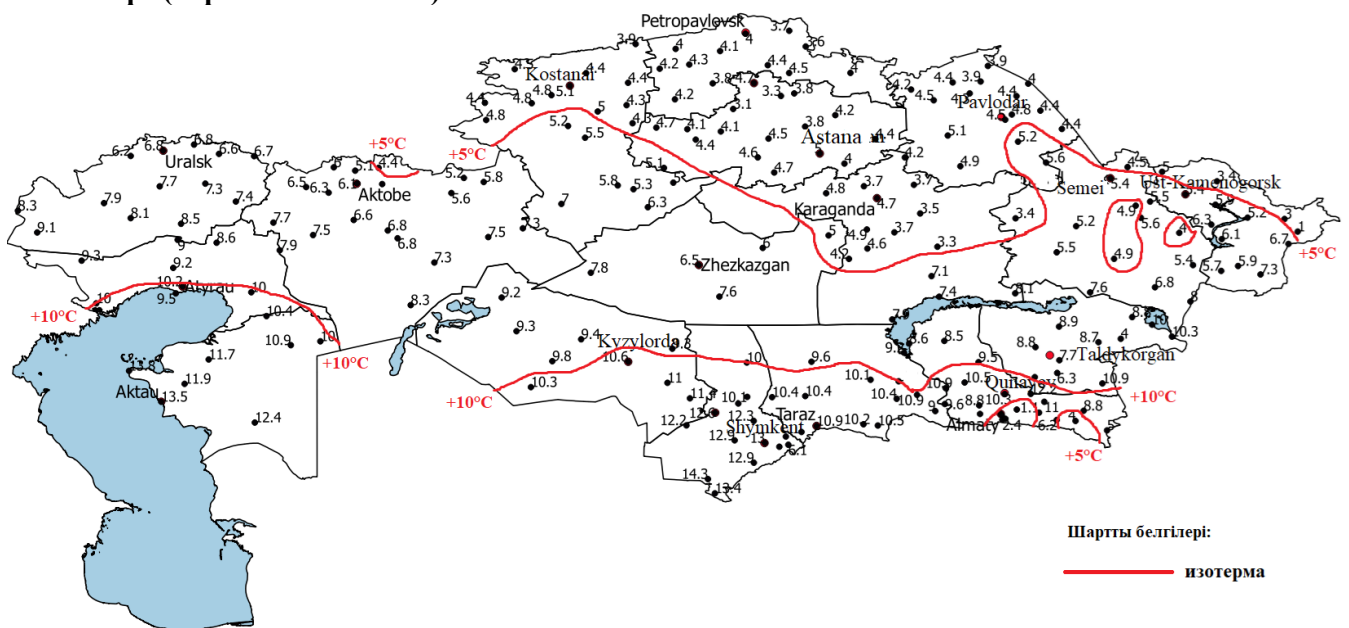
Ожидаемые отклонения средней за месяц температуры воздуха от нормы в октябре 2024 года

В *октябре* средняя за месяц температура воздуха ожидается *около нормы* на большей части территории республики, *выше нормы* на 1° - в Западно-Казахстанской, Атырауской, на большей части Актыубинской, на северо-западе Костанайской области.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в октябре 2024 года



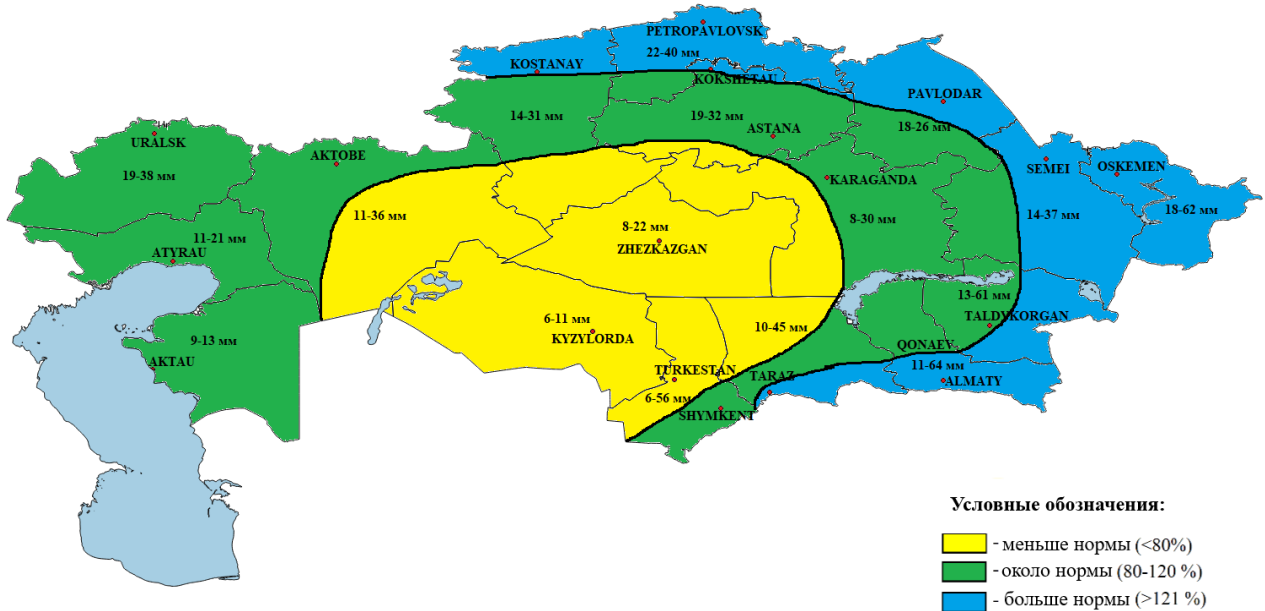
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в октябре (норма 1991-2020 гг.)



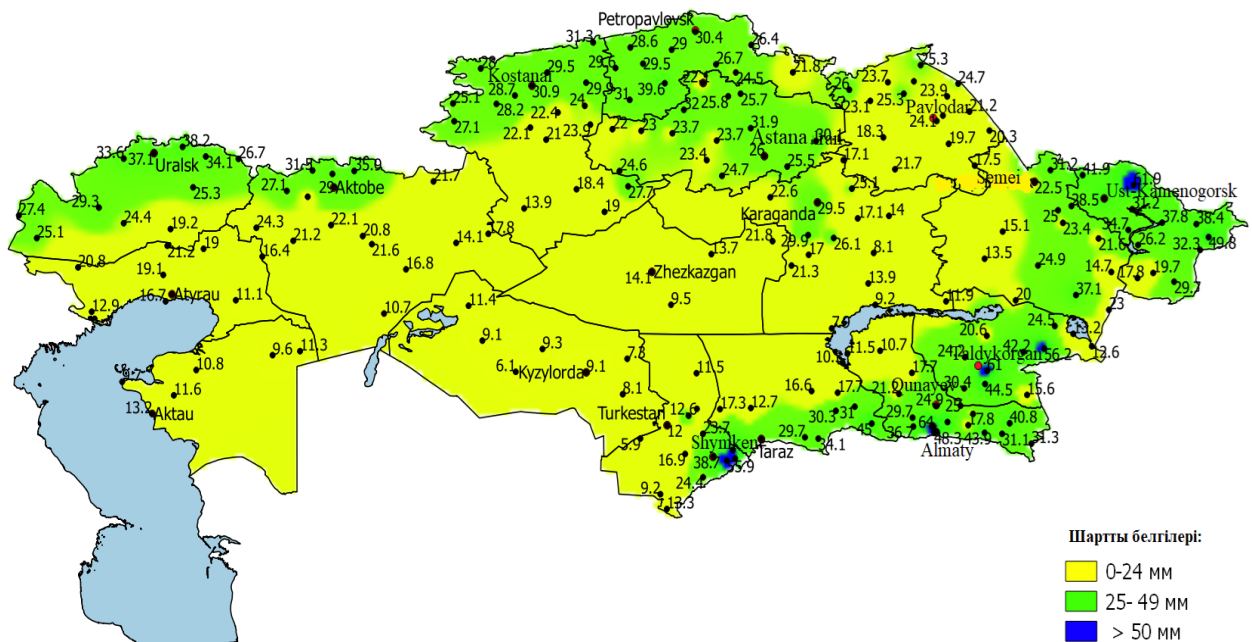
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в октябре 2024 года

Количество осадков в **октябре** ожидается *около нормы* на большей территории страны, *больше нормы* – в Восточно-Казахстанской, на большей части Северо-Казахстанской области и области Абай, в северо-восточной половине Павлодарской, в южной половине Алматинской, в восточной половине области Жетісу, на севере Костанайской и Акмолинской, на юге Жамбылской областей, *меньше нормы* – в области Ұлытау, в Кызылординской области, на большей части Актюбинской, Туркестанской, на юге Костанайской, на юго-западе Акмолинской, на западе Карагандинской, на северо-западе Жамбылской области.

Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в октябре 2024 года



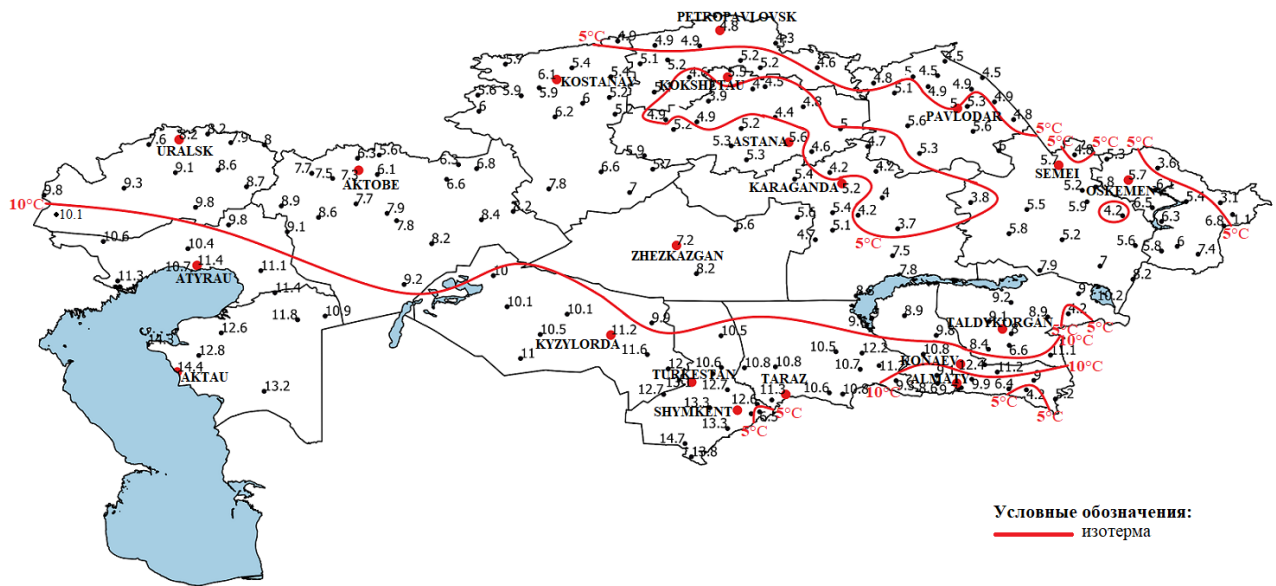
Многолетнее среднесуточное количество осадков в октябре (норма 1991-2020 гг.)



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2024 года

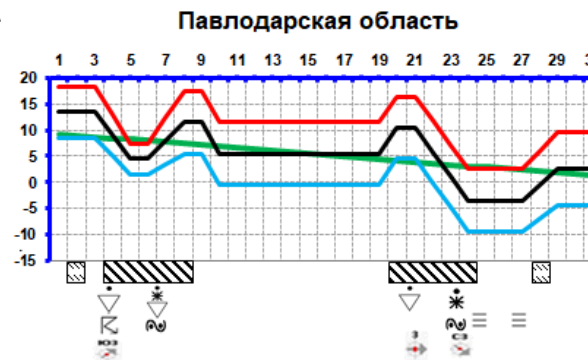
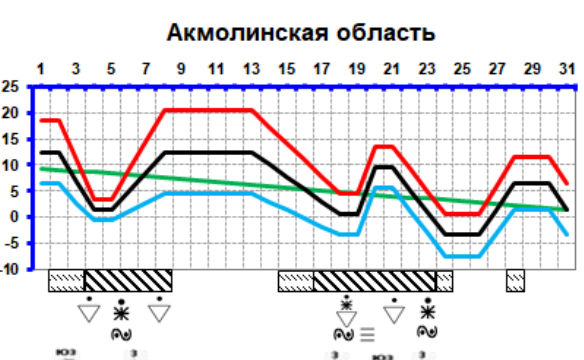
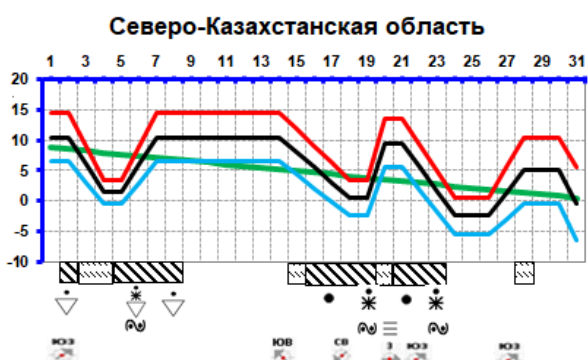
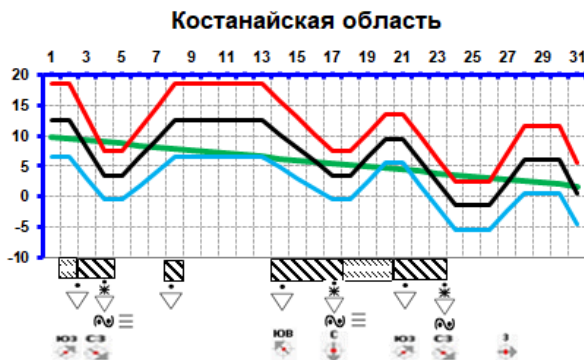
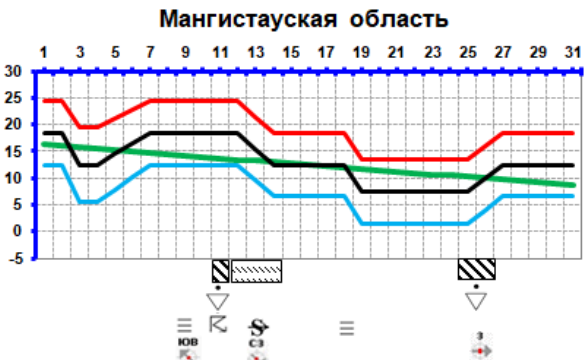
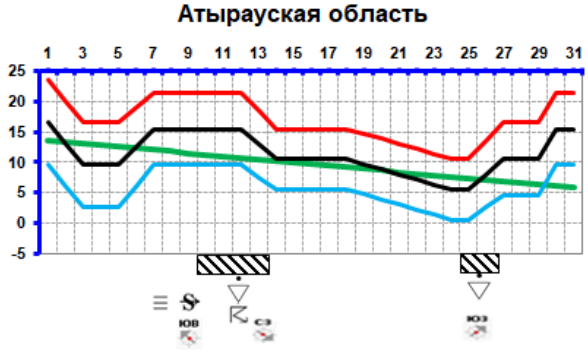
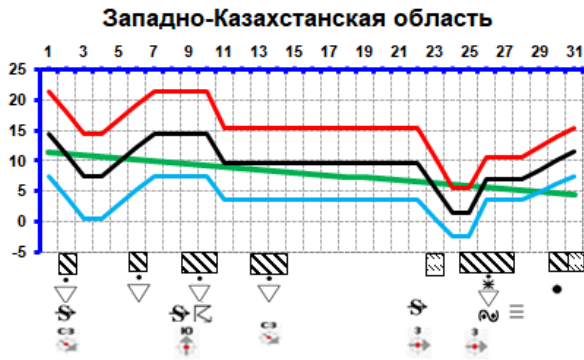
Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+4+10^{\circ}\text{C}$ на большей части республики, $+11+14^{\circ}\text{C}$ – в Мангистауской, на большей части Туркестанской, Жамбылской, на юге Атырауской, Кызылординской областей, в отдельных районах Алматинской области, $+1+3^{\circ}\text{C}$ - на крайнем востоке Восточно-Казахстанской области.

Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в октябре 2024 года

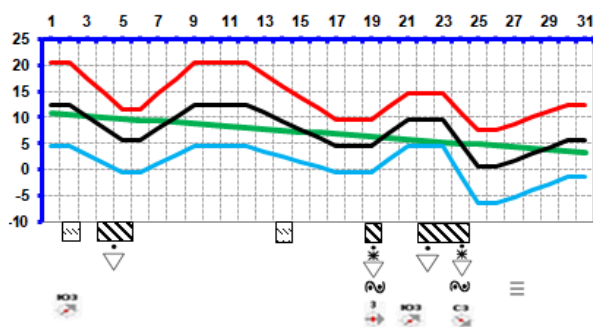


Год - аналог 2012 год

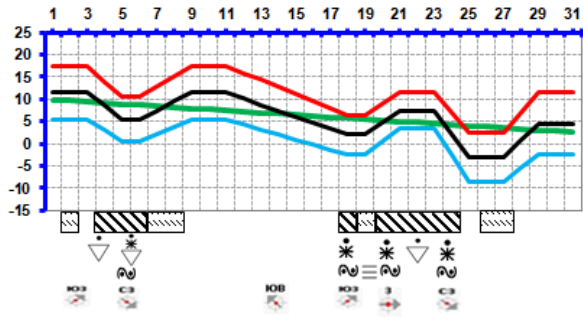
График хода погоды по областям



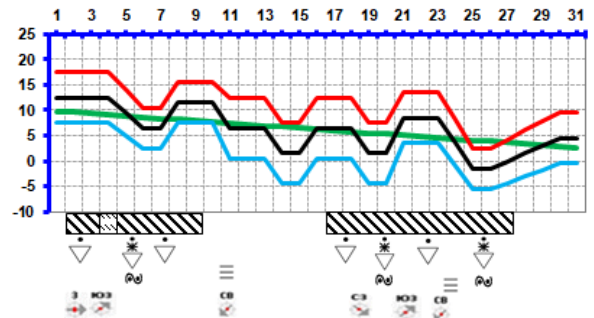
область Ұлытау



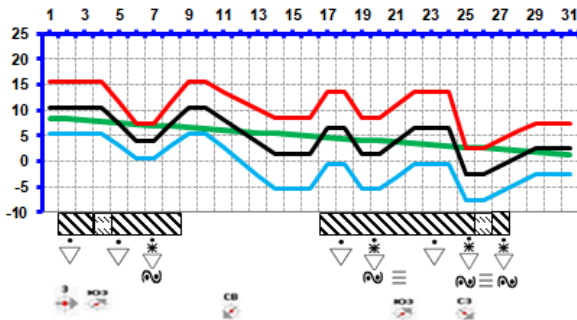
Карагандинская область



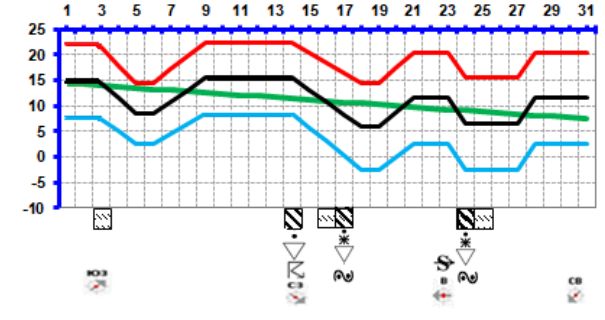
область Абай



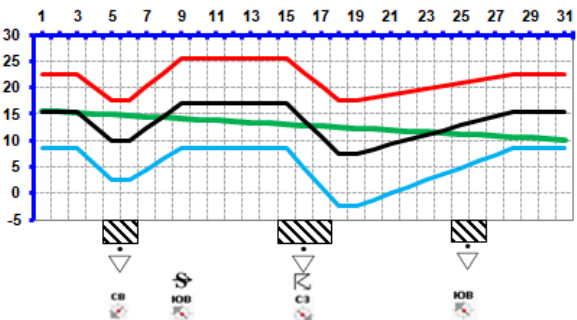
Восточно-Казахстанская область



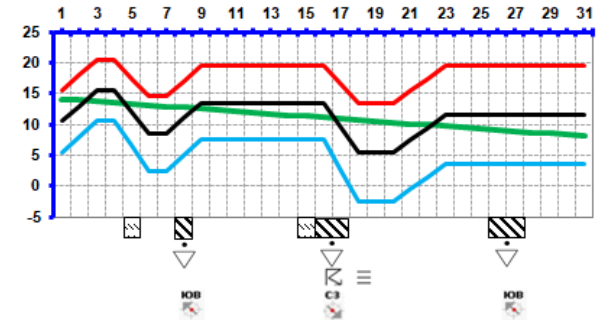
Кызылординская область



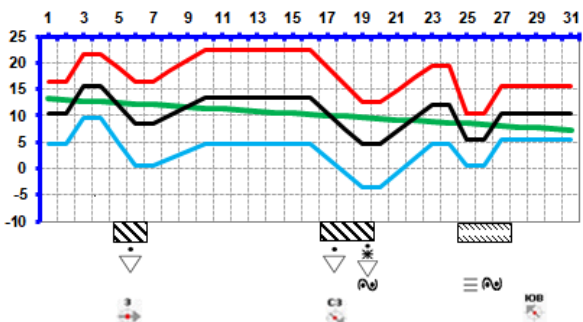
Туркестанская область



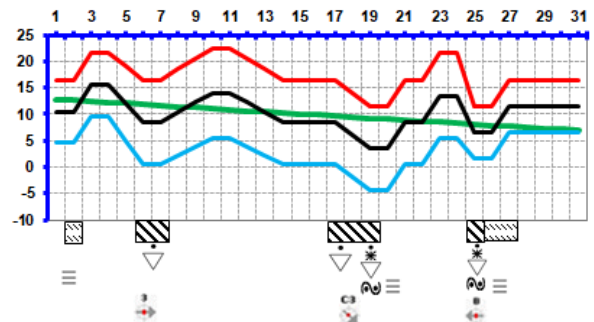
Жамбылская область



Алматинская область



область Жетісу



Условные обозначения:

	местами осадки		Усиление ветра местами 15-20 м/с
	небольшие осадки		
	дождь		
	морось		
	ливневый дождь		
	гроза		
	град		
	шквал		
	пыльная буря		ход многолетней средней суточной температуры воздуха
	туман		ход ночной температуры воздуха
			ход дневной температуры воздуха
			ход средней суточной температуры воздуха

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на октябрь 2024 года

Западно-Казахстанская область

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

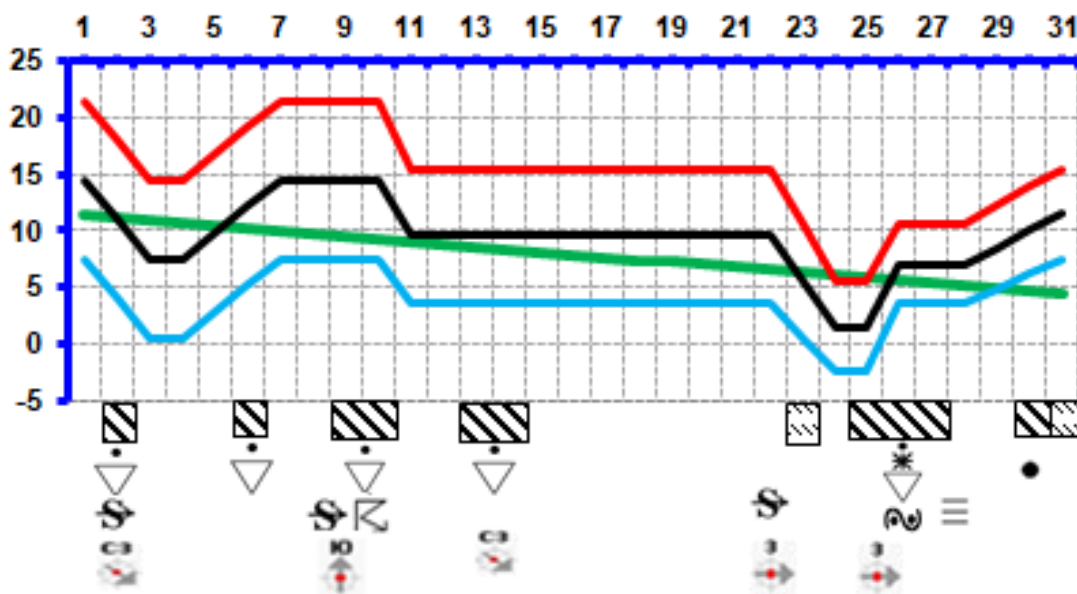
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью от $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+15^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на севере -5°C , днем от $+19+24^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$. Затем - повышение температуры воздуха ночью до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+15^{\circ}\text{C}$, днем до $+19+24^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается основной фон температуры воздуха ночью $+1+6^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке -2°C , днем $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха ночью до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на северо-западе области -8°C , днем до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Затем - постепенное повышение температуры воздуха ночью до $+5+10^{\circ}\text{C}$, днем до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге области $+22^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 19-38 мм).

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



Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,1+11,4^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+7,9+10,2^{\circ}\text{C}$).

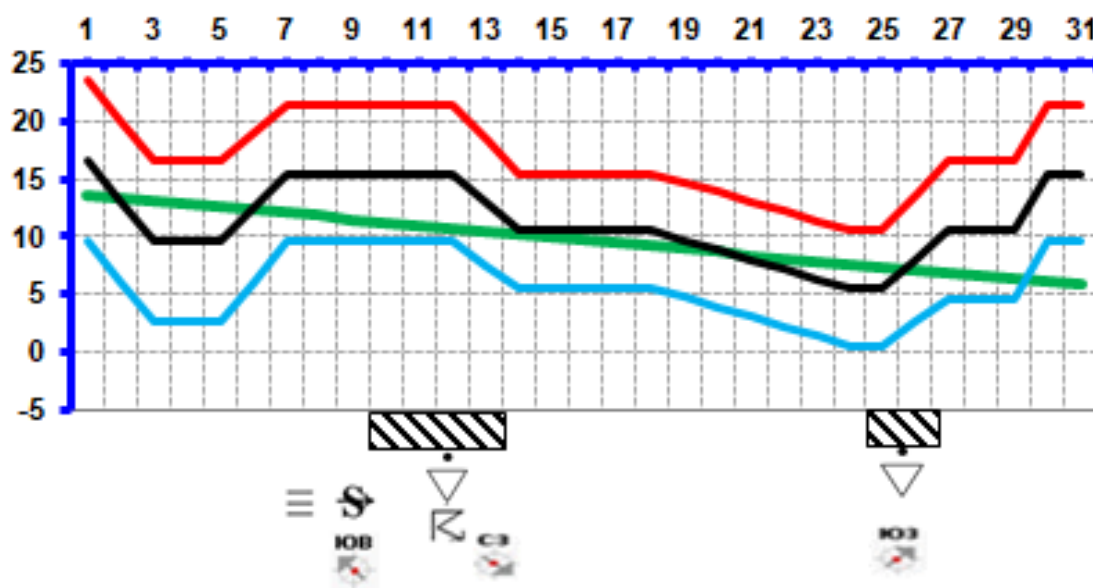
В начале первой декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на востоке области от $+4^{\circ}\text{C}$ до -1°C , *днем* от $+21+26^{\circ}\text{C}$ до $+14+19^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, на юге $+29^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке -2°C , *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$. Затем - постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$.

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

Дождь ожидается в конце первой, в начале второй, в середине третьей декадах, гроза - в конце первой, в начале второй декадах. Пыльная буря прогнозируется в конце первой декады. Ветер 15-20 м/с - в конце первой, в начале второй, в середине третьей декадах. Туман вероятен в конце первой декады.



Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+10,9+14,3^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+10,0+13,8^{\circ}\text{C}$).

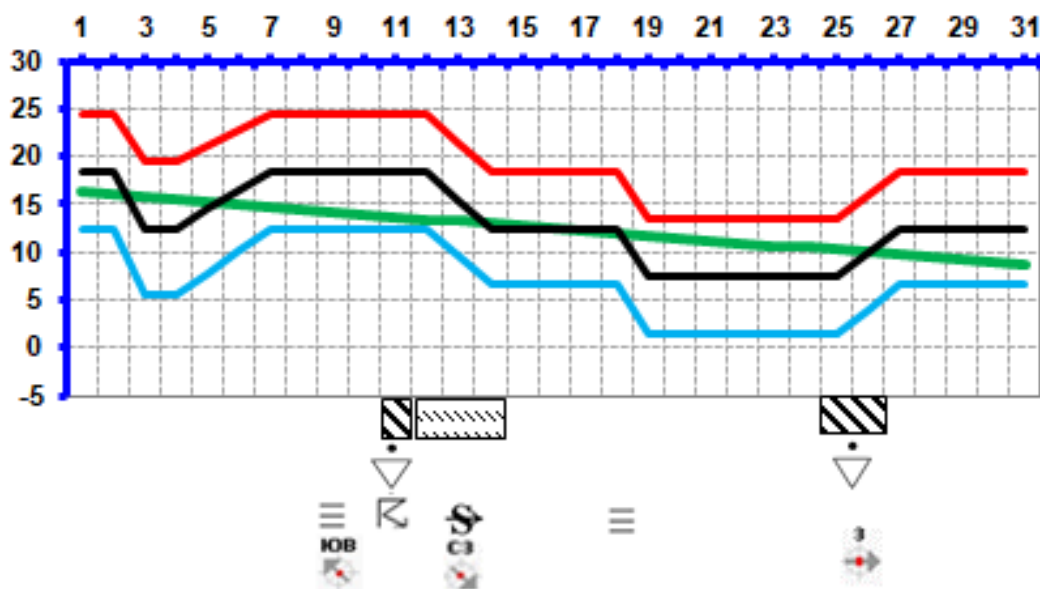
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на западе области от $+18^{\circ}\text{C}$ до $+13^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $-1+4^{\circ}\text{C}$, на западе области от $+17^{\circ}\text{C}$ до $+9^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$, на юге области $+21^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$, на юге области $+25^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 9-13 мм).

Дождь ожидается в начале второй, в середине третьей декадах, гроза - в начале второй декады. Пыльная буря прогнозируется в середине второй декады. Ветер 15-20 м/с - в конце первой, в начале второй, в середине третьей декадах. Туман вероятен в конце первой и второй декадах.



Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,6+9,2^{\circ}\text{C}$, что *выше нормы на 1°* на большей части области, *около нормы* – в юго-восточной части области (норма: $+4,4+8,3^{\circ}\text{C}$).

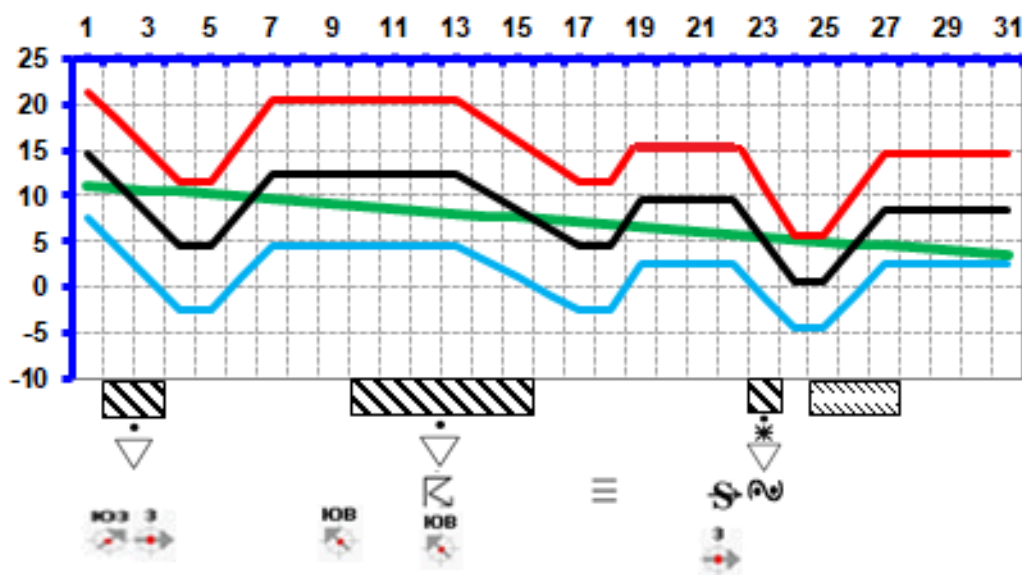
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+19+24^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, в центре и на юге области $+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге $+26^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$, в центре, на юге области $+13^{\circ}\text{C}$ до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге $+26^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере, юге области $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+22^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере, юге области $+10^{\circ}\text{C}$ до $-2-7^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+14+19^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+22^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* – на западе и севере области (норма: 11-36 мм).

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



Костанайская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+4,9+7,8^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* на большей части области, *выше нормы на 1°* - на северо-западе области (норма: $+3,9+7,0^{\circ}\text{C}$).

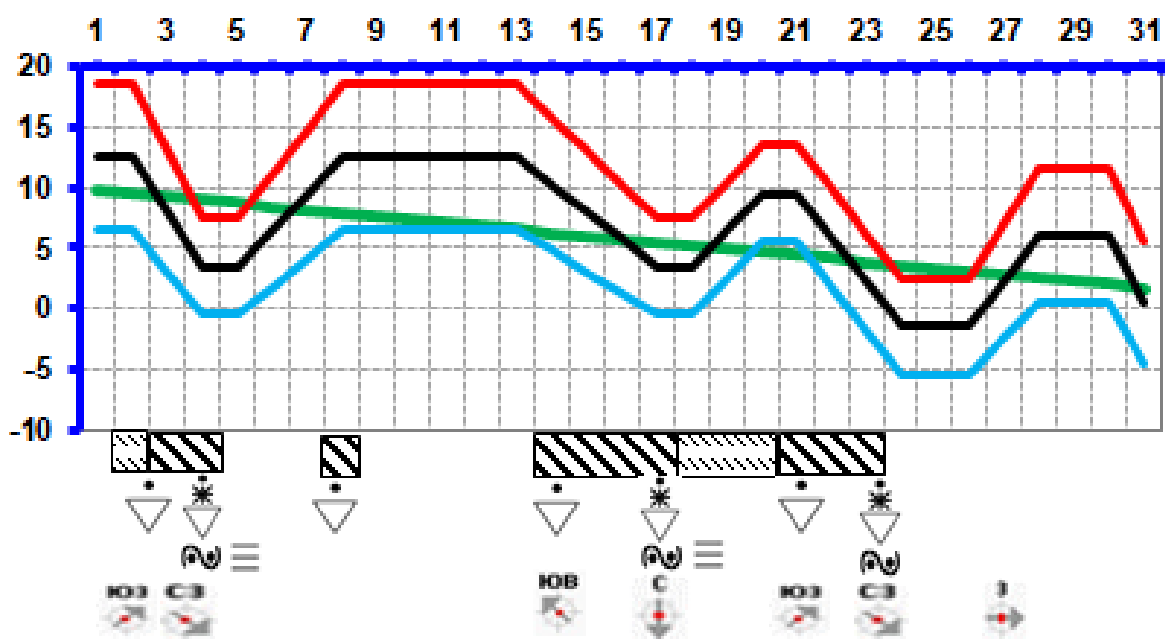
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+16+21^{\circ}\text{C}$, на юге области $+24^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере, востоке $+2^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+16+21^{\circ}\text{C}$, на юге области $+24^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на северо-западе области -6°C , *днем* от $+16+21^{\circ}\text{C}$, на юге области $+24^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$, в центре области *ночью* до $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на юге области $+17^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-2-7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге $+11^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* на крайнем севере области, *меньше нормы* – на юге области, *около нормы* – на большей части области (норма: 14-31 мм).

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



Северо-Казахстанская область

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

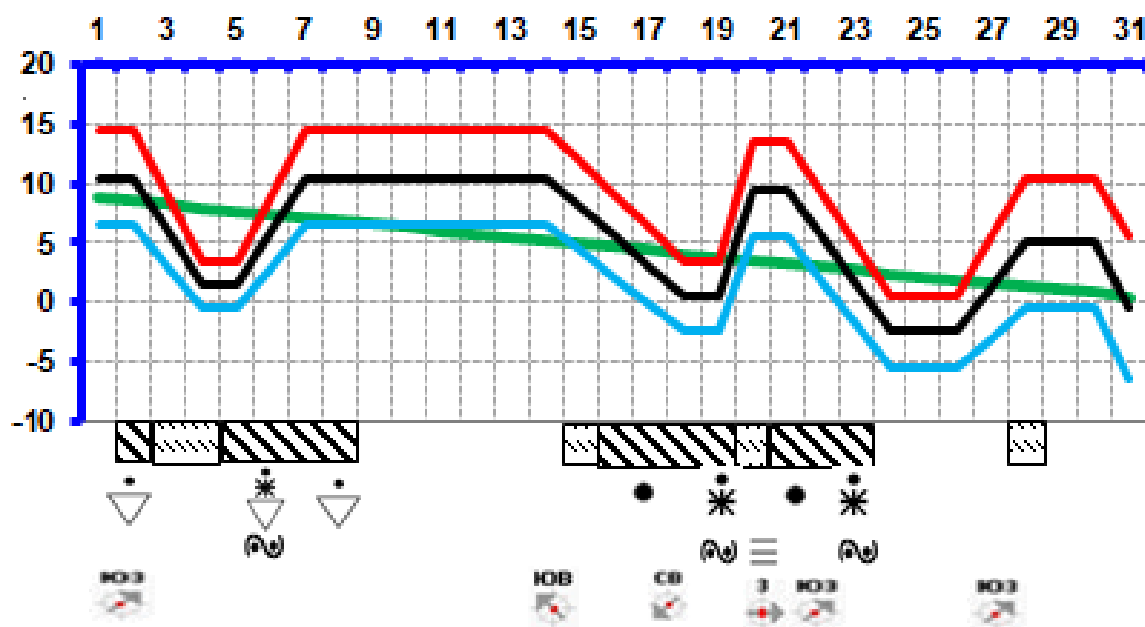
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+12+17^{\circ}\text{C}$, на юге области $+22^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$,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

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+1+6^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2+3^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+18^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+3+8^{\circ}\text{C}$.

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

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



Акмолинская область

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

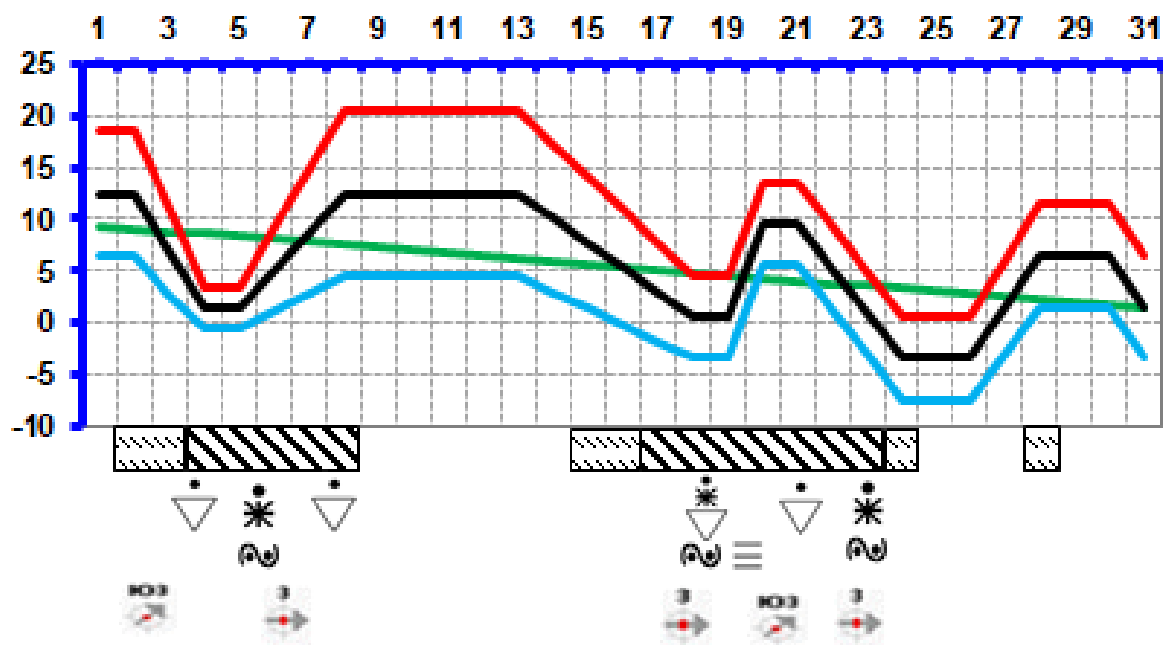
В первой половине первой декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+16+21^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $-2+3^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-1+4^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на западе области $+17^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* – на крайнем северо-востоке, *меньше нормы* – на юго-западе области (норма: 37-82 мм).

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



Павлодарская область

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

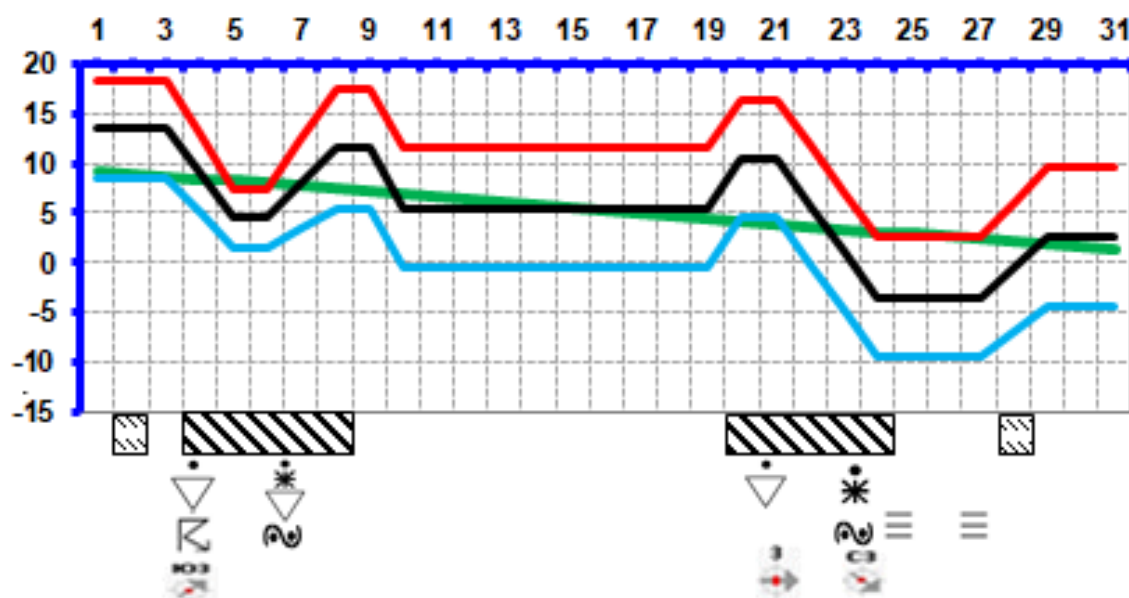
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $-1+4^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+16+21^{\circ}\text{C}$, на западе области $+23^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на севере области *ночью* до -6°C , *днем* до $+4^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде основной фон температуры воздуха сохранится *ночью* $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* $+9+14^{\circ}\text{C}$, на севере области *ночью* -6°C , *днем* $+4^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, на севере области $+11^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-7-12^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области -3°C . В конце декады прогнозируется повышение температуры *ночью* до $-2-7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* в северо-восточной половине области, *около нормы* - в юго-западной половине области (норма: 18-26 мм).

Дождь ожидается в середине первой, в конце второй, в начале третьей декадах, осадки (дождь, снег), гололед – в конце первой, в середине третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, в начале и в середине третьей декадах. Гроза предполагается в середине первой декады. Туман вероятен в середине и в конце третьей декадах.



Область Ұлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5,6+8,2^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+5,0+7,8^{\circ}\text{C}$).

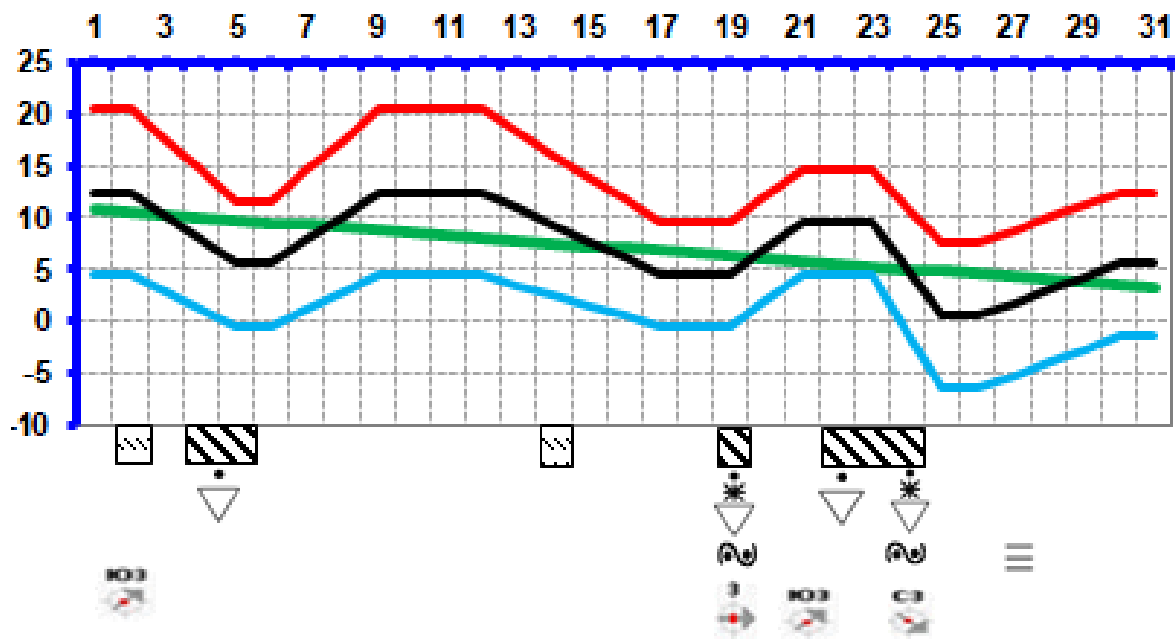
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $-3+2$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге области $+26^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на севере, востоке $+5^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+26^{\circ}\text{C}$ до $+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры *ночью* до $-4-9^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке области -13°C , *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на юге области $+20^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* (норма: 5-11 мм).

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



Карагандинская область

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

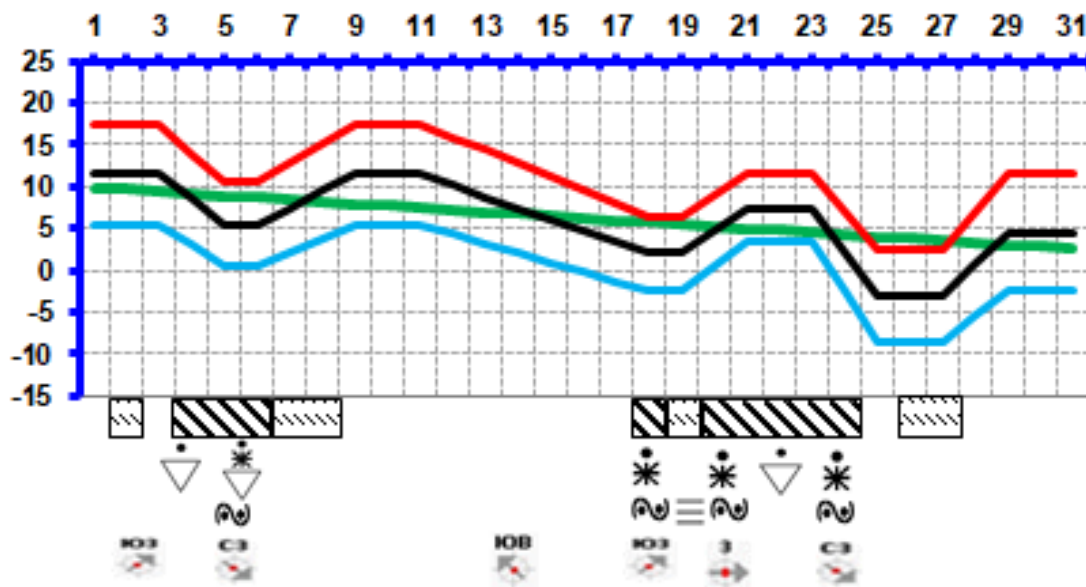
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке области -1°C до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на юге $+6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере области $+3^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке области -1°C до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юге $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В начале третьей декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* $+9^{\circ}\text{C}$, *днем* $+19^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере, востоке *ночью* до -16°C , *днем* до -5°C . В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* до $+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *меньше нормы* – на западе области (норма: 8-30 мм).

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



Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+3,8+8,2^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+3,4+8,0^{\circ}\text{C}$).

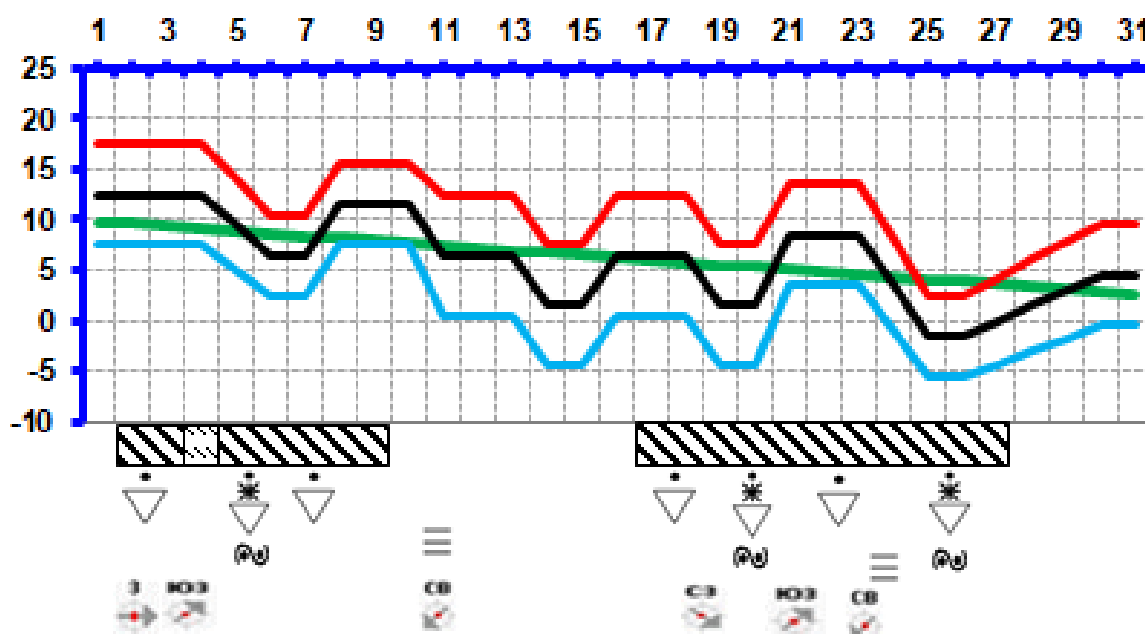
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области -3°C , *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере области от $+23^{\circ}\text{C}$ до $+5^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $-2-7^{\circ}\text{C}$, на севере области от -5°C до -10°C , *днем* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+20^{\circ}\text{C}$ до $+15^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области *ночью* до -12°C , *днем* до -5°C . Во второй половине декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, на юге области $+17^{\circ}\text{C}$.

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

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



Восточно-Казахстанская область

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

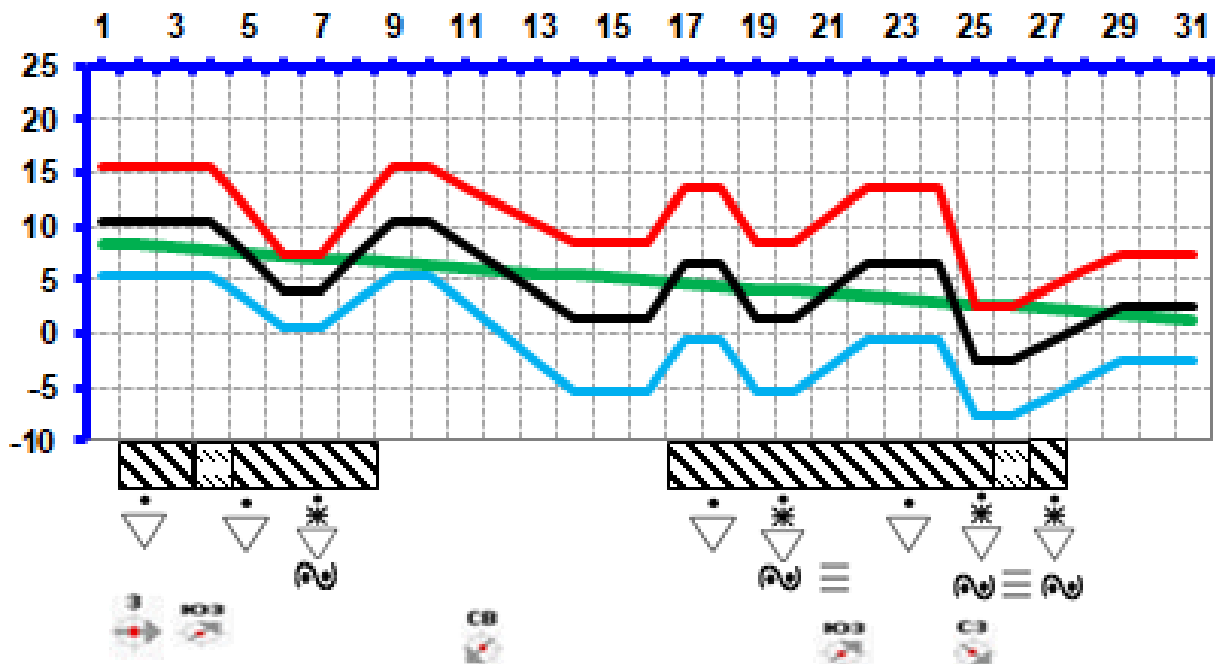
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на востоке области 0° до $-2+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере $+21^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге $+13^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, на востоке $+3^{\circ}\text{C}$. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на юге области $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, на востоке $+3^{\circ}\text{C}$.

В начале третьей декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на юге области $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$, на востоке $+6^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на востоке области *ночью* до -13°C , *днем* до -5°C . Во второй половине декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+13^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *больше нормы* (норма: 18-62 мм).

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



Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+9,9+11,6^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+9,2+11,4^{\circ}\text{C}$).

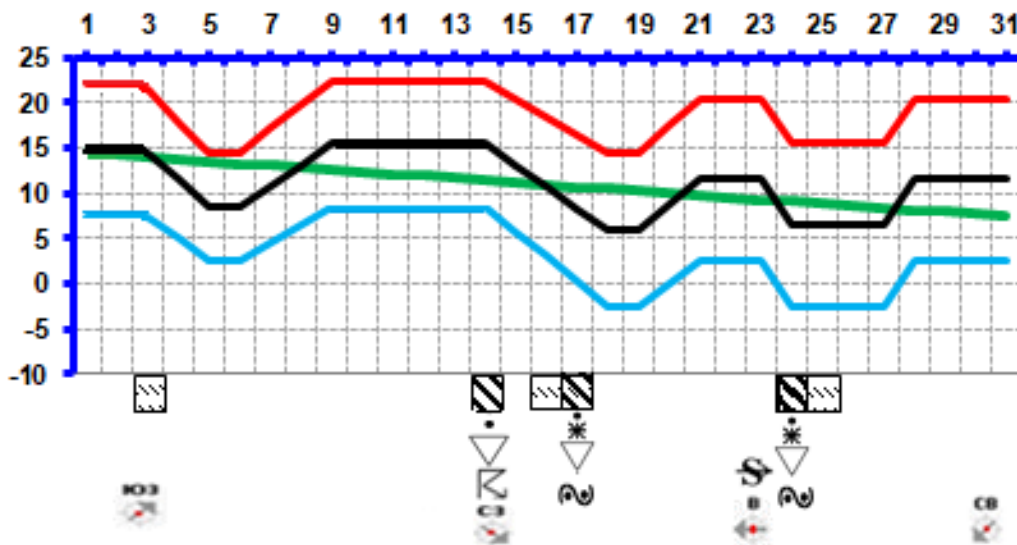
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области заморозки 3°C , *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+29^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$, на юге $+29^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$, на севере области $+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+10^{\circ}\text{C}$ до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге области $+27^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере $+10^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области (норма: 6-11 мм).

Дождь, гроза ожидаются в середине второй декады, осадки (дождь, снег), гололед – в конце второй, в середине третьей декадах. Ветер 15-20 м/с – в середине первой, второй, в начале и в конце третьей декадах, пыльная буря прогнозируется в середине третьей декады.



Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+6,5+14,7^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+6,1+14,3^{\circ}\text{C}$).

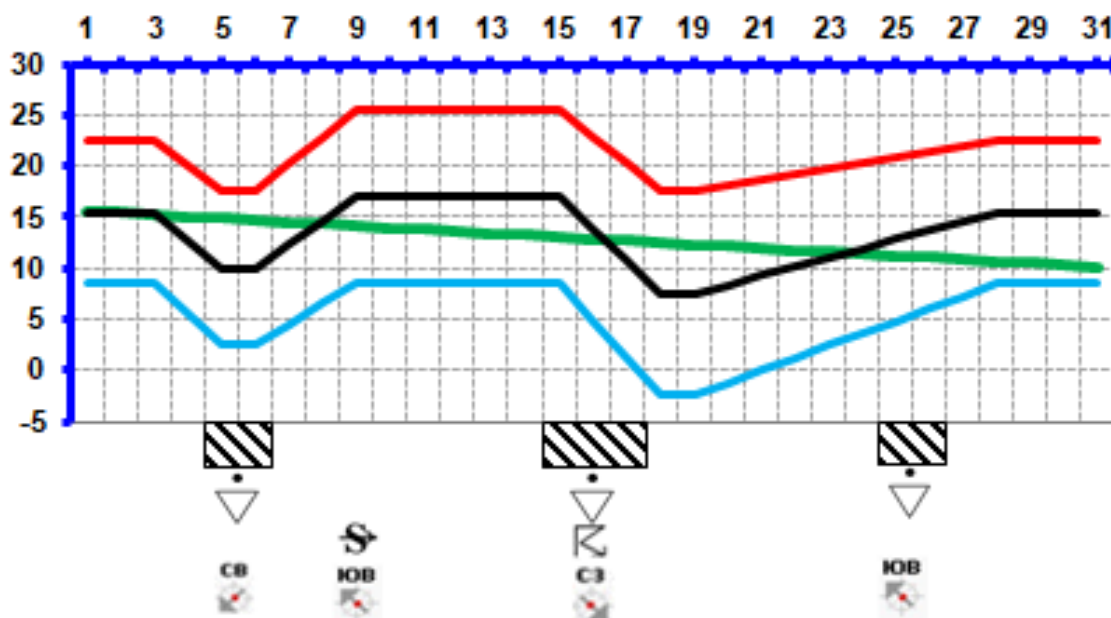
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+20+25^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $+1^{\circ}\text{C}$ до -3°C , *днем* от $+15^{\circ}\text{C}$ до $+10^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется повышение температуры *ночью* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, на юге $+15^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+23+28^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+18^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области $+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+6+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* до $+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+28^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - на юго-востоке области (норма: 1-26 мм).

Дождь ожидается в середине первой, второй и третьей декадах, гроза вероятна в середине месяца. Пыльная буря – в конце первой декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в середине и в конце первой, в середине второй и третьей декадах.



Жамбылская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+8,1+12,2^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+7,7+11,8^{\circ}\text{C}$).

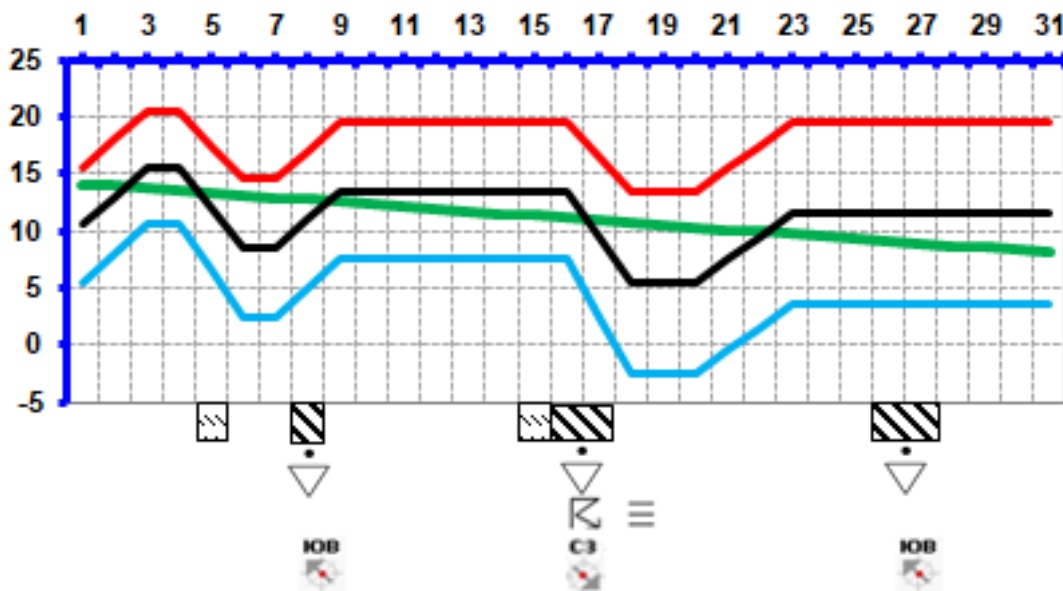
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области от -2°C до $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере и в горных районах области -5°C , *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$, в центре и на юге $+27^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+11+16^{\circ}\text{C}$, на севере области $+7^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$, на юге области *ночью* до $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+26^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* – на юго-востоке, *меньше нормы* – на северо-западе области (норма: 7-32 мм).

Дождь, ветер 15-20 м/с ожидаются в конце первой, в середине второй и третьей декадах, гроза вероятна в середине месяца. Туман – в конце второй декады.



Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $0,1+11,4^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $-0,6+11,0^{\circ}\text{C}$).

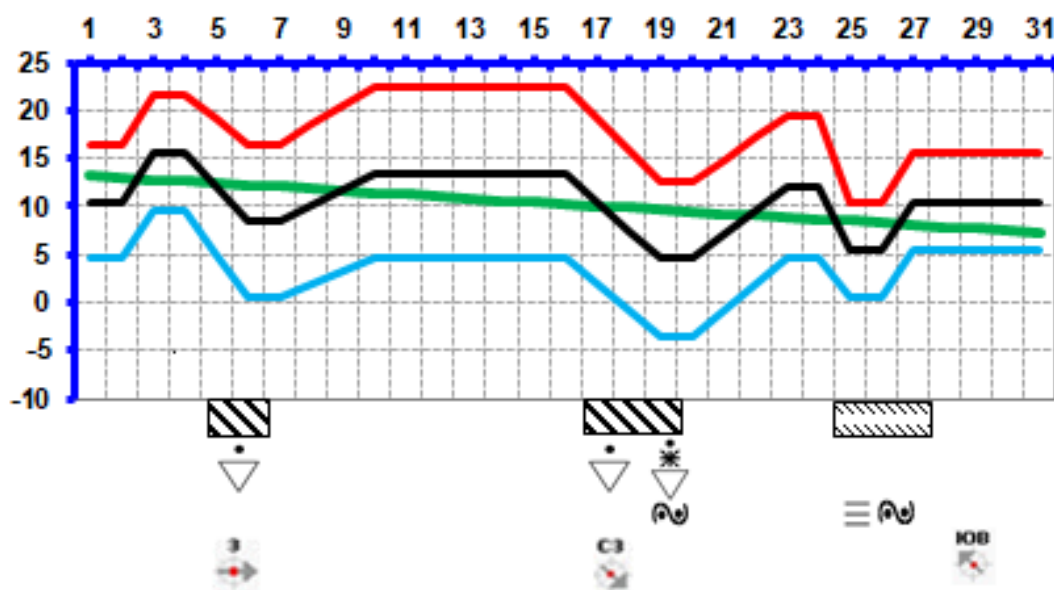
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+14+19^{\circ}\text{C}$ до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от $-3-8^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+4+9^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, на севере, в горных районах *ночью* до $-3-8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+4+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -2°C , *днем* до $+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $-6-11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,+5^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$. Затем предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере, в горных районах *ночью* до -5°C , *днем* до $+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -2°C , *днем* до $+8^{\circ}\text{C}$.

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

Дождь ожидается в середине первой, в конце второй декадах, осадки (дождь, снег) – в конце второй декады. Гололед вероятен в конце второй и третьей декад. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в середине первой, в конце второй и третьей декадах. Туман предполагается в середине третьей декады.



Область Жетісу

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+4,2+12,4^{\circ}\text{C}$, что *около нормы* (норма: $+4,0+12,2^{\circ}\text{C}$).

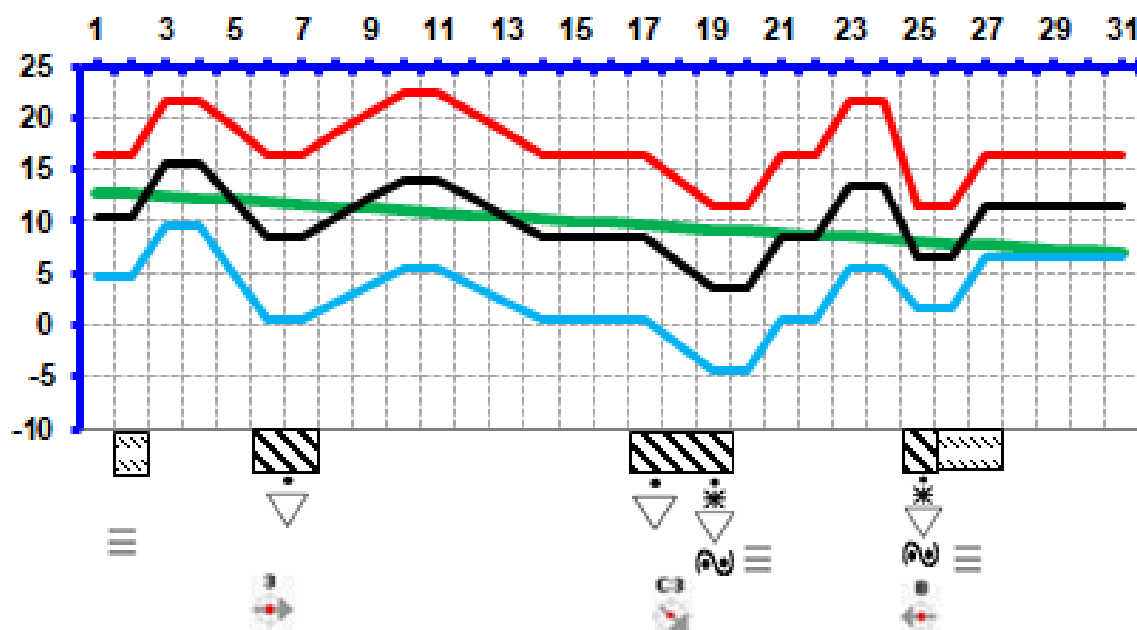
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+14+19^{\circ}\text{C}$ до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* от -3°C до $+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+9^{\circ}\text{C}$ до $+14^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -5°C , *днем* до $+9^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* -2°C , *днем* $+15^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до заморозков $2-7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+4^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+19+24^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -2°C , *днем* до $+14^{\circ}\text{C}$. Затем предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+9+14^{\circ}\text{C}$, в горных районах *ночью* до -4°C , *днем* до $+4^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+14+19^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$, в горных районах области *ночью* до -1°C , *днем* до $+9^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* в западной половине, *больше нормы* – в восточной половине (норма: 13-61 мм).

Дождь ожидается в середине первой, в конце второй декадах, осадки (дождь, снег), гололед – в конце второй, в середине третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в середине первой, в конце второй и в середине третьей декадах. Туман предполагается в начале первой, в конце второй, в середине 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