

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан РГП «Казгидромет»

БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ на сентябрь 2024 года



Содержание

Предисловие
Краткая климатическая характеристика сентября по территории Казахстана
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в сентябре (таблица)
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в сентябре 2024 года
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в сентябре (норма)
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в сентябре 2024 года
Многолетнее среднемесячное количество осадков в сентябре (норма)
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в сентябре 2024 года
График хода погоды по областям
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана в сентябре 2024 года
Западно-Казахстанская
Атырауская
Мангистауская
Актюбинская
Костанайская
Северо-Казахстанская
Акмолинская
Павлодарская
Область Ұлытау
Карагандинская
Область Абай
Восточно-Казахстанская
Кызылординская
Туркестанская
Жамбылская
Алматинская
Область Жетісу

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°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. Мәнгілік Ел 11/1.

Составитель — ведущий инженер-синоптик УДПП А. Бейсенбаева, инженер 2 категории Саркулова А.

тел.: 8(7172) 79-83-95

И.о. директора Гидрометцентра



А. Кальменова

Краткая климатическая характеристика сентября по территории Казахстана по многолетним данным

Сентябрь - первый месяц осени. На всей территории Казахстана по сравнению с августом температура воздуха понижается на +5+7°C. На большей части территории она изменяется в пределах +10+15°C, на западе и юге +16+21°C, в горах Заилийского Алатау +3+8°C.

Средняя суточная температура воздуха понижается в среднем на 0,2-0,3°С за каждые сутки. Число суток со средней суточной температурой +20°С и выше в южных областях в среднем составляет 10-15 суток, в северных 1-2 суток. Переход среднесуточной температуры воздуха через 10°С в Северо-Казахстанской и Акмолинской областях осуществляется в конце второй декады сентября, в Восточно-Казахстанской, Костанайской, Павлодарской и Карагандинской областях - в третьей декаде, в Западно-Казахстанской и Актюбинской - в конце месяца, в южных регионах этот период сдвигается на октябрь.

Несмотря на понижение температуры воздуха абсолютный максимум на большей части страны может достигать в отдельные дни +32+38°C, в южных областях +40+43°C и в горах Заилийского Алатау +19+25°C.

На большей части территории заморозки могут наблюдаться уже в первой половине месяца, в южных областях - в конце месяца. На поверхности почвы они бывают интенсивными и частыми. Абсолютный минимум может достигать в большинстве областей -10-14°C, а на юге республики -6-10°C.

Количество осадков в сентябре по сравнению с августом уменьшается за счет снижения влагосодержания воздуха при общем понижении температуры. Осадки становятся менее интенсивными, но более продолжительными. Их норма изменяется от 20 до 37 мм в западных, северных, восточных областях и предгорных районах юго-востока, а в центральных и южных областях - она меньше 10 мм. Наиболее увлажненными районами являются горы юго-востока (норма: 36-52 мм) и востока (норма: 72-127 мм).

Осадки выпадают преимущественно в виде дождя. Но в северных областях раннее выпадение снега может наблюдаться уже в конце первой декады, во второй и третьей декадах в отдельные годы возможно кратковременное образование снежного покрова (1 - 2 суток).

Грозовая деятельность в сентябре ослабевает. Грозы отмечаются реже чем в августе в 1-2 раза, в предгорных и горных районах 3-4 раза в месяц. Туманы наблюдаются редко - на севере республики в среднем 1-2 раза в месяц.

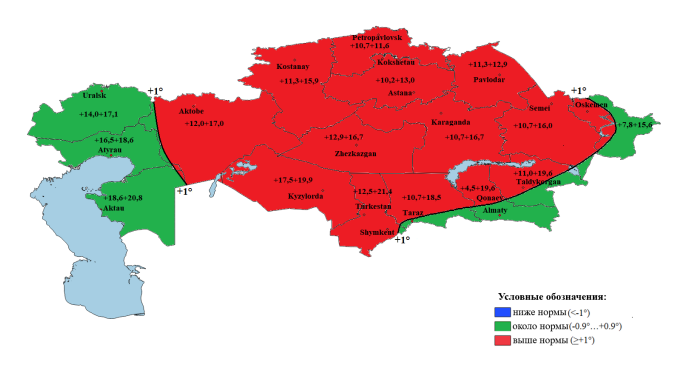
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в сентябре (норма 1991-2020 гг.)

Область	Температура воздуха, °С	Количество осадков, мм
Западно-Казахстанская	+14,0+17,1	1424
Атырауская	+16,5+18,6	716
Мангистауская	+18,6+20,8	511
Актюбинская	+12,0+17,0	523
Костанайская	+11,3+15,9	731
Северо-Казахстанская	+10,7+11,6	2234
Акмолинская	+10,2+13,0	1630
г. Астана	+12,6	21
Павлодарская	+11,3+12,9	1826
Область Ұлытау	+12,9+16,7	422
Карагандинская	+10,7+16,7	214
Область Абай	+10,7+16,0	922
Восточно-Казахстанская	+7,8+15,6	1456
Кызылординская	+17,5+19,9	24
Туркестанская	+12,5+21,4	119
г. Шымкент	+20,2	9
Жамбылская	+10,7+18,5	220
Алматинская	+4,5+19,6	544
г. Алматы	+18,0	28
Область Жетісу	+11,0+19,6	736

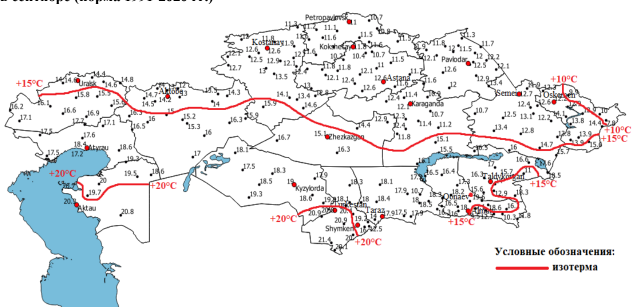
Ожидаемые отклонения средней за месяц температуры воздуха от нормы в сентябре 2024 года

В сентябре средняя за месяц температура воздуха ожидается выше нормы на 1° на большей части республики, около нормы в Западно-Казахстанской, Атырауской, Мангистауской, на большей части Восточно-Казахстанской, на юго-востоке области Абай, в горных и предгорных районах Туркестанской, Жамбылской, Алматинской и области Жетісу.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в сентябре 2024 года



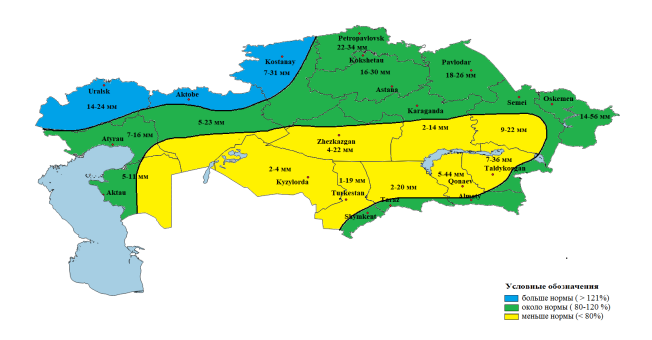
Многолетние среднемесячные температуры воздуха в сентябре (норма 1991-2020 гг.)



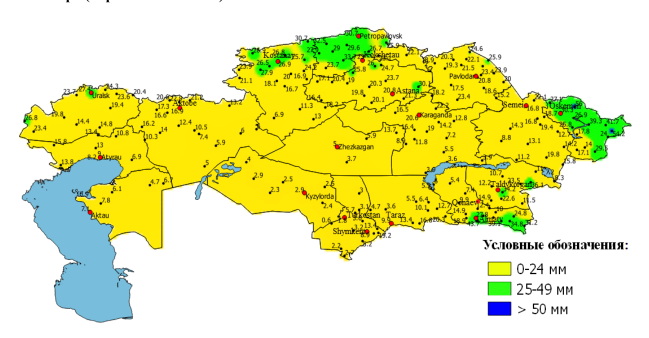
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в сентябре 2024 года

Количество осадков в *сентябре* прогнозируется *около и меньше нормы* на большей части республики, *больше нормы* - в Западно-Казахстанской, в северной половине Актюбинской, на северо-западе Костанайской областей.

Ожидаемые отклонения среднемесячного количества осадков от нормы в сентябре 2024 года



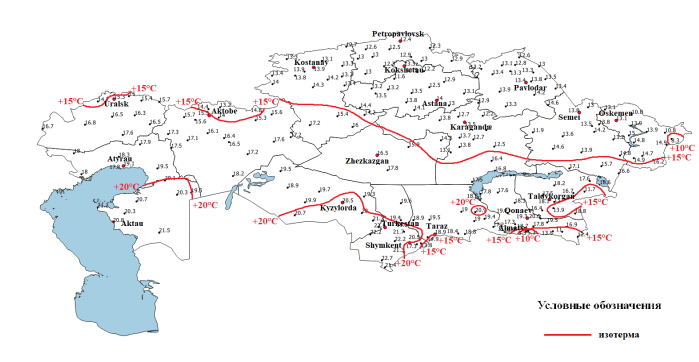
Многолетнее среднемесячное количество осадков в сентябре (норма 1991-2020 гг.)



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в сентябре 2024 года

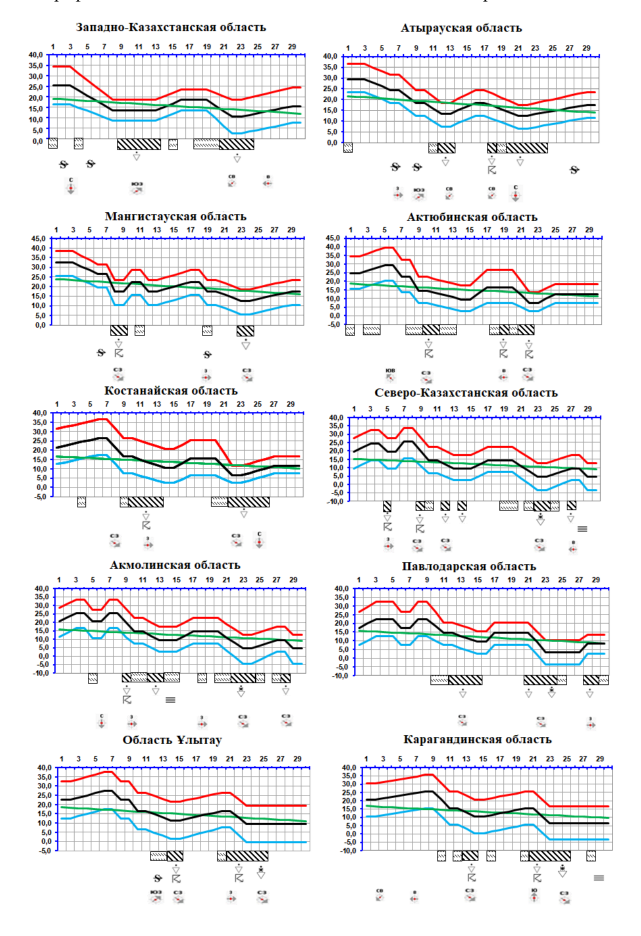
Средняя за месяц температура воздуха ожидается +9+19°C на большей части Казахстана, +20+22°C на большей части Мангистауской, Туркестанской, на юго-востоке Кызылординской, в отдельных районах Жамбылской областей, +5+8°C в горных и предгорных районах Алматинской и Восточно-Казахстанской областей.

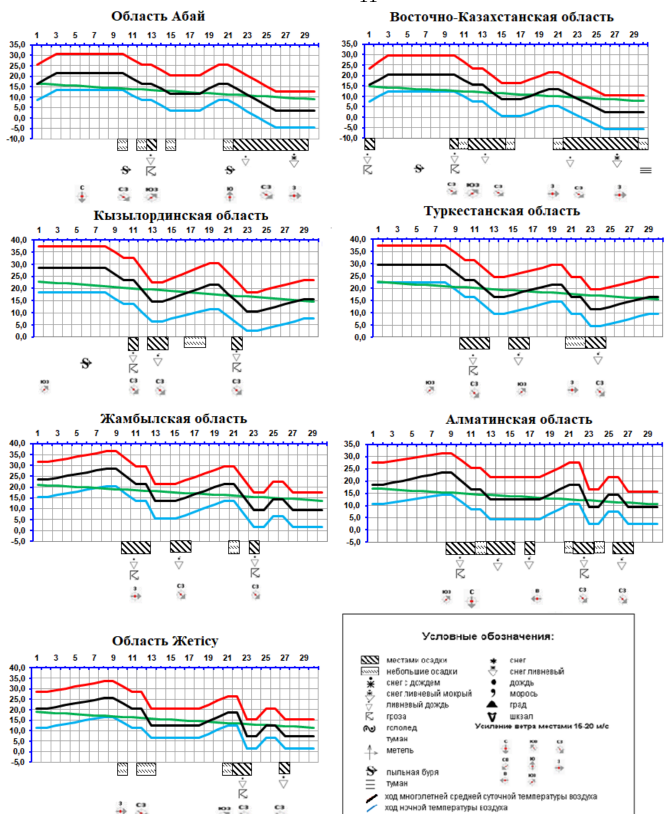
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в сентябре 2024 года



Год - аналог 2003 год

График хода погоды по областям Казахстана на сентябрь 2024 года





ход дневной температуры воздуха ход средней суточной температуры воздуха

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на сентябрь 2024 года

Западно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +14,7+17,6°C, что около нормы (норма: +14,0+17,1°C).

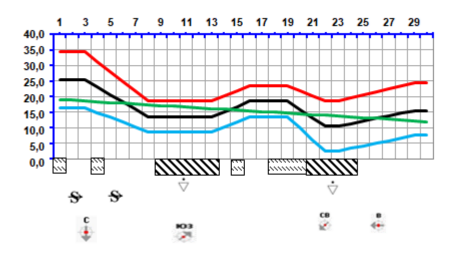
В первой декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от +14+19°C, на юго-востоке области +22°C до +6+11°C, *днем* от +32+37°C до +16+21°C, на западе области +13°C.

Во второй декаде ожидается повышение температуры воздуха ночью от +6+11°C до +11+16°C, днем от +16+21°C до +21+26°C. В конце декады – понижение температуры воздуха.

В начале третьей декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха ожидается *ночью* до $0,+5^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 3° С, *днем* до $+16+21^{\circ}$ С. Затем предполагается повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, *днем* до $+22+27^{\circ}$ С.

Количество осадков за месяц предполагается *больше нормы* (норма: 14-24 мм).

Кратковременный дождь ожидается в конце первой, в начале второй, в начале третьей декадах. Пыльная буря вероятна в начале и в середине первой декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале первой, в начале второй, в начале и в середине третьей декадах.



Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +17,4+19,5°C, что около нормы (норма: +16,5+18,6°C).

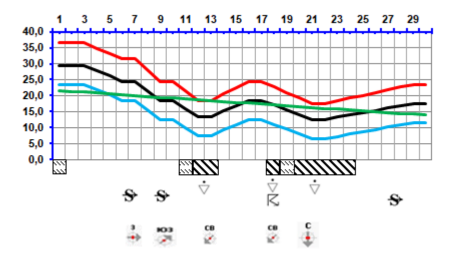
В первой декаде ожидается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от +21+26°C до +10+15°C, на северо-востоке области +7°C, *днем* от +34+39°C до +22+27°C. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C, на востоке области +1°C до +10+15°C, днем от +16+21°C до +22+27°C. В конце декады — понижение температуры воздуха.

В начале третьей декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, на севере области заморозки 2° С, *днем* до $+15+20^{\circ}$ С. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+9+14^{\circ}$ С, *днем* до $+21+26^{\circ}$ С.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *меньше нормы* - на юго-востоке области (норма: 7-16 мм).

Кратковременный дождь ожидается в начале и в конце второй, в начале третьей декадах. Гроза прогнозируется в конце второй декады. Пыльная буря вероятна в середине и в конце первой, в конце третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине и в конце первой, в начале и в конце второй декадах.



Мангистауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +19,5+21,5°C, что около нормы (норма: +18,6+20,8°C).

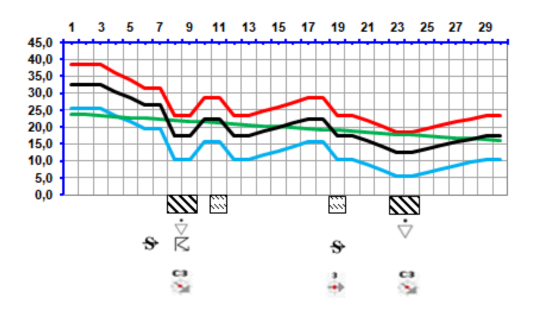
В первой декаде ожидается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от +23+28°C до +8+13°C, на западе области +16°C, *днем* от +35+40°C до +21+26°C. В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +13+18°C до +8+13°C, на северо-востоке области +5°C, днем от +26+31°C до +21+26°C, на севере области +16°C.

В начале третьей декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до +3+8°C, *днем* до +16+21°C. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до +8+13°C, *днем* до +21+26°C.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* в западной половине области, *меньше нормы* – в восточной половине области (норма: 5-11 мм).

Кратковременный дождь предполагается в конце первой, в начале третьей декадах. Гроза ожидается в конце первой декады. Пыльная буря - в середине первой, в конце второй декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, второй и в середине третьей декадах.



Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +13,2+18,2°C, что выше нормы на 1 ° (норма: +12,0+17,0°C).

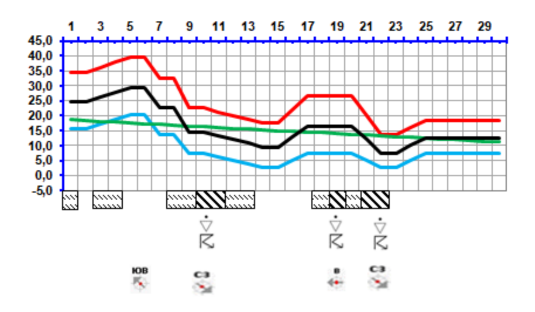
В первой половине первой декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $+13+18^{\circ}$ C, на севере области $+10^{\circ}$ C до $+18+23^{\circ}$ C, *днем* от $+32+37^{\circ}$ C до $37+42^{\circ}$ C. Во второй половине - понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}$ C, на востоке $+13^{\circ}$ C, *днем* до $+22+27^{\circ}$ C, на севере области $+17^{\circ}$ C.

В первой половине второй декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}$ С, на поверхности почвы, на севере области заморозки 2° С, *днем* до $+15+20^{\circ}$ С. Во второй половине - повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, на юго-западе области $+15^{\circ}$ С, *днем* до $+24+29^{\circ}$ С. В конце декады ожидается понижение температуры воздуха.

В начале третьей декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 4° С, *днем* до $+11+16^{\circ}$ С. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, на севере области заморозки 4° С, *днем* до $+16+21^{\circ}$ С, на юге области $+24^{\circ}$ С.

Количество осадков за месяц ожидается *около и меньше нормы* на большей части области, *больше нормы* – в северной половине области (норма: 5-23 мм).

Кратковременный дождь, гроза ожидаются в конце первой, в начале второй и в конце второй, в начале третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине и в конце первой, в конце второй, в начале третьей декадах.



Костанайская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +12,7+17,2°C, что выше нормы на 1° (норма: +11,3+15,9°C).

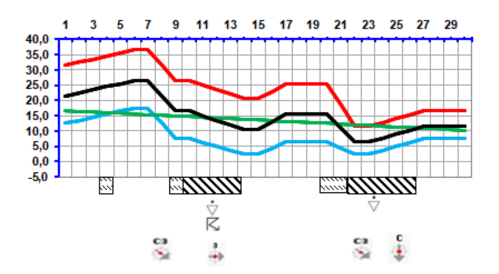
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха ночью от 10+15°C до +15+20°C, днем от +29+34°C до +34+39°C. Затем - понижение температуры воздуха ночью до +5+10°C, днем до +24+29°C.

В начале второй декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 2° С, *днем* до $+18+23^{\circ}$ С. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, на севере области $+15^{\circ}$ С, *днем* до $+23+28^{\circ}$ С. В конце декады предполагается понижение температуры воздуха.

В начале третьей декады предполагается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}$ С, на юго-востоке области заморозки 5° С, *днем* до $+9+14^{\circ}$ С. Затем – повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 3° С, *днем* до $+14+19^{\circ}$ С, на западе области $+22^{\circ}$ С.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на большей части области, *больше нормы* – на северо-западе области (норма: 7-31 мм).

Дождь прогнозируется в конце первой, в начале второй, в первой половине третьей декадах. Гроза - в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с ожидается в конце первой, в начале второй, в начале и в середине третьей декадах.



Северо-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +12,3+13,0°C, что выше нормы на 1° (норма: +10,7+11,6°C).

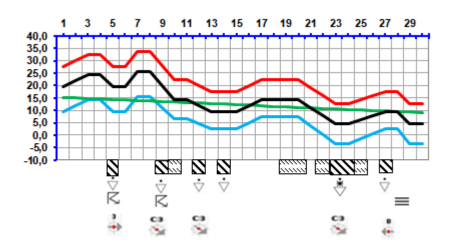
В первой декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от +7+12°C до +13+18°C, днем от +25+30°C, на севере области +22°C до +31+36°C. В конце декады - понижение температуры воздуха ночью до +5+10°C, днем до +20+25°C, на юге области +15°C.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C до 0,+5°C, на поверхности почвы заморозки 2°C, *днем* от +20+25°C до +15+20°C.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от -1-6°C до 0,+5°C, днем от +10+15°C, на севере области +7°C до +15+20°C.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 22-34 мм).

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



Акмолинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +11,6+14,4°C, что выше нормы на 1° (норма: +10,2+13,0°C).

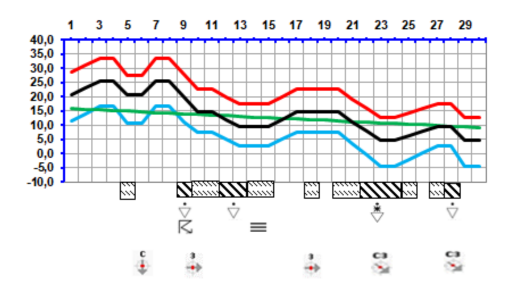
В первой декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от +9+14°C до +14+19°C, на севере области +22°C, *днем* от +26+31°C до +31+36°C. В конце декады - понижение температуры воздуха *ночью* до +5+10°C, *днем* до +20+25°C.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C до 0,+5°C, на поверхности почвы заморозки 2°C, ∂ нем от +20+25°C до +15+20°C.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от -2-7°C до 0,+5°C, в центре области +7°C, днем от +10+15°C, на севере области +6°C до +15+20°C.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 16-30 мм).

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



Павлодарская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +12,6+14,2°C, что выше нормы на 1° (норма: +11,3+12,9°C).

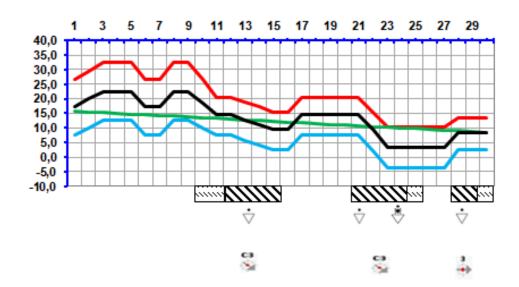
В первой декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C до +10+15°C, днем от +24+29°C до +30+35°C. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C до 0,+5°C, на поверхности почвы заморозки 2°C, днем от +18+23°C до +13+18°C.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}$ C, на западе области $+13^{\circ}$ C до $-1-6^{\circ}$ C, ∂ *нем* от $+18+23^{\circ}$ C, на востоке $+26^{\circ}$ C до $+8+13^{\circ}$ C, на юге области $+5^{\circ}$ C.

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

Дождь ожидается в первой половине второй, в начале и в конце третьей декадах. Осадки (дождь, мокрый снег) — в начале третьей декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в начале второй, в начале и в конце третьей декадах.



Область Ұлытау

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +14,3+17,8°C, что выше нормы на 1° (норма: +12,9+16,7°C).

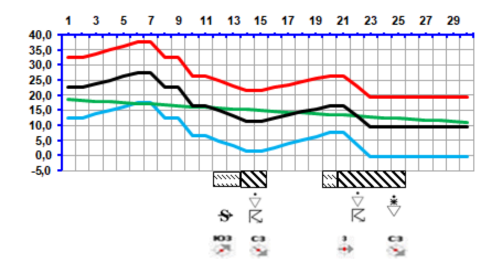
В первой декаде предполагается повышение температуры воздуха ночью от +10+15°C до +15+20°C, днем от +30+35°C, на востоке области +26°C до +35+40°C. Затем — понижение температуры воздуха ночью до +5+10°C, на востоке области +12°C, днем до +24+29°C.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C до 0,+5°C, днем от +24+29°C до +19+24°C, на востоке области +16°C.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}$ C до $0,+5^{\circ}$ C, в центре области заморозки 2° C, *днем* от $+24+29^{\circ}$ C до $+17+22^{\circ}$ C, на востоке области $+12^{\circ}$ C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* – на севере области (норма: 4-22 мм).

Дождь, гроза ожидаются в начале второй и третьей декадах. Осадки (дождь, мокрый снег) — в начале третьей декады. Пыльная буря вероятна в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале второй и третьей декадах.



Карагандинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +12,0+17,5°C, что выше нормы на 1° (норма: +10,7+16,7°C).

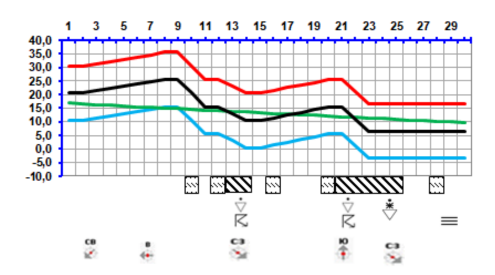
В первой декаде предполагается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}$ С до $+13+18^{\circ}$ С, на юго-востоке области $+21^{\circ}$ С, *днем* от $+28+33^{\circ}$ С до $+33+38^{\circ}$ С. В конце декады — понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха ночью от +5+10°C, на юге области +13°C до 0,+5°C, на поверхности почвы заморозки 2°C, *днем* от +23+28°C до +18+23°C, на севере области +13°C.

В начале третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от +3+8°C до -1-6°C, *днем* от +23+28°C до +14+19°C, на севере области +9°C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* в южной половине страны, *около нормы* – в северной половине страны (норма: 2-14 мм).

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



Область Абай

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +11,9+17,1°C, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы - на юго-востоке области (норма: +10,7+16,0°C).

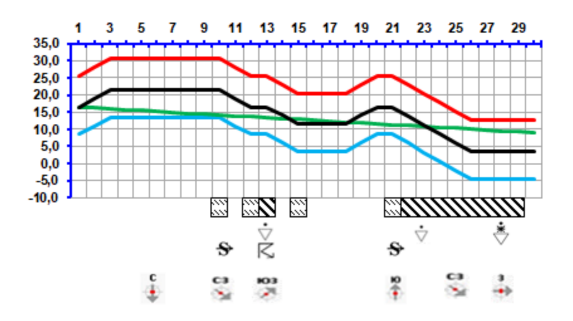
В начале первой декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}$ С до $11+16^{\circ}$ С, на юге области $+19^{\circ}$ С , *днем* от $+23+28^{\circ}$ С до $+28+33^{\circ}$ С. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}$ С, на юге области $+15^{\circ}$ С до $+1+6^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 2° С, *днем* от $+23+28^{\circ}$ С до $+18+23^{\circ}$ С, на северо-западе области $+15^{\circ}$ С.

В третьей декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+6+11^{\circ}$ C, в центре области $+17^{\circ}$ C до $-2-7^{\circ}$ C, на юге $+4^{\circ}$ C, *днем* от $+23+28^{\circ}$ C до $+10+15^{\circ}$ C, на западе области $+5^{\circ}$ C.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* на севере, востоке и юго-востоке страны, *меньше нормы* - на юге, в центре и на юго-западе области (норма: 9-22 мм).

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



Восточно-Казахстанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +8,3+16,2°C, что около нормы на большей части страны, выше нормы на 1° - на северо-западе области (норма: +7,8+15,6°C).

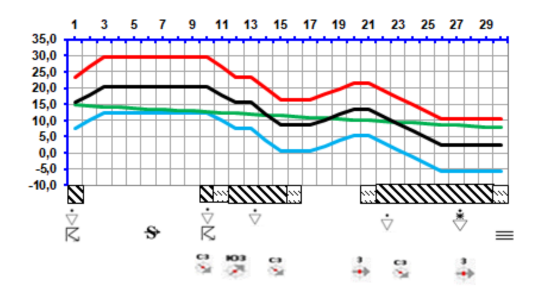
В начале первой декады предполагается повышение температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}$ С до $+10+15^{\circ}$ С, на юге области $+22^{\circ}$ С, *днем* от $+21+26^{\circ}$ С до $+27+32^{\circ}$ С. В конце декады - понижение температуры воздуха.

В начале второй декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до 0,+5°C, на поверхности почвы заморозки 3°C, *днем* до +14+19°C, в горных и предгорных районах +10°C. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до +3+8°C, на юге области +13°C, *днем* до +19+24°C, на северо-западе области +27°C.

В первой половине третьей декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}$ C, на юге области $+13^{\circ}$ C до $-3-8^{\circ}$ C, *дем* от $+19+24^{\circ}$ C до $+8+13^{\circ}$ C, в горных и предгорных районах $+2+4^{\circ}$ C.

Количество осадков за месяц ожидается *около нормы* (норма: 14-56 мм).

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



Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +18,9+21,3°C, что выше нормы на 1 ° (норма: +17,5+19,9°C).

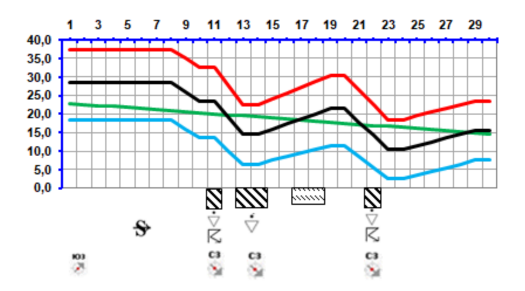
В первой декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от +16+21°C до +11+16°C, на севере области +6°C, *днем* от +35+40°C до +30+35°C, на севере области +25°C.

В начале второй декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}$ С, *днем* до $+20+25^{\circ}$ С, на севере области $+16^{\circ}$ С. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+9+14^{\circ}$ С, на севере $+19^{\circ}$ С, *днем* до $+28+33^{\circ}$ С. В конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха.

В начале третьей декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до 0,+5°C, на севере области заморозки 2°C, *днем* до +16+21°C. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до +5+10°C, *днем* до +21+26°C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* (норма: 2-4 мм).

Дождь, гроза ожидается в начале второй и третьей декадах. Пыльная буря вероятна в середине первой декады. Ветер 15-20 м/с - в начале каждой декады.



Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +13,8+22,7°C, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы - на крайнем юго-востоке области (норма: +12,5+21,4°C).

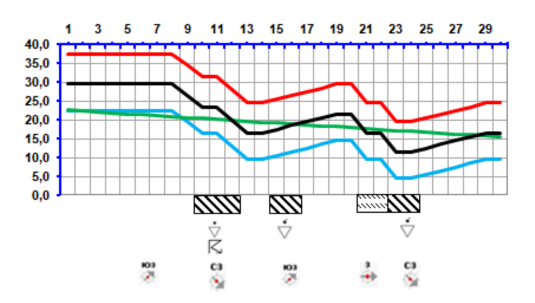
В начале первой декады предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от +20+25°C до +14+19°C, *днем* от +35+40°C до +30+35°C, в горных и предгорных районах от +30°C до +25°C. В самом конце декады прогнозируется понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до +7+12°C, *днем* до +22+27°C, в горных районах области *ночью* +4°C, *днем* +13°C. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до +12+17°C, *днем* до +27+32°C, на юге области +35°C.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от +7+12°C, на юге области +17°C до +2+7°C, *днем* от +22+27°C до +17+22°C, в горных районах области +10+12°C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 1-19 мм).

Кратковременный дождь ожидается в конце первой, в начале и в середине второй, в середине третьей декадах. Гроза — в начале второй декады. Ветер 15-20 м/с ожидается в середине первой, в начале и в середине второй и третьей декадах.



Жамбылская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +14,9+20,9°C, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы - в горных и предгорных районах области (норма: +10,7+18,5°C).

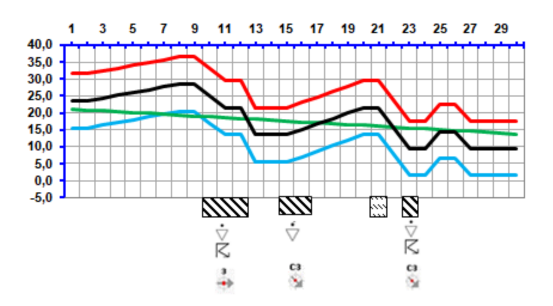
В первой декаде предполагается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от +13+18°C до +18+23°C, *днем* от +29+34°C до +34+39°C. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется колебание температуры воздуха *ночью* от +11+16°C, на юге области +20°C до +3+8°C, *днем* от +27+32°C до +19+24°C, на юго-западе области +16°C.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от +11+16°C до 0,+5°C, на юге области +8°C, *днем* от +27+32°C до +15+20°C. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от 0,+5°C до +5+10°C, *днем* от +15+20°C до +20+25°C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 2-20 мм).

Кратковременный дождь ожидается в конце первой, в начале и середине второй, в начале третьей декадах. Гроза в конце первой, в начале второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с ожидается в начале и середине второй, в начале третьей декадах.



Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +5,3+20,6°C, что выше нормы на 1° - на большей части области, около нормы — на юговостоке области (норма: +4,5+19,6°C).

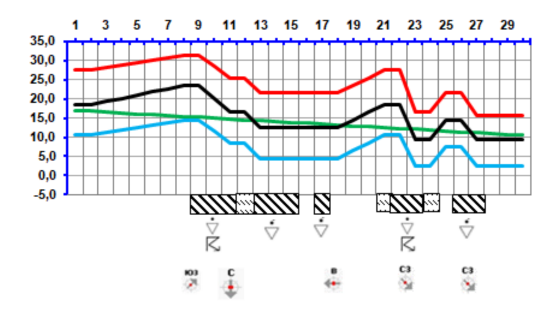
В первой декаде прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от +8+13°C, в горных районах области +5°C до +13+18°C, на юге области +23°C, *днем* от +25+30°C до +30+35°C. В конце декады - понижение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}$ С, *днем* до $+19+24^{\circ}$ С, в горных районах области *ночью* -1-6°С, *днем* +4+9°С. В конце декады — повышение температуры воздуха.

В начале третьей декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}$ С, на севере области $+18^{\circ}$ С, *днем* до $+25+30^{\circ}$ С. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}$ С, на поверхности почвы заморозки 3° С до $+5+10^{\circ}$ С, *днем* от $+14+19^{\circ}$ С, в горных районах области $+7^{\circ}$ С до $+19+24^{\circ}$ С.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 5-44 мм).

Дождь предполагается в конце первой, в начале и в середине второй и третьей декадах. Гроза в конце первой, в начале второй и третьей декадах. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, в начале и в конце второй, в начале и в середине третьей декадах.



Область Жетісу

Средняя за месяц температура воздуха ожидается +11,7+18,8°C, что выше нормы на 1° - в северо-западной половине области, около нормы - в юго-восточной половине области (норма: +11,0+19,6°C).

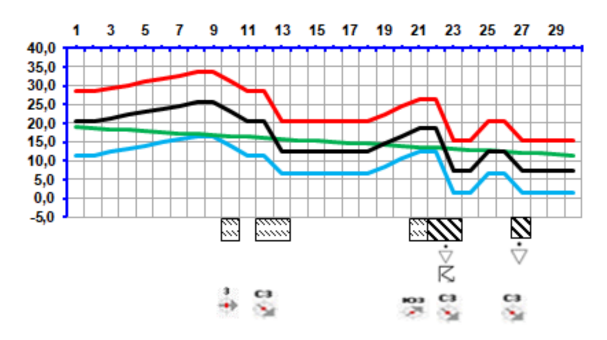
В первой декаде прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от +9+14°C, в горных районах области +3°C до +14+19°C, *дем* от +27+32°C до +32+37°C. В конце декады - понижение температуры воздуха.

В начале второй декады ожидается дальнейшее понижение температуры воздуха *ночью* до $+4+9^{\circ}$ С, *днем* до $+18+23^{\circ}$ С, в горных районах области *ночью* -1° С, *днем* $+13^{\circ}$ С. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В начале третьей декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до +10+15°C, на востоке области +19°C, *днем* до +24+29°C. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от 0,+5°C, в горных районах области -4°C до +5+10°C, *днем* от +13+18°C до +18+23°C.

Количество осадков за месяц ожидается *меньше нормы* на большей части области, *около нормы* - в горных и предгорных районах области (норма: 7-36 мм).

Кратковременный дождь предполагается в начале и в середине третьей декады. Гроза ожидается в начале третьей декады. Ветер 15-20 м/с прогнозируется в конце первой, в начале второй, в начале и в середине третьей декадах.



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



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