

1

**Министерство экологии, геологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан
РГП «КАЗГИДРОМЕТ»**

**БЮЛЛЕТЕНЬ ПОГОДЫ
на апрель 2022 года**



НУР-СУЛТАН 2022

Содержание

Предисловие.....	4
Краткая климатическая характеристика апреля по территории Казахстана.....	5
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле 2022 года.....	7
Многолетние среднемесячные температуры воздуха (норма) в апреле.....	7
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в апреле 2022 года.....	8
Многолетнее среднемесячное количество осадков (норма) в апреле..	8
Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в апреле 2022 года.....	9
График погоды по областям.....	10
Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на апрель 2022 года.....	12
Алматинская	12
Жамбылская	13
Туркестанская.....	14
Кызылординская	15
Мангистауская	16
Атырауская	17
Западно-Казахстанская.....	18
Актюбинская.....	19
Костанайская.....	20
Северо-Казахстанская.....	21
Акмолинская.....	22
Павлодарская.....	23
Карагандинская.....	24
Восточно-Казахстанская	25

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. Нур-Султан, ул. Мәнгілік Ел 11/1.

Директор Гидрометцентра:

М. Шмидт, тел. 8(7172) 79-83-87

Начальник Управления долгосрочных прогнозов погоды:

Ж. Исабекова, тел. 8(7172) 79-83-95

Составитель – ведущий инженер УДПП:

М.Сакимова, А.Бейсенбаева тел. (7172) 79-83-95

Краткая климатическая характеристика апреля по территории Казахстана по многолетним данным

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

Средняя за месяц температура воздуха в апреле выше, чем в марте на 11-14° на большей части территории республики, в южных районах на 7-10°, в горах востока на 5°. Средняя за месяц температура воздуха почти на всей территории (за исключением горных районов востока и юго-востока Казахстана) положительная и изменяется от 1-5° – в северных областях, на крайнем юге до 9-16°.

В экстремально холодные годы средняя за месяц температура воздуха может понизиться до -4-6°С на севере Казахстана и до +6+11°С на юге. Абсолютный минимум может достигать в северных и восточных областях -25-30°С, на крайнем юге республики -6-10°С.

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

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

Для апреля характерно увеличение осадков по сравнению с мартом. На большей части территории выпадает 15-30 мм, местами на востоке Казахстана 50-90 мм, в горных и предгорных районах юга и юго-востока страны 100-150 мм. Наименьшее количество осадков (6-13 мм) выпадает в районе пустынь и в прибрежной зоне крупных водоемов. В отдельные годы количество осадков может превышать многолетние значения 4-5 раз. Наибольшее количество осадков составляет 50-85 мм – в северных областях и 200-250 мм – в горных и предгорных районах юга и юго-востока.

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

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

Туманы наблюдаются преимущественно в северной половине Казахстана, где в среднем бывает 2-5 суток с туманом, к югу повторяемость их убывает. Метель в апреле – явление редкое, но в отдельные годы на севере Казахстана бывает 5-7 суток в месяц. Число суток с сильным ветром от марта к апрелю уменьшается и в среднем составляет 3-7 случаев, наибольшее число составляет 5-10, местами 15-18 случаев в месяц.

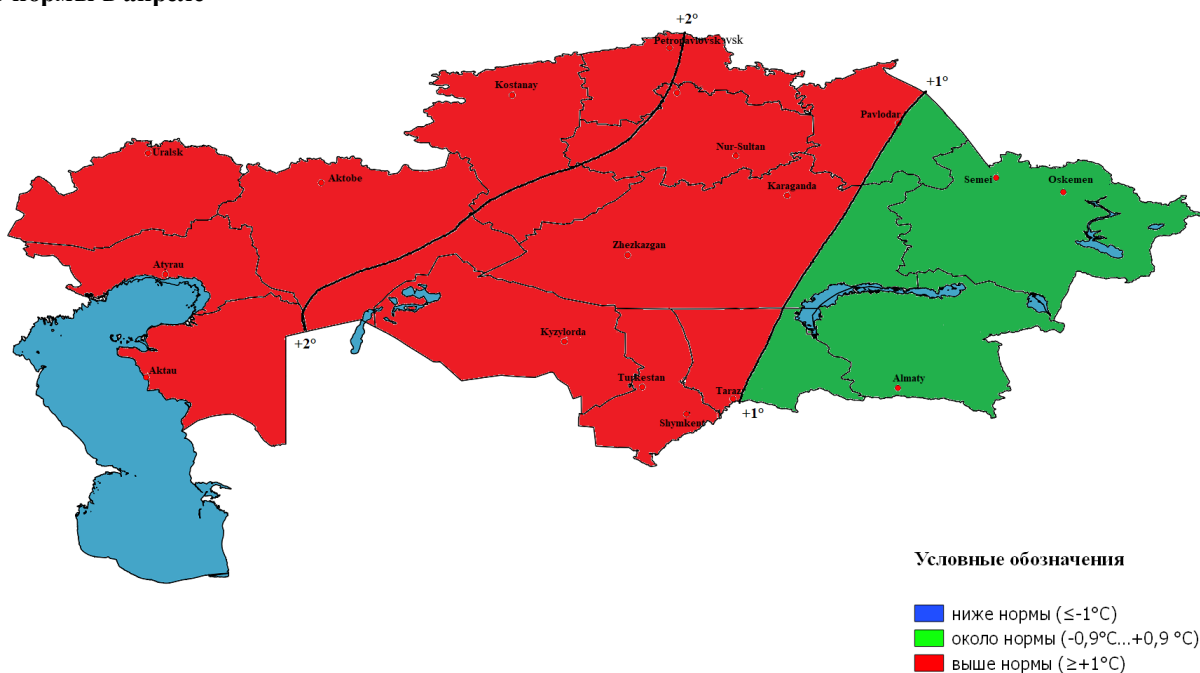
Многолетние значения среднемесячной температуры воздуха и количества осадков по территории Казахстана в апреле
(норма 1981-2010гг.)

Область	Температура воздуха, °С	Количества осадков, мм
Алматинская	-1,5...+13,3	6...139
Жамбылская	+8,8...+12,7	14...65
Туркестанская	+5,7...+15,7	20...114
Кызылординская	+11,2...+14,4	7...21
Мангистауская	+11,1...+13,7	14...20
Атырауская	+9,9...+11,4	13...23
Западно-Казахстанская	+7,1...+10,4	19...27
Актюбинская	+5,0...+10,2	15...34
Костанайская	+3,7...+7,7	15...26
Северо-Казахстанская	+3,4...+5,0	17...27
Акмолинская	+2,8...+5,2	16...25
Карагандинская	+4,2...+10,2	9...26
Павлодарская	+4,0...+6,2	15...23
Восточно-Казахстанская	-1,8...+9,9	13...57

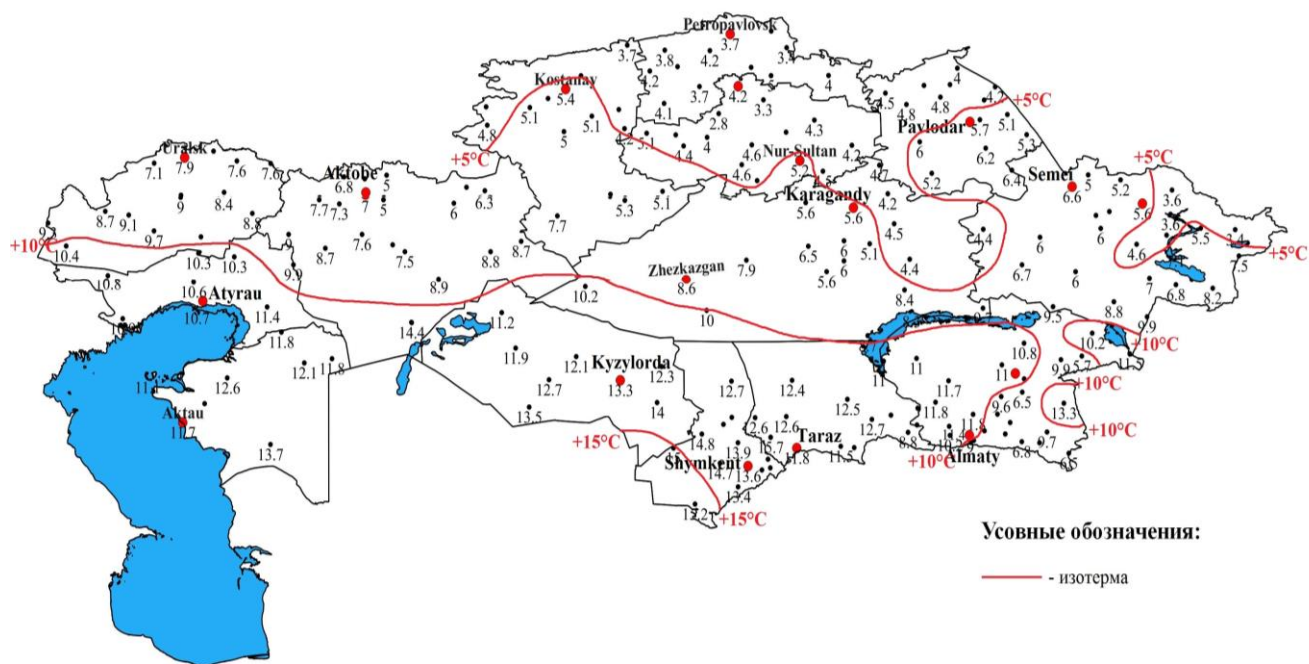
Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле 2022 года

В апреле средняя за месяц температура воздуха ожидается *выше нормы* на 1-2° на большей части РК, *около нормы* - в Восточно-Казахстанской, Алматинской, на юго-востоке Жамбылской, Карагандинской, Павлодарской областей.

Ожидаемые отклонения среднемесячной температуры воздуха от нормы в апреле



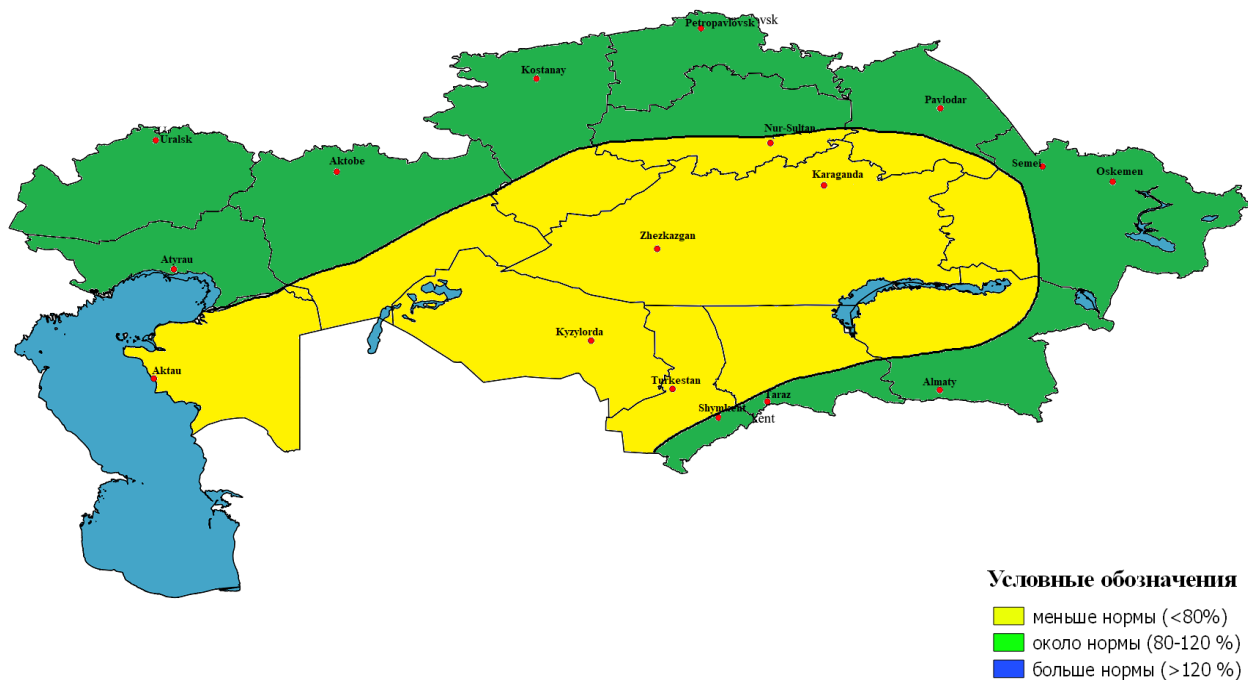
Многолетние среднемесячные температуры воздуха (норма 1981-2010гг.) в апреле



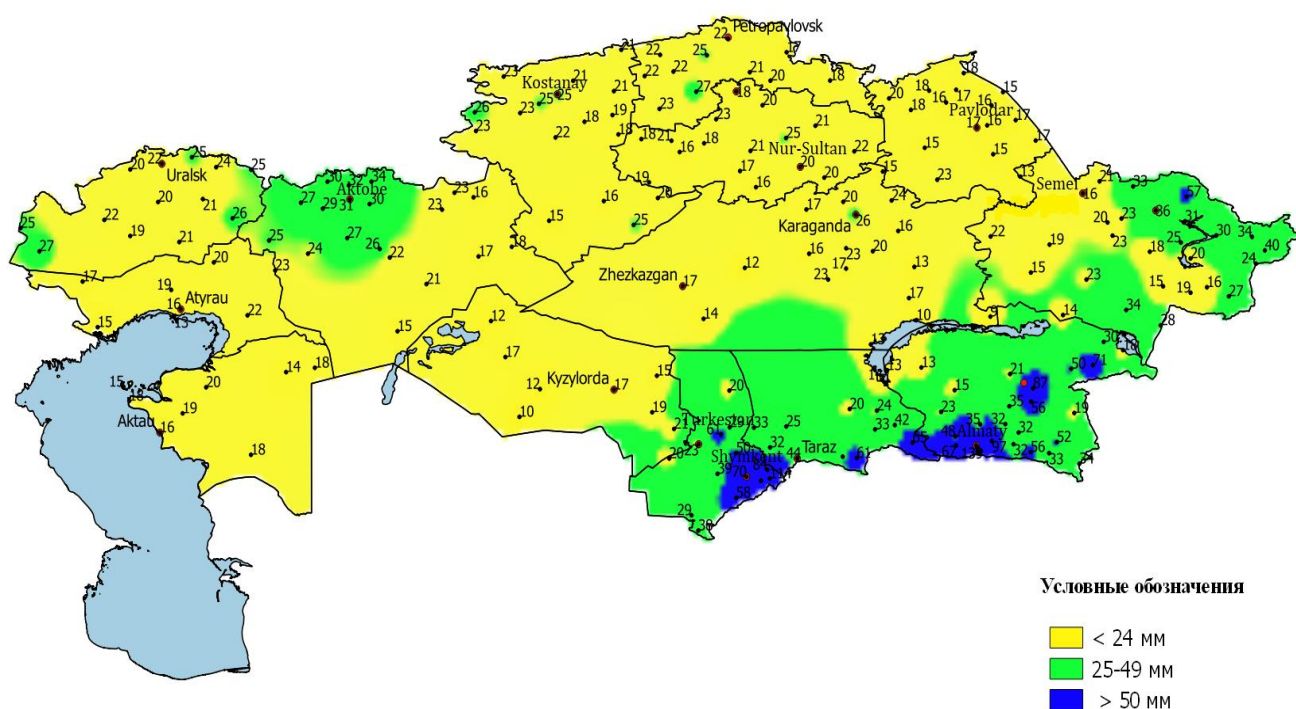
Ожидаемые отклонения количества осадков от нормы в апреле 2022 года

Количество осадков в **апреле** прогнозируется *около нормы* - на большей части РК, *меньше нормы* - в Мангистауской, Кызылординской, Карагандинской, на большей части Туркестанской, Жамбылской, на юго-востоке Актюбинской, на юге Костанайской, Акмолинской, Павлодарской, на западе Восточно-Казахстанской, на северо-западе Алматинской области.

**Ожидаемые отклонения количества осадков
от нормы в апреле**



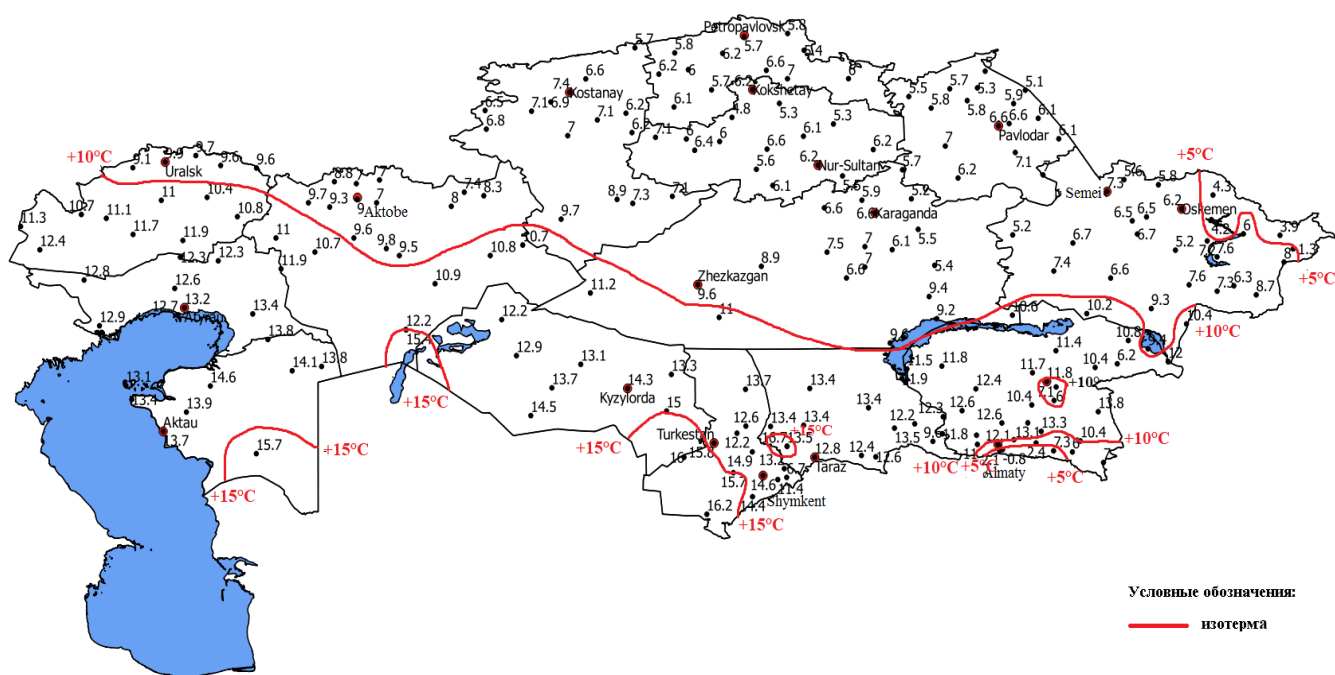
**Многолетние среднемесячные количество осадков
(норма 1981-2010гг.) в апреле**



Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в апреле 2022 года

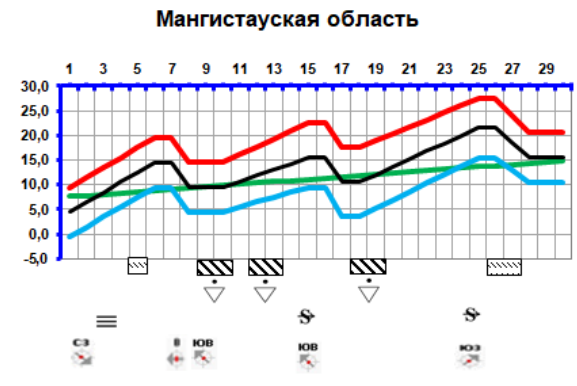
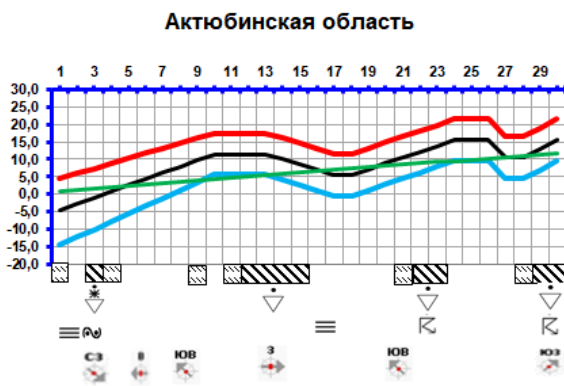
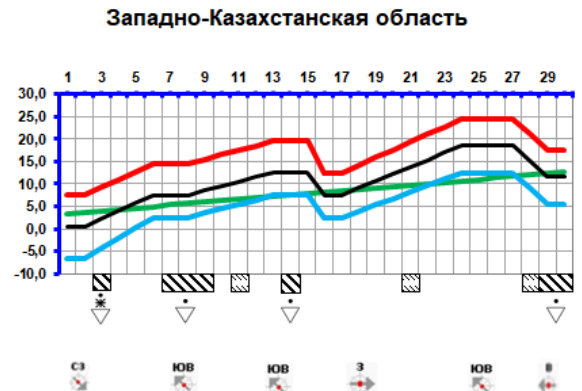
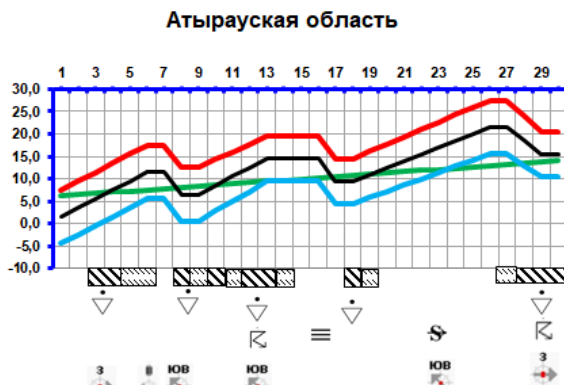
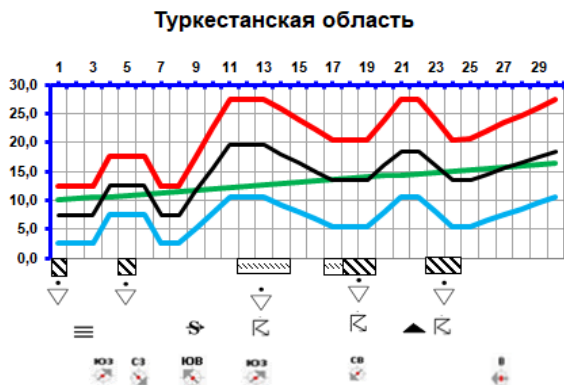
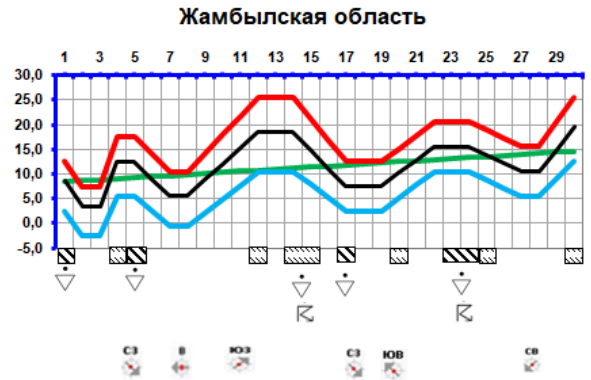
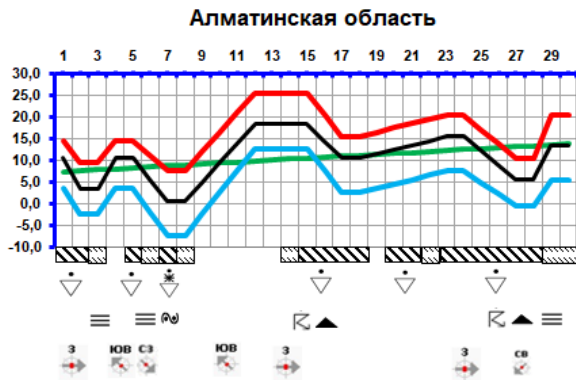
Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5+11^{\circ}\text{C}$ на большей части республики, $+1+4^{\circ}\text{C}$ в горных районах Восточно-Казахстанской, Алматинской областей, $+12+16^{\circ}\text{C}$ в Атырауской, Мангистауской, Кызылордирской, Туркестанской, Жамбылской областях, на юго-западе Западно-Казахстанской, Актюбинской и Алматинской областей.

Ожидаемые среднемесячные температуры воздуха в апреле 2022 года

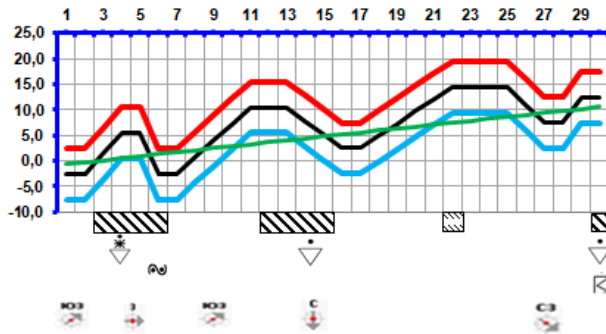


Год - аналог 2001 г.

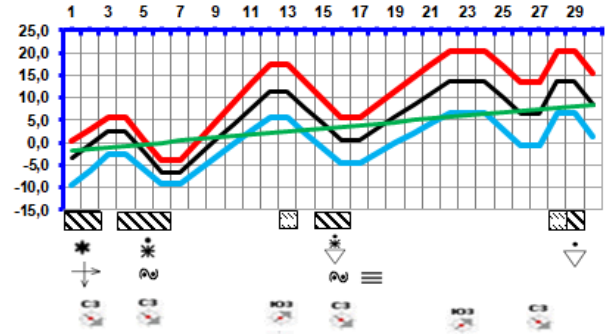
График хода погоды по областям Казахстана на апрель 2022 года



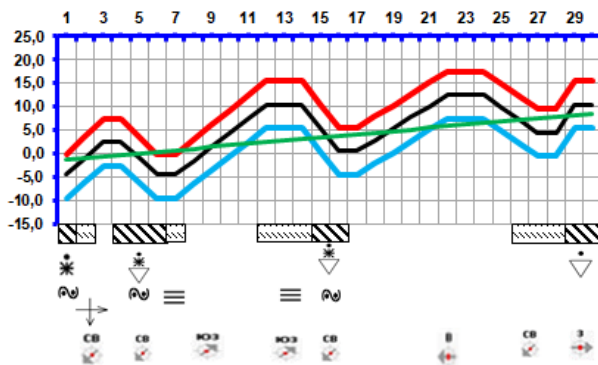
Костанайская область



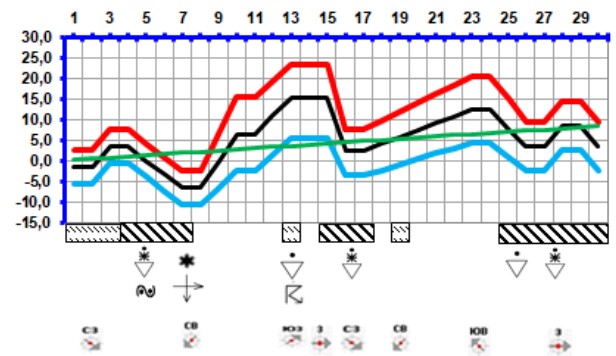
Северо-Казахстанская область



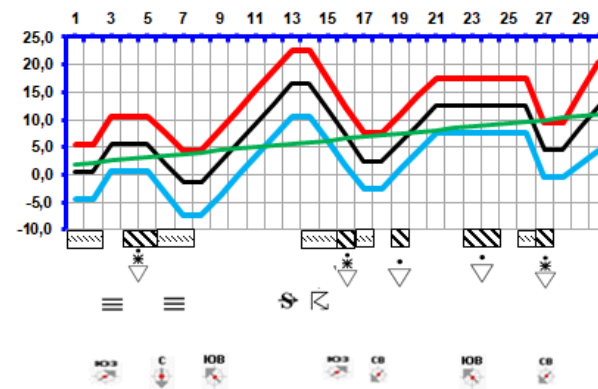
Акмолинская область



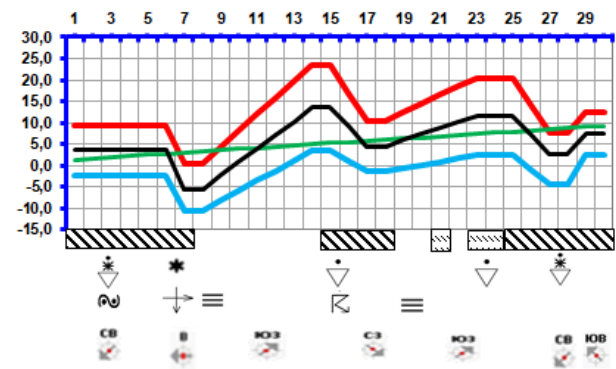
Павлодарская область



Карагандинская область



Восточно-Казахстанская область



Условные обозначения:

- | | | | |
|--|--|--|---------------|
| | местами осадки | | снег |
| | небольшие осадки | | снег ливневый |
| | снег с дождем | | дождь |
| | снег ливневый мокрый | | морось |
| | ливневый дождь | | град |
| | гроза | | шквал |
| | гололед | | |
| | метель | | |
| | пыльная буря | | |
| | туман | | |
| | ход многолетней средней суточной температуры воздуха | | |
| | ход ночной температуры воздуха | | |
| | ход дневной температуры воздуха | | |
| | ход средней суточной температуры воздуха | | |
- Усиление ветра местами 15-20 м/с
- | | | |
|----|----|----|
| | | |
| С | ЮВ | СЗ |
| СВ | Ю | З |
| СЗ | ЮЗ | З |

Консультативный прогноз погоды по областям Казахстана на апрель 2022 года

Алматинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5+13^{\circ}\text{C}$, что около нормы (норма: $+5+13^{\circ}\text{C}$), в горных и предгорных районах области $-1+2^{\circ}\text{C}$ (норма: $-1+2^{\circ}\text{C}$).

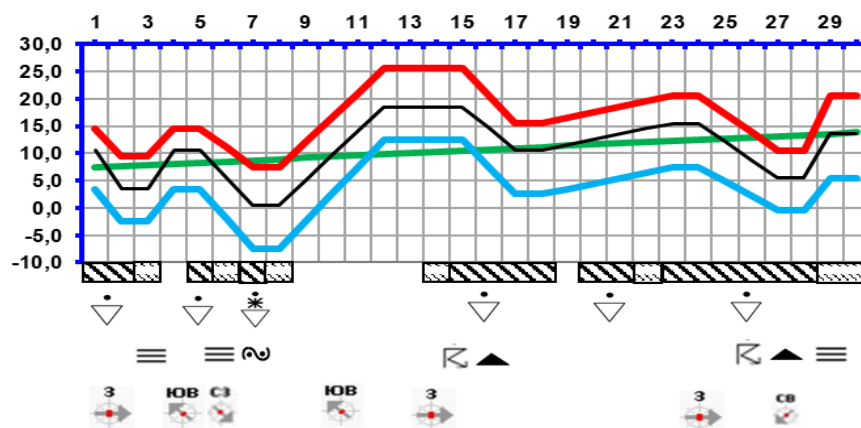
В начале первой декады ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+1+6^{\circ}\text{C}$ до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$, в горных районах от -5°C до -10°C , *днём* от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, в горных районах до -15°C , *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, в горных районах до -2°C . В самом конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+23+28^{\circ}\text{C}$, на юге области $+32^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке области и в горных районах *ночью* до $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области и в горных районах -5°C , *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+21^{\circ}\text{C}$, в горных районах до $+8^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на севере области и в горных районах *ночью* до -3°C , *днем* до $+13^{\circ}\text{C}$. Во второй половине декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на юге $+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на юге $+18^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады - повышение *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере -2°C , *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на севере области $+10^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы в юго-восточной половине области, меньше нормы – в северо-западной половине (норма: 6-48 мм, в горных и предгорных районах 50-139 мм).

Дождь, ветер 15-20 м/с ожидаются часто в течение месяца, дождь, мокрый снег, гололед – в конце первой декады. Туман ожидается в начале и в конце месяца. Гроза, град вероятны в середине и в конце месяца.



Жамбылская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+10+13^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы на юго-востоке области (норма: $+9+13^{\circ}\text{C}$).

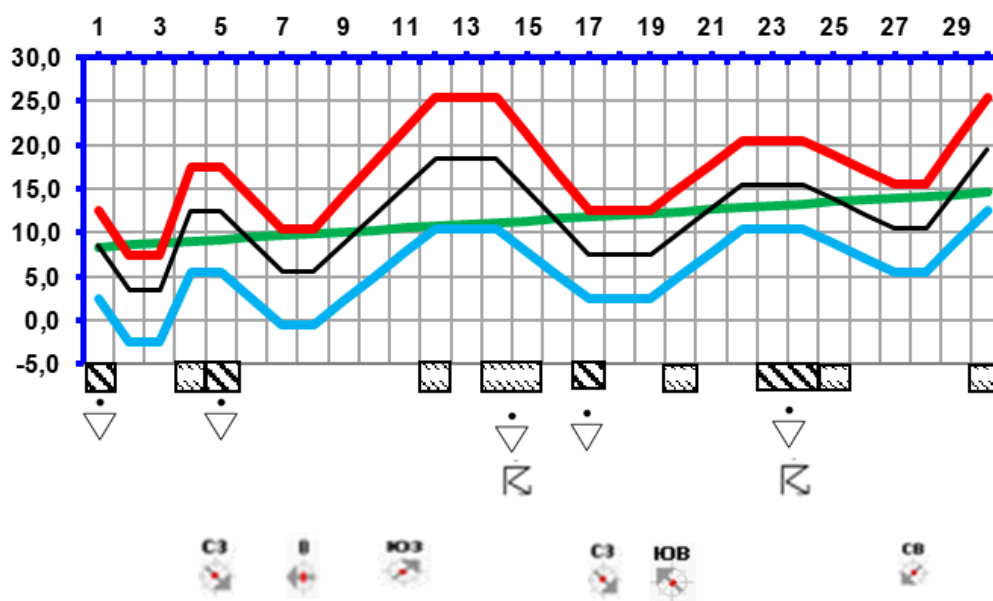
В начале первой декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+10+15^{\circ}\text{C}$, на севере области от $+7^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В середине декады – повышение *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на севере области от $+11^{\circ}\text{C}$ до $+8^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+8+13^{\circ}\text{C}$. В конце декады повышение *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+23+28^{\circ}\text{C}$, на юге области $+32^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$ *днём* до $+10+15^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады – небольшое повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+18+23^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области 0° , *днём* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге $+23^{\circ}\text{C}$, на севере $+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха *ночью* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+23+28^{\circ}\text{C}$, на севере области от $+5^{\circ}\text{C}$ до $+20^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается меньше нормы на большей части, около нормы – в горных и предгорных районах области (норма: 14-47, в горных и предгорных районах 61-65 мм).

Дождь, ветер 15-20 м/с ожидаются в начале и в середине месяца, в середине третьей декады. Гроза – в середине месяца и в начале третьей декады.



Туркестанская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7+17^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+6+16^{\circ}\text{C}$).

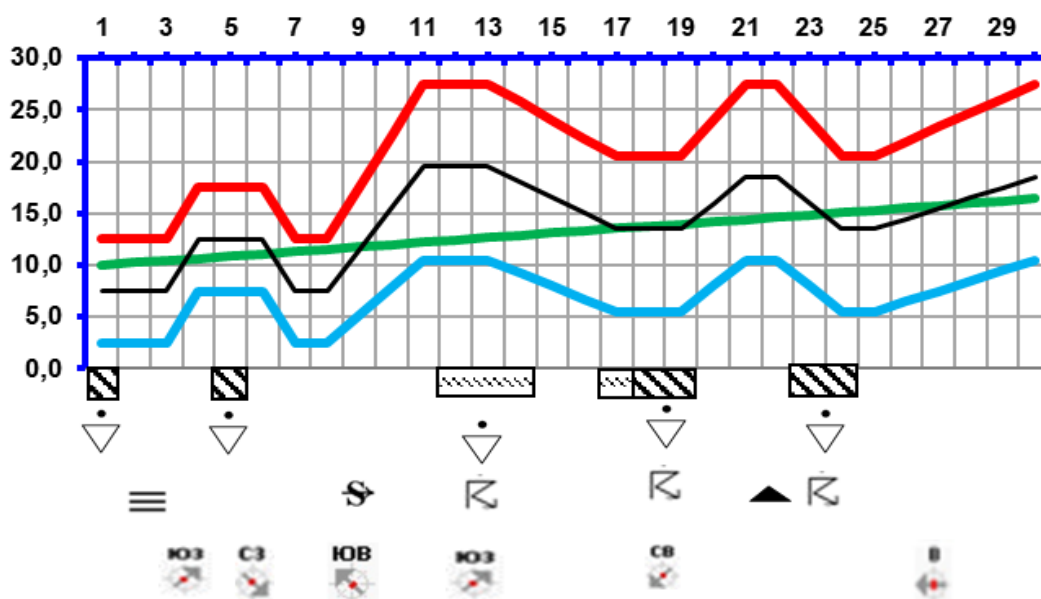
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от -5°C до 0° , *днём* от $+10+15^{\circ}\text{C}$, в горных районах $+7^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+20^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается постепенное понижение температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}\text{C}$, в горных районах области $+3^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+16^{\circ}\text{C}$ до $+11^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+25+30^{\circ}\text{C}$ до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на юге от $+33^{\circ}\text{C}$ до $+26^{\circ}\text{C}$, в горных районах области от $+20^{\circ}\text{C}$ до $+13^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады – повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+8+13^{\circ}\text{C}$, в горных районах $+3^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+16^{\circ}\text{C}$ до $+11^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+25+30^{\circ}\text{C}$ до $+20+25^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+35^{\circ}\text{C}$ до $+30^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается меньше нормы на большей части, около нормы – в горных и предгорных районах области (норма: 20-70 мм, в горных и предгорных районах 110-114 мм).

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



Кызылординская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+12+15^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° (норма: $+11+14^{\circ}\text{C}$).

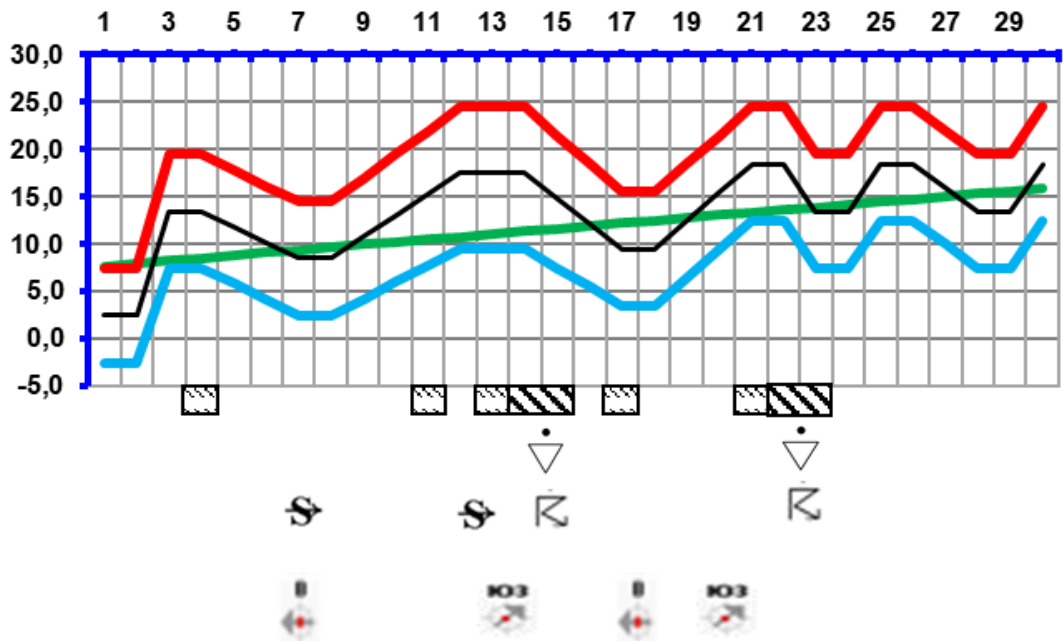
В начале первой декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $0,-5^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+15^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+12+17^{\circ}\text{C}$, на юге $+20^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на юге области $+21^{\circ}\text{C}$.

В третьей декаде прогнозируются колебания температуры воздуха *ночью* от $+10+15^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+13^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+22+27^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+30^{\circ}\text{C}$ до $+25^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается меньше нормы (норма: 7-21 мм).

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



Атырауская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+12+14^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 2° (норма: $+10+12^{\circ}\text{C}$).

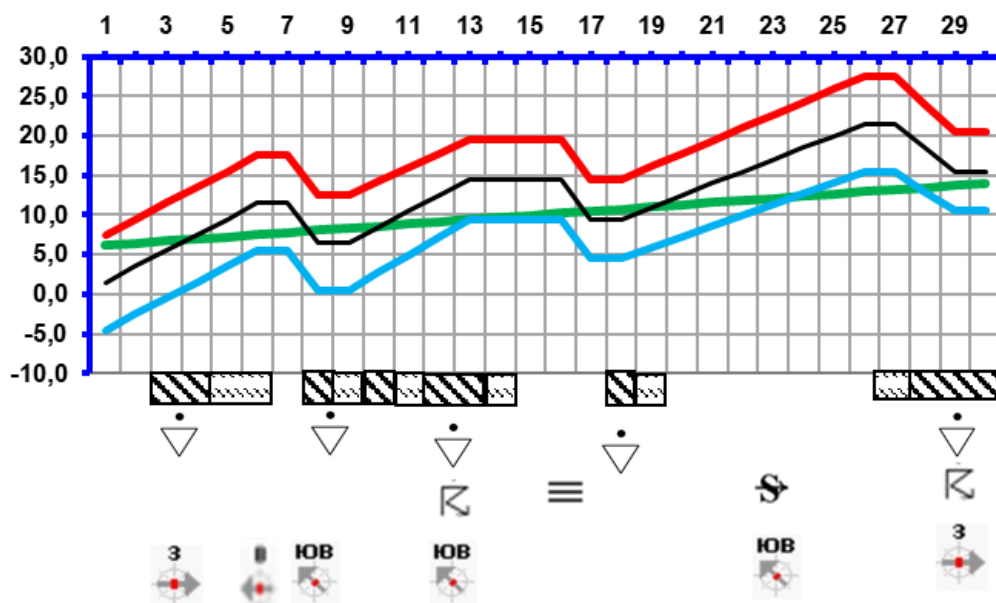
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$ до $+15+20^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на юге области $+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, на севере области $+4^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$, на юге области $+20^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере области $+8^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+25+30^{\circ}\text{C}$, на севере области $+22^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 13-23 мм).

Дождь прогнозируется часто в первой половине месяца и в конце второй и третьей декад. Гроза ожидается в начале второй и в конце третьей декад. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в первой декаде, в начале второй, в начале и в конце третьей декады. Пыльная буря - в начале третьей декады. Туман вероятен в середине месяца.



Мангистауская область

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

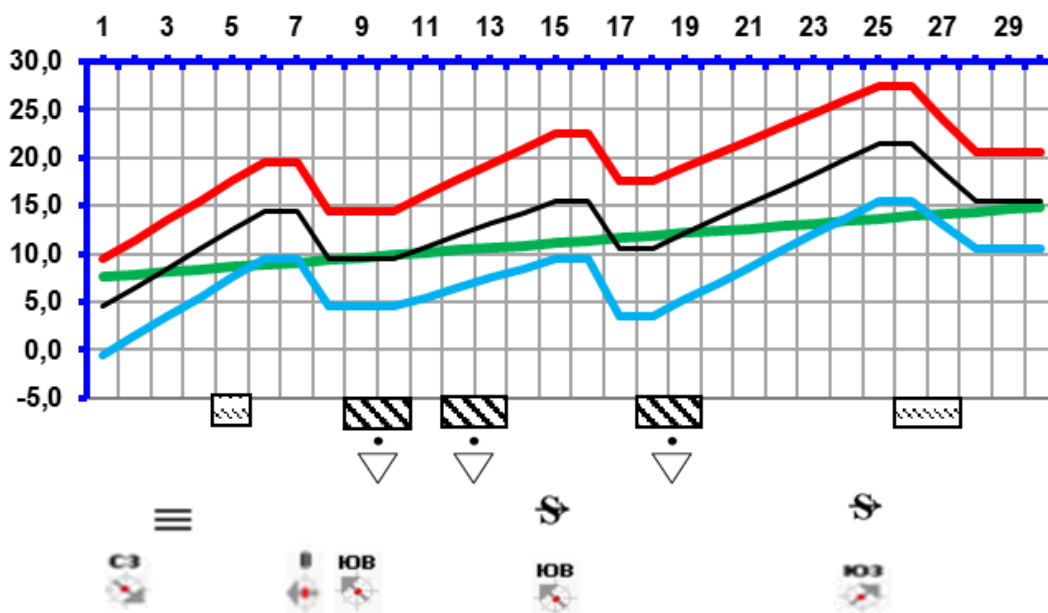
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-3+2^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+17+22^{\circ}\text{C}$. Затем предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

В первой половине второй декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* от $+2+7^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+12+17^{\circ}\text{C}$ до $+20+25^{\circ}\text{C}$, на севере области $+17^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, на юге области $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается небольшое повышение температуры воздуха.

В первой половине третьей декады предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере области $+10^{\circ}\text{C}$ *днем* до $+25+30^{\circ}\text{C}$. В конце декады - понижение *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+18+23$, на юге области $+26^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается меньше нормы (норма: 14-20 мм).

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



Западно-Казахстанская область

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

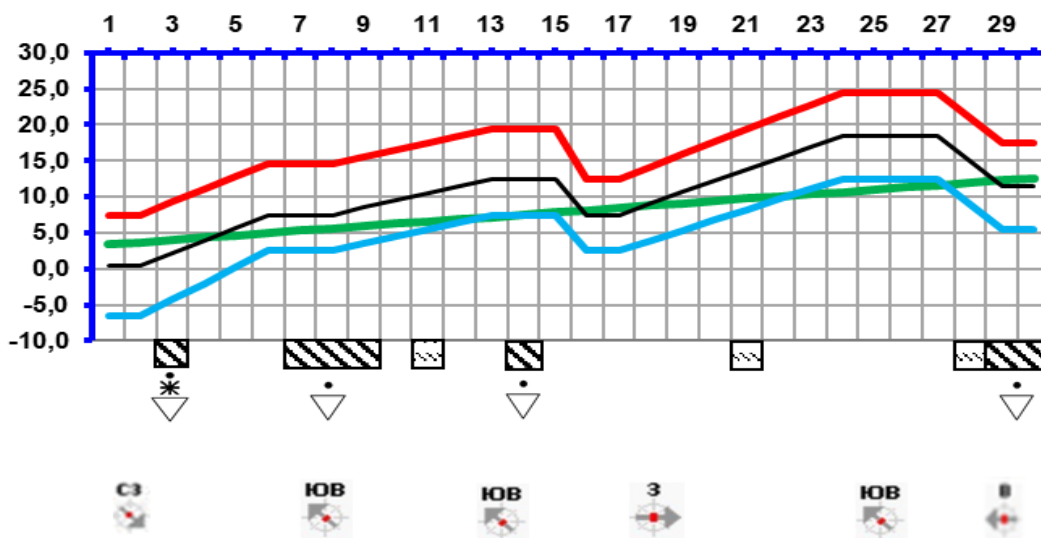
В первой декаде прогнозируется постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-4-9^{\circ}\text{C}$ до $+1+6^{\circ}\text{C}$, на юге области от -1°C до $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере области $+2^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$.

В начале второй декады ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере области 0° , *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на севере области $+5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+22+27^{\circ}\text{C}$. В конце декады – понижение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге области $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 19-27 мм).

Осадки (дождь, мокрый снег) ожидается в начале месяца, дождь – в конце первой декады, в середине второй и в конце третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца.



Актюбинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+7+15^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на $1-2^{\circ}$ (норма: $+5+14^{\circ}\text{C}$).

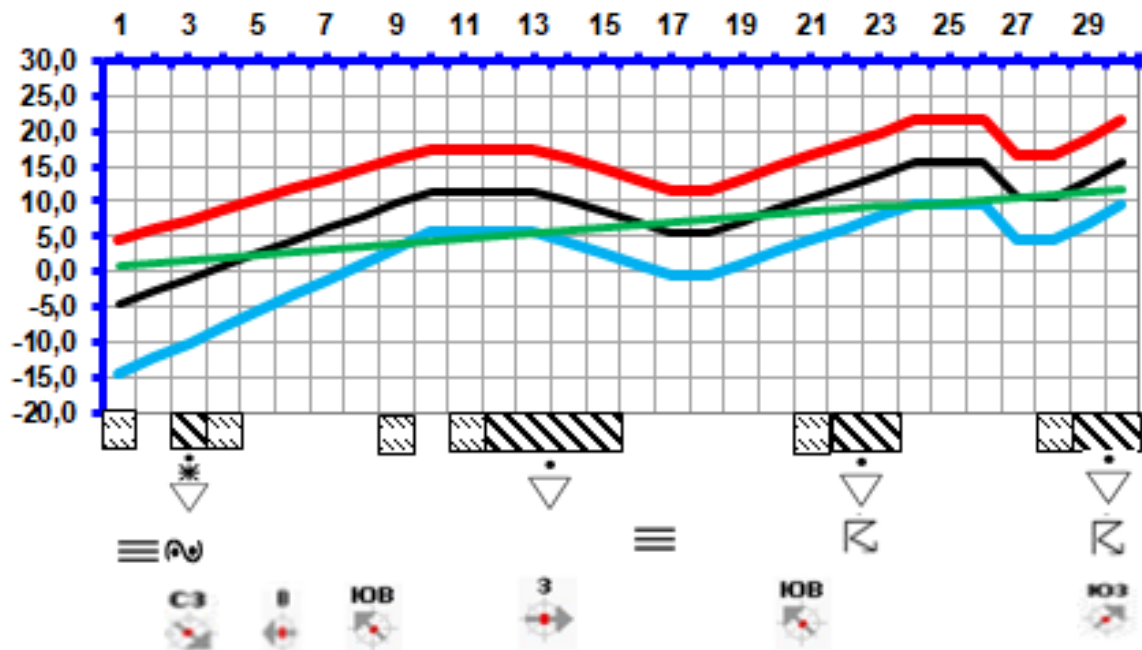
В первой декаде ожидается постепенное повышение температуры воздуха *ночью* от $-12-17^{\circ}\text{C}$, на юге области -4°C до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области 0° , *днем* от $+2+7^{\circ}\text{C}$, на севере -2°C до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на востоке $+24^{\circ}\text{C}$.

Во второй декаде прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области 0° до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, на севере области $+25^{\circ}\text{C}$ до $+9+14^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$, на севере области $+2^{\circ}\text{C}$ до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге области $+12^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+19+24^{\circ}\text{C}$ до $+14+19^{\circ}\text{C}$, на западе области $+23^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части области, меньше нормы – на юго-востоке области (норма: 15-34 мм).

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



Костанайская область

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

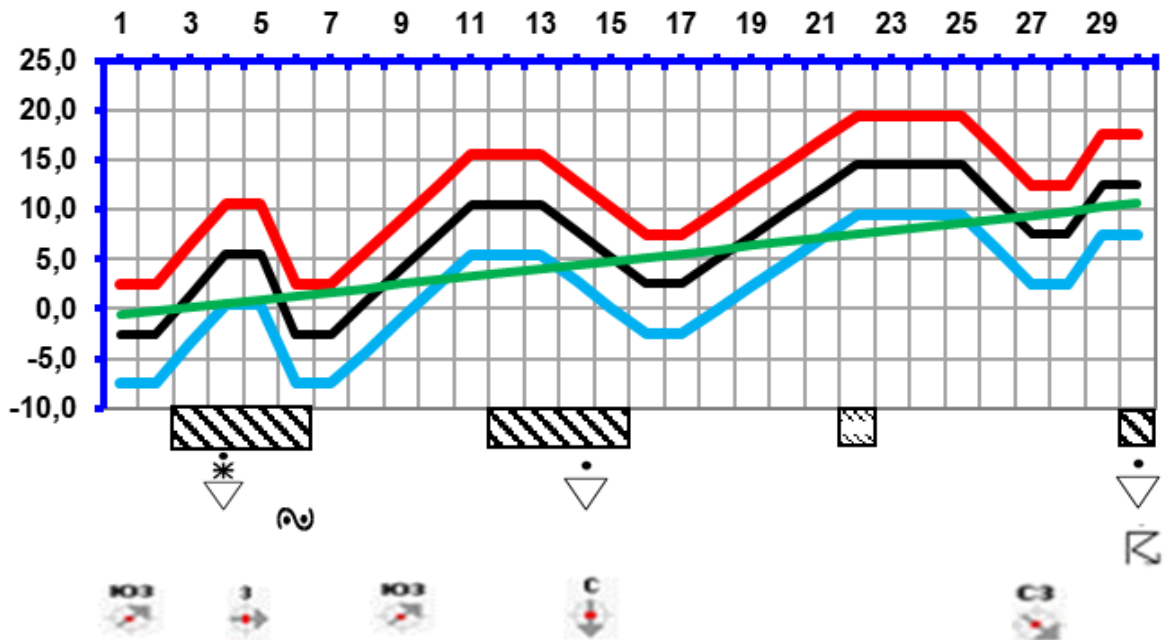
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-5-10^{\circ}\text{C}$, на юге области 0° до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на севере области -6°C , *днем* от $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере области $+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области -1°C до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+13+18^{\circ}\text{C}$, до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+23^{\circ}\text{C}$ до $+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+7+12^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+2^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере области -3°C , *днём* от $+17+22^{\circ}\text{C}$, на юге области $+26^{\circ}\text{C}$ до $+10+15^{\circ}\text{C}$. Затем - повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области 0° , *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части области, меньше нормы – на юге области (норма: $15-26\text{ мм}$).

Осадки (дождь, мокрый снег), гололед ожидаются в начале месяца, дождь – в первой половине второй и в конце третьей декады. Ветер $15-20\text{ м/с}$ ожидается в начале, в середине и в конце месяца. Гроза прогнозируется в конце месяца.



Северо-Казахстанская область

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

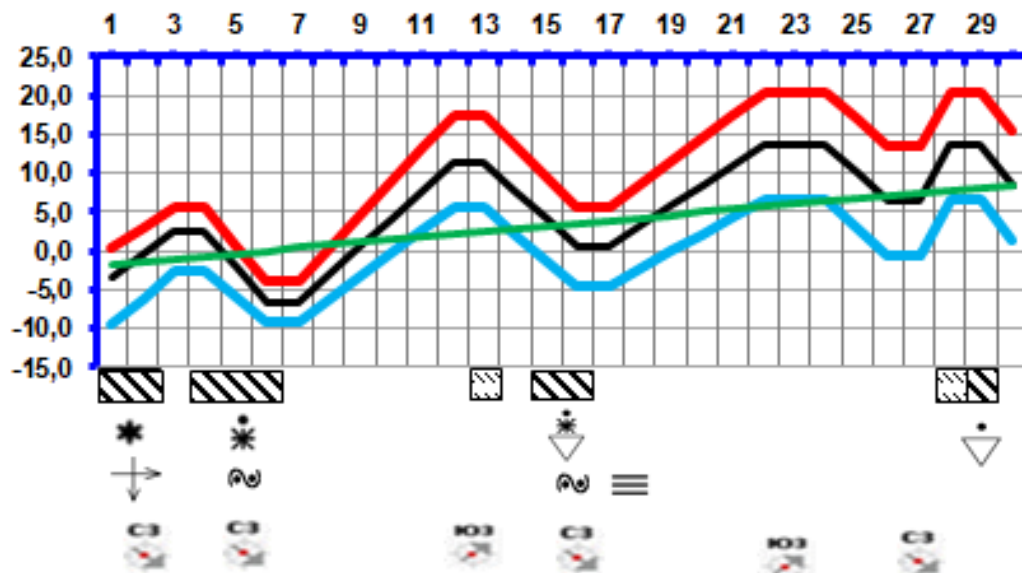
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$, на юге области -4°C до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется понижение температуры воздуха *ночью* до $-8-13^{\circ}\text{C}$, на севере области -16°C , *днем* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+3^{\circ}\text{C}$. В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, *днём* до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юге области $+23^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-2-7^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на юге области $+11^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается колебание температуры воздуха *ночью* от $+4+9^{\circ}\text{C}$, на севере области $+1^{\circ}\text{C}$ до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на юго-западе области $+5^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+18+23^{\circ}\text{C}$, на севере $+15^{\circ}\text{C}$ до $+11+16^{\circ}\text{C}$. В самом конце декады ожидается понижение температуры воздуха *ночью* до $-1+4^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере $+10^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы (норма: 18-27 мм).

Снег, метель прогнозируются в начале месяца, дождь, мокрый снег, гололед ожидаются в середине первой декады и в середине месяца, дождь - в конце третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца. Туман вероятен в конце второй декады.



Акмолинская область

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

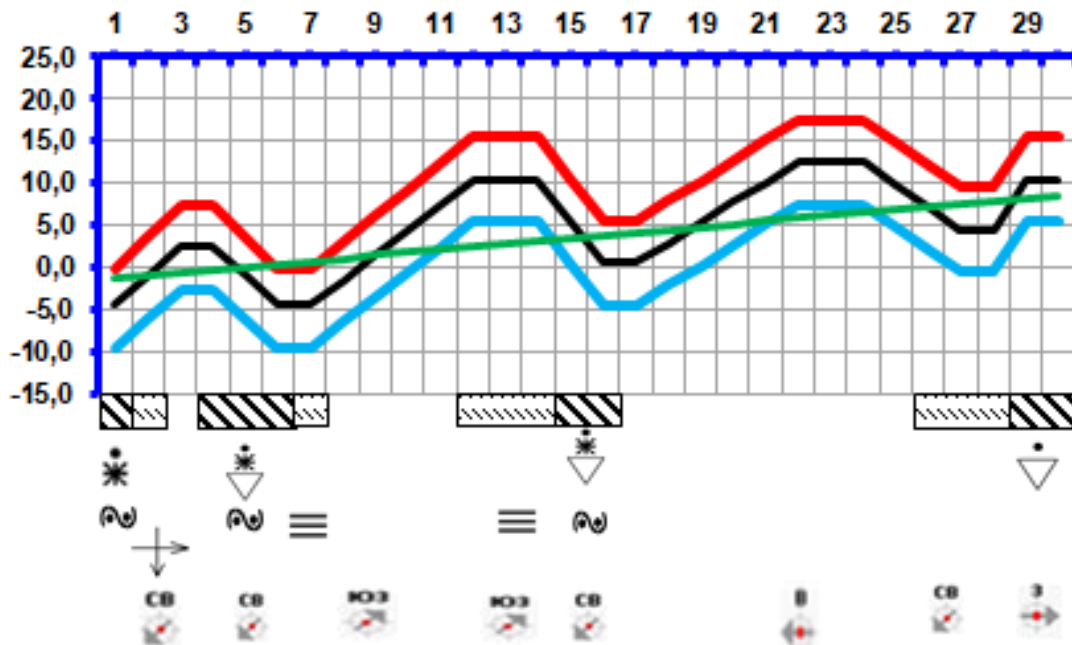
В первой декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $-7-12^{\circ}\text{C}$, на юге области -2°C до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* от $-2+3^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$. В конце декады – постепенное повышение температуры воздуха.

Во второй декаде предполагается понижение температуры воздуха *ночью* от $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области -2°C до $-2-7^{\circ}\text{C}$, на юге $+1^{\circ}\text{C}$, *днём* от $+13+18$, на юге области $+21^{\circ}\text{C}$ до $+3+8^{\circ}\text{C}$. Затем ожидается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на севере области -1°C , *днем* до $+15+20^{\circ}\text{C}$, на юго-западе области $+23^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на севере области -7°C , *днем* до $+7+12^{\circ}\text{C}$, на севере $+22^{\circ}\text{C}$. В конце декады ожидается повышение температуры воздуха *ночью* до $+3+8^{\circ}\text{C}$, на севере области 0° , *днем* до $+13+18^{\circ}\text{C}$, на северо-западе $+23^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части, меньше нормы – на юге области (норма: 16-25 мм).

Дождь, мокрый снег, гололед прогнозируются в первой половине первой декады, в середине месяца, дождь – в конце месяца. Ветер $15-20$ м/с ожидается часто в течение месяца. Туман вероятен в середине первой и в начале второй декады. Метель – в начале месяца.



Павлодарская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5+7^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы на юго-востоке области (норма: $+4+6^{\circ}\text{C}$).

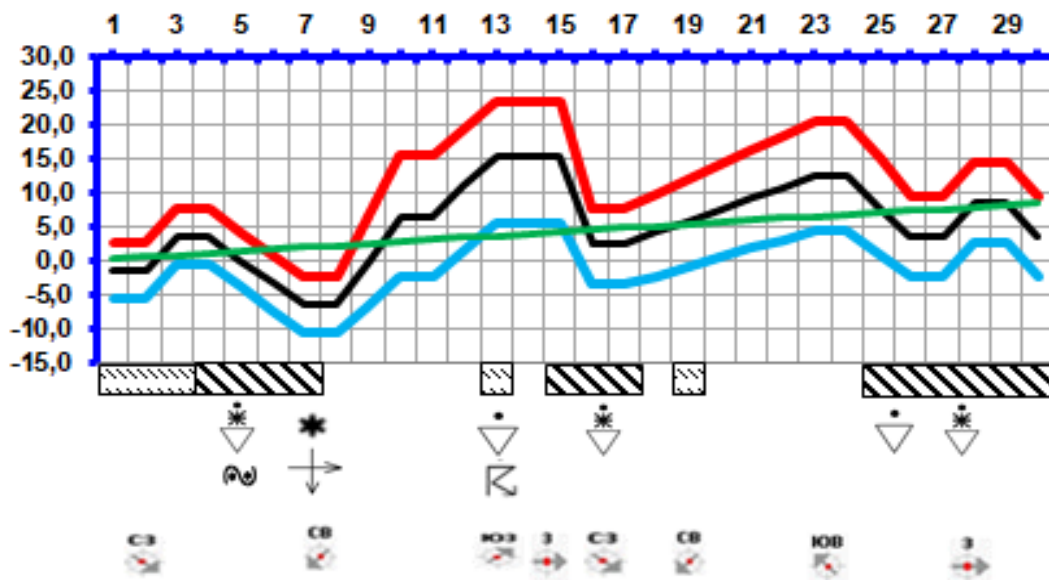
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-3-8^{\circ}\text{C}$, на юге области 0° до $-3+2^{\circ}\text{C}$, *днем* от $0,+5^{\circ}\text{C}$ до $+5+10^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-8-13^{\circ}\text{C}$, *днем* до $0,-5^{\circ}\text{C}$,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

Во второй декаде прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* от $0,-5^{\circ}\text{C}$, на севере области -8°C до $+3+8^{\circ}\text{C}$, местами $+11^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+13+18^{\circ}\text{C}$, на севере $+10^{\circ}\text{C}$ до $+21+26^{\circ}\text{C}$. Затем - понижение температуры воздуха *ночью* до $-1-6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге $+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады – постепенное повышение температуры воздуха.

В третьей декаде предполагается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на севере области -1°C , *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$. Затем - колебание температуры воздуха *ночью* от $0,-5^{\circ}\text{C}$ до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге от $+3^{\circ}\text{C}$ до $+10^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $+12+17^{\circ}\text{C}$, на северо-востоке от $+4^{\circ}\text{C}$ до $+7^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается около нормы на большей части области, в юго-западной части области - меньше нормы (норма: 15-23 мм).

Дождь, мокрый снег ожидается в середине первой и второй декады, во второй половине третьей декады. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца. Метель ожидается в конце первой декады. Гололед - в середине первой декады. Гроза - в начале второй декады.



Карагандинская область

Средняя за месяц температура воздуха ожидается $+5+11^{\circ}\text{C}$, что выше нормы на 1° на большей части области, около нормы на юго-востоке области (норма: $+4+10^{\circ}\text{C}$).

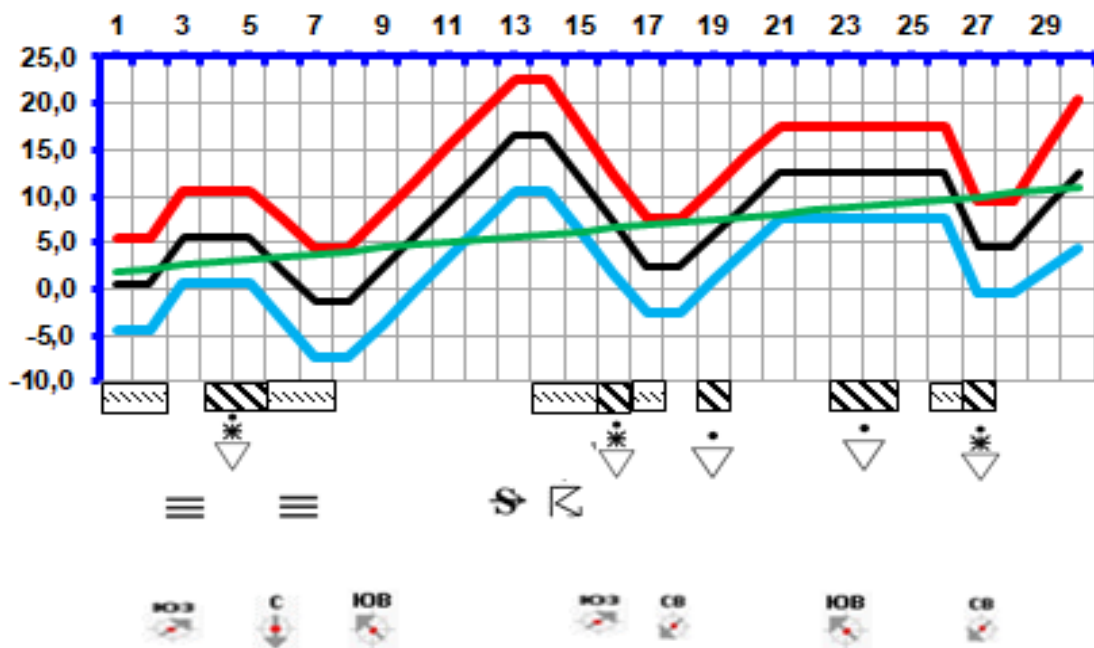
В первой декаде ожидается повышение температуры воздуха *ночью* от $-2-7^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на юге области от $+3^{\circ}\text{C}$ до $+8^{\circ}\text{C}$, *днем* от $+3+8^{\circ}\text{C}$ до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на юге от $+12^{\circ}\text{C}$ до $+18^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-5-10^{\circ}\text{C}$, на юге -2°C , *днем* до $+2+7^{\circ}\text{C}$, на юге $+12^{\circ}\text{C}$. В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха.

Во второй декаде прогнозируется дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере области $+3^{\circ}\text{C}$, на юге $+16^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+20+25^{\circ}\text{C}$, на юге $+28^{\circ}\text{C}$. Затем прогнозируется постепенное понижение температуры воздуха *ночью* до $0,-5^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на юге области $+15^{\circ}\text{C}$. В конце декады - повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается колебание температуры воздуха *ночью* от $+5+10^{\circ}\text{C}$, местами 0° до $-3+2^{\circ}\text{C}$, на юге области $+7^{\circ}\text{C}$, на севере -10°C , *днем* от $+15+20^{\circ}\text{C}$, местами $+23^{\circ}\text{C}$ до $+7+12^{\circ}\text{C}$, на юге $+17^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц ожидается меньше нормы (норма: 9-26 мм).

Дождь, мокрый снег ожидаются в середине первой декады, в середине месяца, и в середине третьей декады, дождь – в конце второй и в начале третьей декад. Ветер 15-20 м/с ожидается часто в течение месяца. Пыльная буря, гроза – в середине месяца. Туман вероятен в начале и середине первой декады.



Восточно-Казахстанская область

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

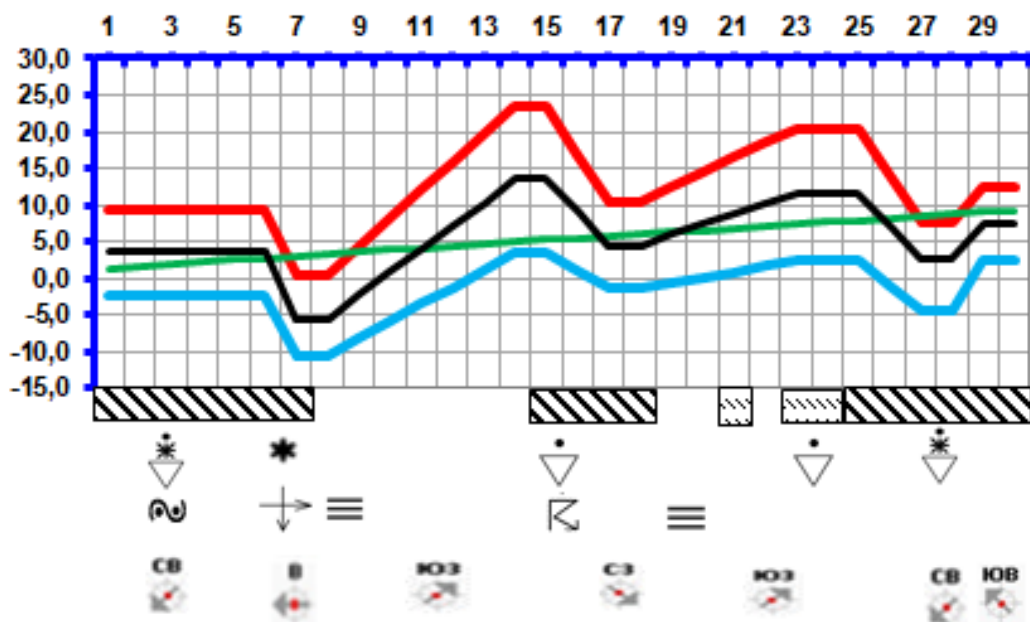
В первой декаде ожидается понижение температуры воздуха *ночью* от $0,-5^{\circ}\text{C}$ до $-8-13^{\circ}\text{C}$, на востоке области от -12°C до -22°C , *днем* от $+7+12^{\circ}\text{C}$ до $-2+3^{\circ}\text{C}$, на востоке от -2°C до -7°C . В конце декады – повышение температуры воздуха.

Во второй декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $+1+6^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, на востоке области -3°C , *днем* до $+21+26^{\circ}\text{C}$, на востоке $+10+15^{\circ}\text{C}$. Затем – понижение температуры воздуха *ночью* до $-4+1^{\circ}\text{C}$, на востоке области $+6^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+8+13^{\circ}\text{C}$, на севере $+1^{\circ}\text{C}$. В конце декады предполагается повышение температуры воздуха.

В третьей декаде ожидается дальнейшее повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на юге области $+10^{\circ}\text{C}$, на востоке -3°C , *днем* до $+18+23^{\circ}\text{C}$, на востоке $+10+15^{\circ}\text{C}$. Затем предполагается понижение температуры воздуха *ночью* до $-2-7^{\circ}\text{C}$, на юге $+3^{\circ}\text{C}$, *днем* до $+5+10^{\circ}\text{C}$, на востоке области 0° . В конце декады прогнозируется повышение температуры воздуха *ночью* до $0,+5^{\circ}\text{C}$, на севере -5°C , *днем* до $+10+15^{\circ}\text{C}$, на юге $+20^{\circ}\text{C}$, на востоке $+5^{\circ}\text{C}$.

Количество осадков за месяц предполагается около нормы на большей части области, меньше нормы - на западе области (норма: 14-57 мм).

Дождь, мокрый снег, ветер 15-20 м/с ожидаются в первой декаде и в конце месяца, дождь – в середине второй и в начале третьей декады. Туман – в конце первой и второй декады. Метель - в середине первой декады. Гололед вероятен в начале месяца. Гроза возможна в середине месяца.



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



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