



**Қазақстан Республикасы
экология және табиғи
ресурстар министрлігі
«Қазгидромет» РМК**

**2023 жылғы маусым айына
АУА РАЙЫН БОЛЖАУ БЮЛЛЕТЕНІ**



Мазмұны

Алғы сөз.....	4
Қазақстан аймақтары бойынша көпжылдық мәліметтерге сәйкес маусым айының қысқаша климаттық сипаттамасы	5
Маусым айында Қазақстан аумағы бойынша орташа айлық ауа температурасы мен жауын-шашын мөлшерінің көпжылдық мәні (кесте).....	7
2023 жылдың маусым айында күтілетін орташа айлық температурасының нормадан ауытқуы.....	8
Маусым айында көпжылдық орташа айлық ауа температурасы (норма)	8
2023 жылдың маусым айында күтілетін жауын-шашынның мөлшерінің нормадан ауытқуы	9
Маусым айындағы жауын-шашынның көпжылдық орташа айлық мөлшері (норма)	9
2023 жылы Қазақстан аймақтары бойынша маусым айында күтілетін орташа ауа температурасы	10
Ауа райының облыстар бойынша графигі	11
2023 жылдың маусым айына облыстар бойынша консультативтік ауа райы болжамы	13
Батыс Қазақстан облысы	13
Атырау облысы	14
Маңғыстау облысы	15
Ақтөбе облысы	16
Қостанай облысы	17
Солтүстік Қазақстан облысы.....	18
Ақмола облысы	19
Павлодар облысы	20
Ұлытау облысы	21
Қарағанды облысы	22
Абай облысы	23
Шығыс Қазақстан облысы	24
Қызылорда облысы	25
Түркістан облысы	26
Жамбыл облысы	27
Алматы облысы	28
Жетісу облысы	29

Жарияланып отырған айлық ауа райы болжамы мыналарды қамтиды:

- ✓ болжамды айдың қысқаша климаттық сипаттамасы (барлық бақылау кезеңінде)
- ✓ республиканың облыстары бойынша ауа температурасы мен жауын-шашын мөлшерінің орташа көпжылдық мәндерден ауытқуының қысқаша сипаттамасы;
- ✓ суықтың (жылудың) ең маңызды толқындары, жауын-шашынды мерзімдер және ауа райының атмосфералық құбылыстары көрсетілген ауа райының өзгеру графиктері;
- ✓ республиканың әр облыстары бойынша ауа райы болжамының мәтіні;
- ✓ орташа айлық ауа температурасының орташа көпжылдық мәнінен күтілетін ауытқулар картасы;
- ✓ ауаның көпжылдық орташа айлық температурасының кеңістіктік таралуының картасы (30 жылдық норма);
- ✓ айлық жауын-шашынның мөлшері орташа көпжылдық айлық мәнінен күтілетін ауытқулар картасы;
- ✓ жауын-шашынның айлық мөлшерінің көпжылдық мәндерінің картасы (30 жылдық норма).

Болжам мәтінінде облыстар аумағындағы орташа айлық ауа температурасы мен жауын-шашын мөлшерінің шеткі мәндері келтірілген.

Бір айға арналған ауа райы болжамы консультативтік сипатқа ие. Ауа райының күнделікті өзгеру бағытында 3-тен 5 тәулікке дейін жылжуы, сондай-ақ күнделікті ауа температурасының ($\pm 5^{\circ}\text{C}$) мәндерінің де, ауа райының атмосфералық құбылыстарының да ауытқуы мүмкін екенін ескеру қажет. Бір айға арналған ауа райы болжамы айдың 30-31, 10, 20 күндерінде онкүндікке арналған болжамдармен нақтыланады.

Бір айға арналған ауа райы болжамының шығуымен және оларды нақтылаумен байланысты барлық мәселелер жөнінде мына мекенжай бойынша Гидрометорталыққа хабарласуға болады:

Астана қ., Мәңгілік Ел көшесі 11/1.

Гидрометорталықтың директоры:

М. Шмидт, тел. (7172) 79-83-87.

Ауа райын ұзақ мерзімге болжау басқармасының басшысы:

Ж.Қ. Исабекова, тел. (7172) 79-83-95.

Құрастырған - АРҰМББ 1 санатты инженер-синоптигі:

А. Сагинтаева, тел. (7172) 79-83-95.

Аударған АРҰМББ технигі:

Г. Масалимова тел. (7172) 79-83-95

Қазақстан аймақтары бойынша көпжылдық мәліметтерге сәйкес мамыр айының қысқаша климаттық сипаттамасы

Маусым айында күннің жарық уақыты ұзаққа созылады. Маусымда республикамыздың барлық аумақтарында жаздық ауа райы басталады. Азор антициклонға байланысты Солтүстік Қазақстанда ауаның жоғарғы қысым аймағы орналасады, ал Қазақстанның оңтүстік аудандарында көбінесе төменгі қысым аймағы болады.

Мамырдан маусымға қарай ауаның орташа айлық температурасы $+5+6^{\circ}\text{C}$, таулы аудандарда $+3+4^{\circ}\text{C}$ -қа жоғарылайды және республиканың солтүстігінде $+17+18^{\circ}\text{C}$, оңтүстігіне қарай $+25+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін болады. Бедердің ықпалынан оңтүстік-шығыс пен шығыстағы таулы аудандарда жоғарылаған сайын ауаның температурасы теңіз деңгейімен 1000-1500 м биіктікте $+11+15^{\circ}\text{C}$ -тан 3000 м биіктікте 5°C дейін төмендейді.

Маусым айында ауаның орташа айлық температурасы ең тұрақты және оның мөлшерден ауытқуы $5-7^{\circ}\text{C}$ -тан аспайды.

Ауаның орташа тәуліктік температурасы мамыр айымен салыстырғанда қарқынды түседі, бір тәулікте орта есеппен алғанда $0,1^{\circ}\text{C}$ -қа жоғарылайды. Ауаның орташа тәуліктік температурасының 20°C арқылы тұрақты өтуі республиканың көптеген бөлігінде маусым айында басталады, тек қиыр оңтүстікте мамырда, қиыр солтүстікте-шілденің бірінші онкүндігінде байқалады.

Маусым айында ауаның жоғары тәуліктік ауытқуы тән. Қазақстанның оңтүстік аудандарында ол $+17+19^{\circ}\text{C}$, солтүстік облыстарында $+13+15^{\circ}\text{C}$, таулы аудандарында $+10^{\circ}\text{C}$ -ты құрайды.

Ауаның жоғары орташа тәуліктік температурасына қарамастан маусым айында әлі де болса 5°C -қа дейін үсік болуы мүмкін. Ең кеш үсік мамыр айының үшінші онкүндігінде солтүстік облыстарда және орташа таулы аймақтарда 10 жылда 1-2 рет байқалады.

Қазақстанның солтүстік жартысында суық ұзаққа (7-8 күн) созылып, ең төменгі температура $+1+6^{\circ}\text{C}$, ал ең суық жылдары $-1-5^{\circ}\text{C}$, Солтүстік Қазақстан және Шығыс Қазақстан облыстарының кей жерлерінде -7°C -қа дейін төмендейді. Республиканың оңтүстігінде суық аздау (1-2 күн) болып, ең төмен температура $+6+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендейді.

Абсолюттік максимум республиканың солтүстік бөлігінде $+37+42^{\circ}\text{C}$, оңтүстігінде $+43+47^{\circ}\text{C}$ -қа жетеді.

Маусым айында жауын-шашын солтүстік облыстарда көбірек, оңтүстікте аздау жауады. Жауын-шашынның мөлшері республиканың солтүстік жартысында және оңтүстік пен оңтүстік-шығыстың тау бөктерлі аудандарында 23-50 мм, жекелеген аудандарында 51-81 мм, ал шығыс пен оңтүстік-шығыстың тауларында 87-200 мм, қалған жерлерде 6-22 мм жаууы мүмкін.

Маусым айында жаңбыр көбінесе нөсер түрінде жауады. Жауын-шашынның ең көп мөлшері тәулік ішінде Қазақстанның солтүстік бөлігінде 60-95 мм, оңтүстігінде 35-70 мм, тау бөктерлері мен тауларда 71-151 мм болады. Жауын-шашын қар түрінде республиканың таулы және солтүстік аудандарында 10-15 жылда 1 рет жаууы мүмкін.

Құрғақшылық жылдар (1 айда жауған жауын-шашынның мөлшері 10 мм дейін) солтүстік облыстарда 10 жылда 1 рет, ал оңтүстіктегі жазық аудандарда 3 жылда 1 рет қана байқалуы мүмкін. Құрғақшылық Қазақстанның батыс облыстарында өте жиі болады.

Аумақтың көп бөлігінде шаңды дауыл саны орта есеппен айына 1-ден 9-ға дейін, кейбір құрғақ жылдары 15-тен 20 күнге дейін өзгереді. Шаңды дауыл Батыс Қазақстан облысында, Атырау облысының солтүстігінде, Ақтөбе облысының батысында, сонымен қатар сарыарқаның солтүстігі мен Ертіс маңындағы ойпаңда жиі байқалады.

Желдің орташа жылдамдығы Қазақстанның көптеген облыстарында 4-тен 6 м/с-қа дейін жетеді. Қарқынды циклондық әрекет кезінде Қазақстанда желдің ең жоғары күші 24-34 м/с (10 жылда 1-2 рет) дейін жететін дауыл болуы мүмкін. Жыл сайын дерлік Іле өзенінің алқабында (Шелек стансасы) желдің ең жоғарғы күші 40 м/с-қа дейін жететін дауыл байқалады.

Маусым айында найзағай жиі күркіреді. Қазақстанның тау бөктерлі және таулы аудандарында, сонымен қатар солтүстік облыстарда күн орта есеппен 5-9, кейбір жылдары одан екі есе көп күркіреді. Шөлді аудандарда ол сирек, орта есеппен 1-2, ең көп дегенде 5-6 күн болады. Күн күркіреудің орташа ұзақтығы барлық жерде дерлік 1-2,5 сағатқа созылады.

Бұршақ - сирек құбылыс, оңтүстік пен оңтүстік-шығыстың шөлді аудандарында 10 жылда 1-2 рет байқалады. Солтүстік облыстарда 10 жылда 5-7, ал тауларда 1 айдың ішінде 3 күндей жауады. Бұршақтың диаметрі кейбір жылдары (10-15 жылда 1 рет) 30 мм, қиыр оңтүстік-шығыста 70 мм дейін жетеді.

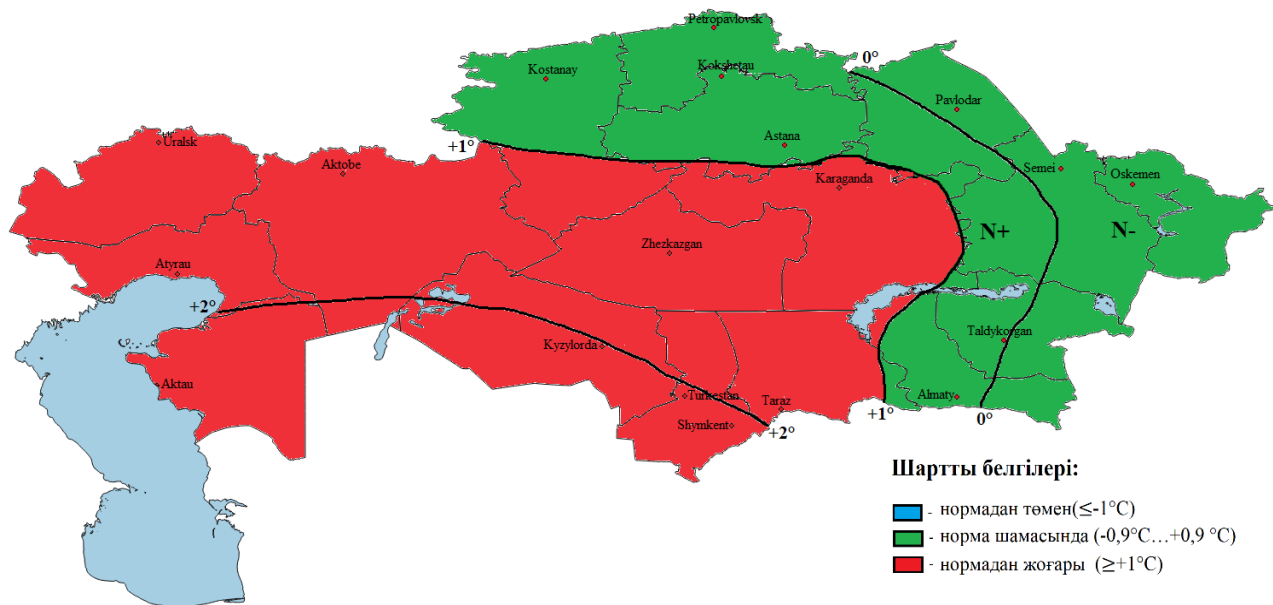
Маусым айында ҚР бойынша ауаның орташа айлық температурасының және жауын-шашын мөлшерінің көпжылдық мәндері (норма 1991-2020 жж.)

Облыс	Ауа температурасы, °C	Жауын-шашын мөлшері, мм
Батыс Қазақстан облысы	+20,5...+23,9	17...39
Атырау облысы	+23,6...+25,5	13...28
Маңғыстау облысы	+23,5...+27,4	8...20
Ақтөбе облысы	+18,9...+24,7	11...32
Қостанай облысы	+18,3...+23,0	12...55
Солтүстік Қазақстан облысы	+17,7...+19,0	37...49
Ақмола облысы	+17,2...+20,1	24...50
Павлодар облысы	+18,8...+20,3	34...48
Ұлытау облысы	+20,1...+24,4	7...27
Қарағанды облысы	+17,6...+23,4	13...43
Абай облысы	+17,6...+22,9	17...42
Шығыс Қазақстан облысы	+12,7...+21,8	20...78
Қызылорда облысы	+25,4...+27,4	4...12
Түркістан облысы	+15,0...+27,9	4...53
Жамбыл облысы	+19,7...+25,4	8...41
Алматы облысы	+6,5...+24,5	10...155
Жетісу облысы	+16,2...+23,9	11...83

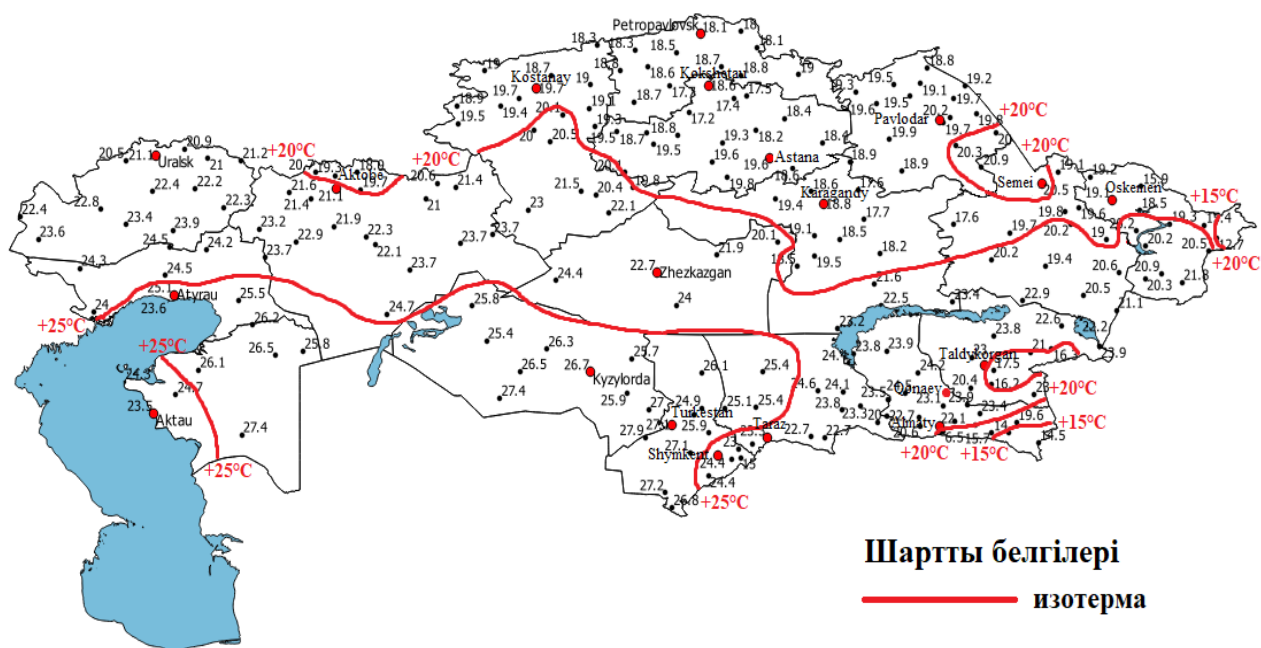
2023 жылғы маусым айында күтілетін ауа температурасының орташа айлық мөлшерден ауытқуы

Маусым айында ауаның орташа температурасы *нормадан 1-2° жоғары* болады, Солтүстік Қазақстан, Ақмола, Павлодар, Абай, Шығыс Қазақстан, Алматы, Жетісу облыстарында, Қостанай облысының басым бөлігінде *норма шамасында* күтіледі.

2023 жылдың маусым айында күтілетін орташа ауа температурасының нормадан ауытқуы



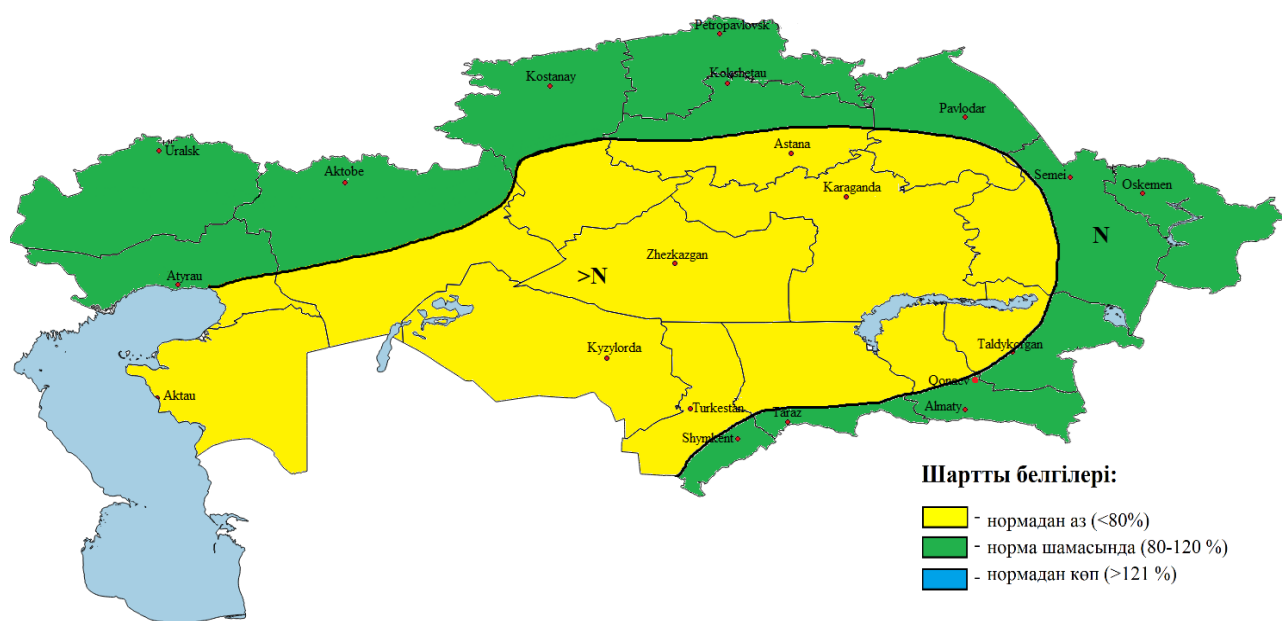
Маусым айындағы көпжылдық орташа айлық ауа температурасы (норма: 1991-2020 жж.)



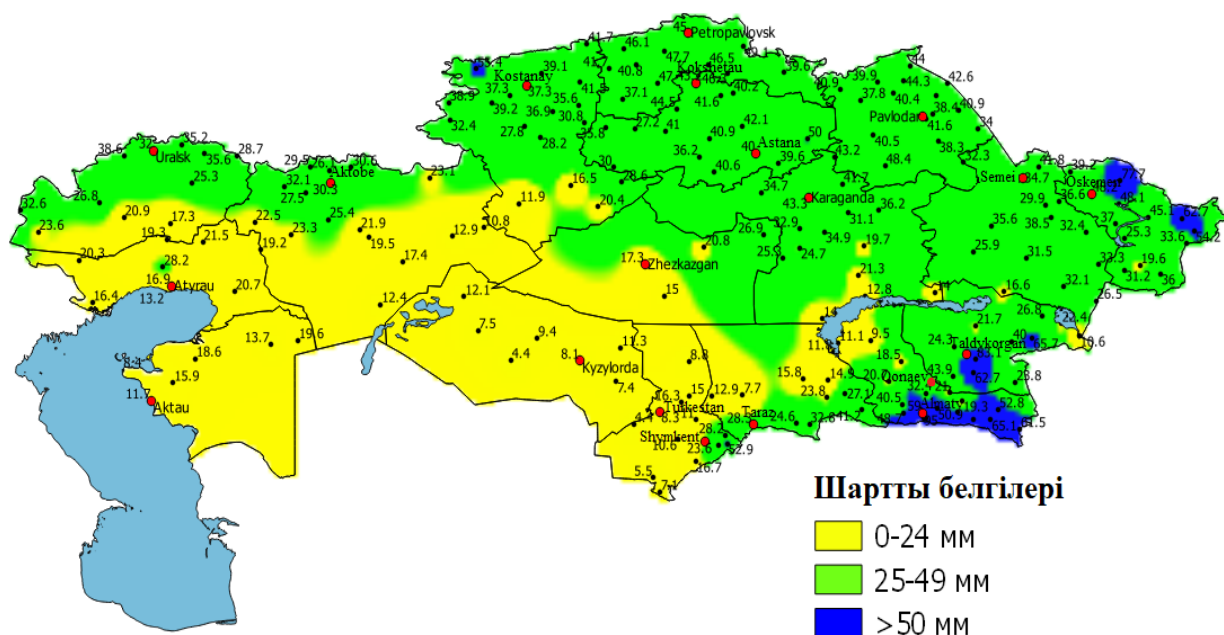
2023 жылдың маусым айындағы күтілетін жауын-шашын мөлшерінің ауытқуы

Маусым айында жауын-шашын мөлшері республиканың басым бөлігінде *нормадан аз*, ал Батыс Қазақстан, Солтүстік Қазақстан, Шығыс Қазақстан облыстарында, Атырау, Павлодар облыстарының басым бөлігінде, Ақтөбе, Қостанай, Ақмола облыстарының солтүстік жартысында, Абай облысының шығыс жартысында, Алматы және Жетісу облыстарының оңтүстік-шығыс жартысында, Түркістан және Жамбыл облыстарының таулы аудандарында *норма шамасында* болады.

2023 жылдың маусым айында күтілетін жауын-шашын мөлшерінің нормадан ауытқуы



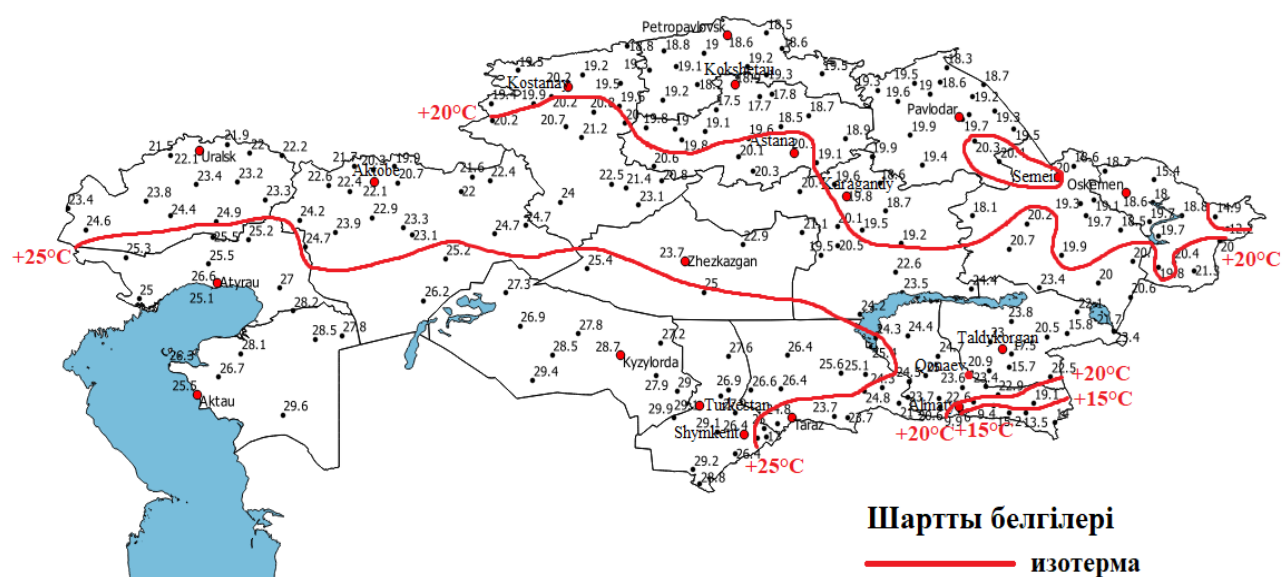
Маусым айындағы жауын-шашынның көпжылдық орташа айлық мөлшері (норма:1991-2020 жж.)



2023 жылғы маусым айында күтілетін орташа айлық ауа температурасы

Ауаның орташа айлық температурасы Қазақстанның басым бөлігінде $+19+26^{\circ}\text{C}$, еліміздің шығыс және оңтүстік-шығыстың таулы аудандарында $+10+16^{\circ}\text{C}$, Маңғыстау, Қызылорда, Түркістан облыстарында, Атырау облысының оңтүстік-шығысында, Жамбыл облысының оңтүстік-батысында $+27+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін күтіледі.

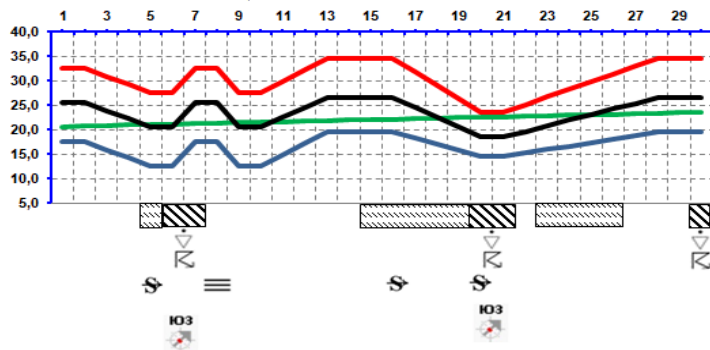
2023 жылдың маусым айында күтілетін орташа айлық ауа температурасы



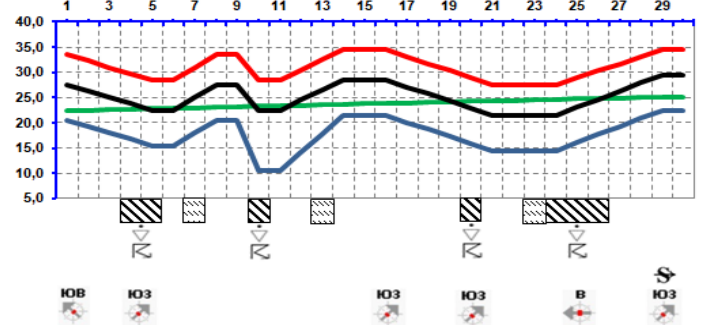
1997 жылға ұқсас

Қазақстанның облыстары бойынша 2023 жылғы
маусымға арналған ауа райы кестесі

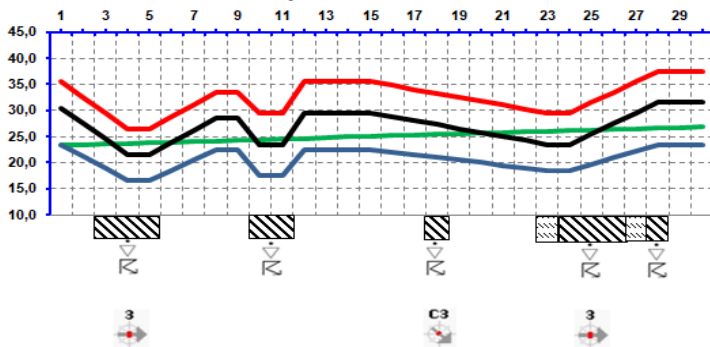
Батыс Қазақстан облысы



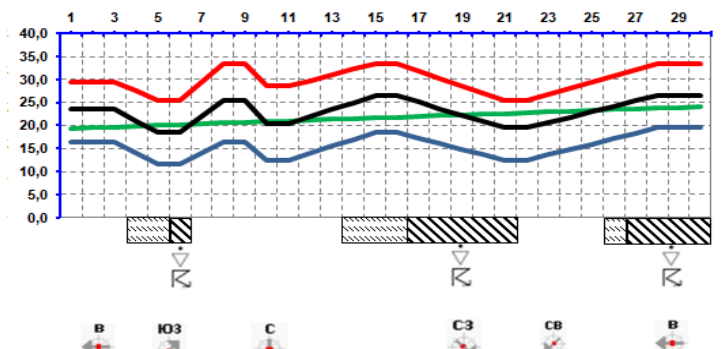
Атырау облысы



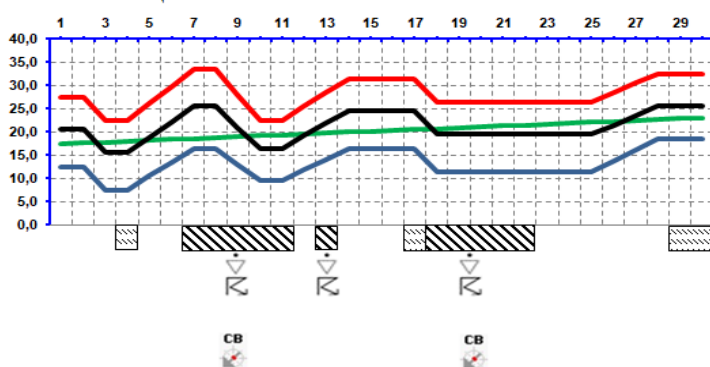
Маңғыстау облысы



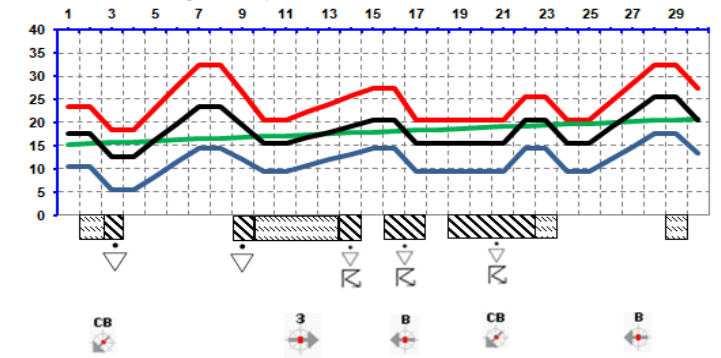
Ақтөбе облысы



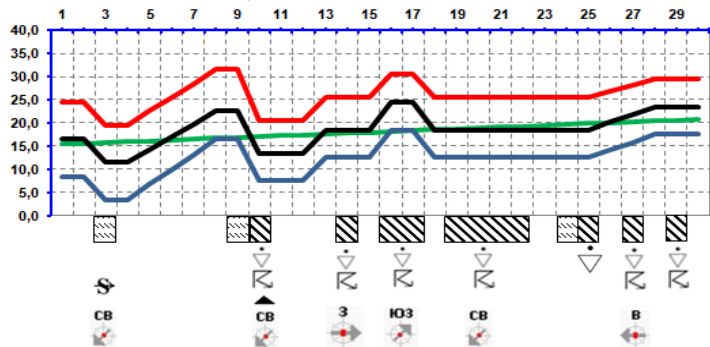
Қостанай облысы



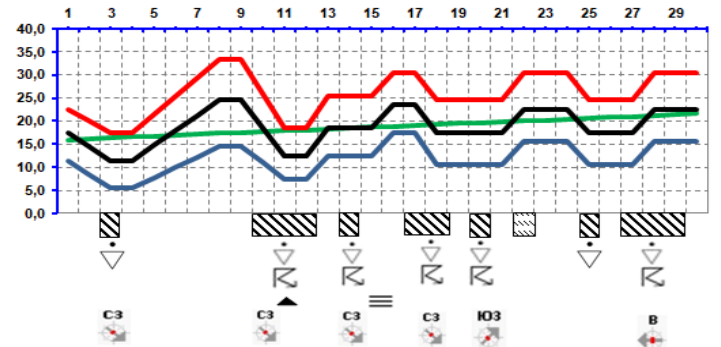
Солтүстік Қазақстан облысы



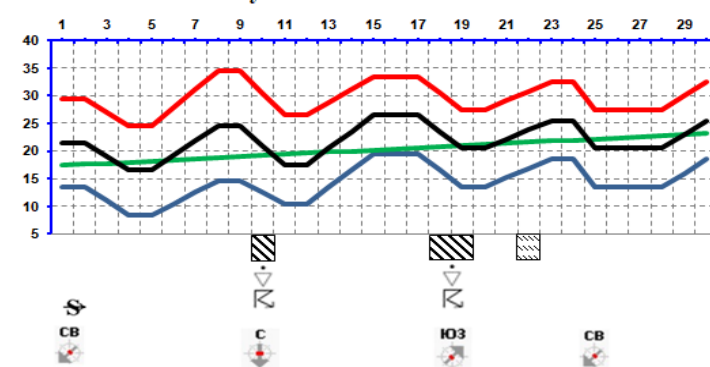
Ақмола облысы



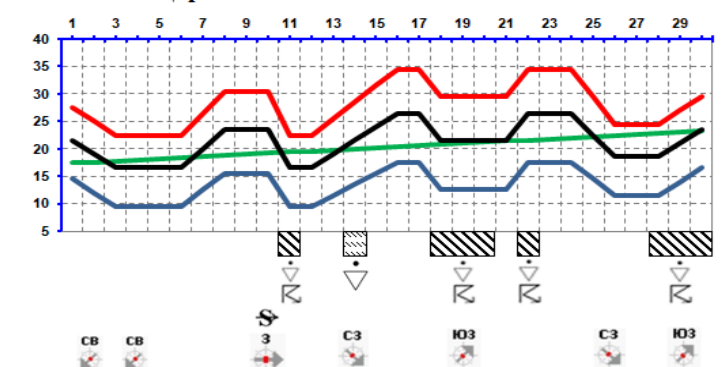
Павлодар облысы

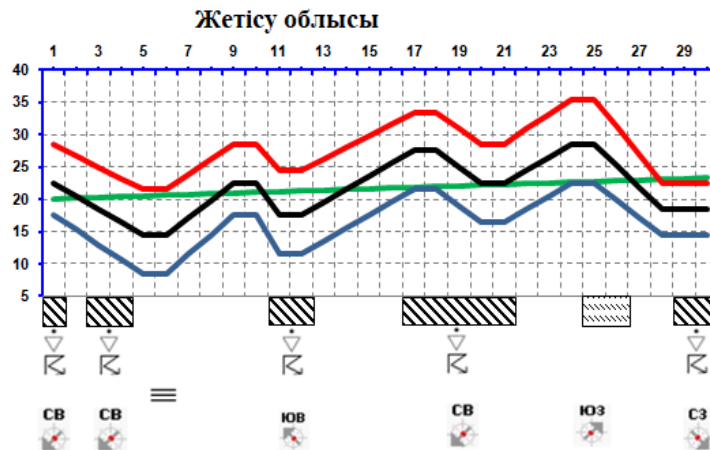
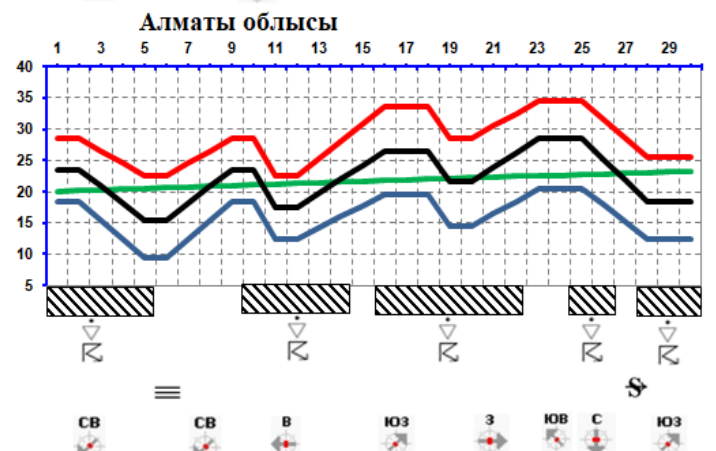
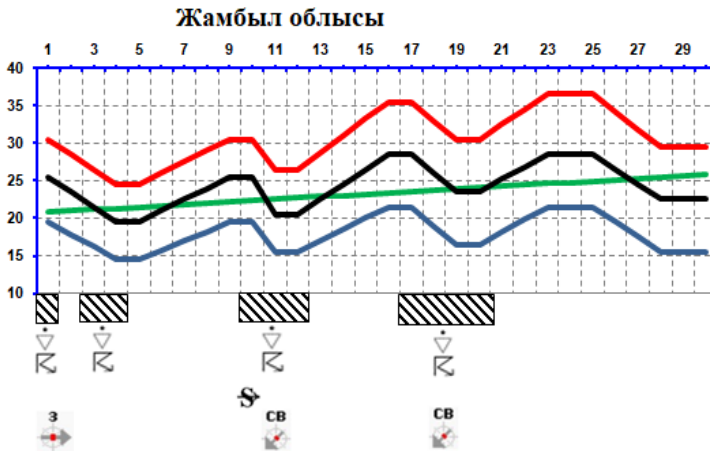
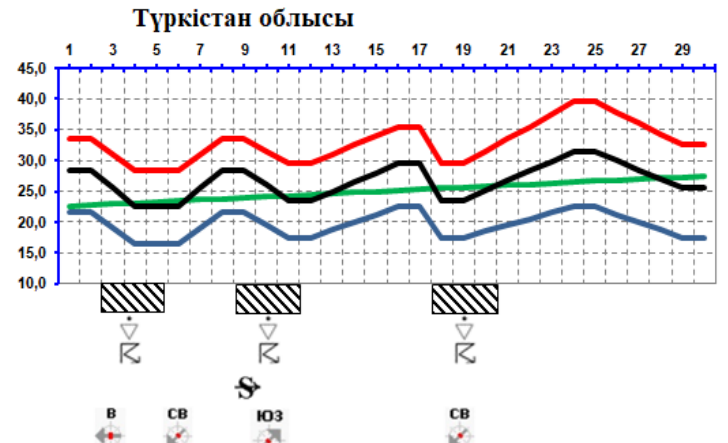
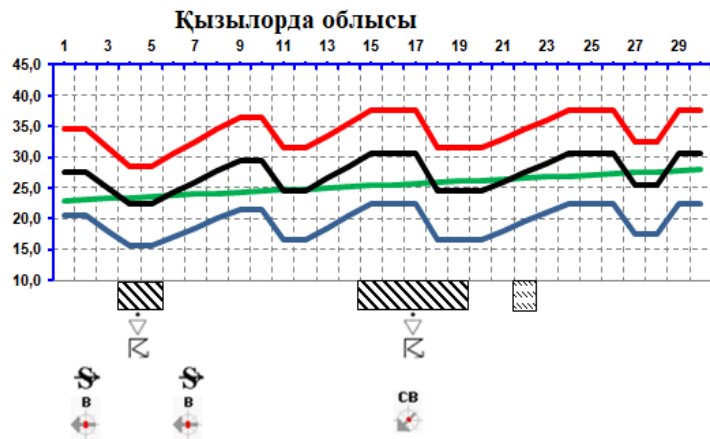
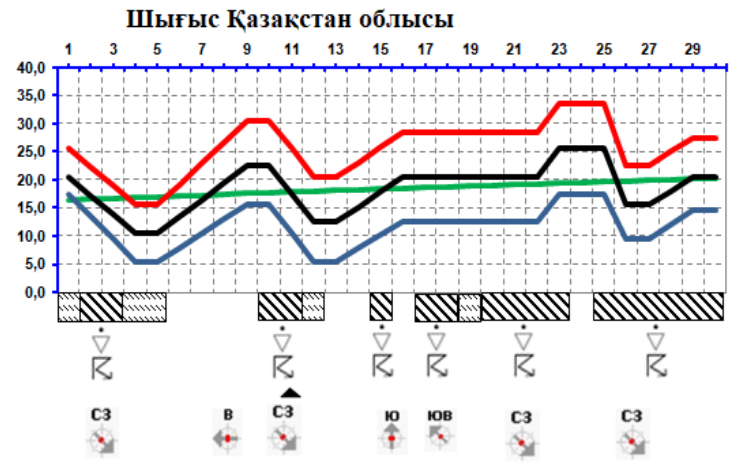
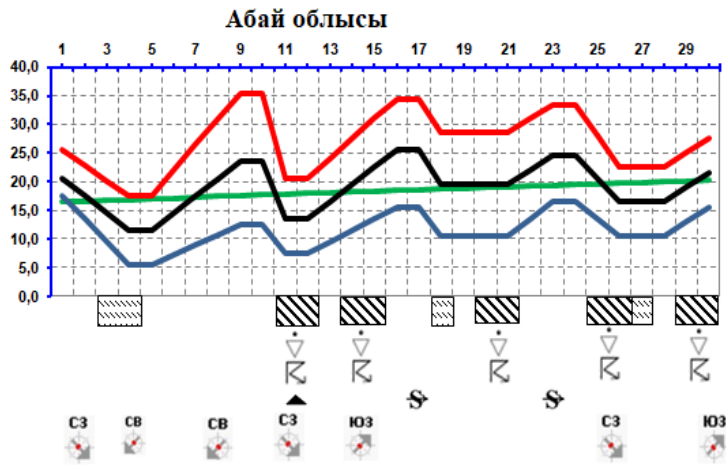


Ұлытау облысы

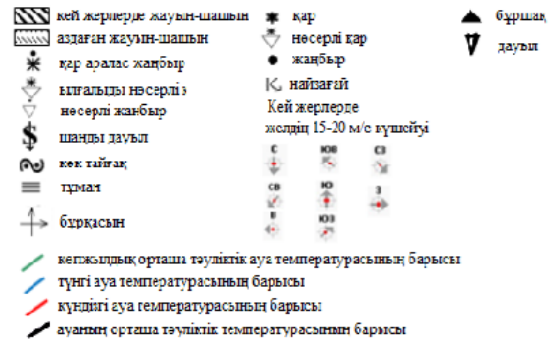


Қарағанды облысы





Шартты белгілер:



Қазақстан облыстары бойынша 2023 жылғы маусым айына консультативтік ауа райы болжамы

Батыс Қазақстан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+21,5+24,9^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан 1° жоғары (норма: $+20,5 +23,9^{\circ}\text{C}$).

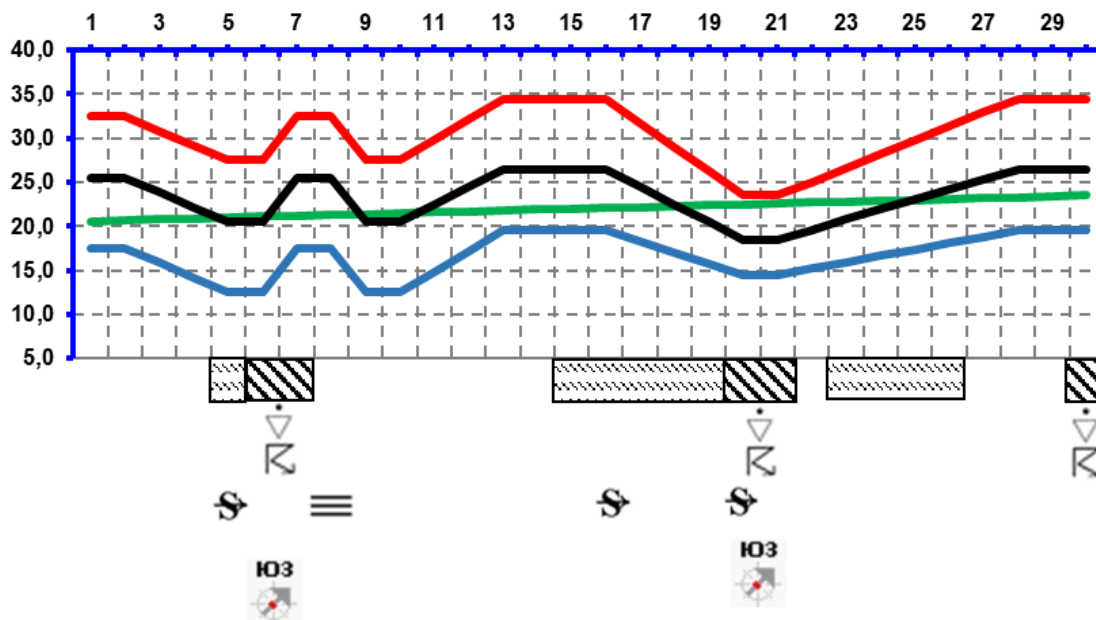
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін аутқуы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда. Содан кейін ауа температурасы түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+21+26^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$, облыстың шығысында $+29^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері норма шамасында болжануда (норма: 17-39 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында, екінші және үшінші онкүндіктердің соңында болжанады. Шаңды дауыл бірінші онкүндіктің ортасында, екінші онкүндіктің ортасында және соңында күтіледі. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің ортасында, екінші онкүндіктің соңында болжанады. Тұман бірінші онкүндіктің соңында болуы мүмкін.



Атырау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+25,0+27,0^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан 1° жоғары (норма: $+23,6+25,5^{\circ}\text{C}$).

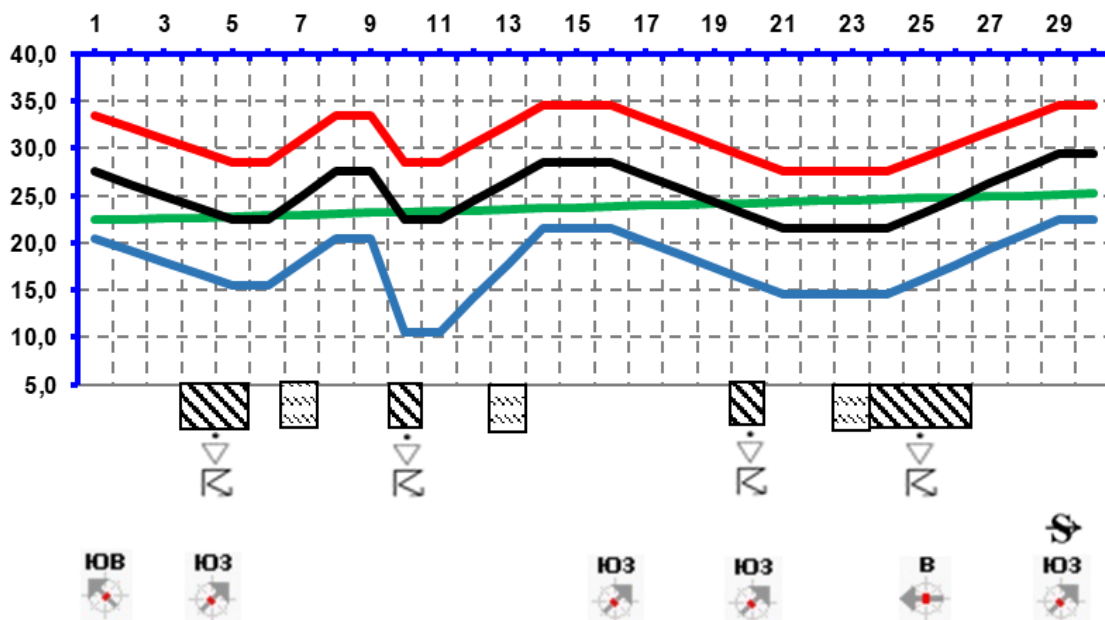
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -тан $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Екінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасының түнде $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$, облыстың батысында $+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда. Онкүндіктің екінші жартысында ауа температурасының төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасы түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде норма шамасында, облыстың оңтүстік-шығысында нормадан аз (норма: 13-28 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында және соңында, екінші онкүндіктің соңында, үшінші онкүндіктің ортасында болжанады. Шаңды дауыл айдың соңында күтіледі. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің бірінші жартысында, екінші және үшінші онкүндіктердің ортасында және соңында болжанады.



Маңғыстау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+25,5+29,6^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан 2° жоғары (норма: $+23,5+27,4^{\circ}\text{C}$).

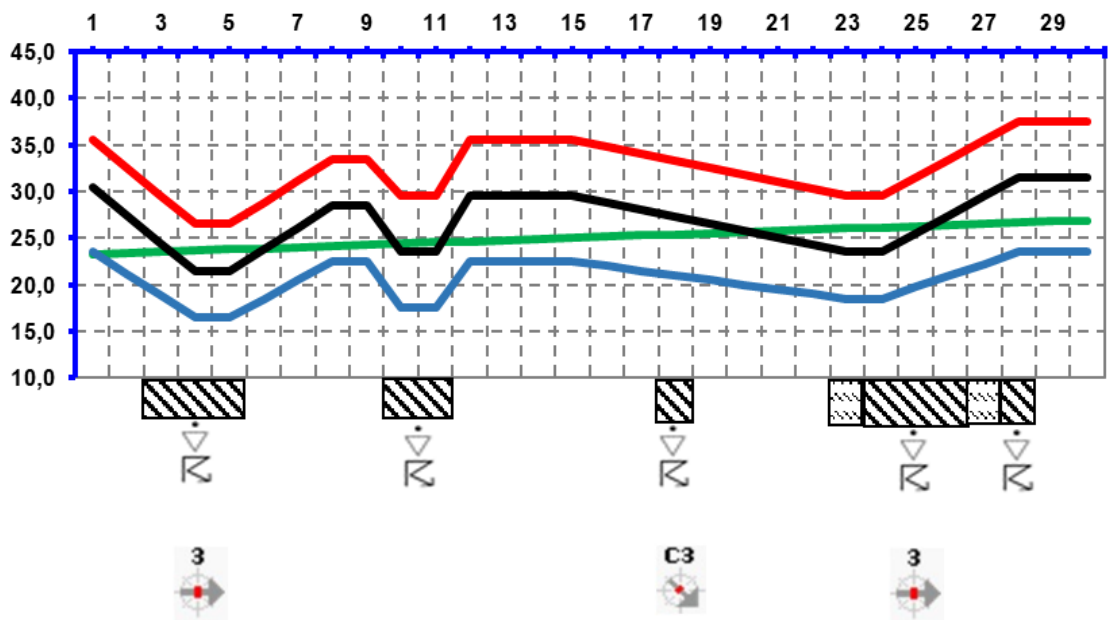
Бірінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасы түнде $+21+26^{\circ}\text{C}$ -тан $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+33+38^{\circ}\text{C}$ -тан $+24+29^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың батысында $+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасы түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасының біртіндеп төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$, облыстың батысында $+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасы түнде $+21+26^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері нормадан аз (норма: 8-20 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында, екінші онкүндіктің басында және соңында, жиі үшінші онкүндікте болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің ортасында, екінші онкүндіктің соңында, үшінші онкүндіктің ортасында күтіледі.



Ақтөбе облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+19,9+26,2^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан $1-2^{\circ}$ жоғары (норма: $+18,9+24,7^{\circ}\text{C}$).

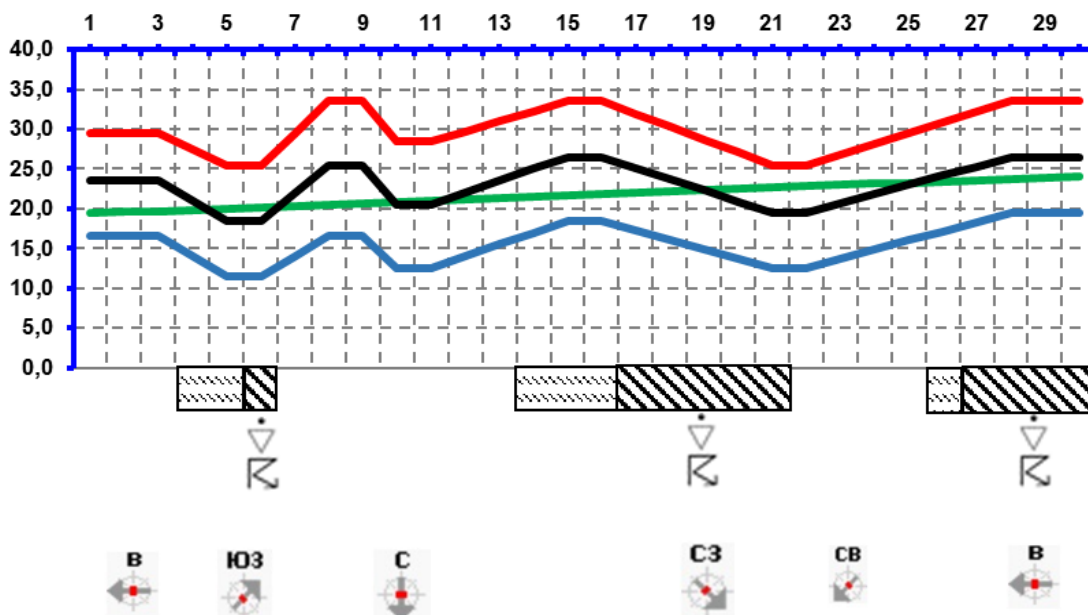
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -тан $+9+14^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Одан кейін ауа температурасы түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің екінші жартысында ауа температурасының біртіндеп төмендеуі күтілуде.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжануда. Одан кейін ауа температурасы түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың солтүстік жартысында норма шамасында, облыстың оңтүстік жартысында нормадан аз болжанады (норма: 11-32 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында, екінші және үшінші онкүндіктердің екінші жартысында болжанады. Жел $15-20$ м/с жиі бірінші онкүндікте, екінші онкүндіктің соңында, үшінші онкүндіктің басында және соңында күтіледі.



Қостанай облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,8+24,0^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстігінде *нормадан 1° жоғары* (норма: $+18,3+23,0^{\circ}\text{C}$).

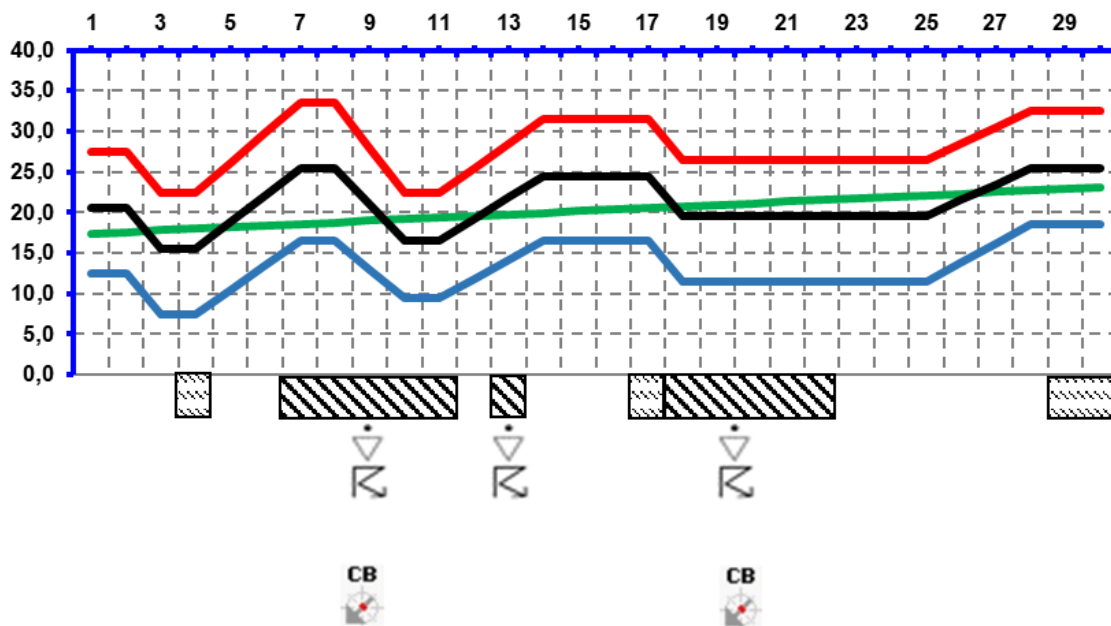
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+5+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+25+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Одан кейін ауа температурасының *түнде* $+14+19^{\circ}\text{C}$, облыстың шығысында $+11^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+7+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+29+34^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+9+14^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+24+29^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Үшінші онкүндікте ауа температурасы *түнде* $+9+14^{\circ}\text{C}$ -тан $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+24+29^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+19^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың солтүстік жартысында *норма шамасында*, оңтүстік жартысында *нормадан аз* (норма: 12-55 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің екінші жартысында, екінші онкүндіктің басында және соңында, үшінші онкүндіктің басында болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші және екінші онкүндіктердің соңында күтіледі.



Солтүстік Қазақстан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,2+19,5^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+17,7+19,0^{\circ}\text{C}$).

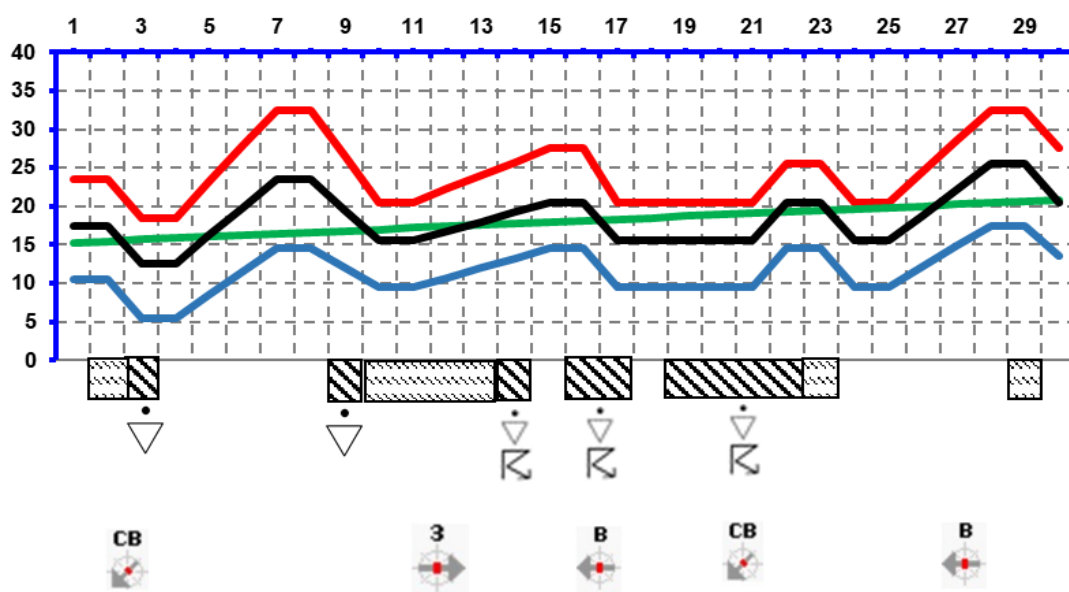
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -тан $+3+8^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+21+26^{\circ}\text{C}$ -тан $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады.

Үшінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасының түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Оңтүстіктің соңында ауа температурасының түнде $+11+16^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері норма шамасында күтілуде (норма: 37-49 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің басында және соңында, жиі екінші онкүндікте, үшінші онкүндіктің басында болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында, жиі екінші онкүндікте, үшінші онкүндіктің соңында күтіледі.



Ақмола облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+17,5+20,6^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+17,2+20,1^{\circ}\text{C}$).

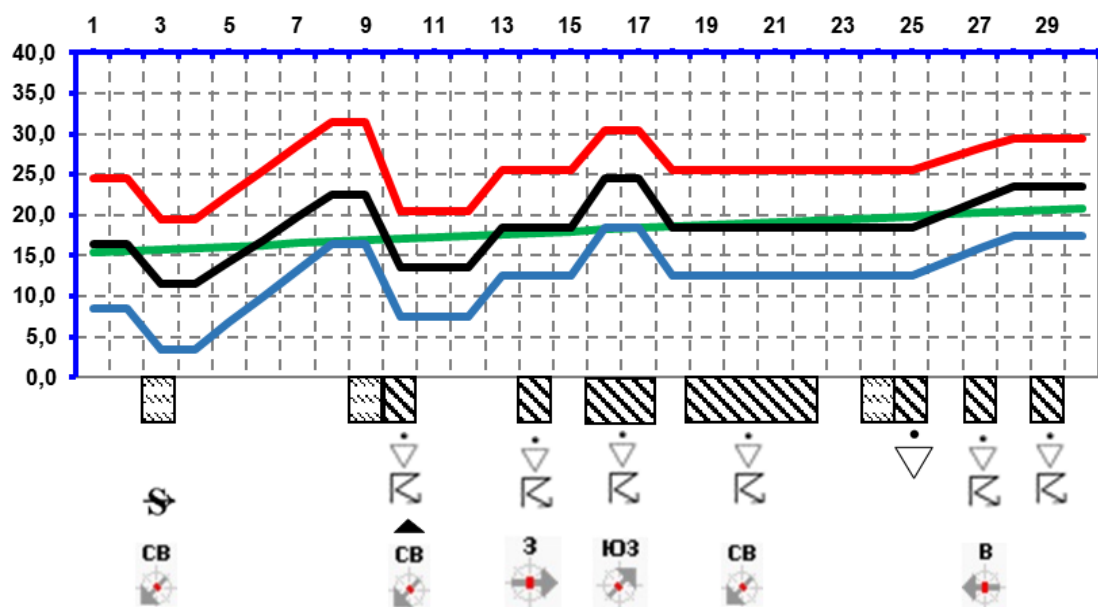
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+6+11^{\circ}\text{C}$ -тан $+1+6^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22+27^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+9^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+29+34^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+5+10^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+2^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -тан $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың солтүстік жартысында норма шамасында, оңтүстік жартысында нормадан аз (норма: 24-50 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің соңында, жиі екінші және үшінші онкүндіктерде болжанады. Шанды дауыл айдың басында күтіледі. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, жиі екінші онкүндікте, үшінші онкүндіктің соңында болжанады. Бұршақ бірінші онкүндіктің соңында болуы мүмкін.



Ауаның орташа айлық температурасы $+18,3+20,3^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+18,8+20,3^{\circ}\text{C}$).

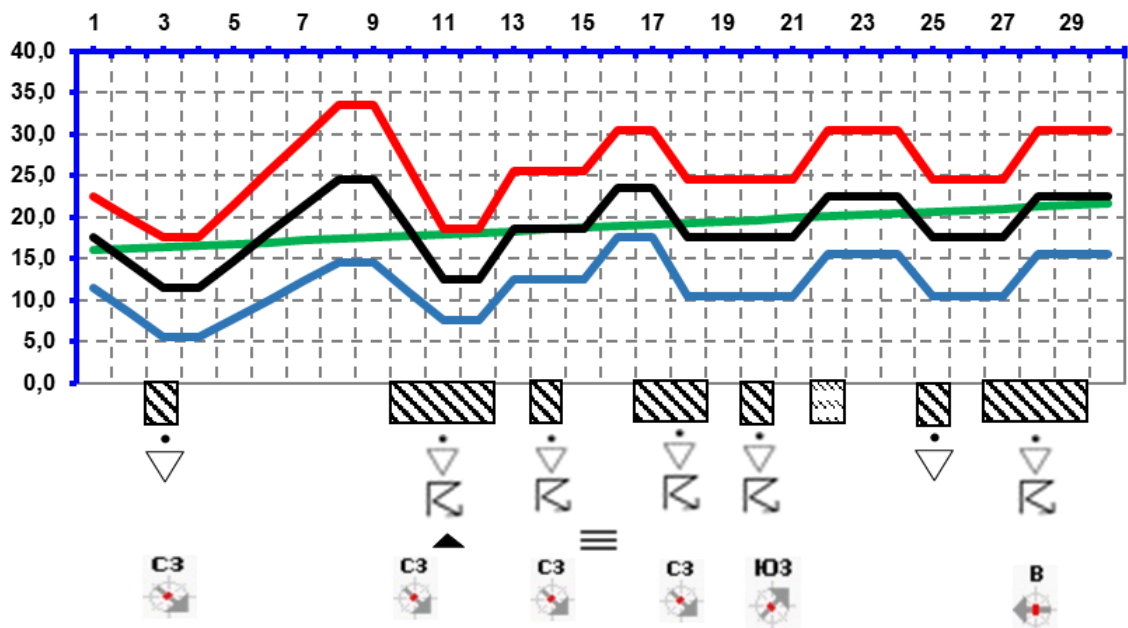
Бірінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+9+14^{\circ}\text{C}$ -тан $+3+8^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$, облыстың шығысында 9°C -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+5+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде +8+13°C-тан +13+18°C-қа дейін, күндіз +22+27°C-тан +28+33°C-қа дейін ауытқуы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстік-батысында *нормадан аз* (норма: 34-48 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің басында және соңында, жиі екінші және үшінші онкүндіктерде болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, жиі екінші онкүндікте, үшінші онкүндіктің соңында күтіледі. Тұман айдың ортасында болуы мүмкін. Бұршақ бірінші онкүндіктің соңында болжануда.



Ұлытау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+21,1+25,4^{\circ}\text{C}$ бұл нормадан 1° жоғары болады деп күтілуде (норма: $+20,1+24,4^{\circ}\text{C}$).

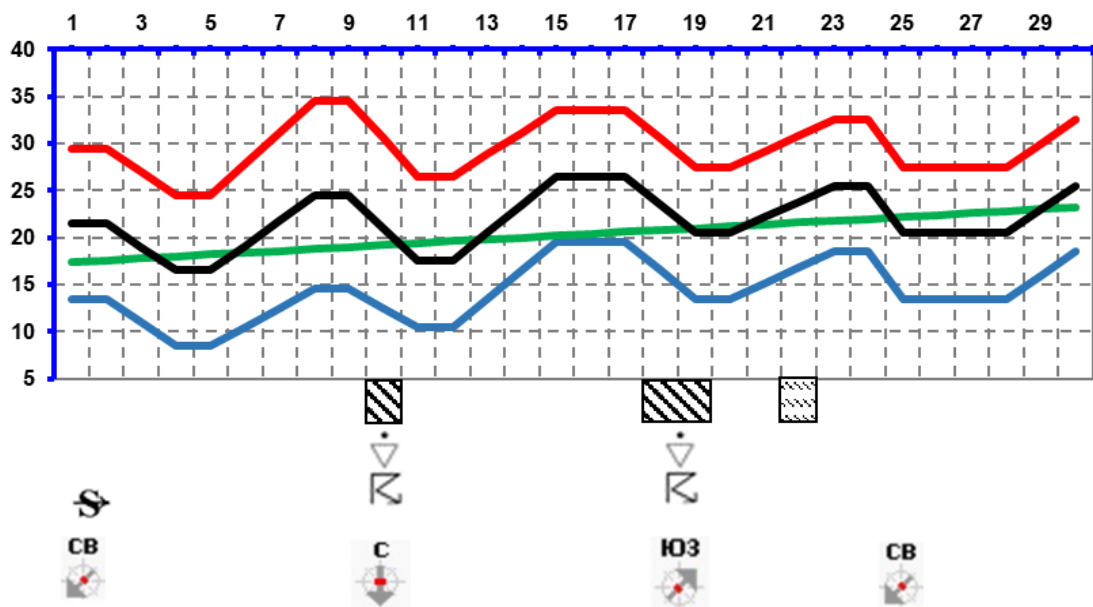
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+11+16^{\circ}\text{C}$ -тан $+6+11^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының төмендеуі күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+24+29^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+11+16^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+16+21^{\circ}\text{C}$ -тан $+11+16^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады.

Жауын-шашынның айлық мөлшері нормадан аз (норма: 7-27 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші және екінші онкүндіктердің соңында болжанады. Шанды дауыл бірінші онкүндіктің басында күтіледі. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, екінші онкүндіктің соңында, үшінші онкүндіктің ортасында болжанады.



Карағанды облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,6+24,4^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан 1° жоғары (норма: $+17,6+23,4^{\circ}\text{C}$).

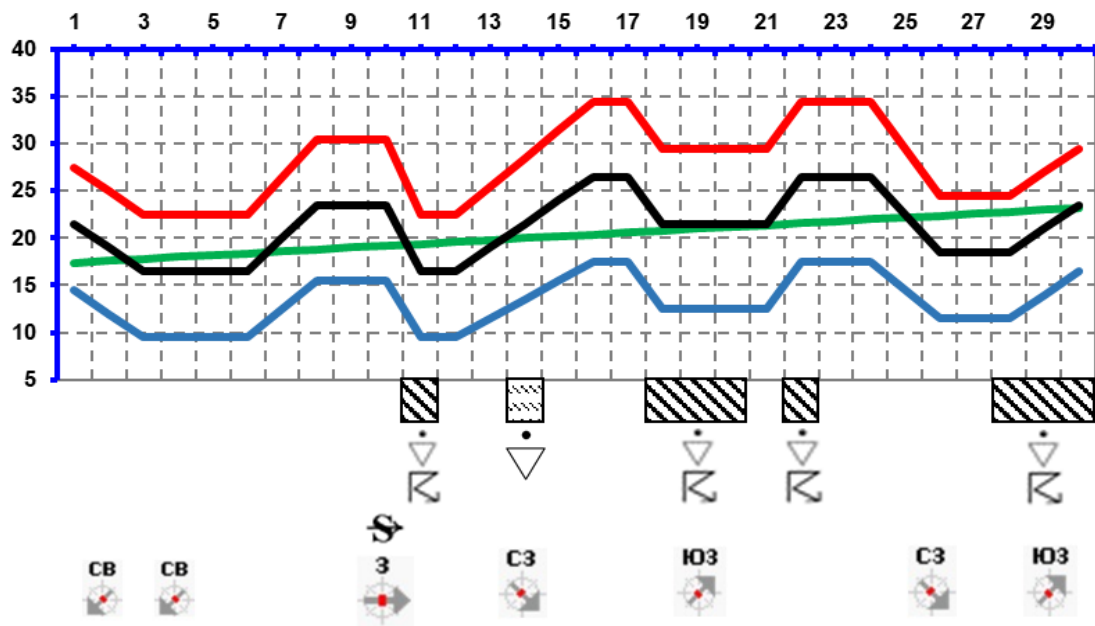
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -тан $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың солтүстігінде түнде $+2^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+2^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$, облыстың солтүстігінде $+24^{\circ}\text{C}$ -тан $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+9+14^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22+27^{\circ}\text{C}$, солтүстікте түнде $+6^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері нормадан аз (норма: 13-43 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші және үшінші онкүндіктердің басында және соңында болжанады. Шаңды дауыл бірінші онкүндіктің соңында күтілуде. Жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі күтілуде.



Абай облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,1+23,4^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+17,6+22,9^{\circ}\text{C}$).

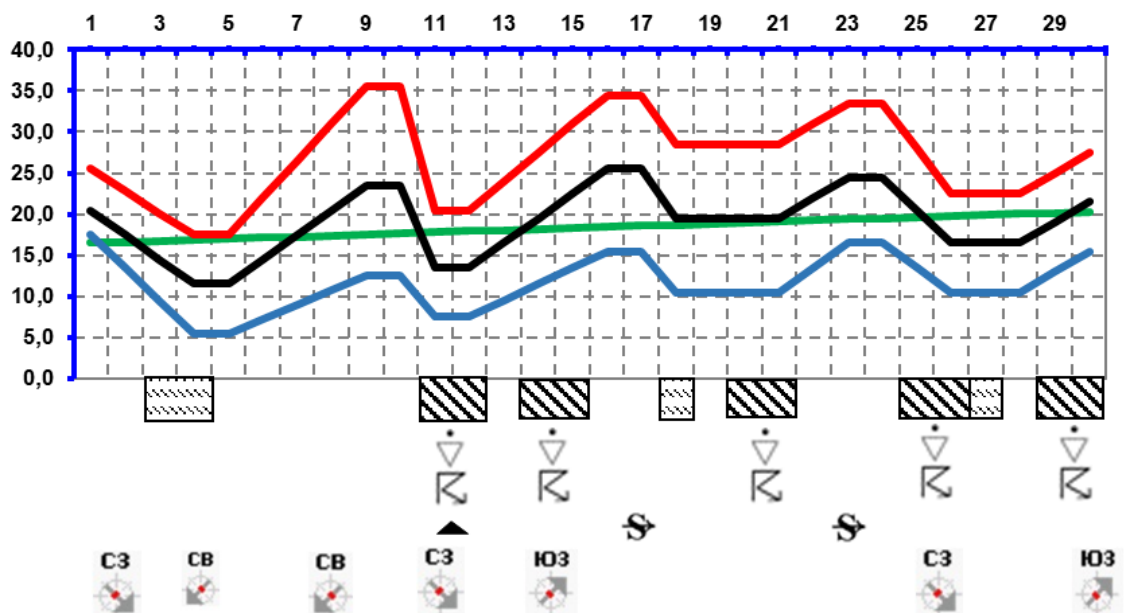
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+3+8^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+11^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің екінші жартысында ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+5+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+13+18^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -тан $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+31+36^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+39^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың шығыс жартысында норма шамасында, облыстың батыс жартысында нормадан аз күтіледі (норма: 17-42 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай жиі екінші және үшінші онкүндіктерде болжанады. Шанды дауыл екінші онкүндіктің ортасында, үшінші онкүндіктің басында күтіледі. Жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі болжанады. Бұршақ бірінші онкүндіктің соңында болуы мүмкін.



Шығыс Қазақстан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+12,2+21,3^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+12,7+21,8^{\circ}\text{C}$).

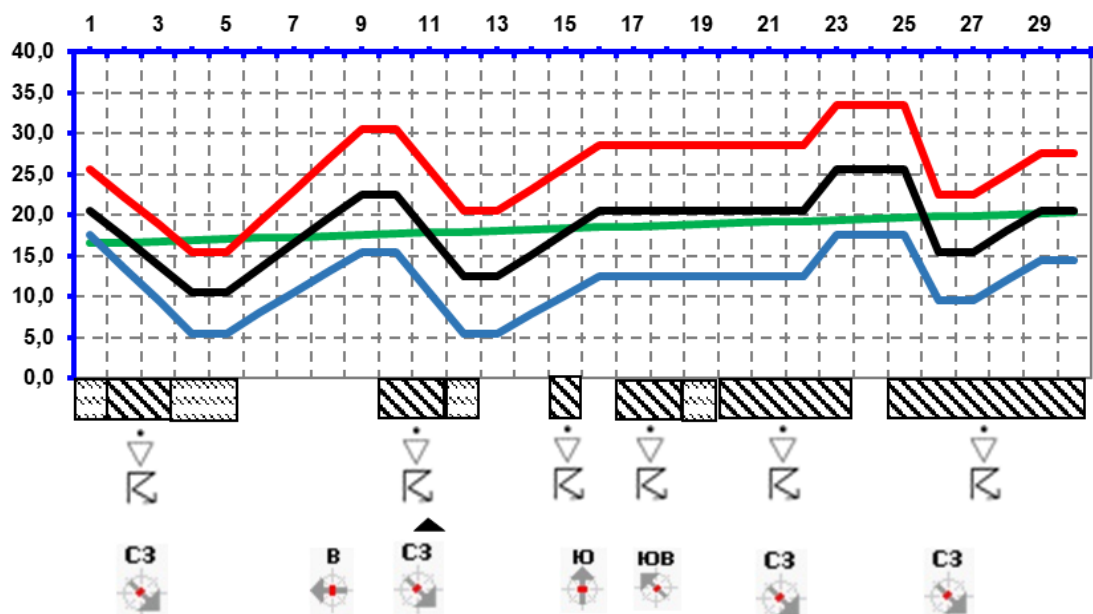
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+3+8^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың таулы аудандарында $+10^{\circ}\text{C}$ -тан 0° -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Кейін ауа температурасы түнде $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+28+33^{\circ}\text{C}$, облыстың таулы аудандарында түнде $+8^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+3+8^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18+23^{\circ}\text{C}$, таулы аудандарда $+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$, облыстың таулы аудандарында $+21^{\circ}\text{C}$ -тан $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің екінші жартысында ауа температурасы түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$, таулы аудандарда $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері норма шамасында күтіледі (норма: 20-78 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің басында және соңында, жиі екінші және үшінші онкүндіктерде болжанады. Жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі күтіледі. Бұршақ бірінші онкүндіктің соңында болуы мүмкін.



Қызылорда облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+26,9+29,4^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан $1-2^{\circ}$ жоғары (норма: $+25,4+27,4^{\circ}\text{C}$).

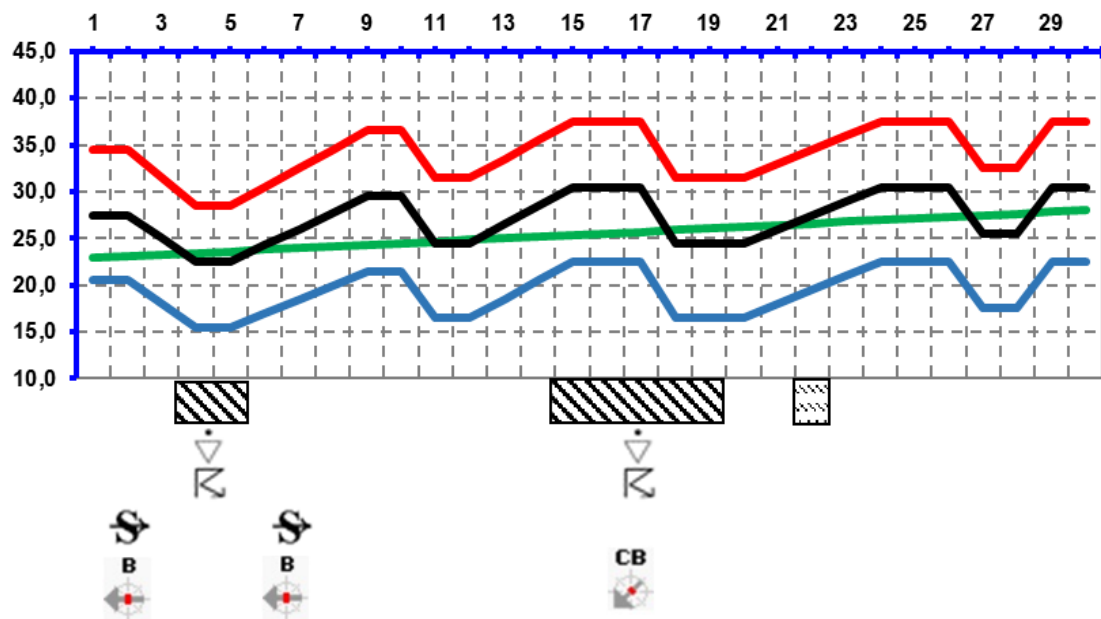
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+34+39^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Екінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+29+34^{\circ}\text{C}$ -тан $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$, облыстың батысында түнде $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады.

Жауын-шашынның айлық мөлшері нормадан аз (норма: 4-12 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында, екінші онкүндіктің екінші жартысында күтіледі. Шаңды дауыл бірінші онкүндіктің басында және соңында болжанады. Жел $15-20$ м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, екінші онкүндіктің ортасында күтіледі.



Түркістан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+17,0+29,2^{\circ}\text{C}$, бұл нормадан $1-2^{\circ}$ жоғары (норма: $+15,0+27,9^{\circ}\text{C}$).

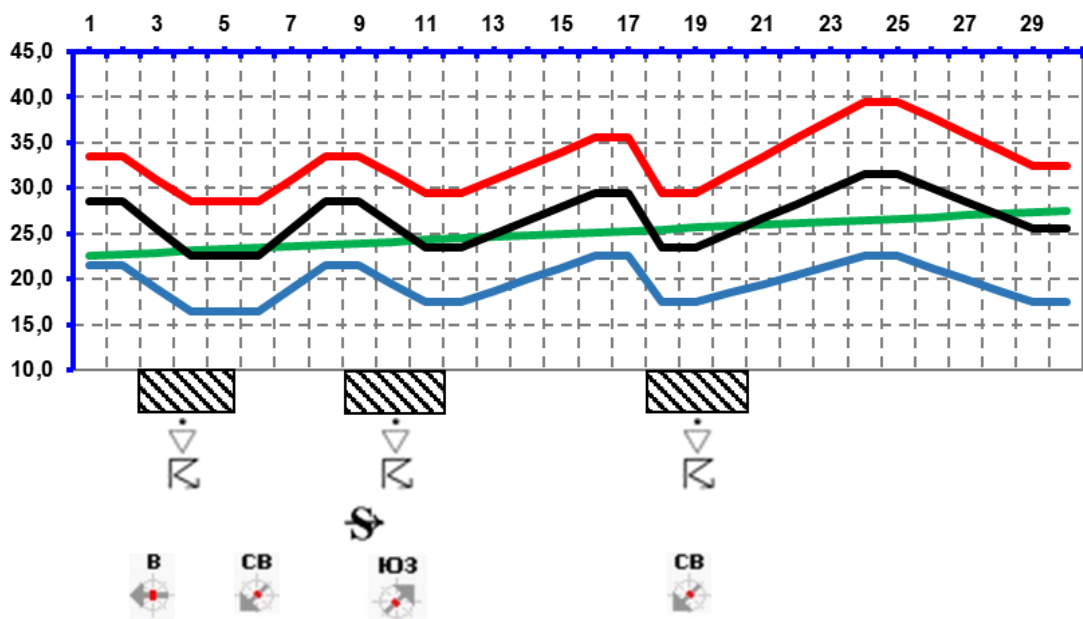
Бірінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+19+24^{\circ}\text{C}$ -тан $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -тан $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының төмендеуі күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады. Онкүндіктің ең соңында ауа температурасының жоғарылауы күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+37+42^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың таулы аудандарында түнде $+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде нормадан аз, облыстың таулы аудандарында норма шамасында (норма: 4-53 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің ортасында және соңында, екінші онкүндіктің басында және соңында күтіледі. Шаңды дауыл бірінші онкүндіктің соңында болжанады. Жел 15-20 м/с жиі бірінші онкүндікте, екінші онкүндіктің соңында күтіледі.



Жамбыл облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+21,0+26,6^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың басым бөлігінде *нормадан 1° жоғары*, облыстың қиыр оңтүстік-шығысында *норма шамасында* (норма: $+19,7+25,4^{\circ}\text{C}$).

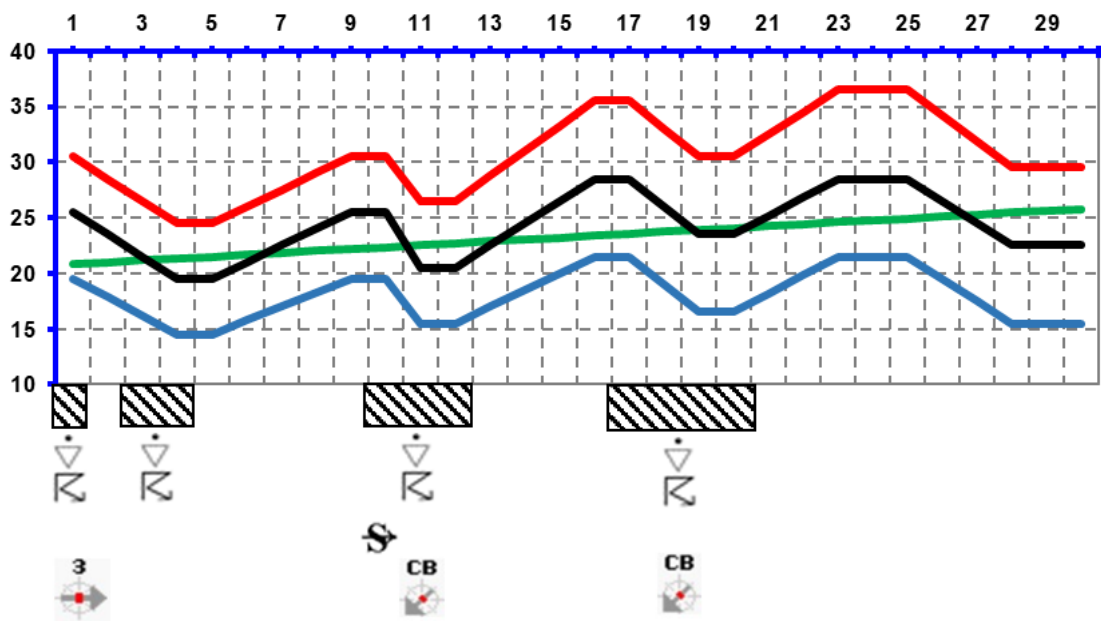
Бірінші онкүндікте ауа температурасы *түнде* $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+24+29^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда. Содан кейін ауа температурасының *түнде* $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+34+39^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы күтіледі. Содан кейін ауа температурасы *түнде* $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күнде* $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *нормадан аз*, облыстың таулы аудандарында *норма шамасында* (норма: 8-41 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші және екінші онкүндіктердің басында және соңында күтіледі. Шаңды дауыл бірінші онкүндіктің соңында болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, екінші онкүндіктің соңында күтіледі.



Алматы облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+6,0+25,0^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+6,5+24,5^{\circ}\text{C}$).

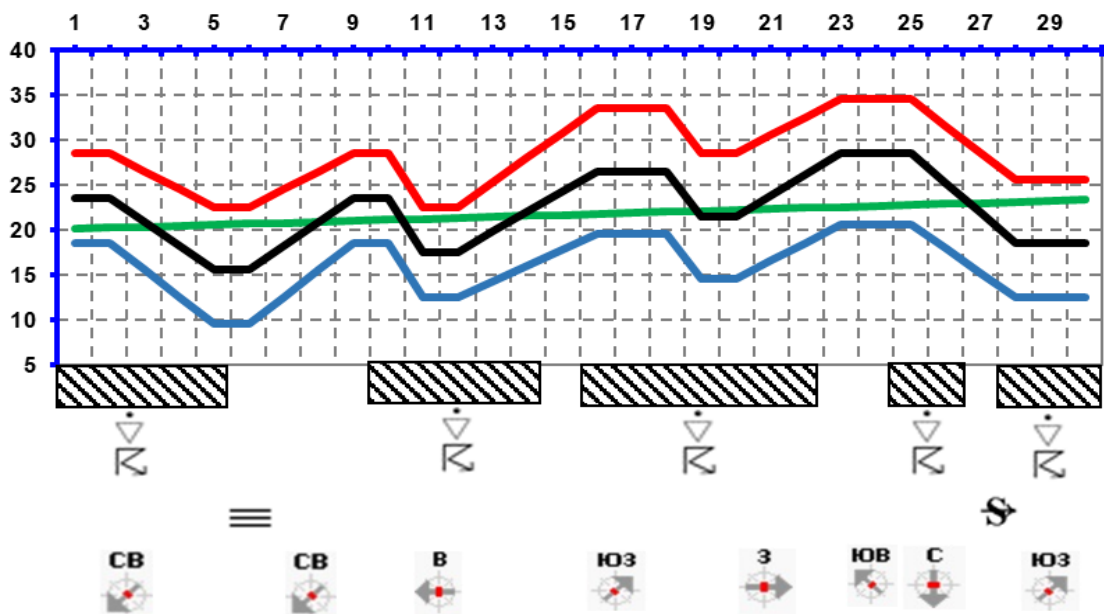
Бірінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+16+21^{\circ}\text{C}$ -тан $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың таулы аудандарында түнде $+4^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін аутқуы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың солтүстігінде және таулы аудандарында түнде $+7^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың солтүстік-батыс жартысында нормадан аз, облыстың оңтүстік-шығыс жартысында норма шамасында (норма: 10-155 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай, жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі күтіледі. Шаңды дауыл айдың соңында болжанады. Тұман бірінші онкүндіктің ортасында болуы мүмкін.



Жетісу облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+15,7+23,8^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+16,2+23,9^{\circ}\text{C}$).

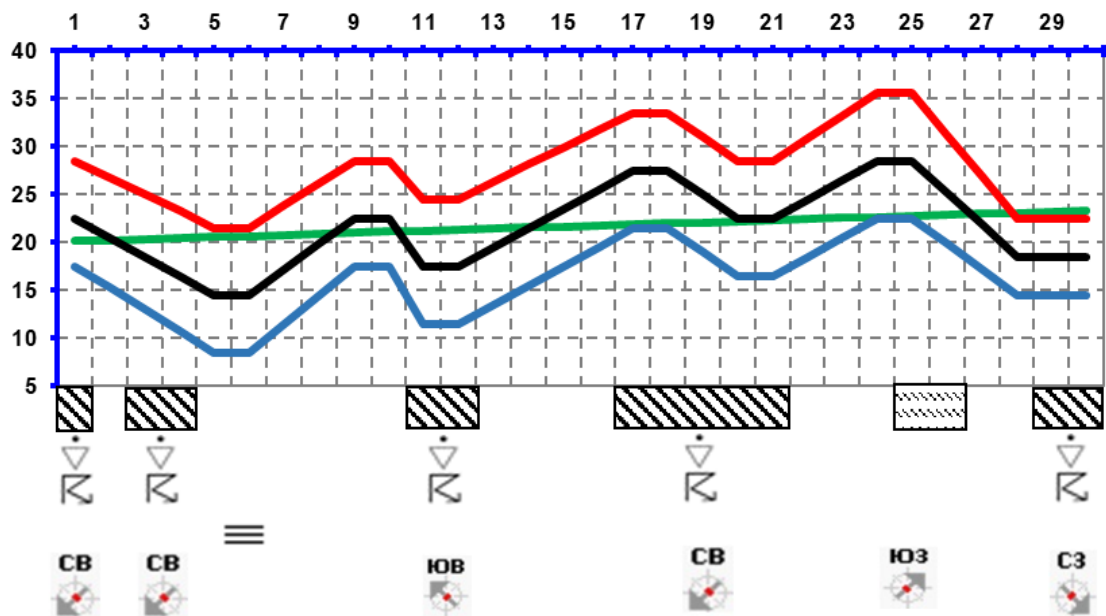
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+6+11^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың таулы аудандарында түнде $+3^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+14^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+9+14^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін біртіндеп жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+14+19^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасы түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, облыстың солтүстігінде және таулы аудандарында түнде $+7^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың солтүстік-батыс жартысында нормадан аз, облыстың оңтүстік-шығыс жартысында норма шамасында (норма: 11-83 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің басында, екінші және үшінші онкүндіктердің басында және соңында болжанады. Жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі күтіледі. Тұман бірінші онкүндіктің ортасында болуы мүмкін.



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



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