



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

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



Мазмұны

| | |
|--|----|
| Алғы сөз..... | 4 |
| Қазақстан аймақтары бойынша көпжылдық мәліметтерге сәйкес шілде айының қысқаша климаттық сипаттамасы | 5 |
| Шілде айында Қазақстан аумағы бойынша орташа айлық ауа температурасы мен жауын-шашын мөлшерінің көпжылдық мәні (кесте)..... | 7 |
| 2023 жылдың шілде айында күтілетін орташа айлық температурасының нормадан ауытқуы..... | 8 |
| Шілде айында көпжылдық орташа айлық ауа температурасы (норма) | 8 |
| 2023 жылдың шілде айында күтілетін жауын-шашынның мөлшерінің нормадан ауытқуы | 9 |
| Шілде айындағы жауын-шашынның көпжылдық орташа айлық мөлшері (норма) | 9 |
| 2023 жылы Қазақстан аймақтары бойынша шілде айында күтілетін орташа ауа температурасы | 10 |
| Ауа райының облыстар бойынша графигі | 11 |
| 2023 жылдың шілде 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 инженер-синоптигі:

М. Сакимова, тел. (7172) 79-83-95.

Аударған АРҰМББ технигі:

Г. Масалимова тел. (7172) 79-83-95

Қазақстан аймақтары бойынша көпжылдық мәліметтерге сәйкес шілде айының қысқаша климаттық сипаттамасы

Шілде айында күннің жарық уақыты қысқара бастайды, маусымға қарағанда бұл айда күн көкжиектен көп төмендеп, ауаның орташа айлық температурасы жоғарылайды және жылдағы өзінің ең жоғарғы мәніне жетеді. Солтүстік пен шығыста ол $+18+23^{\circ}\text{C}$ Шығыс Қазақстан облысының тауларында $+14+16^{\circ}\text{C}$, республиканың оңтүстігіне қарай жоғарылай отырып, қиыр оңтүстікте $+28+30^{\circ}\text{C}$ -қа жетеді.

Ауаның орташа айлық температурасының $+20^{\circ}\text{C}$ -тан жоғары болатын күндердің тәулік саны Қазақстанның солтүстік облыстарында 15-20, оңтүстік облыстарының жазық бөлігінде 25-30 күн құрайды; ал $+25^{\circ}\text{C}$ -тан жоғары болатын күндерінің тәулік саны республиканың оңтүстігінде 25-28, ал солтүстігінде бар болғаны 4-5 күнді ғана құрайды.

Шілдеге ауаның орташа тәуліктік температурасының көп тербелісте ауытқуы тән: республиканың оңтүстік бөлігінде $+16+19^{\circ}\text{C}$, Қазақстанның солтүстігінде және оңтүстігі мен оңтүстік-шығысының тау бөктерлі аудандарында $+12+15^{\circ}\text{C}$, тек тауларда ғана $+10^{\circ}\text{C}$ -тан аздау болады.

Шілдеде абсолюттік максимум солтүстік және шығыс облыстарда $+42+43^{\circ}\text{C}$, батыс, орталық, оңтүстік-шығыста $+47+48^{\circ}\text{C}$, оңтүстікте $+49+50^{\circ}\text{C}$ -қа жетеді. Абсолюттік максимумның қайталануы солтүстік пен шығыста 10 жылда 2 рет, оңтүстік облыстарда 10 жылда 7-8 рет болады, ал қиыр оңтүстікте мұндай ыстық жыл сайын байқалуы мүмкін.

Шілдеде ыстық ауа райымен қатар Қазақстанның солтүстігі мен шығысында түнде $0,+5^{\circ}\text{C}$ және қалған жерлерде $+7+12^{\circ}\text{C}$ дейін біршама суынуы да мүмкін. Шілдеде үсік өте сирек кездеседі, дегенмен кей жылдары Солтүстік Қазақстан мен Шығыс Қазақстан облыстарының кейбір стансаларында $-1-4^{\circ}\text{C}$ -қа дейін байқалады.

Шілдеде Қазақстанның солтүстік жартысында жауын-шашынның жылдық максимумы байқалады. Батыс облыстарда ол маусымда болып өтеді, ал оңтүстік облыстарға керісінше, жауын-шашын мөлшерінің одан ары азаюы тән.

Жауын-шашынның ең көп айлық мөлшері республиканың солтүстігінде 45-83 мм, шығыстың таулы және тау бөктерлі аудандарында 86-182 мм, солтүстіктен оңтүстікке қарай жауын-шашынның мөлшері азайып, оңтүстік-шығыстың тау бөктерлі және таулы аудандарын қоспағанда жауын-шашынның мөлшері 26-54 мм, ал тауларда 60-160 мм, кей кездерде 250 мм-ге дейін және одан да көп, республиканың оңтүстік бөлігінде 1-12 мм ғана, кей жерлерде 14-24 мм болады.

Шілдеде жаңбыр нөсер түрінде жауады, кейде бір тәулікте айлық мөлшері және одан да көп жаууы мүмкін.

Шілдеде жаңбырлы күндердің саны солтүстік облыстарда және шығыс пен оңтүстік-шығыстағы таулы аудандарда 8-15, кей жылдары 18-23, тауларда 20-26, шөлді аудандарда 1-4, ал тым ылғалды жылдары 5-7 күндей болады.

Қуаңшылық (жауын-шашынның айлық мөлшері 10 мм аз) солтүстік облыстарда орта есеппен 10 жылда 1 рет, шөл аумақтарда жиірек-10 жылда 4-6 рет болып тұрады.

Шілдеде найзағай жиі шығыс және оңтүстік-шығыстағы таулы аудандарда 8-12 күндей, солтүстік облыстарда 6-8 күндей, батыс облыстарда 5-6, шөлді аудандарда айына 1-2 рет қана болады.

Бұршақтың жаууы сирек құбылыс, барлық жерде болмайды. Бұршақ көбінесе оңтүстік-шығыстағы таулы аудандарда 10 жылда 6-9 рет, Іле Алатауының солтүстік беткейлерінде жыл бойы айына 1-3 рет жауады.

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

| № | Облыс | Ауа температурасы, °С | Жауын-шашын мөлшері, мм |
|----|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | Батыс Қазақстан облысы | +22,7...+26,2 | 14...39 |
| 2 | Атырау облысы | +25,6...+27,9 | 8...18 |
| 3 | Маңғыстау облысы | +26,1...+30,1 | 8...13 |
| 4 | Ақтөбе облысы | +20,6...+26,8 | 9...39 |
| 5 | Қостанай облысы | +19,8...+24,6 | 15...59 |
| 6 | Солтүстік Қазақстан облысы | +18,7...+20,3 | 56...81 |
| 7 | Ақмола облысы | +18,2...+21,2 | 37...82 |
| 8 | Астана қаласы | +20,6 | 56 |
| 9 | Павлодар облысы | +20,1...+21,7 | 48...75 |
| 10 | Ұлытау облысы | +21,5...+26,1 | 5...28 |
| 11 | Қарағанды облысы | +18,8...+24,9 | 14...66 |
| 12 | Абай облысы | +18,9...+24,6 | 20...55 |
| 13 | Шығыс Қазақстан облысы | +14,6...+23,7 | 24...85 |
| 14 | Қызылорда облысы | +26,9...+29,3 | 3...8 |
| 15 | Түркістан облысы | +17,5...+30,0 | 1...26 |
| 16 | Шымкент қаласы | +26,8 | 10 |
| 17 | Жамбыл облысы | +21,6...+27,4 | 7...32 |
| 18 | Алматы облысы | +8,5...+26,6 | 11...138 |
| 19 | Алматы қаласы | +24,4 | 43 |
| 20 | Жетісу облысы | +17,9...+26,1 | 11...80 |

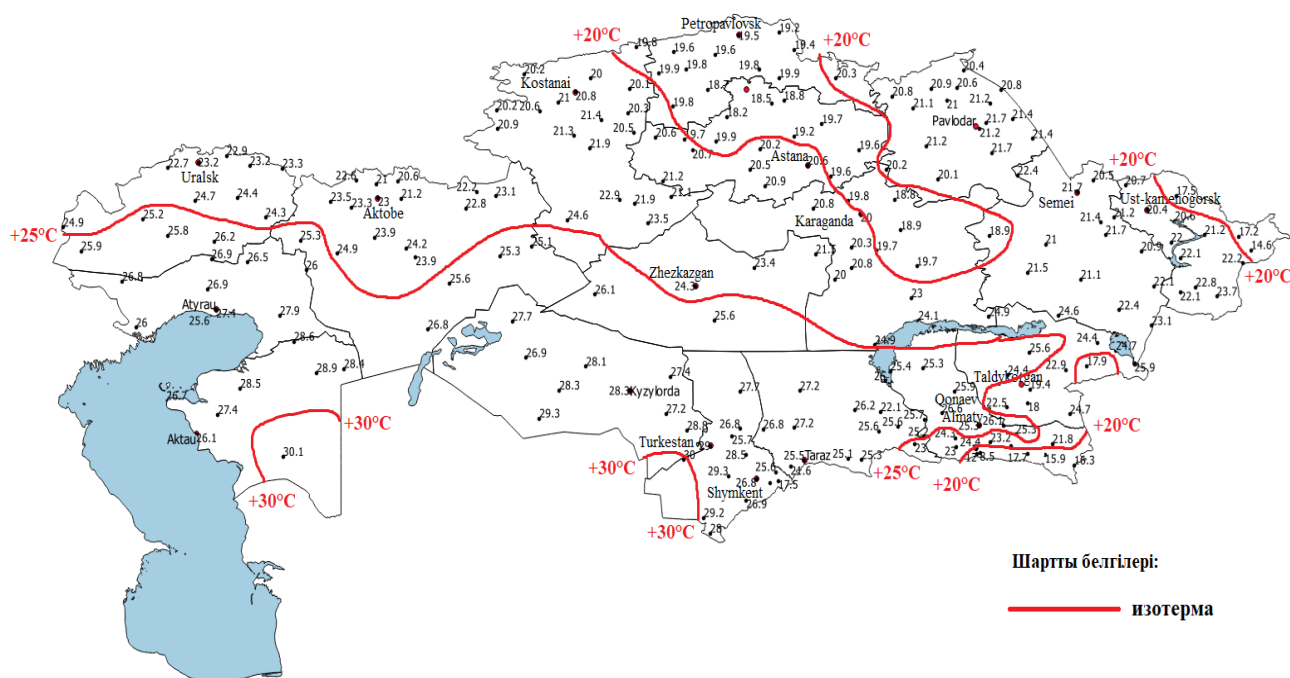
2023 жылғы шілде айында күтілетін ауа температурасының орташа айлық мөлшерден ауытқуы

Шілде айында ауаның орташа температурасы республиканың басым бөлігінде *норма шамасында* болады, Маңғыстау облысында, Батыс Қазақстан, Атырау, Қызылорда және Түркістан облыстарының оңтүстік-батысында *нормадан 1°C жоғары* күтіледі.

2023 жылдың шілде айында күтілетін орташа ауа температурасының нормадан ауытқуы



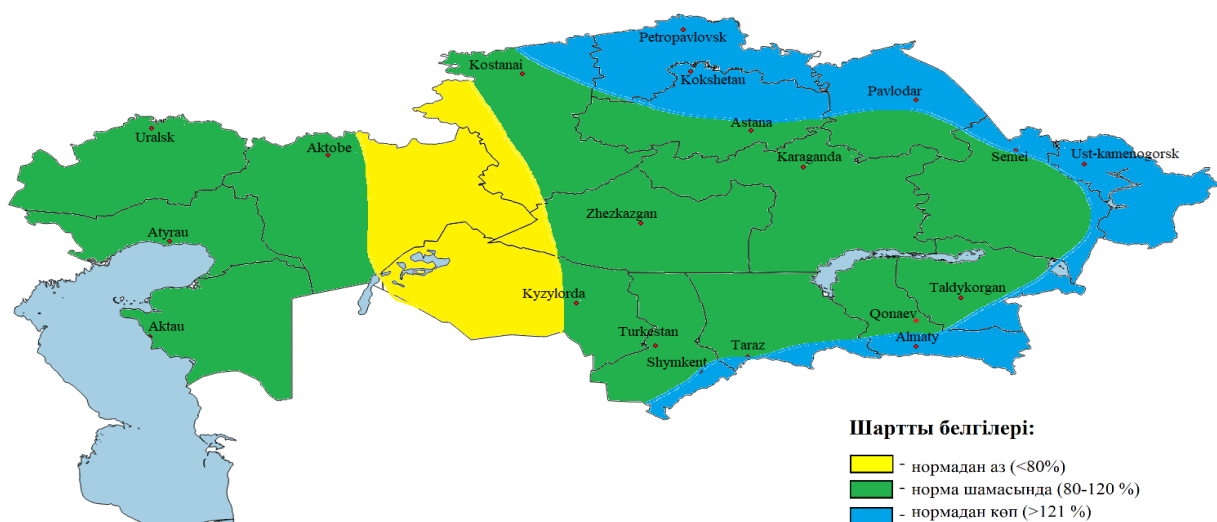
2023 жылдың шілде айында күтілетін жауын-шашын мөлшерінің нормадан ауытқуы (норма: 1991-2020 жж.)



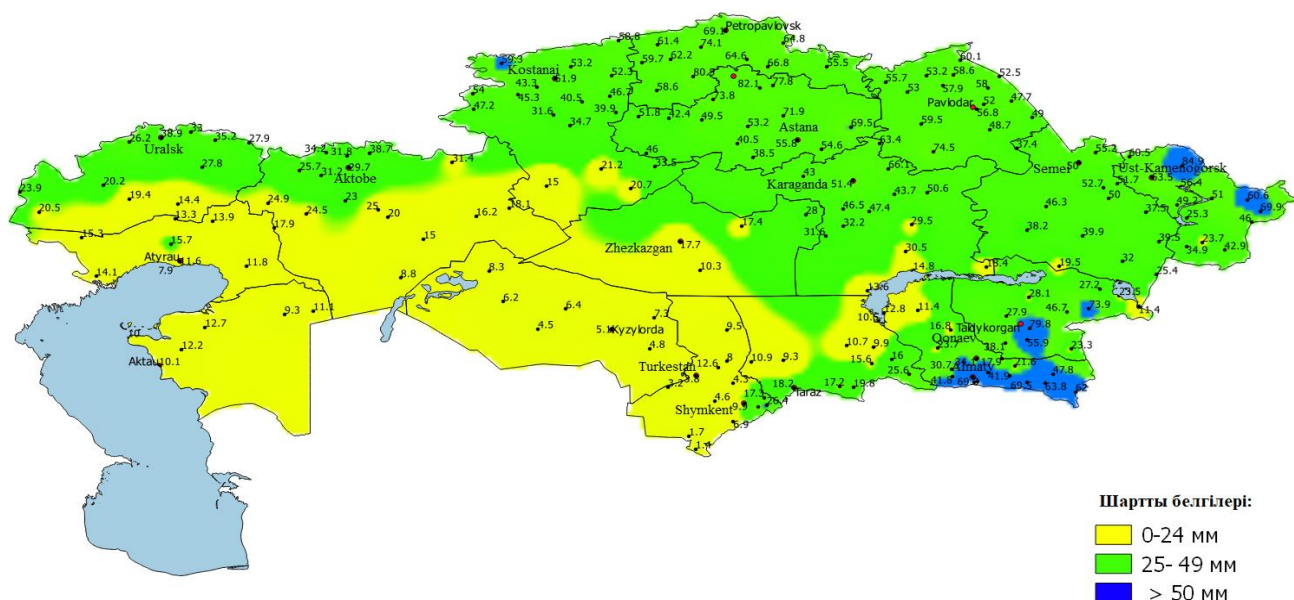
2023 жылдың шілде айындағы күтілетін жауын-шашын мөлшерінің ауытқуы

Шілде айында жауын - шашын мөлшері республиканың басым бөлігінде *нормаға жуық*, Солтүстік Қазақстан, Шығыс Қазақстан облыстарында, Ақмола, Павлодар облыстарының басым бөлігінде, Қостанай облысының қиыр солтүстік-шығысында, Абай облысының қиыр солтүстік-шығысы мен оңтүстік-шығысында, еліміздің оңтүстік және оңтүстік-шығысындағы таулы және тау бөктеріндегі аудандарда *нормадан көп* болады деп болжанады, Қызылорда облысының басым бөлігінде, Ақтөбе облысының шығыс жартысында, Қостанай және Ұлытау облыстарының қиыр батысында *нормадан аз* күтіледі.

2023 жылдың шілде айында күтілетін жауын-шашын мөлшерінің нормадан ауытқуы



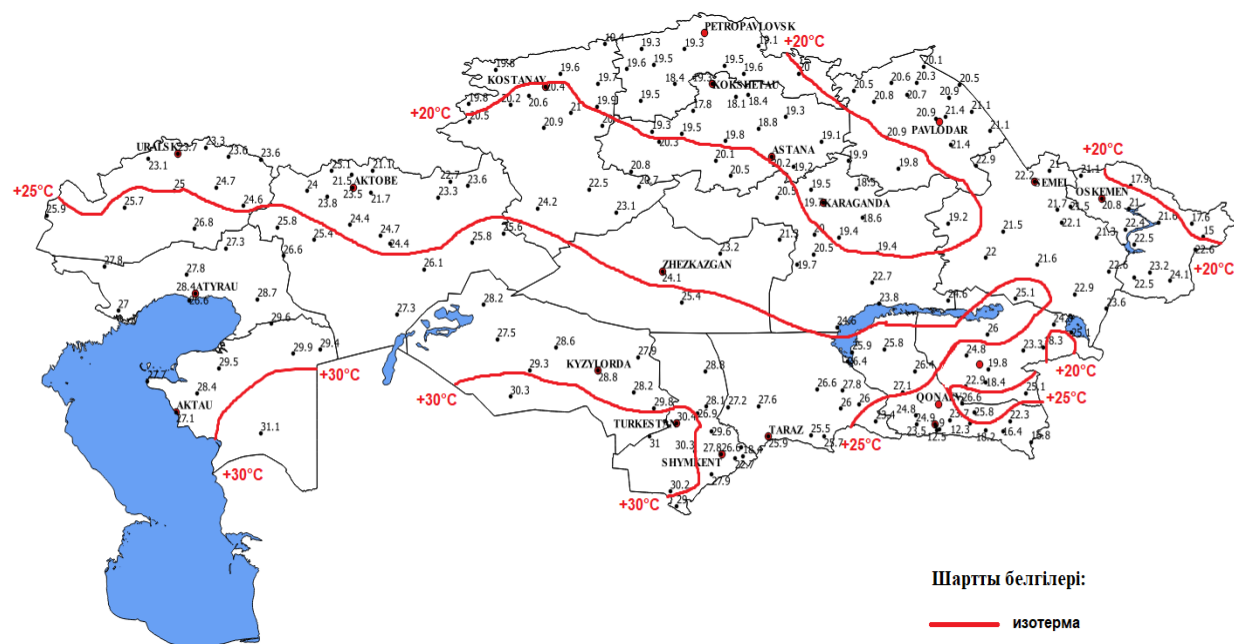
Шілде айындағы жауын-шашынның көпжылдық орташа айлық мөлшері (норма:1991-2020 жж.)



2023 жылғы шілде айында күтілетін орташа айлық ауа температурасы

Ауаның орташа айлық температурасы Қазақстанның басым бөлігінде +19+24°C, Атырау, Маңғыстау, Қызылорда, Түркістан, Жамбыл, Алматы облыстарында, Батыс Қазақстан облысының басым бөлігінде, Ақтөбе облысының оңтүстік жартысында, Ұлытау облысының оңтүстігінде, Жетісу облысының солтүстігінде және оңтүстігінде +25+31°C, оңтүстік-шығыс және шығыс таулы аудандарында +15+17°C-қа дейін күтіледі.

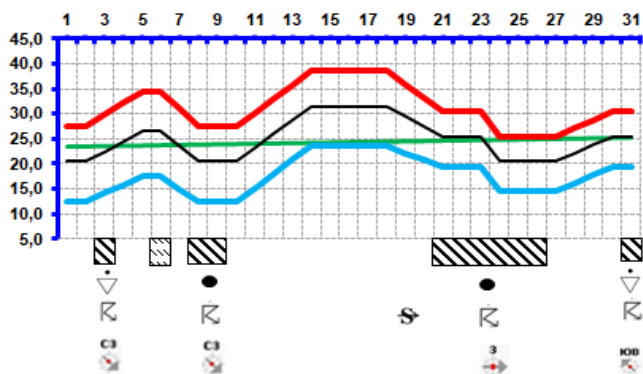
2023 жылдың шілде айында күтілетін орташа айлық ауа температурасы



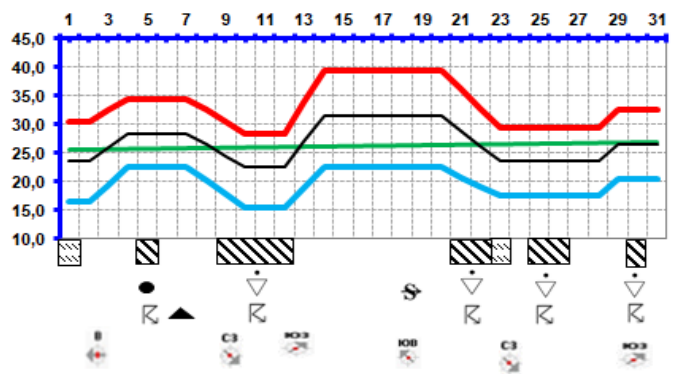
2016 жылға ұқсас

Қазақстанның облыстары бойынша 2023 жылғы шілде айына арналған ауа райы кестесі

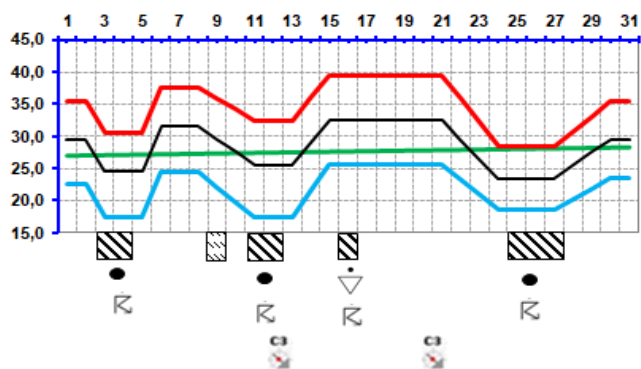
Батыс Қазақстан облысы



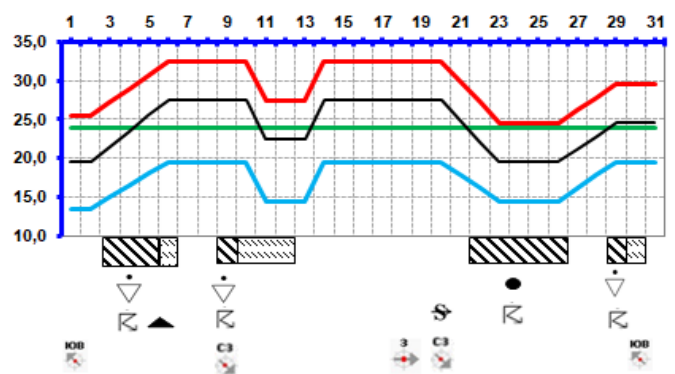
Атырау облысы



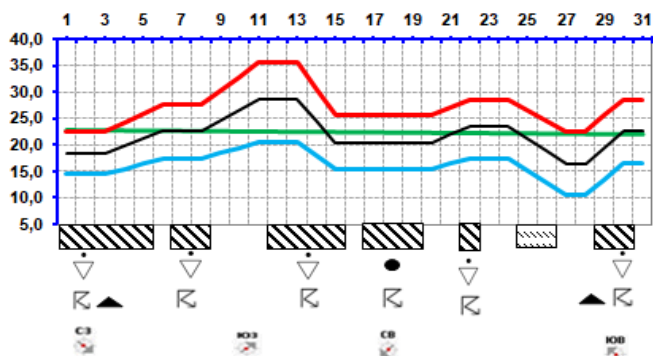
Маңғыстау облысы



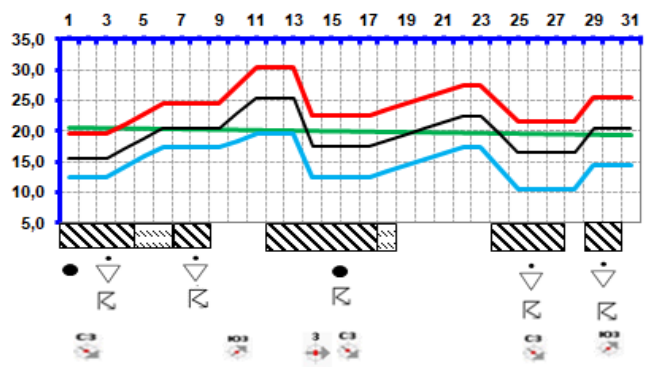
Ақтөбе облысы



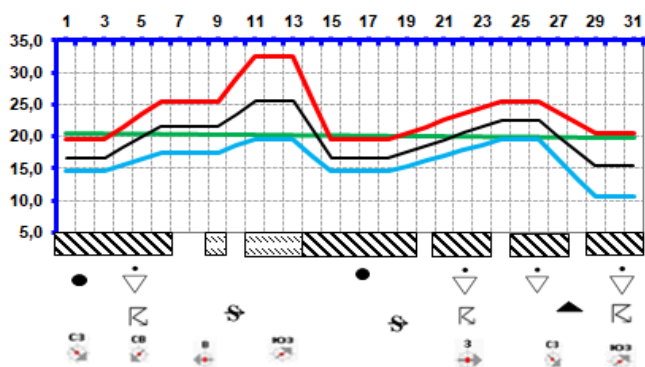
Қостанай облысы



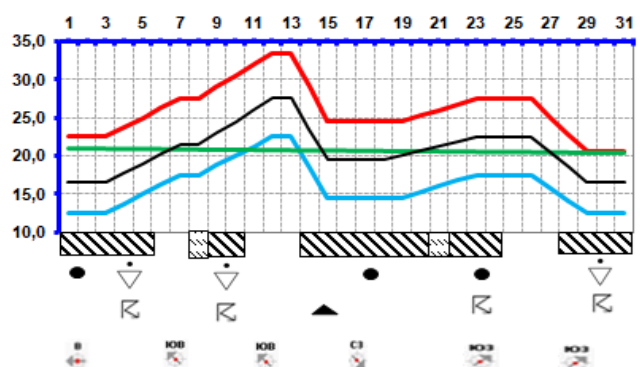
Солтүстік Қазақстан облысы



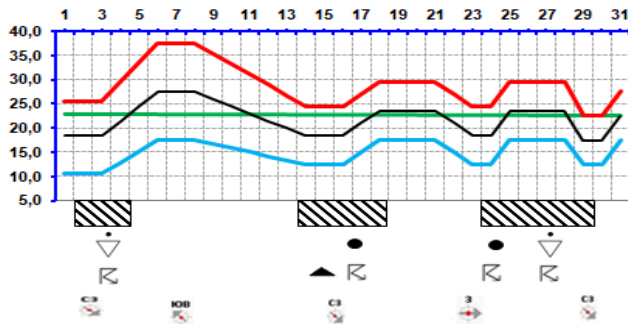
Ақмола облысы



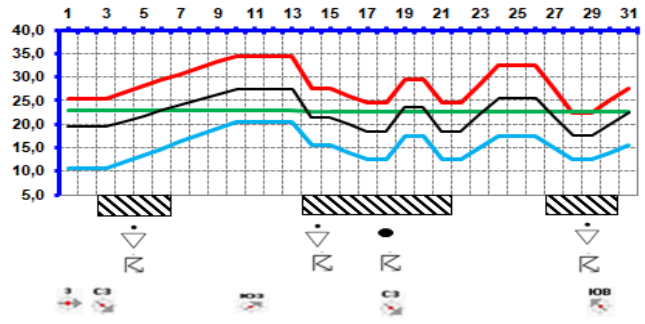
Павлодар облысы



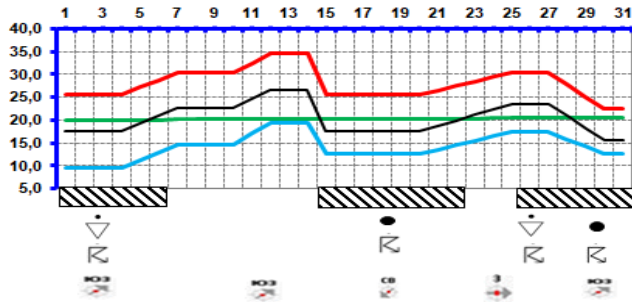
Қарағанды облысы



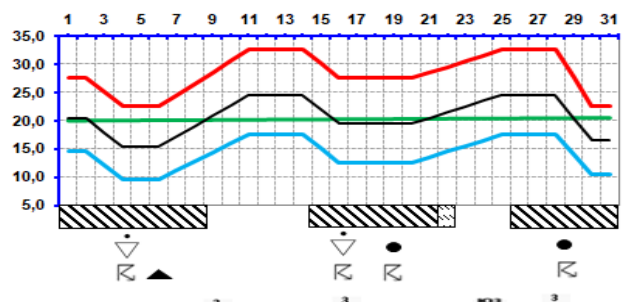
Ұлытау облысы



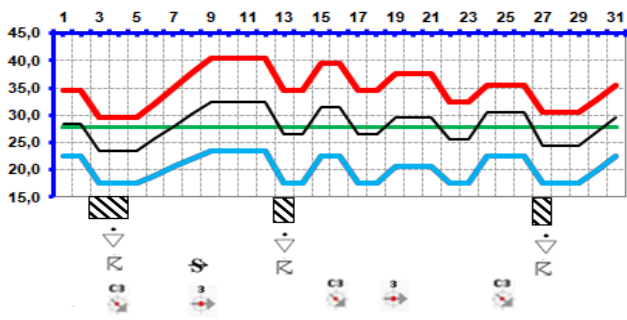
Абай облысы



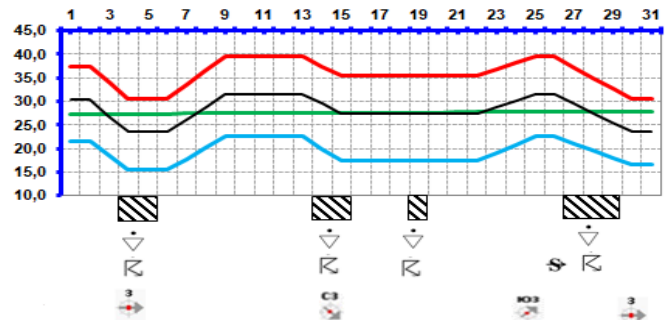
Шығыс Қазақстан облысы



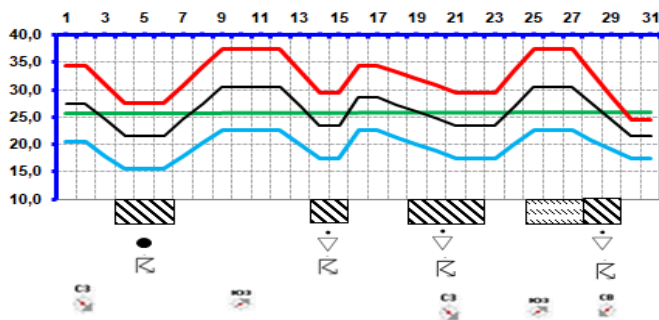
Қызылорда облысы



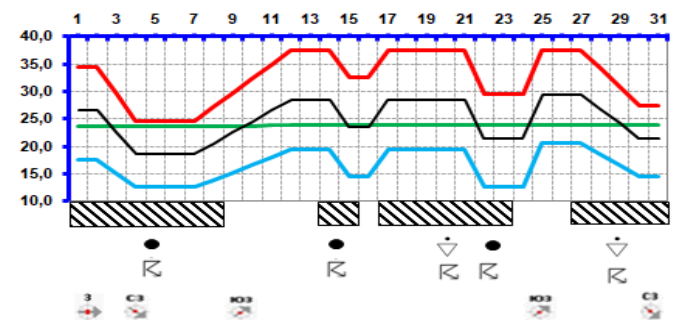
Түркістан облысы



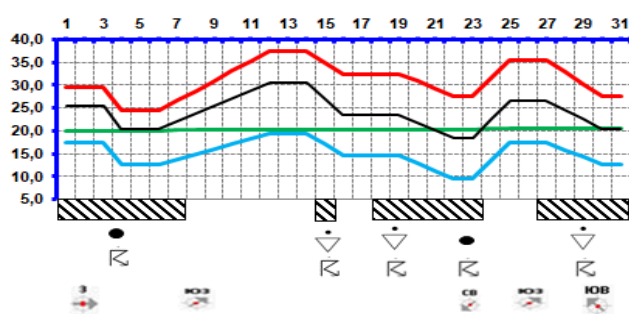
Жамбыл облысы



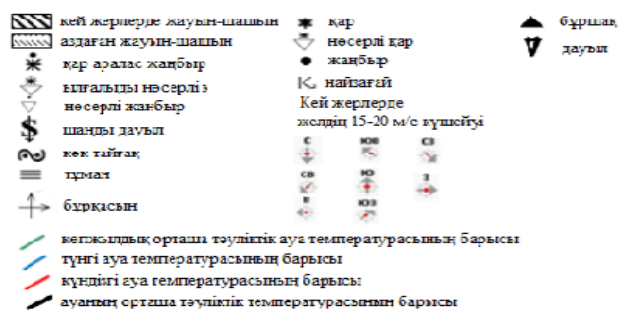
Алматы облысы



Жетісу облысы



Шартты белгілер:



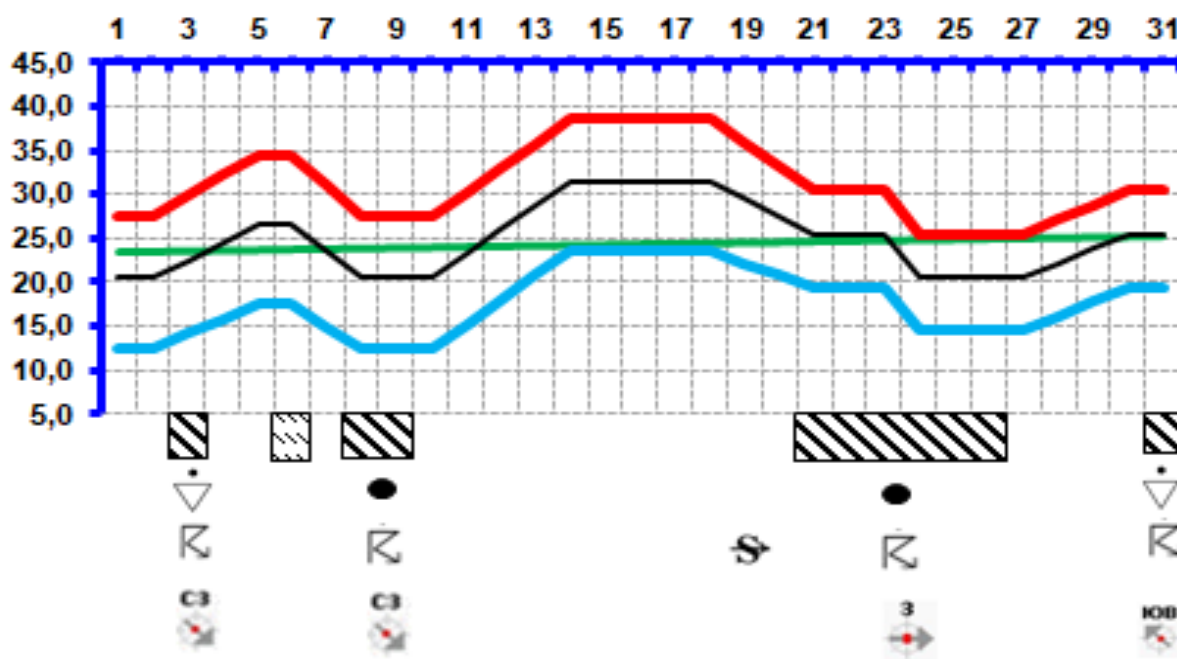
Ауаның орташа айлық температурасы $+23,1+26,8^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстік-батысында *нормадан 1° жоғары* (норма: $+22,7 +26,2^{\circ}\text{C}$).

Екінші онкүндікте *түнде* +21+26°C-қа дейін, *күндіз* +36+41°C-қа, облыстың солтүстігінде *түнде* +15°C-қа дейін, *күндіз* +30°C-қа дейін жоғарылауы болжануда. Онкүндіктің соңында ауа температурасы төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+28+33^{\circ}\text{C}$ -тан, облыстың оңтүстігінде $+38^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауткуы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері *норма шамасында* болжануда (норма: 14-39 мм).

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



Атырау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+27+29,6^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың оңтүстік-батыс жартысында *нормадан 1° жоғары*, облыстың солтүстік-шығыс жартысында *норма шамасында* (норма: $+25,6+27,9^{\circ}\text{C}$).

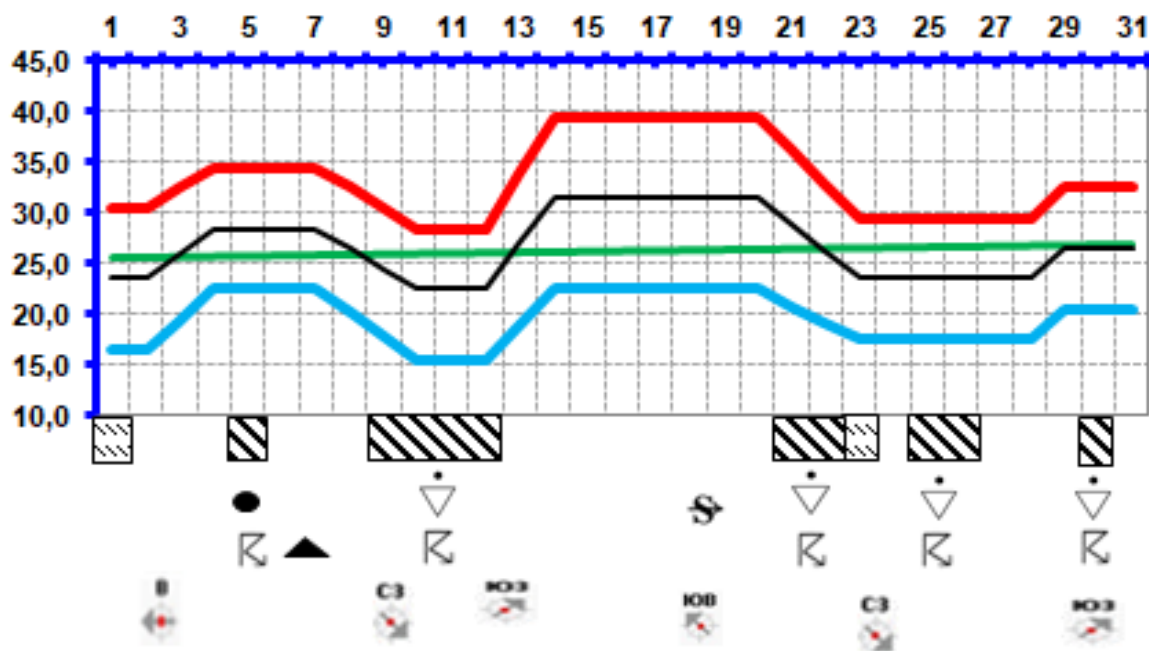
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+13+18^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+37+42^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+37+42^{\circ}\text{C}$ -тан $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері *норма шамасында* (норма: 8-18 мм).

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



Маңғыстау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+27,1+31,1^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың басым бөлігінде *нормадан 1° жоғары*, облыстың қиыр солтүстік-шығысында *норма шамасында* (норма: $+26,1+30,1^{\circ}\text{C}$).

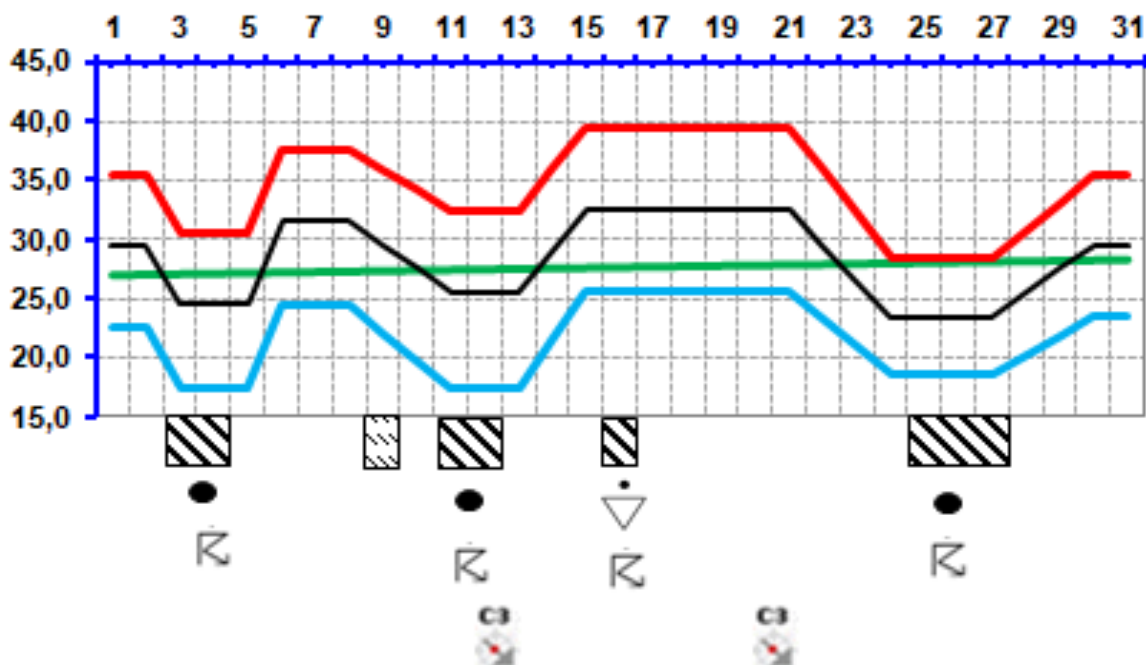
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+33+38^{\circ}\text{C}$ -тан $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасы *түнде* $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының төмендеуі болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+30+35^{\circ}\text{C}$ -тан $+37+42^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасы *түнде* $+16+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+26+31^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+34^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+21+26^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+19^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері *норма шамасында* (норма: 8-13 мм).

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



Ақтөбе облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+21,1+27,3^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+20,6+26,8^{\circ}\text{C}$).

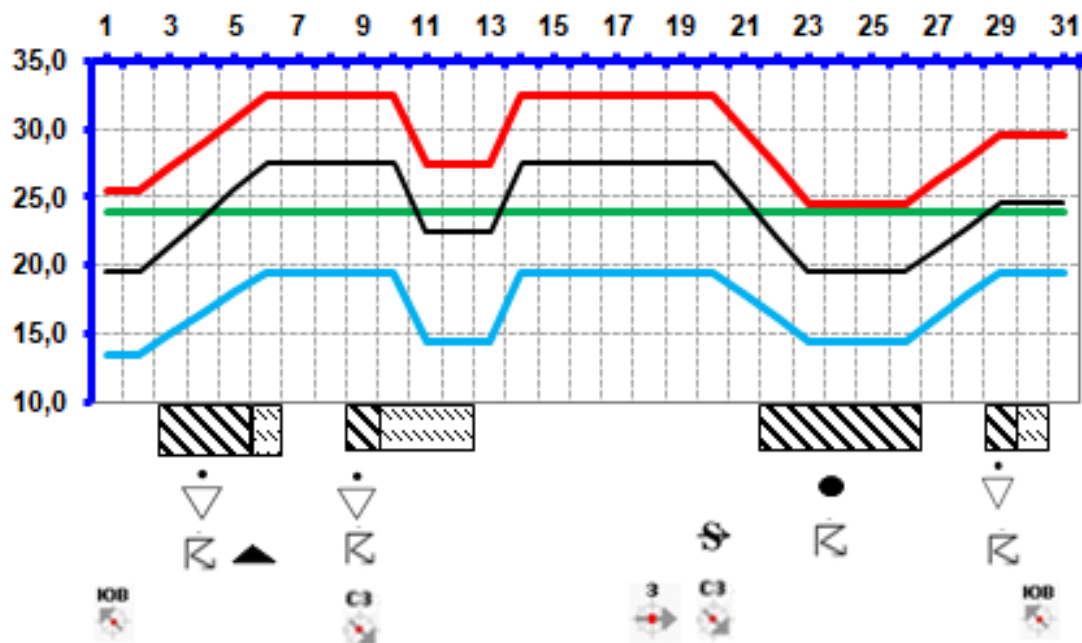
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+11+16^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+6^{\circ}\text{C}$ -тан $+11^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың батыс жартысында норма шамасында, облыстың шығыс жартысында нормадан аз болжанады (норма: 9-39 мм).

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



Қостанай облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+19,4+24,2^{\circ}\text{C}$, бұл *норма шамасында* (норма: $+19,8+24,6^{\circ}\text{C}$).

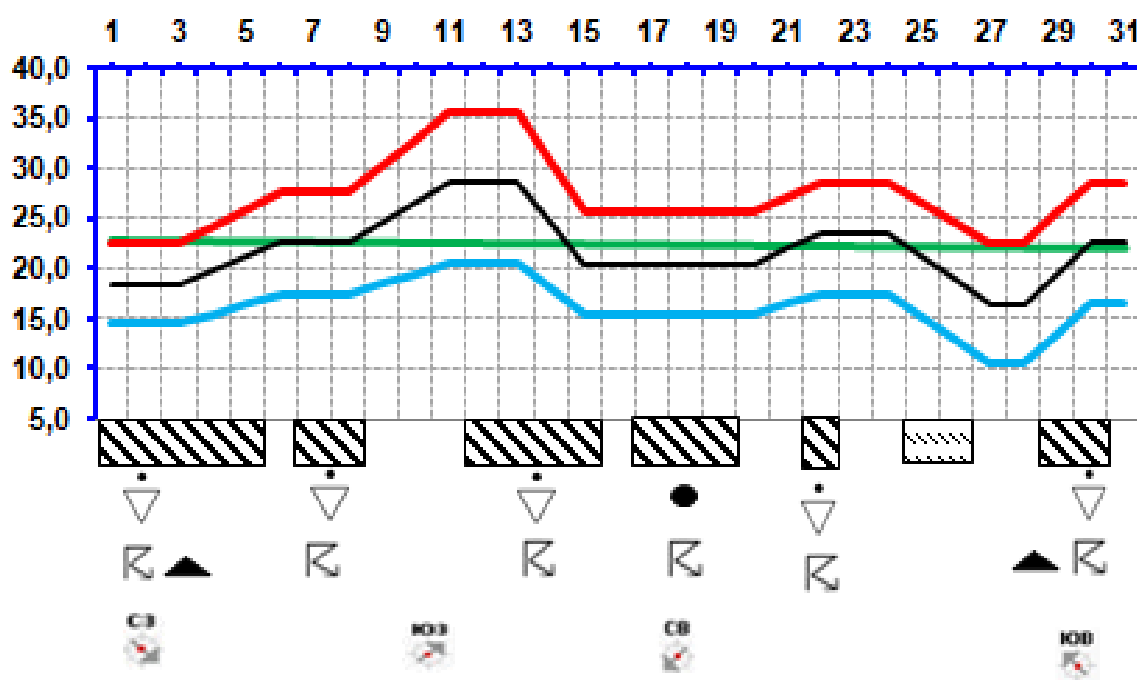
Бірінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+12+17^{\circ}\text{C}$ -тан $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+7^{\circ}\text{C}$ -тан $+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+17^{\circ}\text{C}$ -тан $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+13^{\circ}\text{C}$ -тан $+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+33+38^{\circ}\text{C}$ -тан, облыстың солтүстігінде $+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+31^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Үшінші онкүндікте ауа температурасы *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+26+31^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың қиыр батысында *нормадан аз*, қиыр солтүстік-шығысында *нормадан көп* (норма: 9-39 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бір ай бойы жиі күтіледі. Бұршақ айдың басында және соңында болжанады. Жел 15-20 м/с бірінші онкүндіктің басында және соңында, екінші және үшінші онкүндіктердің соңында болжанады.



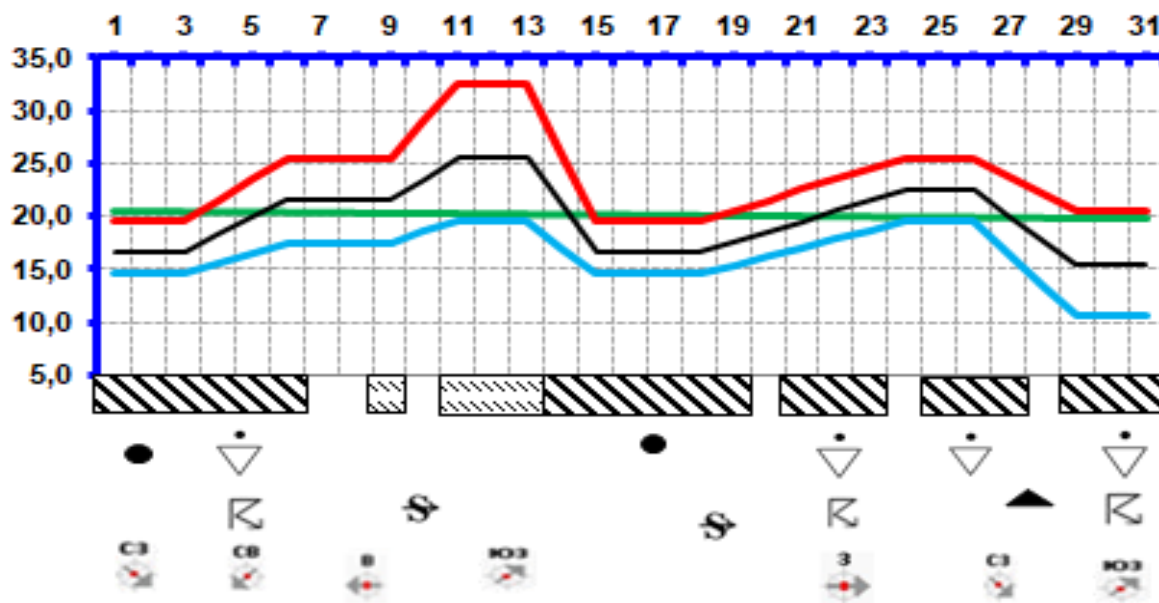
Бірінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* +12+17°C-тан +17+22°C-қа дейін, *күндіз* +17+22°C-тан +27+32°C-қа, облыстың солтүстігінде +22°C-қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -тан, облыстың солтүстігінде $+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Оңтүстіктің соңында ауа температурасының жоғарылауы болжануда.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде +17+22°C-қа дейін, күндіз +23+28°C-қа дейін әрі қарай жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде +8+13°C-қа, облыстың оңтүстігінде +16°C-қа дейін, күндіз +18+23°C-қа дейін төмендеуі күтілуде.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың оңтүстік-батыс жартысында *норма шамасында*, облыстың солтүстік-шығыс жартысында *нормадан көп* күтілуде (норма: 37-82 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай, жел 15-20 м/с бір ай бойы жиі күтіледі. Шанды дауыл бірінші онкүндіктің соңында, екінші онкүндікте, бұршақ үшінші онкүндіктің ортасында болжанады.



Солтүстік Қазақстан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,4+20^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+18,7+20,3^{\circ}\text{C}$).

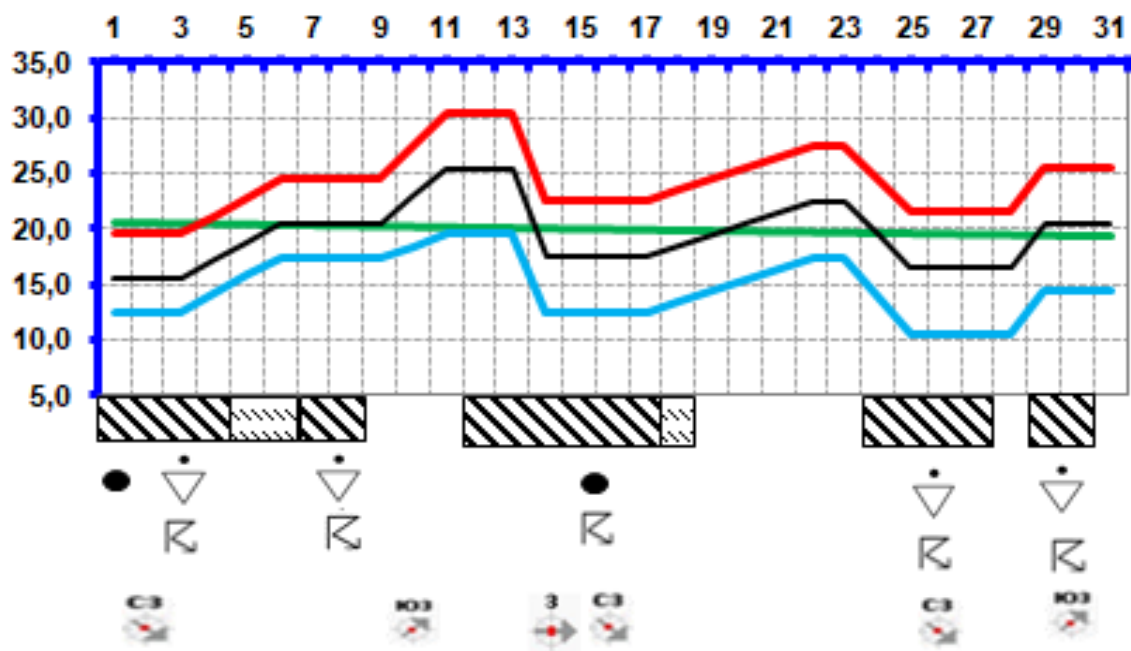
Бірінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+28+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+28^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы жоғарылауы күтілуде.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Содан кейін ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+16^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+19+24^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+24+29^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Жауын-шашынның айлық мөлшері нормадан көп (норма: 56-81 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай, жел 15-20 м/с бір ай бойы жиі күтіледі.



Павлодар облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+19,8+21,4^{\circ}\text{C}$, бұл *норма шамасында* (норма: $+20,1+21,7^{\circ}\text{C}$).

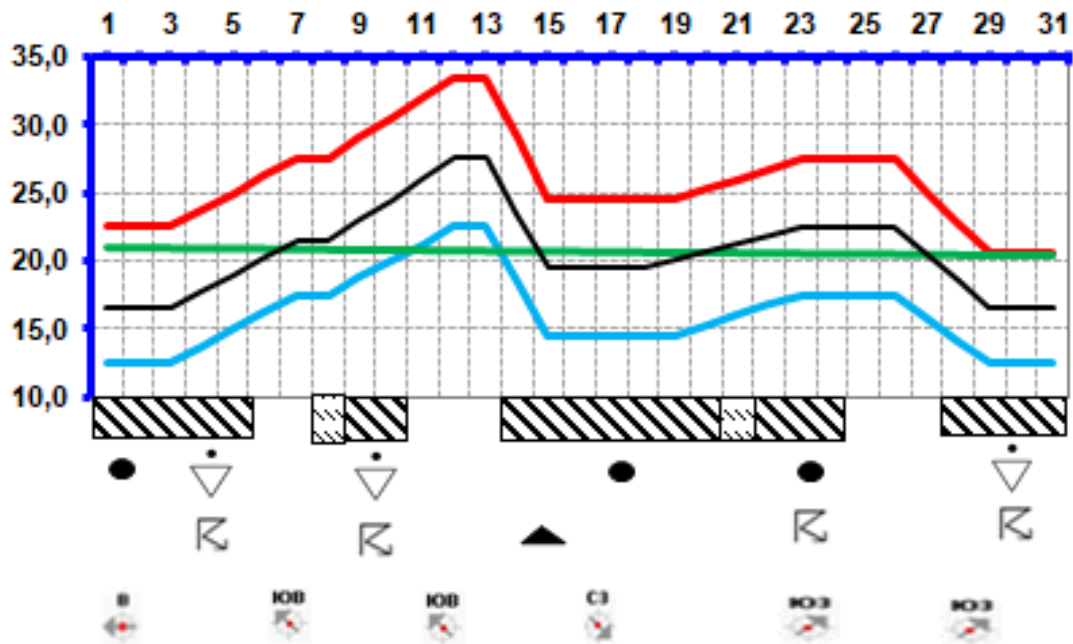
Бірінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндіктің ең басында ауа температурасының *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+31+36^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасының *түнде* $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда. Онкүндіктің соңында ауа температурасы жоғарылауы күтіледі.

Үшінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасы *түнде* +15+20°C-қа дейін, *күндіз* +25+30°C-қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* +10+15°C-қа дейін, *күндіз* +18+23°C-қа төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *нормадан көп*, облыстың оңтүстігінде *норма шамасында* (норма: 48-75 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай, жел 15-20 м/с бір ай ішінде жиі күтіледі. Бұршақ айдың ортасында болжануда.



Қарағанды облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,5+24,6^{\circ}\text{C}$ бұл норма шамасында болады деп күтілуде (норма: $+18,8+24,9^{\circ}\text{C}$).

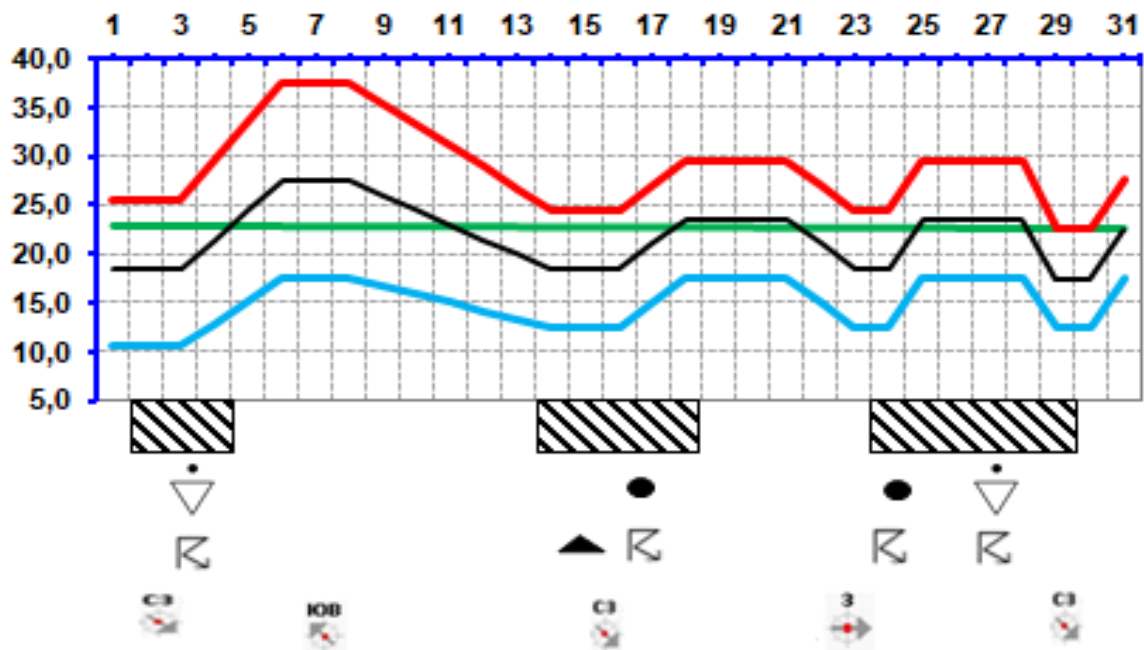
Бірінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+8+13^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+18^{\circ}\text{C}$ -тан $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -тан, облыстың оңтүстік-шығысында $+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасы төмендеуі күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстік-шығысында түнде $+18^{\circ}\text{C}$ -қа, күндіз $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін әрі қарай төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+7^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстігінде $+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады.

Жауын-шашынның айлық мөлшері норма шамасында (норма: 14-66 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай айдың басында, ортасында және соңында болжанады. Бұршақ айдың ортасында болжануда. Жел 15-20 м/с бір ай бойы жиі күтіледі.



Ұлытау облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+21,3+25,4^{\circ}\text{C}$, бұл *норма шамасында* (норма: $+21,5+26,1^{\circ}\text{C}$).

Бірінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+8+13^{\circ}\text{C}$ -тан $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+23+28^{\circ}\text{C}$ -тан $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

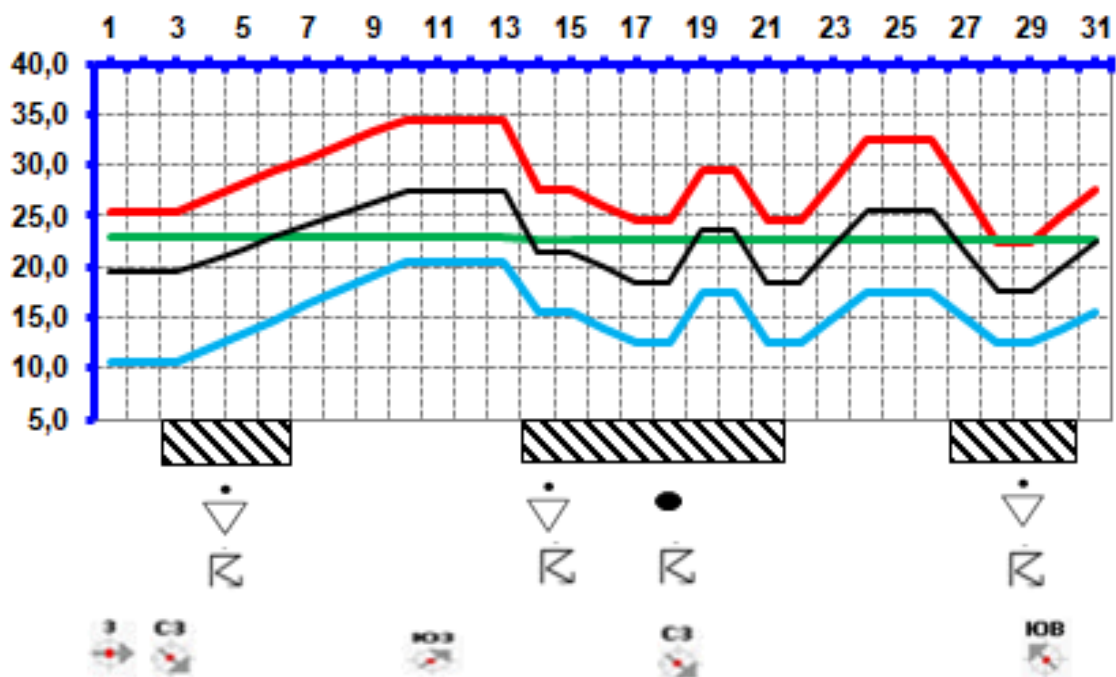
Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы болжанады. Он

Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың қиыр батысында *нормадан аз* (норма: 5-28 мм).

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



Ауаның орташа айлық температурасы $+19,2+25,1^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+18,9+24,6^{\circ}\text{C}$).

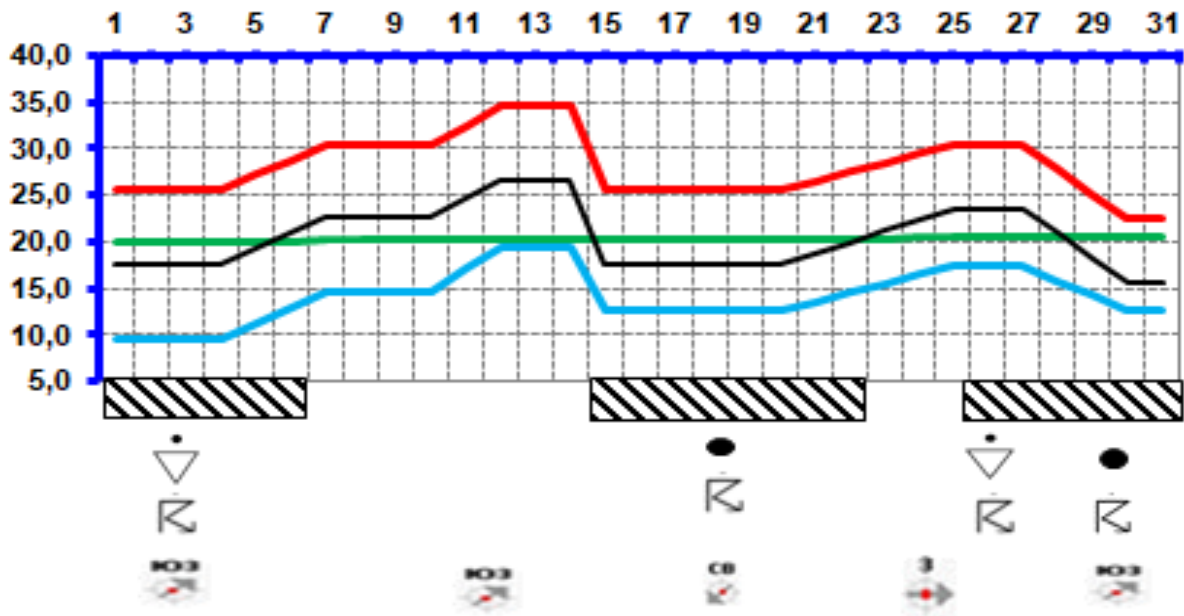
Бірінші онкүндікте ауа температурасы түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -тан $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Содан кейін ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+23+28^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің бірінші жартысында ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+18^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде норма шамасында, облыстың солтүстік-шығысында және оңтүстік-шығысында нормадан көп күтіледі (норма: 20-55 мм).

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



Шығыс Қазақстан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+15+24,1^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+14,6+23,7^{\circ}\text{C}$).

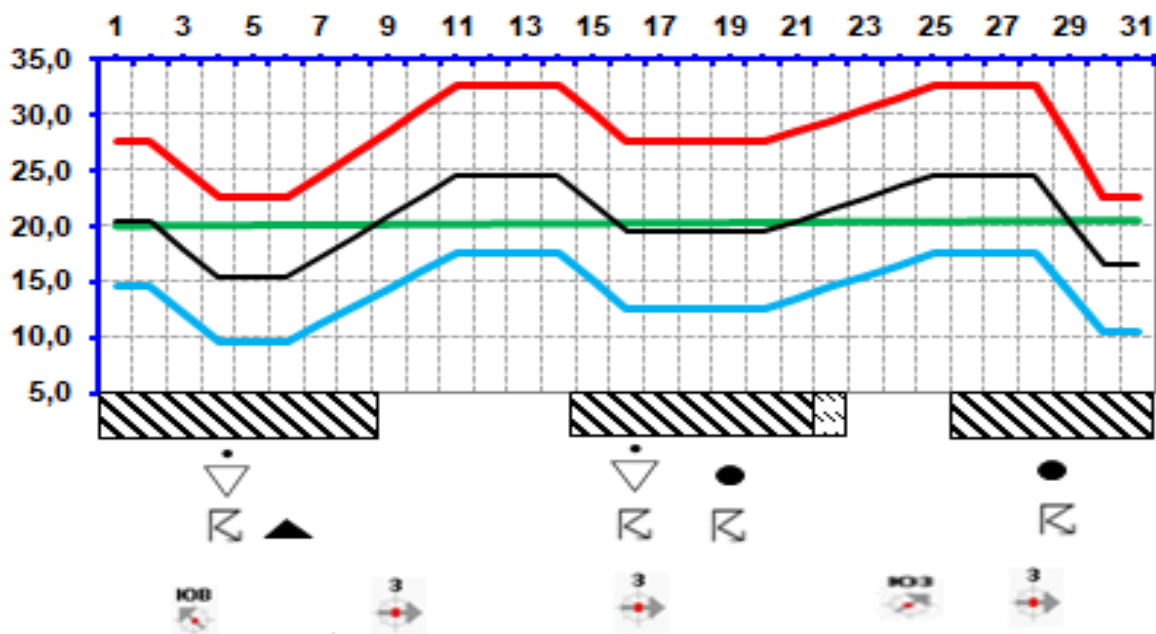
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы *түнде* $+12+17^{\circ}\text{C}$ -тан, облыстың таулы аудандарында $+7^{\circ}\text{C}$ -тан $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+25+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасы *түнде* $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында *түнде* $+7^{\circ}\text{C}$ -қа, *күндіз* $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасы *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+25+30^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында *түнде* $+7^{\circ}\text{C}$ -тан $+12^{\circ}\text{C}$ -қа, *күндіз* $+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+8+13^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+16^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері *нормадан көп* күтіледі (норма: 24-85 мм).

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



Түркістан облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+26,6+31^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа, бұл облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстік-батысында *нормадан 1°C жоғары* (норма: $+26+30,0^{\circ}\text{C}$, облыстың таулы аудандарында $+17,5+23^{\circ}\text{C}$).

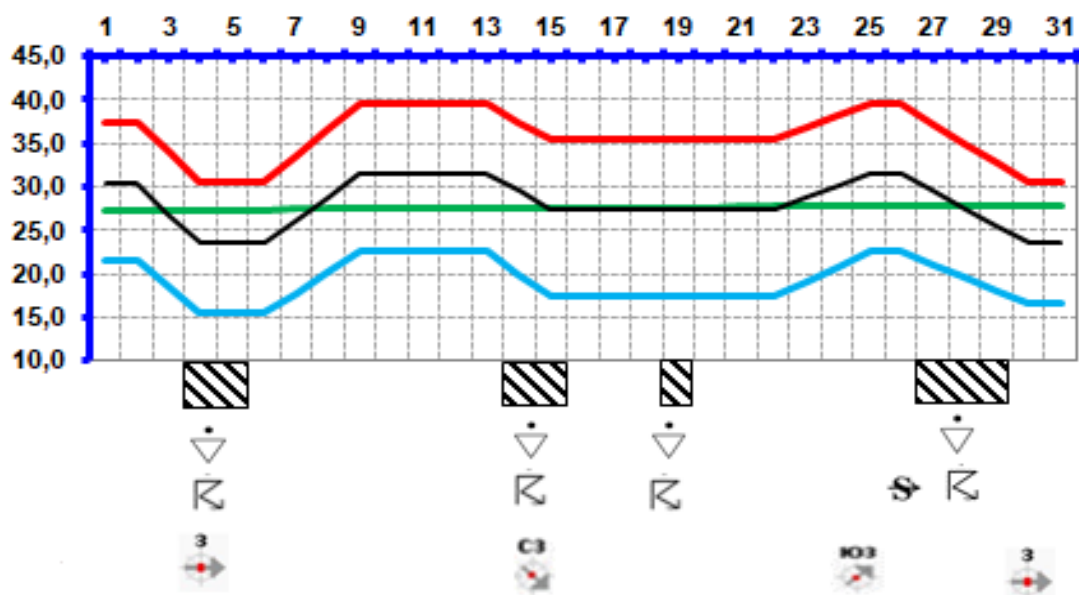
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+19+24^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+35+40^{\circ}\text{C}$ -тан $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасы *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+37+42^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстік-шығысында *түнде* $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+37+42^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстік-шығысында *түнде* $+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+33+38^{\circ}\text{C}$ -тан $+37+42^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстік-шығысында $+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтілуде. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+14+19^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстік-шығысында $+9^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың солтүстік-шығысында $+21^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *норма шамасында* (норма: 1-13 мм), таулы және тау бөктеріндегі аудандарда *нормадан көп* (норма: 17-26 мм).

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



Қызылорда облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+27,9+30,3^{\circ}\text{C}$, бұл облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстік-батысында *нормадан 1° жоғары* (норма: $+26,9+29,3^{\circ}\text{C}$).

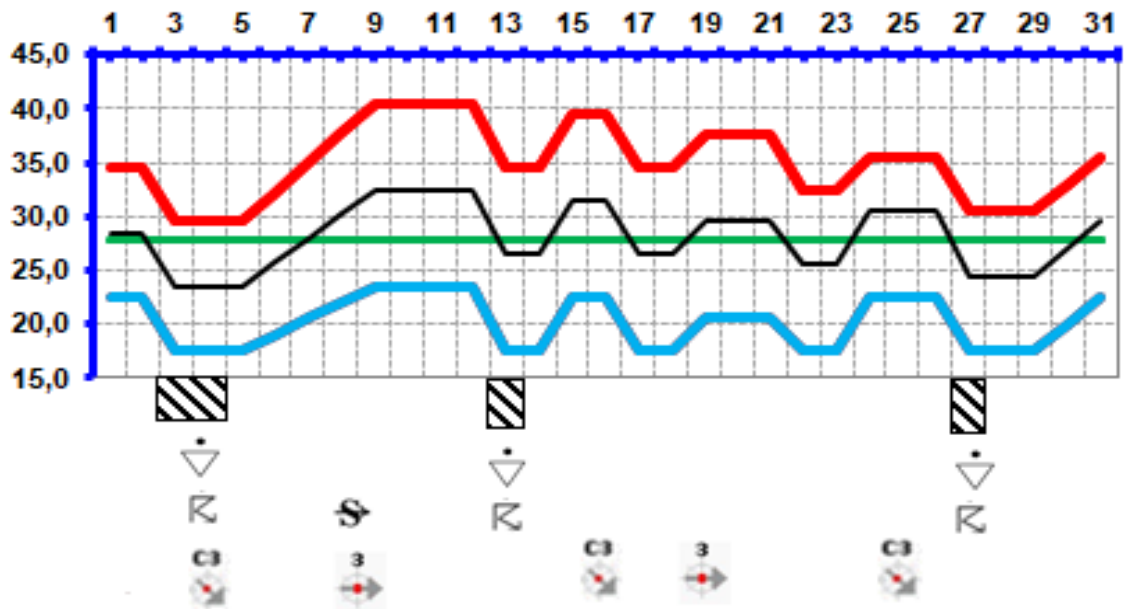
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+21+26^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+38+43^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+21+26^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+38+43^{\circ}\text{C}$ -тан $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі. Содан кейін ауа температурасы *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+26^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжанады.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28+33^{\circ}\text{C}$ -тан $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *нормадан аз*, облыстың шығысында *норма шамасында* (норма: 3-8 мм).

Өткінші жаңбыр, найзағай бірінші онкүндіктің басында, екінші онкүндікте және үшінші онкүндіктің ортасында күтіледі. Шанды дауыл бірінші онкүндіктің соңында болжанады. Жел $15-20\text{ м/с}$ бір ай бойы жиі күтіледі.



Жамбыл облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+23,4+27,8^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+21,6+27,4^{\circ}\text{C}$).

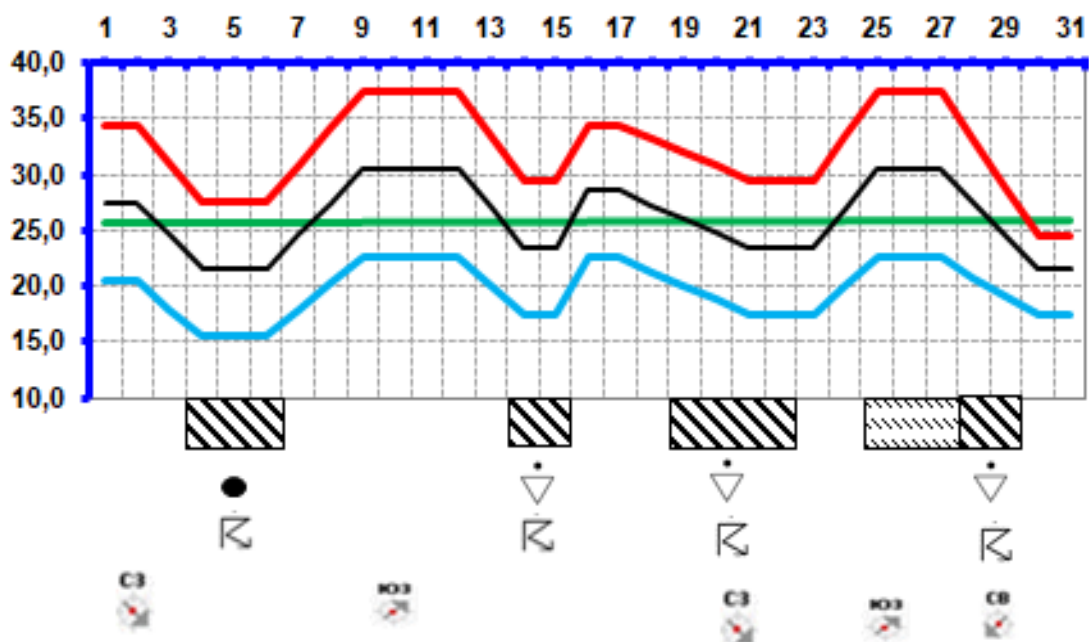
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+18+23^{\circ}\text{C}$ -тан $+13+18^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+20+25^{\circ}\text{C}$ -тан $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарында $+15^{\circ}\text{C}$ -тан $+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$ -тан $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда. Содан кейін ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарында $+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+32+37^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарда $+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Үшінші онкүндікте ауа температурасының түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+20+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарда түнде $+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарда $+10^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күнде $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде норма шамасында, облыстың тау және тау бөктерлі аудандарында нормадан көп (норма: 7-32 мм).

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



Ауаның орташа айлық температурасы $+23,0+27,1^{\circ}\text{C}$, бұл таулы аудандарында $+9,0+16,0^{\circ}\text{C}$ *норма шамасында* (норма: $+23,0+26,6^{\circ}\text{C}$, таулы аудандарда $+8,5+16,0^{\circ}\text{C}$).

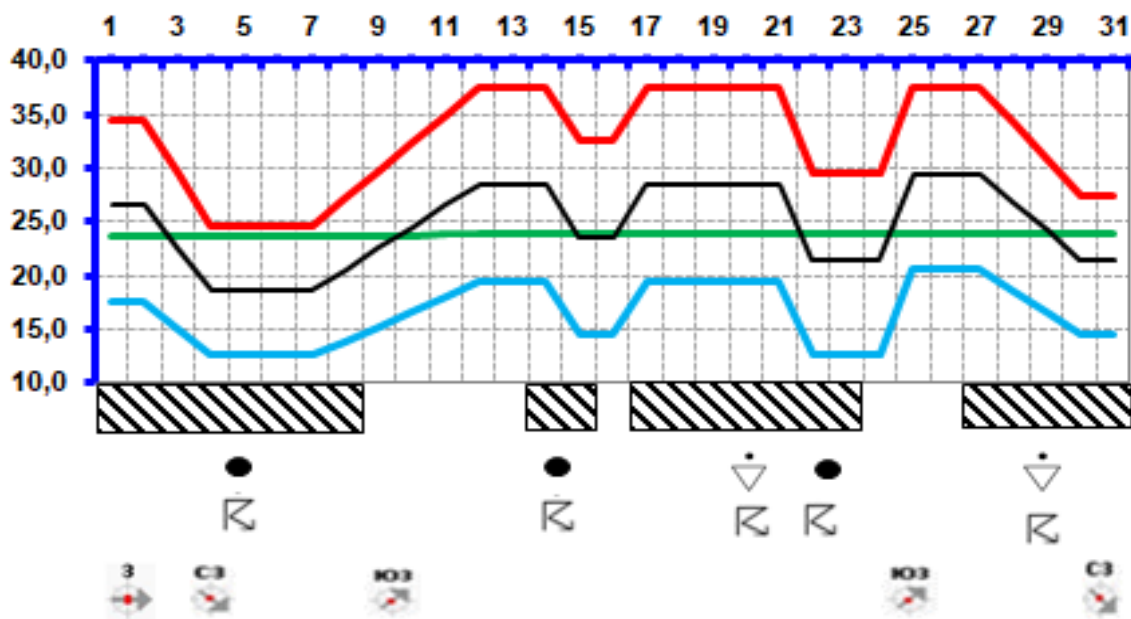
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+32+37^{\circ}\text{C}$ -тан $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+30^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарында *түнде* $+10^{\circ}\text{C}$ -тан $+5^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі. Онкүндіктің соңында ауа температурасының жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндікте ауа температурасының *түнде* $+17+22^{\circ}\text{C}$ -тан $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+35+40^{\circ}\text{C}$ -тан $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында *түнде* $+12^{\circ}\text{C}$ -тан $+7^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+28^{\circ}\text{C}$ -тан $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін ауытқуы күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының *түнде* $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+27+32^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+35^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Содан кейін ауа температурасының *түнде* $+18+23^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда. Онкүндіктің соңында ауа температурасының *түнде* $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+5^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, *күндіз* $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарында $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде *норма шамасында*, облыстың оңтүстігінде *нормадан көп* күтіледі (норма: 11-138 мм).

Жаңбыр, найзағай бір ай ішінде жиі күтіледі. Жел 15-20 м/с жиі бірінші онкүндікте, үшінші онкүндіктің ортасында және соңында болжанады.



Жетісу облысы

Ауаның орташа айлық температурасы $+18,3+26,6^{\circ}\text{C}$, бұл норма шамасында (норма: $+17,9+26,1^{\circ}\text{C}$).

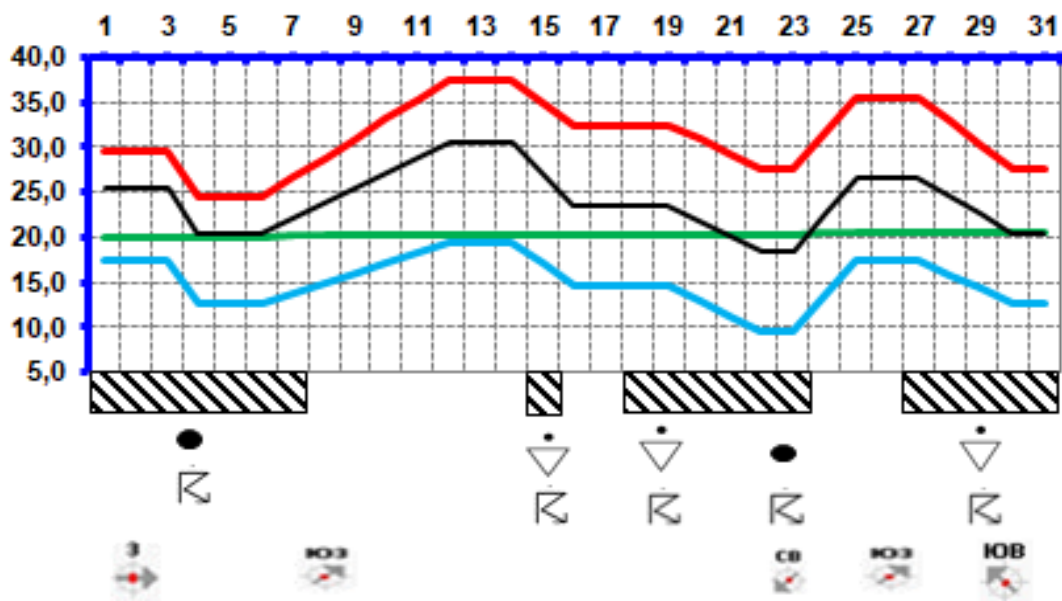
Бірінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -тан $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+27+32^{\circ}\text{C}$ -тан $+22+27^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжануда. Онкүндіктің соңында ауа температурасы жоғарылауы болжанады.

Екінші онкүндіктің басында ауа температурасы түнде $+17+22^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+35+40^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында түнде $+12^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы күтіледі. Содан кейін ауа температурасы түнде $+12+17^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+30+35^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+25^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Үшінші онкүндіктің басында ауа температурасының түнде $+7+12^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың таулы аудандарында $+20^{\circ}\text{C}$ -қа, облыстың оңтүстігінде $+33^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі болжанады. Онкүндіктің ортасында ауа температурасы түнде $+15+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+33+38^{\circ}\text{C}$ -қа дейін жоғарылауы болжануда. Онкүндіктің соңында ауа температурасы түнде $+10+15^{\circ}\text{C}$ -қа дейін, күндіз $+25+30^{\circ}\text{C}$ -қа, таулы аудандарда $+20^{\circ}\text{C}$ -қа дейін төмендеуі күтіледі.

Жауын-шашынның айлық мөлшері облыстың басым бөлігінде норма шамасында, облыстың оңтүстік-шығыс жартысында нормадан көп (норма: 11-80 мм).

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



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.lz