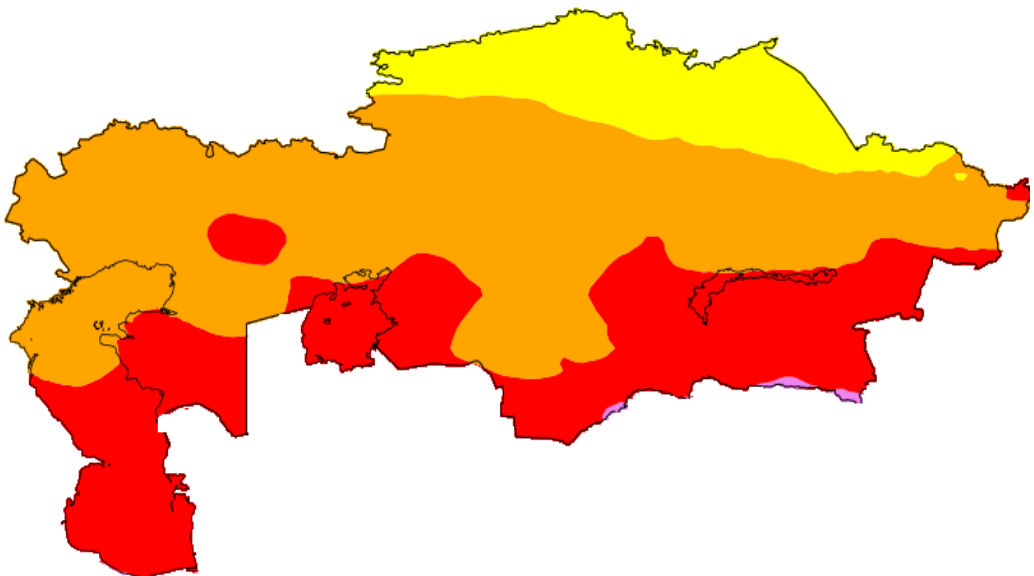


Қазақстан Республикасы
Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі
«ҚАЗГИДРОМЕТ» РМК
Ультракүлгін радиация индексін болжай
жөніндегі апталық бюллетені



2021 жылдың 28 мамыр, жұма



Сур. 2021 жылдың 28 мамырдағы Қазақстан аумағы бойынша УК индексінің таралуы

УК индексі жер бетіне жететін, ультракүлгін радиациясының
– қауіптілік деңгейін көрсететін, мөлшерсіз шама

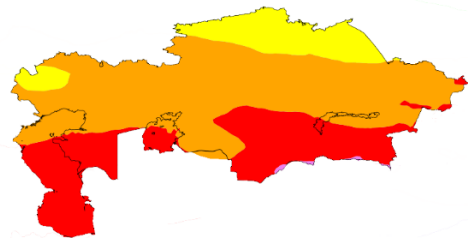
Бюллетень Экологиялық мониторинг департаментінде құрастырылды

«Қазгидромет» РМК

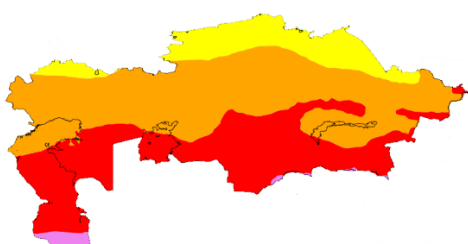
Мекен-жайы: 010000, Астана, Мәңгілік ел., 11/1, Тел. 79-83-33;
e-mail: astanadem@gmail.com

2021 жылғы 29 мамыр - 3 маусым аралығындағы Қазақстан аумағы үшін талтұстегі ашық аспан кезінде УК индексін болжай

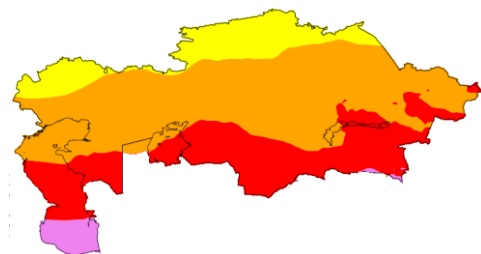
29 мамыр



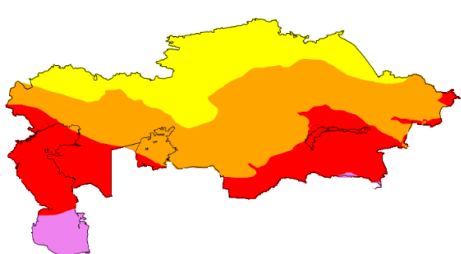
30 мамыр



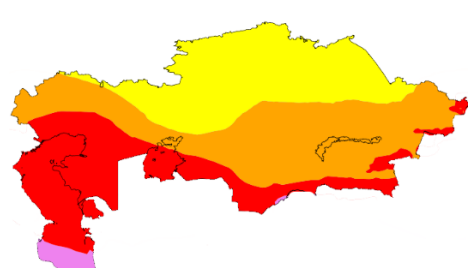
31 мамыр



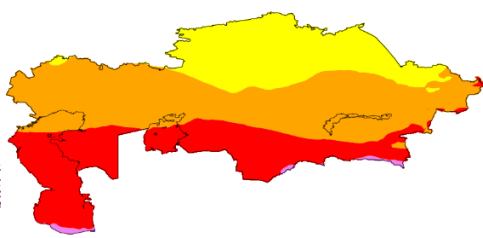
1 маусым



2 маусым



3 маусым



УФ индекс



УК индексінің болжамдық мәні, озонның жалпы болуын, күннің биіктігі мен биіктіктің болжауын ескере отырып, M.Allaart ("Royal Метеорологиялық институты, Нидерланды) эмпирикалық моделі бойынша есептелген.

УК индексінің қауіптілік критерийлері

УК индексінің мәні	Қауіптілік класы	Қорғаныстың ұсынылған шаралары
1-2	тәмен	Шуақ күндері күннен қорғайтын көзілдірік кио
3-5	орташа	<ul style="list-style-type: none"> • Күннен қорғайтын көзілдірік, қалпақ, жені ұзын жейде кио. • Тұскі кезде көлеңкеде болу. Күннен қорғайтын кремді қолдану.
6-7	жоғары	<ul style="list-style-type: none"> • Күндізгі сағат 11 мен 16 аралықтарында күн көзінде болу уақытын максимальды қысқарту. • Күннен қорғайтын көзілдірік, қалпақ, жені ұзын жейде кио. Күннен қорғайтын кремді қолдану.
8-10	өте жоғары	<ul style="list-style-type: none"> • Күндізгі сағат 11 мен 16 аралықтарында күн көзінде болу уақытын максимальды қысқарту. Күннен қорғайтын көзілдірік, қалпақ, жені ұзын жейде кио. Күннен қорғайтын кремді қолдану.
>11	экстремальди	<ul style="list-style-type: none"> • Барлық қорғану шараларын орындау, себебі дененің ашық жерлерін аз уақыт ішінде қүйік шалуы мүмкін. • Күндізгі сағат 11 мен 16 аралықтарында күн көзінде болу уақытын қысқарту.

Әр түрлі бұлттылық кезінде УК индексі мәнін түзету

Бұлттылық (ұпайлар)			
0-2	3-5	6-8	9-10
УК индексі			

1	1.0	0.5	0.3
2	2.0	1.0	0.5
3	2.5	2.0	1.0
4	3.5	3.0	1.0
5	4.5	3.5	1.5
6	5.5	4.0	1.5
7	6.5	5.0	2.0
8	7.0	6.0	2.5
9	8.0	6.5	3.0
10	9.0	7.0	3.0
11	10.0	7.5	3.5

Талтұсте ашық аспан кезіндеңі бастапқы күнқақтылықты алу уақыты

ҮК индексі	ҮК-ге терінің сезімталдылық типі			
	I	II	III	IV
3	45 мин	55 мин	1сағ. 20мин	1сағ. 45мин
4	35 мин	40 мин	55 мин	1сағ. 15мин
5	25 мин	35 мин	45 мин	60 мин
6	20 мин	25 мин	40 мин	50 мин
7	19 мин	24 мин	35 мин	45 мин
8	17 мин	21 мин	29 мин	37 мин
9	14 мин	18 мин	25 мин	33 мин
10	13 мин	17 мин	23 мин	31 мин
11	12 мин	15 мин	21 мин	28 мин

Тері типтерінің айырмашылық белгілері

Сипаттама	Терінің I типі	Терінің II типі	Терінің III типі	Терінің IV типі
Терінің табиғи түсі	әте ашық, қызығылттау	ашық	ашық-қоңыр	қараторы

Көздің түсі	сұр, ақшыл көк, ақшыл-жасыл	көкшіл, сұр, жасыл	сұрғылт, қоңырқай	қарақошқыл
Шаштың түсі	ашық ақсары, жириен	боз ақшыл сары	қолан, сарғылт	қолан, қара
Секпілдің болуы	көп	өте көп емес	сирек	жоқ
Терінің сезімталд ылығы	ауыр қую, түлеу	жиі қую және түлеу	сирек жеңіл қую	қую болмайды
Құнқақтыл ық	тері күймейді	жеңіл қую	күшті қую	қошқыл қую