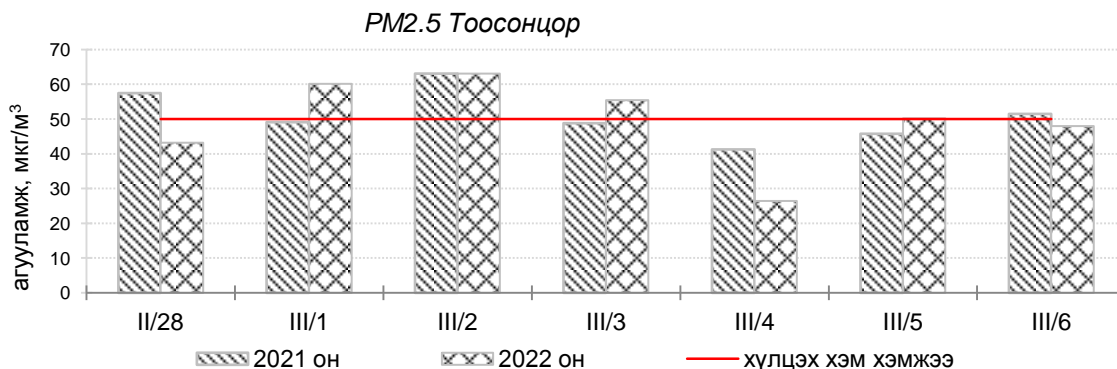
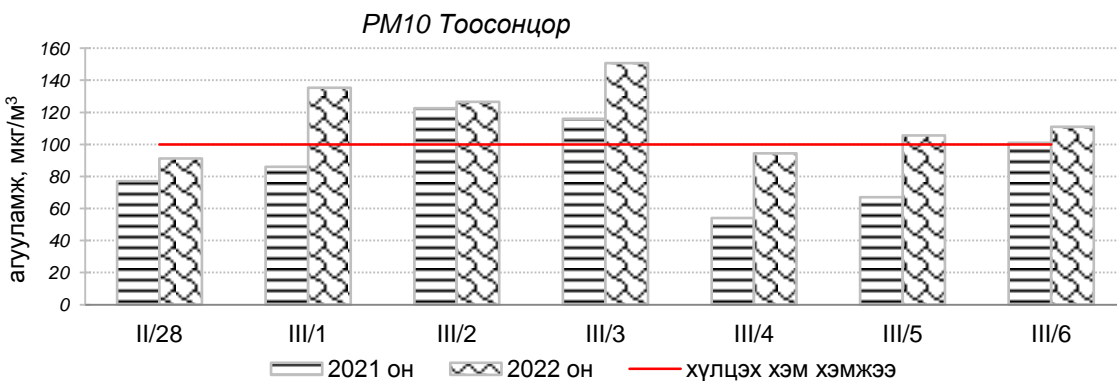
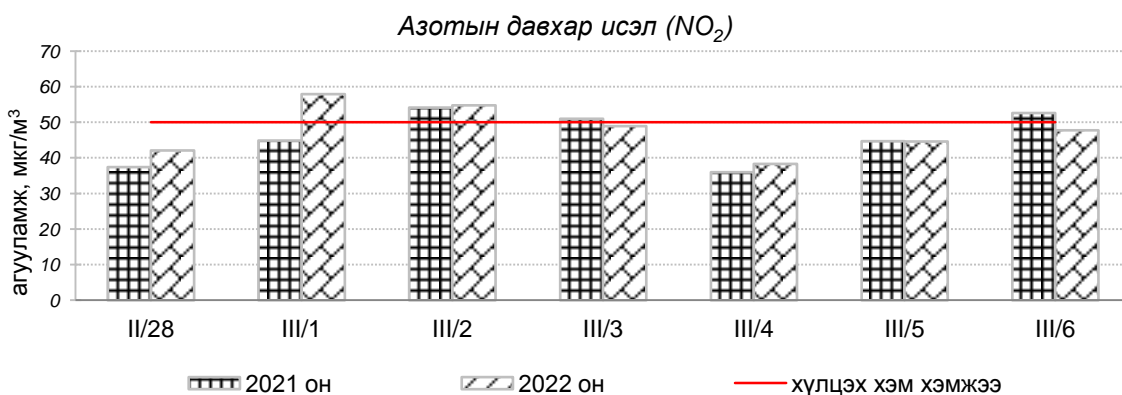
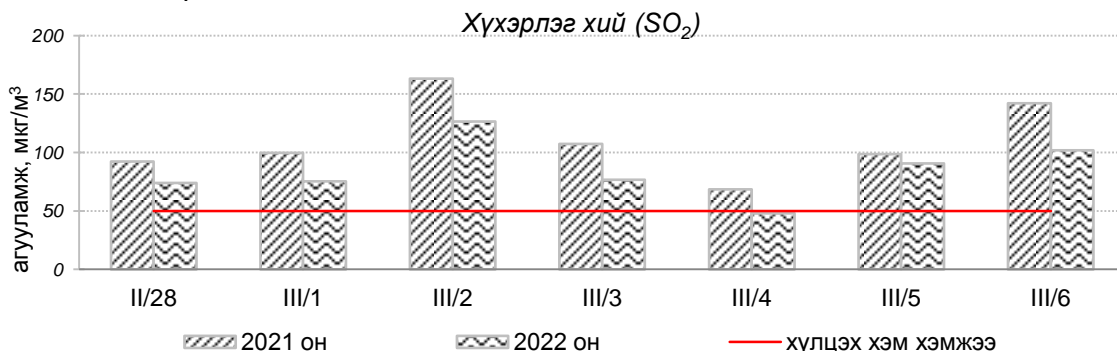


**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ  
/2022 оны 2 дугаар сарын 28-аас 3 дугаар сарын 06-ны өдөр/**

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ы агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,  
2022 оны 2 дугаар сарын 28-аас 3 дугаар сарын 06-ны өдөр  
/2021 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м <sup>3</sup>		24 цагийн дунджаар хамгийн их агууламж, мкг/м <sup>3</sup>		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м <sup>3</sup>	2021 он	2022 он	2021 он	2022 он	2021 он	2022 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO <sub>2</sub> )	50	110 мкг/м <sup>3</sup>	85 мкг/м <sup>3</sup>	272 мкг/м <sup>3</sup>	343 мкг/м <sup>3</sup>	76%	59%	Зурагт орчим АЧС-аас 6.8 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	46 мкг/м <sup>3</sup>	48 мкг/м <sup>3</sup>	69 мкг/м <sup>3</sup>	99 мкг/м <sup>3</sup>	42%	36%	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	89 мкг/м <sup>3</sup>	115 мкг/м <sup>3</sup>	187 мкг/м <sup>3</sup>	238 мкг/м <sup>3</sup>	37%	56%	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 2.3 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	52 мкг/м <sup>3</sup>	50 мкг/м <sup>3</sup>	126 мкг/м <sup>3</sup>	126 мкг/м <sup>3</sup>	55%	49%	Хайлааст орчим АЧС-аас 2.5 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	1894 мкг/м <sup>3</sup>	1931 мкг/м <sup>3</sup>	10047 мкг/м <sup>3</sup>	9638 мкг/м <sup>3</sup>	0.5%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	32 мкг/м <sup>3</sup>	23 мкг/м <sup>3</sup>	79 мкг/м <sup>3</sup>	60 мкг/м <sup>3</sup>	0%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,  
2022 оны 2 дугаар сарын 28-аас 3 дугаар сарын 06-ны өдөр  
/2021 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2021 он	2022 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-10.1 °C	-8.9 °C	1.2 °C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.4 м/с	2.1 м/с	0.7 м/с-ээр их
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	2.5 мм	0.0 мм	хур тунадасгүй

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2022 оны 2 дугаар сарын 28-аас 3 дугаар сарын 06-ны өдөр/

	Гэр хороолол орчим								Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагдмал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхошуу	Хайлааст	5-н буудал	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах наран
2022.02.28	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>		SO <sub>2</sub>	PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10			PM10
2022.03.01	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10	PM2.5	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>		PM10	PM10
2022.03.02	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	PM2.5	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5	PM10	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>			
2022.03.03	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>					PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>		PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>			PM10
2022.03.04	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10				PM10		SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>		PM10			
2022.03.05	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	PM2.5	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10			PM10
2022.03.06	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>		PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>		PM10	PM10, PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM2.5, SO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10			

Агаарын чанарын индекс	Агаарын чанарын ангилал	Эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл
<b>0 - 50</b>	Цэвэр	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөгүй.
<b>51-100</b>	Хэвийн	Агаарын чанарын стандартын шаардлага хангана. Гэхдээ зарим хэт мэдрэг хүмүүст амьсгалын замын өвчний шинж тэмдэг илрэх магадлалтай.
<b>101 – 200</b>	Бага бохирдолтой	Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрнэ. Зүрх судас, амьсгалын замын архаг өвчтэй, ялангуяа гуурсан хоолойн багтраа өвчтэй хүмүүс нөлөөлөлд илүү өртөнө.
<b>201 – 300</b>	Бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрч эхэлнэ. Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл хүндээр илэрнэ.
<b>301- 400</b>	Их бохирдолтой	Удаан хугацаагаар гадаа байхад хүний эрүүл мэндэд мэдэгдэхүйц сөрөг нөлөөлөл үзүүлж болно.
<b>401-500</b>	Маш их бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөтэй.

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын агаарын чанар Баянхошуу орчим “Бохирдолтой”, бусад цэгт “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

**ЦАГ УУР, ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ГАЗАР  
ОРЧНЫ ШИНЖИЛГЭЭНИЙ ХЭЛТЭС**