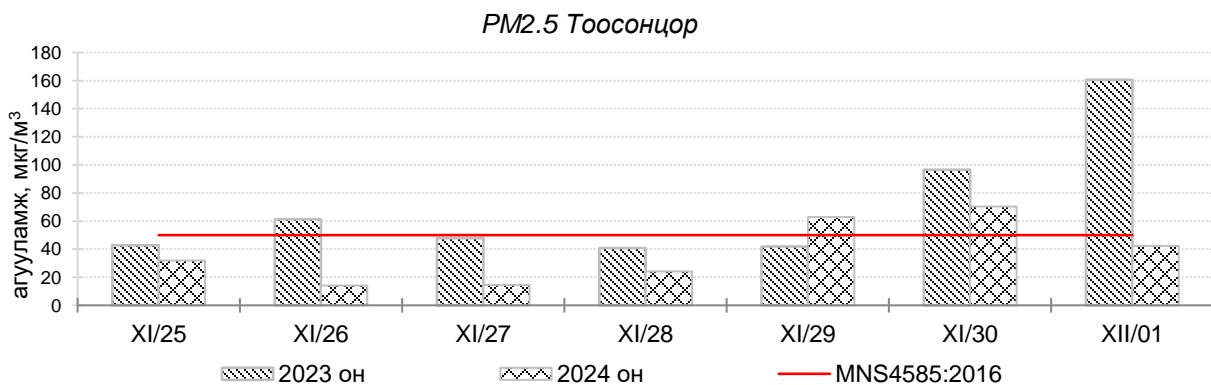
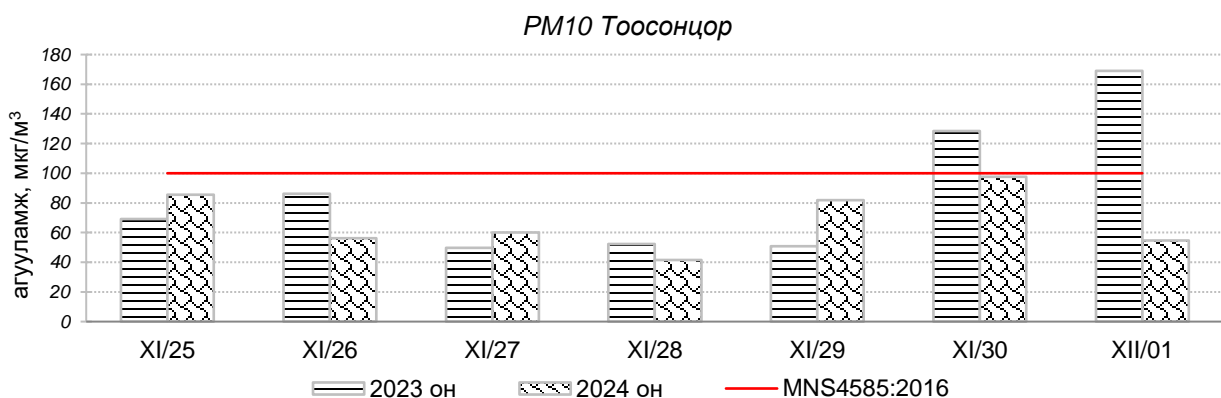
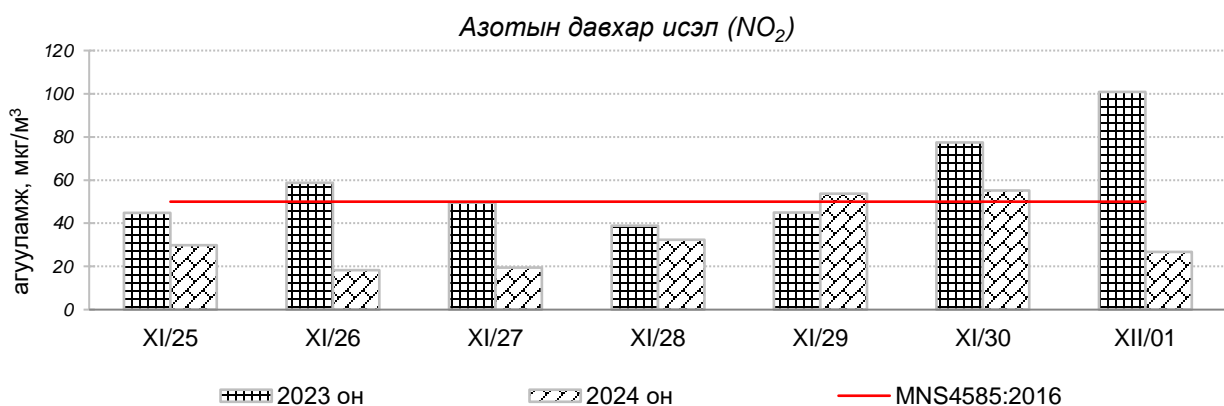
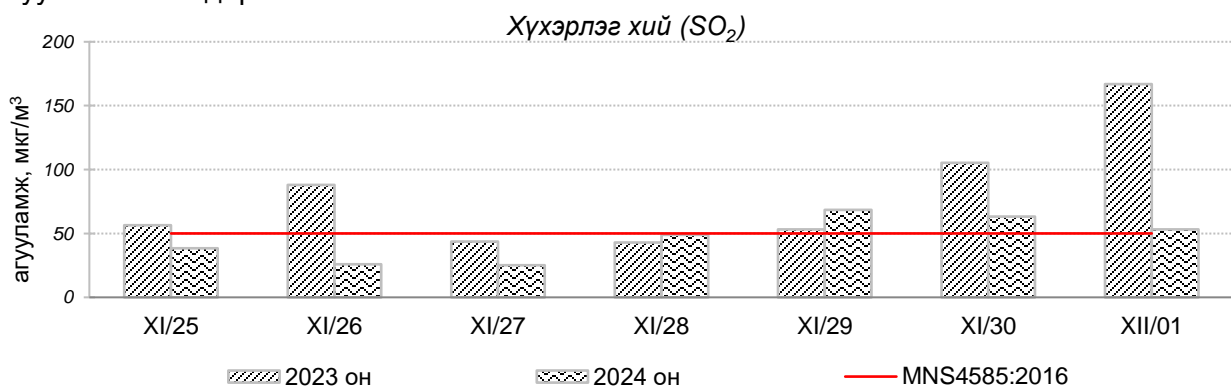


## Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 11 дүгээр сарын 25-аас 12 дугаар сарын 01-ний өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,  
2024 оны 11 дүгээр сарын 25-аас 12 дугаар сарын 01-ний өдөр,  
/2023 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 агаарын чанарын хяналт шинжилгээний автомат харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м <sup>3</sup>	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	2023 он	2024 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO <sub>2</sub> )	50	79 мкг/м <sup>3</sup>	46 мкг/м <sup>3</sup>	496 мкг/м <sup>3</sup>	405 мкг/м <sup>3</sup>	54 %	28 %	Толгойт орчим АЧС-аас 8.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	57 мкг/м <sup>3</sup>	34 мкг/м <sup>3</sup>	188 мкг/м <sup>3</sup>	101 мкг/м <sup>3</sup>	52 %	17 %	Толгойт орчим АЧС-аас 2 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	87 мкг/м <sup>3</sup>	68 мкг/м <sup>3</sup>	289 мкг/м <sup>3</sup>	191 мкг/м <sup>3</sup>	31 %	15 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	70 мкг/м <sup>3</sup>	36 мкг/м <sup>3</sup>	407 мкг/м <sup>3</sup>	170 мкг/м <sup>3</sup>	54 %	21 %	Толгойт орчим АЧС-аас 3.4 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	1945 мкг/м <sup>3</sup>	1206 мкг/м <sup>3</sup>	12783 мкг/м <sup>3</sup>	6078 мкг/м <sup>3</sup>	1 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	24 мкг/м <sup>3</sup>	27 мкг/м <sup>3</sup>	106 мкг/м <sup>3</sup>	87 мкг/м <sup>3</sup>	1 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,  
2024 оны 11 дүгээр сарын 25-аас 12 дугаар сарын 01-ний өдөр  
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-15.7 °C	-9.4 °C	-6.3°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.8 м/с	2.1 м/с	0.3 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	3.6 мм	5.4 мм	5.4 мм хур тунадастай

**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2024 оны 11 дүгээр сарын 25-аас 12 дугаар сарын 01-ний өдөр/**

	Гэр хороолол орчим											Орон сууцны хороолол	Автозам орчим			Үйлдвэрийн бүс			Алслагдмал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Дамба даржаа	Баян хошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах Наран хороолол	
2024.11.25	PM10, SO <sub>2</sub>		SO <sub>2</sub> , PM2.5			PM10, PM2.5	PM2.5	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>					PM10			SO <sub>2</sub>	
2024.11.26						PM10				SO <sub>2</sub>									
2024.11.27			SO <sub>2</sub>			PM10			PM2.5										
2024.11.28	SO <sub>2</sub>		SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub> , PM2.5				SO <sub>2</sub>		SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>			NO <sub>2</sub>						
2024.11.29	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM2.5	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub> , PM2.5	NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , PM2.5	NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>		
2024.11.30	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10	NO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub> , PM2.5	NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub> , PM2.5		NO <sub>2</sub>		
2024.12.01	SO <sub>2</sub>		PM2.5							SO <sub>2</sub>									

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.

2024 оны 11 дүгээр сарын 25-аас 12 дугаар сарын 01-ний өдрүүдэд Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээгээр Мишээл экспо, Зурагт, 5-н буудал, Налайх, 13-р хороолол, Амгалан, Зайсан, Дамбадаржаа, Шархад, Нисэх, Ургах наран хороолол, 100-н айл, Хайлааст, Цахилгаан станц, Баруун 4-н зам, Баянхошуу, 1-р хороолол орчим “Бага бохирдолтой”, Толгойт орчим “Бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

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