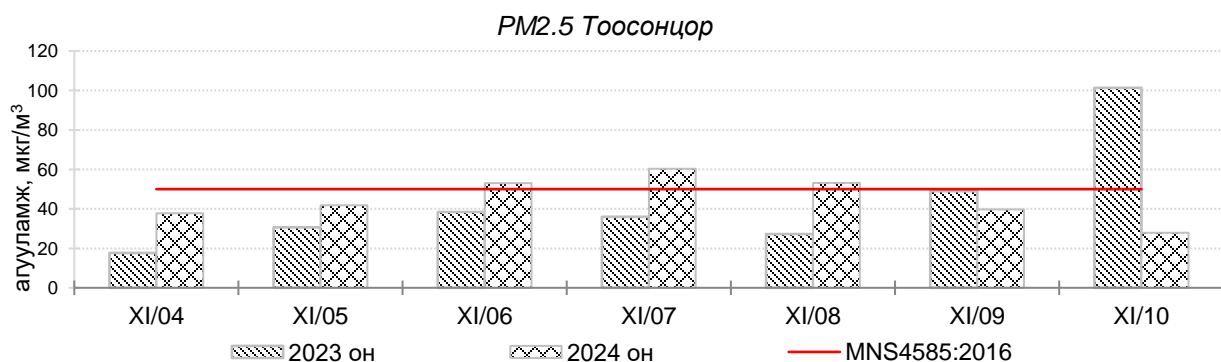
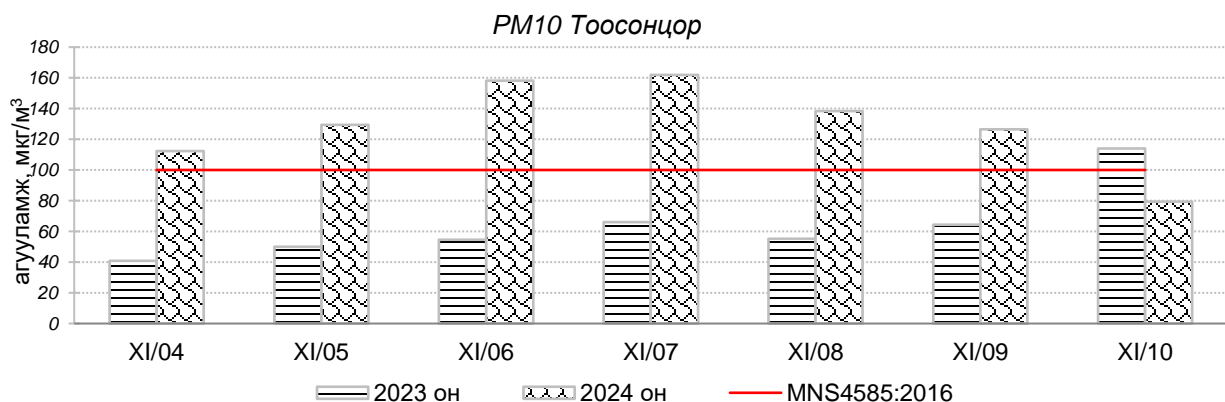
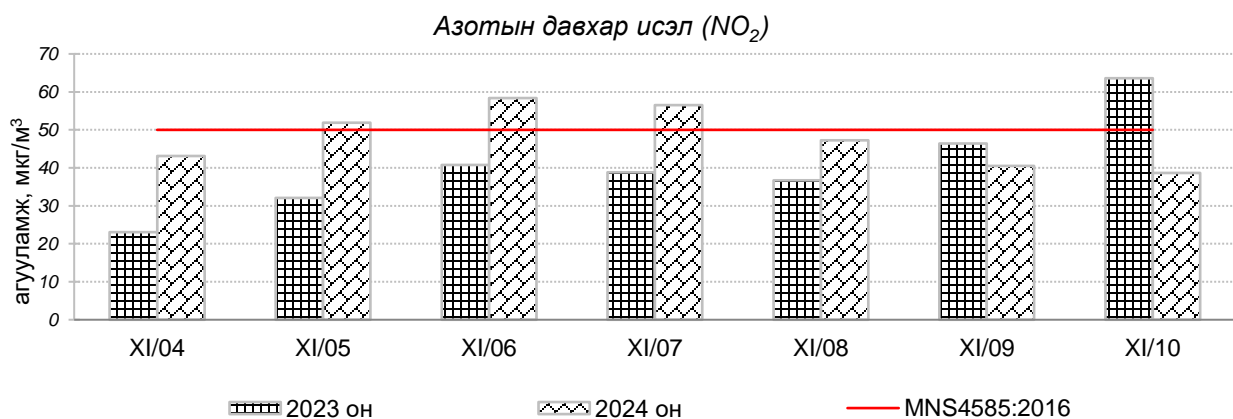
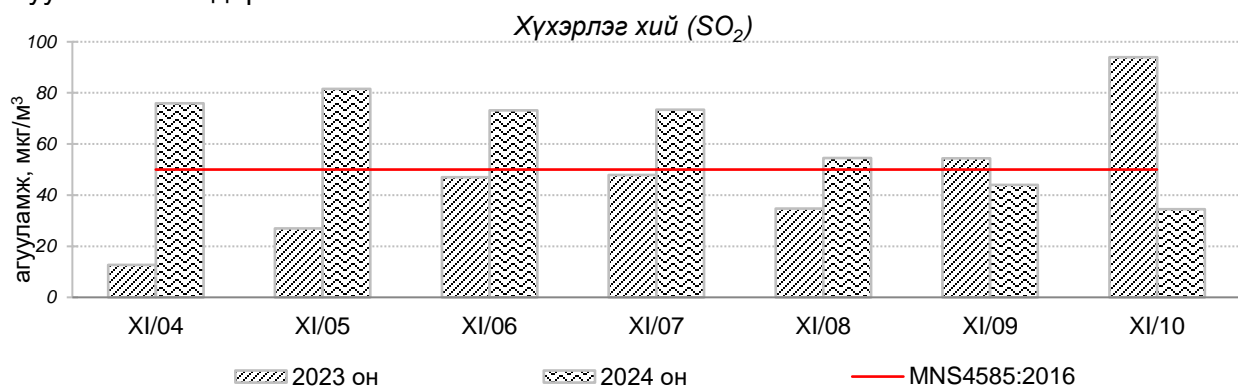


## Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 11 дүгээр сарын 04-10-ны өдөр/

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 04-10-ны 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	45 мкг/м <sup>3</sup>	63 мкг/м <sup>3</sup>	286 мкг/м <sup>3</sup>	358 мкг/м <sup>3</sup>	28 %	44 %	Толгойт орчим АЧС-аас 7.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	40 мкг/м <sup>3</sup>	48 мкг/м <sup>3</sup>	106 мкг/м <sup>3</sup>	99 мкг/м <sup>3</sup>	29 %	38 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	64 мкг/м <sup>3</sup>	129 мкг/м <sup>3</sup>	221 мкг/м <sup>3</sup>	566 мкг/м <sup>3</sup>	14 %	53 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 5.6 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	44 мкг/м <sup>3</sup>	46 мкг/м <sup>3</sup>	241 мкг/м <sup>3</sup>	115 мкг/м <sup>3</sup>	31 %	40 %	Толгойт орчим АЧС-аас 2.3 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	1316 мкг/м <sup>3</sup>	1607 мкг/м <sup>3</sup>	9117 мкг/м <sup>3</sup>	6509 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	25 мкг/м <sup>3</sup>	17 мкг/м <sup>3</sup>	95 мкг/м <sup>3</sup>	58 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,  
2024 оны 11 дүгээр сарын 04-10-ны өдөр  
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-14.1 °C	-2.1 °C	-12.0°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.1 м/с	1.9 м/с	0.2 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	8.1 мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2024 оны 11 дүгээр сарын 04-10-ны 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
2024.11.04	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM2.5	PM10	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10	SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10			
2024.11.05	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5		PM10, SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10			
2024.11.06	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10			
2024.11.07	PM10, SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10			
2024.11.08	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM2.5	PM10	SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM10			
2024.11.09	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM2.5	PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10	PM10, PM2.5	SO <sub>2</sub>	PM10		PM10, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10	PM10	PM10	PM10
2024.11.10	PM10, SO <sub>2</sub>		SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>						PM2.5				NO <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.

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээгээр 2024 оны 11 дүгээр сарын 04-10-ны өдрүүдэд Мишээл экспо, Зайсан, Ургах наран хороолол орчим ихэнхдээ “Хэвийн”, 13-р хороолол, Нисэх, Зурагт, 5-н буудал, Налайх, Амгалан, Дамбадаржаа, Шархад, Толгойт, 1-р хороолол, 100-н айл, Хайлааст, Баруун 4-н зам, Баянхошуу орчим “Бага бохирдолтой”, харин Цахилгаан станц орчим “Маш их бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

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