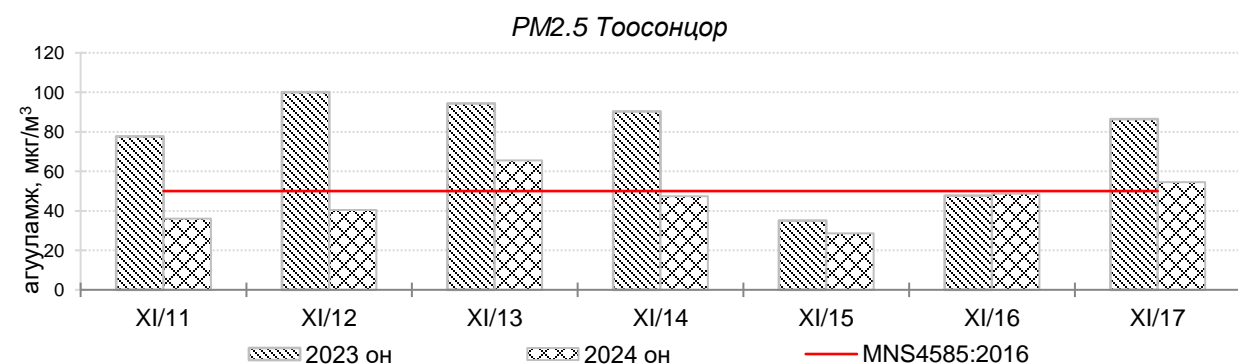
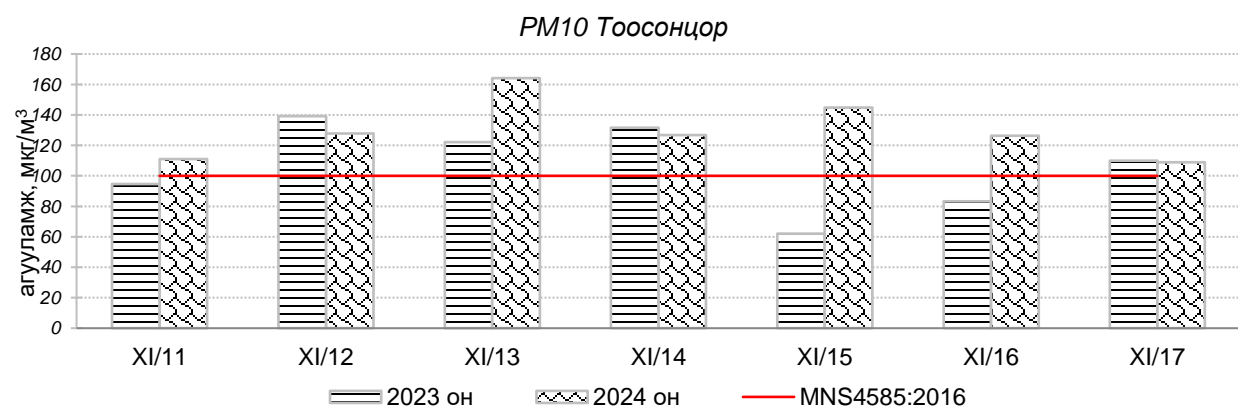
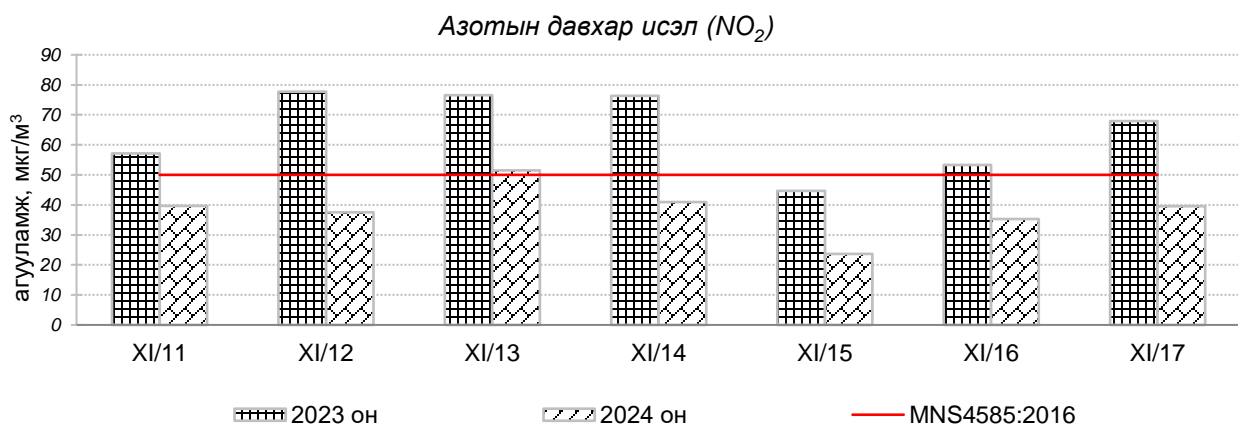
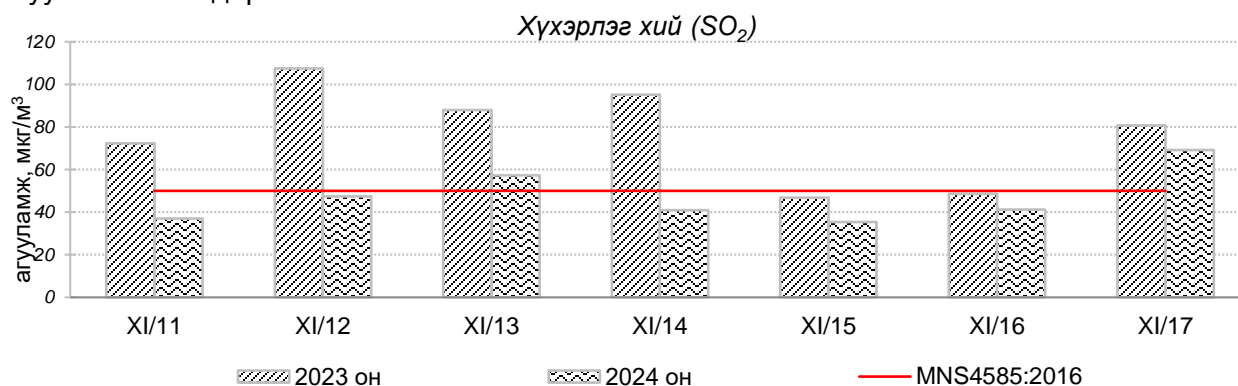


## Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ /2024 оны 11 дүгээр сарын 11-17-ны өдөр/

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 11-17-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	77 мкг/м <sup>3</sup>	47 мкг/м <sup>3</sup>	295 мкг/м <sup>3</sup>	160 мкг/м <sup>3</sup>	58 %	32 %	Толгойт орчим АЧС-аас 3.2 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO <sub>2</sub> )	50	64 мкг/м <sup>3</sup>	38 мкг/м <sup>3</sup>	113 мкг/м <sup>3</sup>	81 мкг/м <sup>3</sup>	72 %	22 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.6 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	105 мкг/м <sup>3</sup>	129 мкг/м <sup>3</sup>	245 мкг/м <sup>3</sup>	419 мкг/м <sup>3</sup>	50 %	53 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 4.1 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	76 мкг/м <sup>3</sup>	49 мкг/м <sup>3</sup>	234 мкг/м <sup>3</sup>	131 мкг/м <sup>3</sup>	65 %	43 %	5-н буудал орчим АЧС-аас 2.6 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2217 мкг/м <sup>3</sup>	1427 мкг/м <sup>3</sup>	10575 мкг/м <sup>3</sup>	6417 мкг/м <sup>3</sup>	0.4 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O <sub>3</sub> )	100	18 мкг/м <sup>3</sup>	22 мкг/м <sup>3</sup>	79 мкг/м <sup>3</sup>	75 мкг/м <sup>3</sup>	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,  
2024 оны 11 дүгээр сарын 11-17-ны өдөр  
/2023 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2023 он	2024 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-11.2 °C	-4.8 °C	-6.4°C-аар бага
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.7 м/с	2.1 м/с	0.4 м/с-ээр их салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.3 мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ  
/2024 оны 11 дүгээр сарын 11-17-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
2024.11.11	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>						PM2.5	SO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub>		PM10			
2024.11.12	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM2.5			PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>			PM10, NO <sub>2</sub>		PM10			
2024.11.13	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>	PM10, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, PM2.5	PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub>		PM10	PM10, PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10			PM10
2024.11.14		PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5	PM2.5	PM10	PM10				NO <sub>2</sub>		PM10			
2024.11.15	PM10	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10					PM2.5	SO <sub>2</sub>					PM10	PM10	PM10	PM10
2024.11.16	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	PM10	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		NO <sub>2</sub> , PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10	PM10, PM2.5	PM2.5			SO <sub>2</sub> , NO <sub>2</sub>		PM10	PM10		PM10
2024.11.17	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5, NO <sub>2</sub>		PM10, NO <sub>2</sub>	PM10, PM2.5	PM2.5	PM10, SO <sub>2</sub>	PM10, SO <sub>2</sub> , PM2.5	SO <sub>2</sub>			PM10, 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 11-17-ны өдрүүдэд Мишээл экспо, Зурагт, 5-н буудал, Налайх, 13-р хороолол, Амгалан, Зайсан, Дамбадаржаа, Шархад, Нисэх, Ургах наран хороолол, Толгойт, 1-р хороолол, 100-н айл, Хайлааст, Баруун 4-н зам, Баянхошуу орчим “Бага бохирдолтой”, Цахилгаан станц орчим “Бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

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