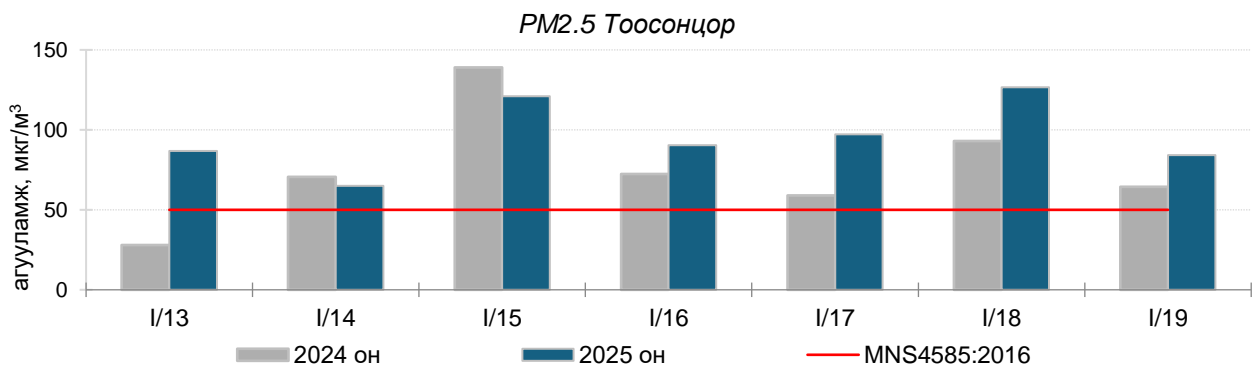
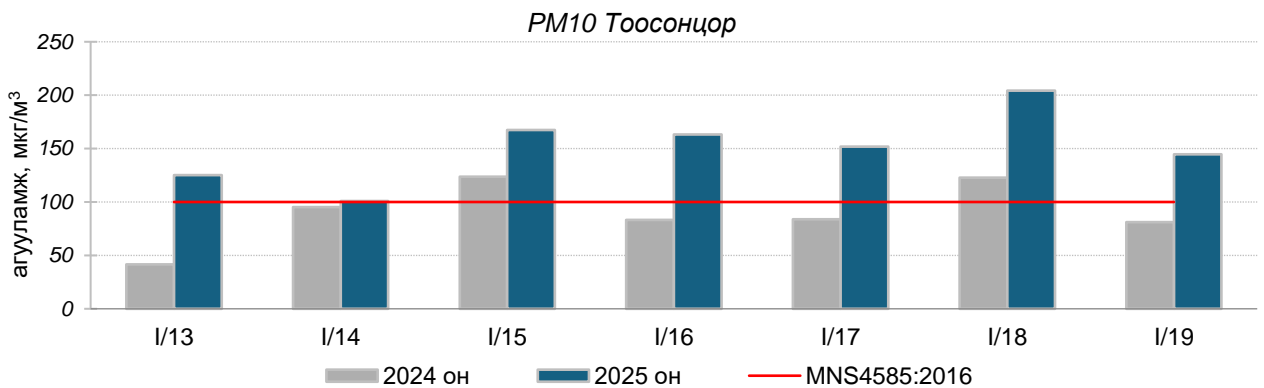
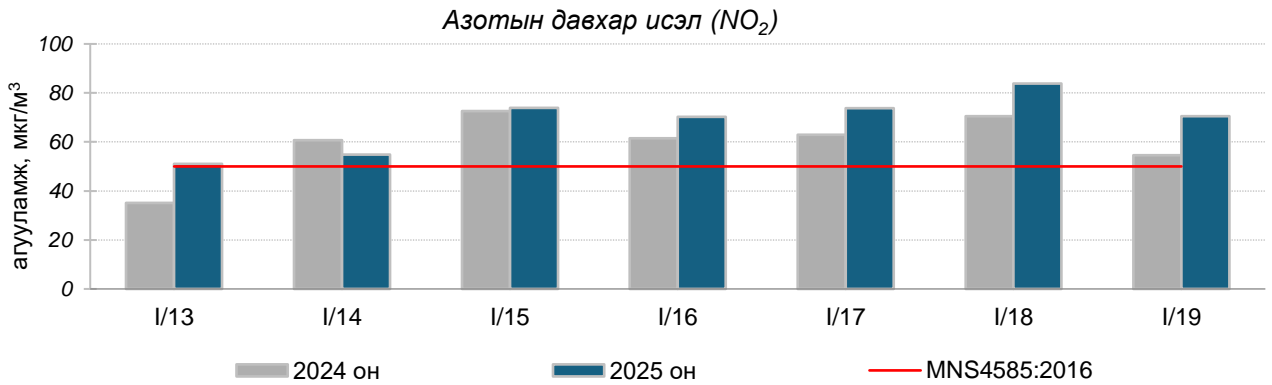
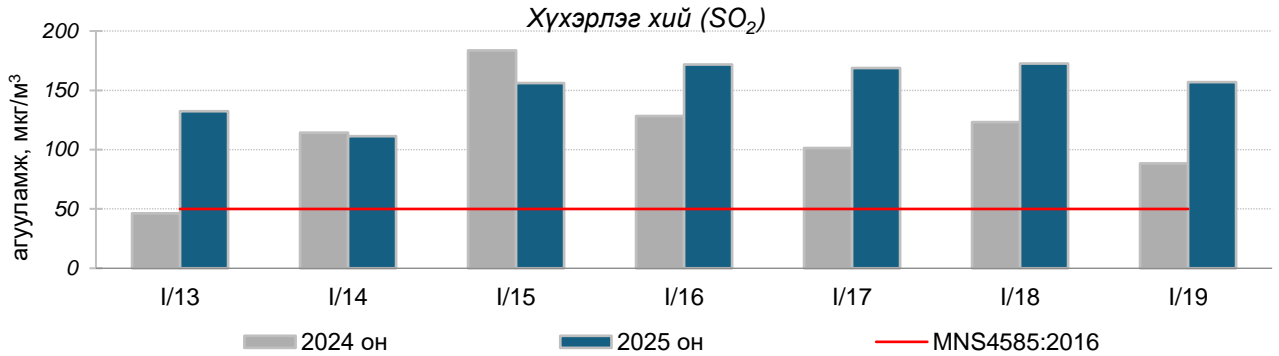


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2025 оны 01 дүгээр сарын 13-19-ний өдөр/

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃-ны агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ,
2025 оны 01 дүгээр сарын 13-19-ний өдөр,
/2024 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		24 цагийн дунджаар хамгийн их агууламж, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан хамгийн их агууламж илэрсэн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний автомат харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2024 он	2025 он	2024 он	2025 он	2024 он	2025 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	113 мкг/м ³	153 мкг/м ³	600 мкг/м ³	412 мкг/м ³	65 %	96 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 8.2 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	60 мкг/м ³	69 мкг/м ³	108 мкг/м ³	132 мкг/м ³	71 %	79 %	Толгойт орчим АЧС-аас 2.6 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	91 мкг/м ³	151 мкг/м ³	358 мкг/м ³	335 мкг/м ³	31 %	80 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 3.3 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	76 мкг/м ³	115 мкг/м ³	510 мкг/м ³	275 мкг/м ³	55 %	81 %	Баянхошуу орчим АЧС-аас 5.5 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2089 мкг/м ³	2830 мкг/м ³	11673 мкг/м ³	12374 мкг/м ³	1 %	1 %	Толгойт орчим АЧС-аас 1.2 дахин их
6	Озон (O ₃)	100	21 мкг/м ³	11 мкг/м ³	99 мкг/м ³	56 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2025 оны 01 дүгээр сарын 13-19-ний өдөр
/2024 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2024 он	2025 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	-15.6 °C	-16.1 °C	-0.5°C-аар хүйтэн
2	Салхины дундаж хурд, м/с	1.8 м/с	1.3 м/с	0.5 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	4.4 мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2025 оны 01 дүгээр сарын 13-19-ний өдөр/**

№		2025.01.13	2025.01.14	2025.01.15	2025.01.16	2025.01.17	2025.01.18	2025.01.19
1	1-р хороолол	PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂
2	100-н айл	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂
3	Толгойт	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂
4	Нисэх			PM10, PM2.5, NO ₂	PM2.5, NO ₂	PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂	PM2.5, NO ₂
5	Зурагт	PM10, PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10, PM2.5, NO ₂
6	Дамбадаржаа	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5	PM10	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5
7	Баянхошуу	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM2.5
8	Хайлааст	PM10, SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM2.5
9	5-н буудал	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂
10	Шархад	PM10, SO ₂ , NO ₂	SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂
11	Налайх	SO ₂ , PM2.5	SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5
12	13-р хороолол	PM10, SO ₂ , PM2.5	SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂ , PM2.5	PM10, SO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂
13	Баруун 4-н зам	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂
14	Амгалан		PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂	NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, NO ₂
15	Цахилгаан станц	PM10	PM10	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂
16	Мишээл экспо	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂ , PM2.5	PM2.5, SO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5
17	Зайсан	SO ₂	SO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂ , NO ₂	SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	SO ₂ , NO ₂
18	Ургах наран хороолол	PM10, SO ₂ , PM2.5	SO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM10, SO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂
19	Яармаг	SO ₂ , PM2.5		PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂	PM10, SO ₂ , PM2.5, NO ₂

Агаарын чанарын индекс	Агаарын чанарын ангилал	Эрүүл мэндэд үзүүлэх нөлөөлөл
0 - 50	Цэвэр	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөгүй.
51-100	Хэвийн	Агаарын чанарын стандартын шаардлага хангана. Гэхдээ зарим хэт мэдрэг хүмүүст амьсгалын замын өвчний шинж тэмдэг илрэх магадлалтай.
101 – 200	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.
201 – 300	Бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл илэрч эхэлнэ. Хэт мэдрэг хүмүүсийн эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөлөл хүндээр илэрнэ.
301- 400	Их бохирдолтой	Удаан хугацаагаар гадаа байхад хүний эрүүл мэндэд мэдэгдэхүйц сөрөг нөлөөлөл үзүүлж болно.
401-500	Маш их бохирдолтой	Хүний эрүүл мэндэд сөрөг нөлөөтэй.

2025 оны 01 дүгээр сарын 13-19-ний өдрүүдэд Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээгээр Нисэх, 13-р хороолол, Мишээл экспо, Зайсан, Ургах наран хороолол, Яармаг, 100-н айл, Шархад, Налайх, Баруун 4-н зам, 5-н буудал, Цахилгаан станц, Амгалан орчим “Бага бохирдолтой”, Толгойт, Хайлааст, Зурагт, Дамбадаржаа орчим “Бохирдолтой”, Баянхошуу, 1-р хороолол орчим “Их бохирдолтой” түвшинд байсан байна.

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