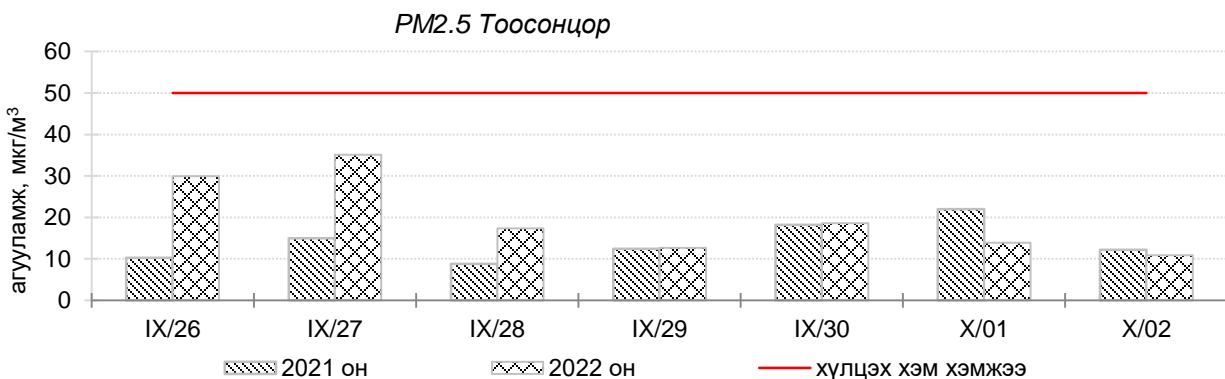
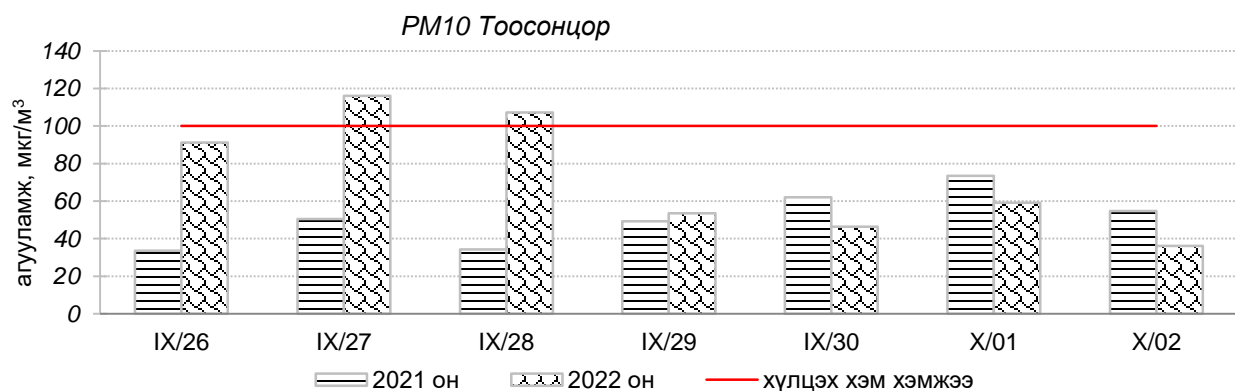
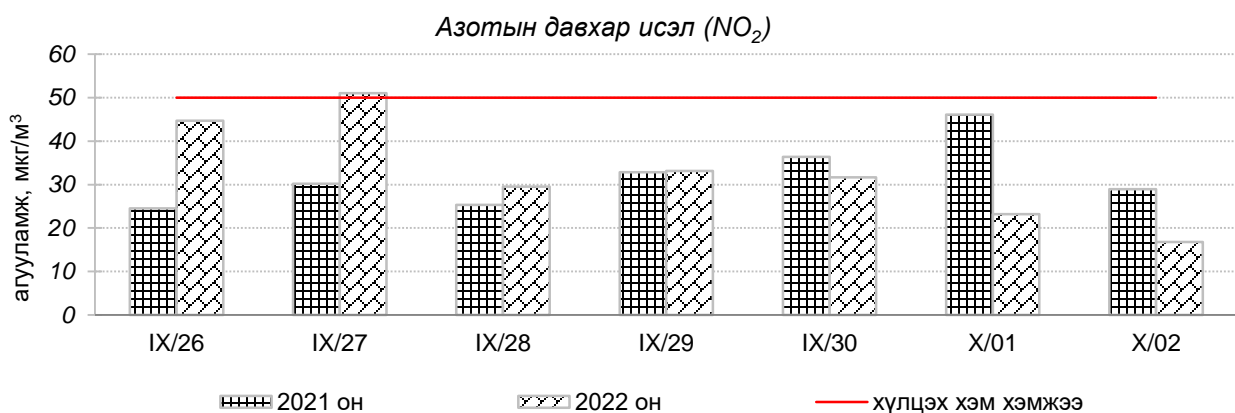
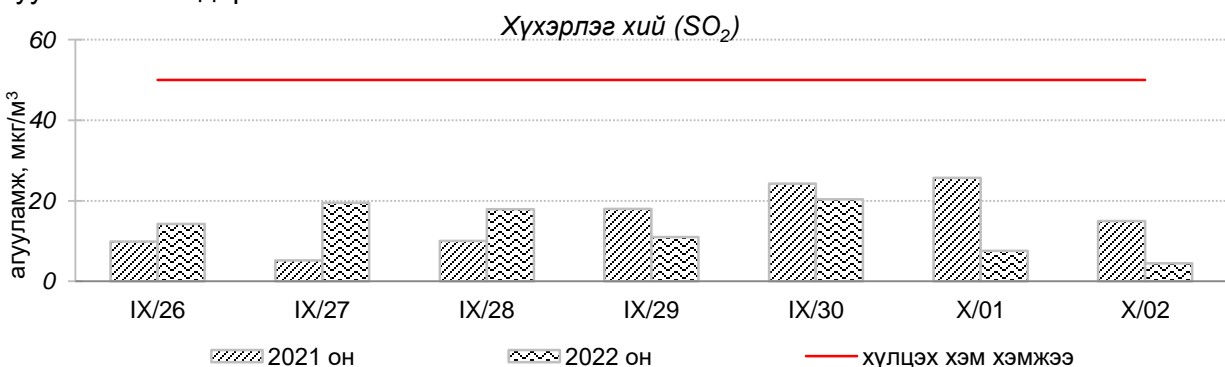


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2022 оны 9 дүгээр сарын 26-аас 10 дугаар сарын 02-ны өдөр/

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



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар,
2022 оны 9 дүгээр сарын 26-аас 10 дугаар сарын 02-ны өдөр
/2021 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 харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2021 он	2022 он	2021 он	2022 он	2021 он	2022 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	16 мкг/м ³	14 мкг/м ³	66 мкг/м ³	55 мкг/м ³	7 %	2 %	1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	32 мкг/м ³	33 мкг/м ³	66 мкг/м ³	75 мкг/м ³	17 %	20 %	Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 1.5 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	50 мкг/м ³	75 мкг/м ³	119 мкг/м ³	190 мкг/м ³	9 %	24 %	Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 1.9 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	14 мкг/м ³	20 мкг/м ³	39 мкг/м ³	61 мкг/м ³	0 %	12 %	5-н буудал орчим АЧС-аас 1.2 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	644 мкг/м ³	684 мкг/м ³	5688 мкг/м ³	5859 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	28 мкг/м ³	25 мкг/м ³	57 мкг/м ³	65 мкг/м ³	0 %	0 %	АЧС-аас давсан тохиолдол байхгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар,
2022 оны 9 дүгээр сарын 26-аас 10 дугаар сарын 02-ны өдөр
/2021 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2021 он	2022 он	Тайлбар
1	Дундаж температур, °C	3.8 °C	8.2 °C	4.4 °C-аар дулаан
2	Салхины дундаж хурд, м/с	2.4 м/с	2.0 м/с	0.4 м/с-ээр бага салхитай
3	Хур тунадасны хэмжээ, мм	1.3 мм	6.0 мм	6.0 мм хур тунадастай

Улаанбаатар хотын агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2022 оны 9 дүгээр сарын 26-аас 10 дугаар сарын 02-ны өдөр/

	Гэр хороолол орчим										Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс			Алслагд мал бүс
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхошуу	Хайлааст	5-н буудал	Шархад	Налайх	13-р хороолол	Баруун 4-н зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Зайсан	Ургах Наран хороолол
2022.09.26	PM10, SO ₂	PM10				PM10				NO ₂	PM10, NO ₂	NO ₂	PM10	PM10			
2022.09.27	PM10	PM10				PM10	PM10	PM2.5	PM10	NO ₂	PM10, NO ₂	NO ₂		PM10	PM10		
2022.09.28		PM10				PM10					PM10	NO ₂	PM10	PM10	PM10		PM10
2022.09.29						PM10						NO ₂					
2022.09.30	SO ₂											NO ₂					
2022.10.01		PM10															
2022.10.02																	

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.

Өнгөрсөн 7 хоногийн буюу 2022 оны 9 дүгээр сарын 26-аас 10 дугаар сарын 02-ны өдрийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын агаарын чанар Толгойт, Нисэх, Зурагт, Хайлааст, 5-н буудал, Шархад, Налайх, Мишээл экспо, Зайсан, Ургах наран хороолол орчим “Цэвэр” болон “Хэвийн”, зарим өдрүүдэд 1-р хороолол, 100-н айл, Баянхошуу, 13-р хороолол, Баруун 4-н зам, Амгалан, Цахилгаан станц орчим “Бага бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна.

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