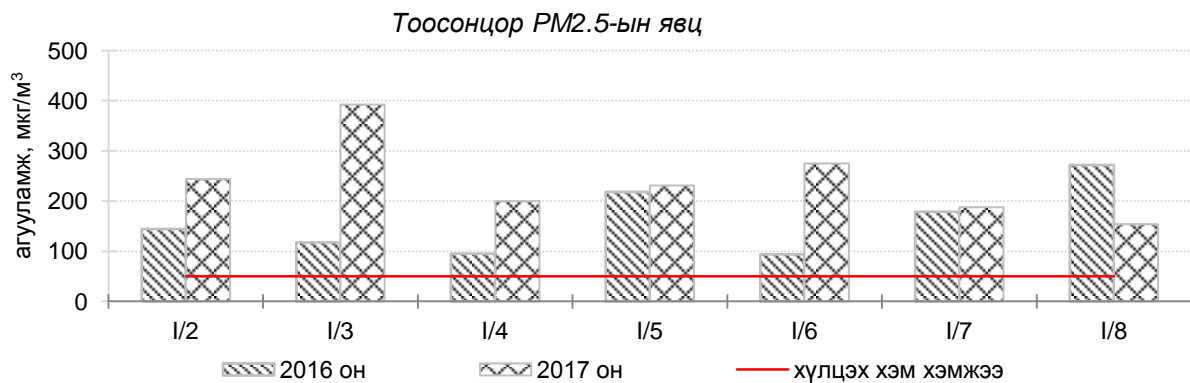
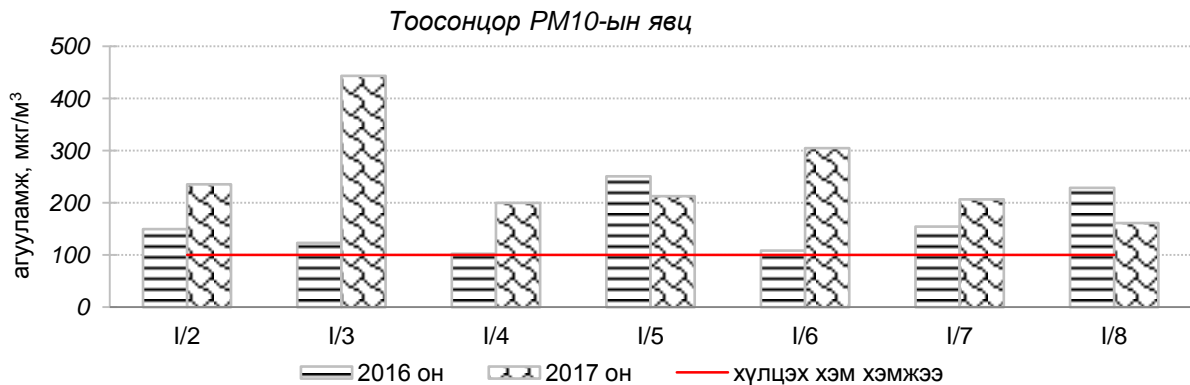
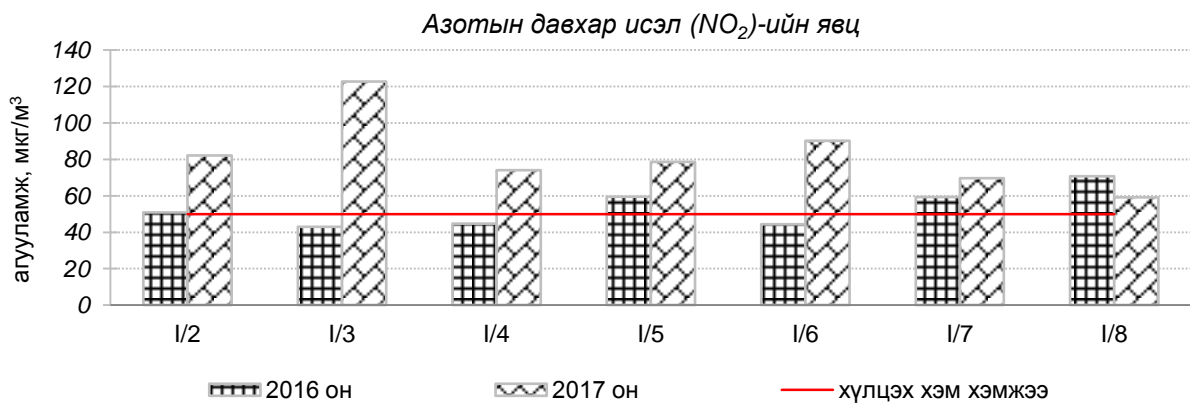
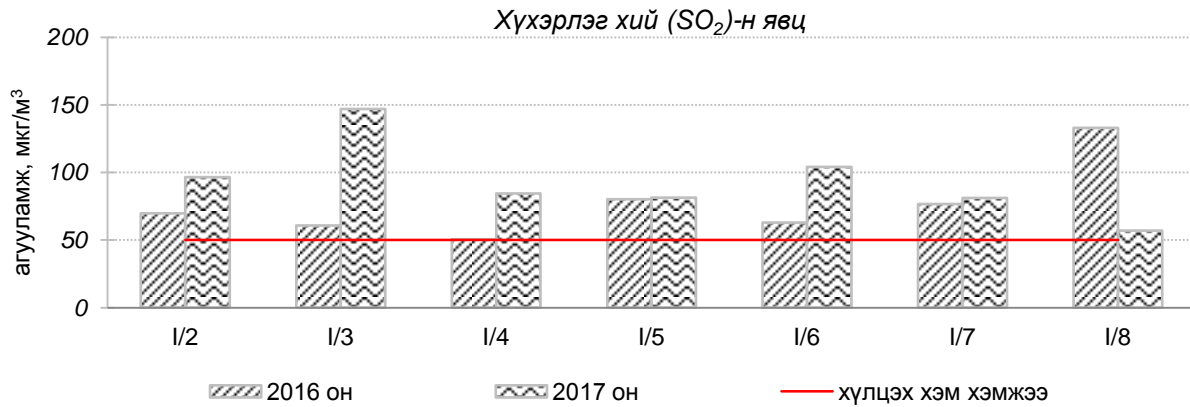


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын 7 хоногийн мэдээ
/2017 оны 1-р сарын 2-оос 8-ны өдрийг хүртэлх 7 хоногт /

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO₂/, азотын давхар исэл /NO₂/, тоосонцор /PM₁₀, PM_{2.5}/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O₃/ -ы агууламжийг тодорхойллоо.



**Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар
/2016-2017 оны мөн үетэй харьцуулснаар/**

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		Хоногийн дунджийн хамгийн их, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2016он	2017он	2016он	2017он	2016он	2017он	
1	Хүхэрлэг хий, SO ₂	50	76	91 ↑	270	270	55%	64% ↑	1-р сарын 3-нд Зурагт орчим АЧС-аас 5.4 дахин их
2	Азотын давхар исэл, NO ₂	50	53	82 ↑	93	165	55%	82% ↑	1-р сарын 3-нд Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 3.3 дахин их
3	Тоосонцор, PM10	100	160	252 ↑	464	738	77%	90% ↑	1-р сарын 3-нд 100 айл орчим АЧС-аас 7.4 дахин их
4	Тоосонцор, PM2.5	50	160	241 ↑	441	539	94%	100% ↑	1-р сарын 6-нд Толгойт орчим АЧС-аас 10.8 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл, CO	10000	1957	3437 ↑	8407	12361	0%	4% ↔	1-р сарын 3-нд Зурагт орчим АЧС-аас 1.2 дахин их
6	Озон O ₃	100	17	14 ↓	64	55	0%	0% ↔	Давсан тохиолдол байхгүй

* ↓ бага; ↑ их; ↔ ойролцоо түвшинд /±5%/.

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын хэмжээнд 2017.01.03-нд агаар “Маш их” бохирдолтой түвшинд бусад өдрүүдэд Толгойт, Зурагт, Баянхошуу зэрэг томоохон гэр хорооллын орчимд агаар “Маш их” бохирдолтой түвшинд байлаа. Улаанбаатар хотын бусад хэсэгт агаар “Дунд” болон “Бага” зэргийн бохирдолтой түвшинд байсан байна. Агаар дахь гол бохирдуулах бодис нь PM10, PM2.5 тоосонцор байна.

	Гэр хороолол орчим					Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн болон алслагдмал бүс	
	100 айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхош уу	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Ургах наран
2017.01.02	PM10	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂ , NO ₂	PM2.5	PM2.5	PM10, NO ₂	SO ₂ NO ₂
2017.01.03	PM10	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5	PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10	PM10, SO ₂ NO ₂
2017.01.04	PM10	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5	NO ₂	PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, SO ₂	PM10, NO ₂	
2017.01.05	PM10	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5	PM10, PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂	PM10, NO ₂	
2017.01.06	PM10	PM10, PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂	NO ₂	PM2.5, NO ₂	PM2.5	PM10	PM10, SO ₂ NO ₂
2017.01.07	PM10	PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5	NO ₂	PM2.5, NO ₂	PM10, PM2.5, SO ₂ , NO ₂	PM10, NO ₂	
2017.01.08	PM10, SO ₂ , NO ₂	PM2.5	PM10, PM2.5	PM2.5	PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂	PM2.5	PM10, PM2.5, SO ₂ , NO ₂	PM10, NO ₂	PM10, SO ₂ NO ₂

Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар
0-50	Цэвэр
51-100	Хэвийн
101-250	Бага зэргийн бохирдолтой
251-400	Дунд зэргийн бохирдолтой
401-500	Их бохирдолтой
500<	Маш их бохирдолтой