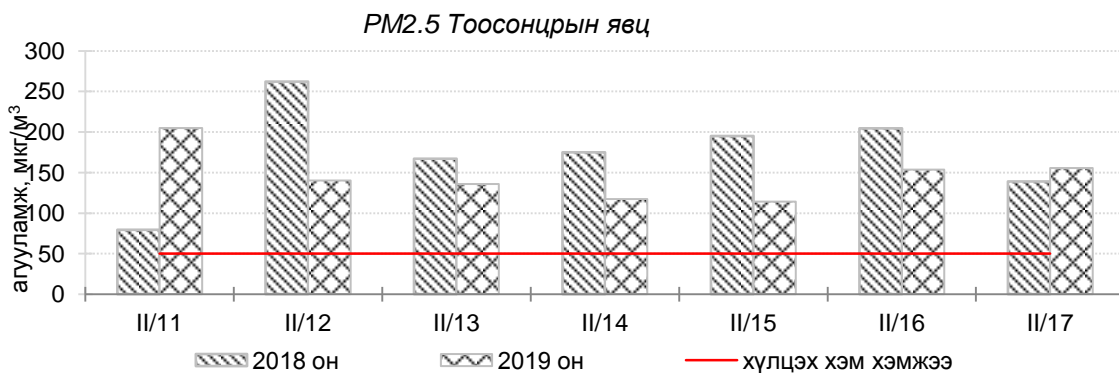
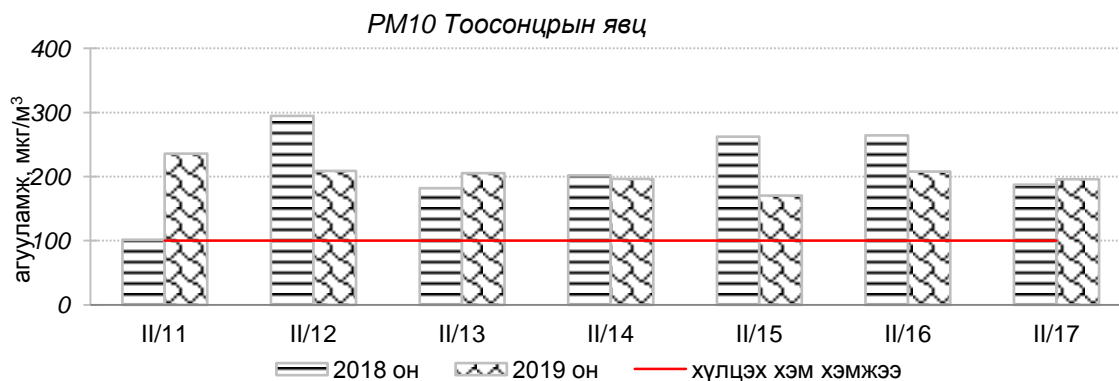
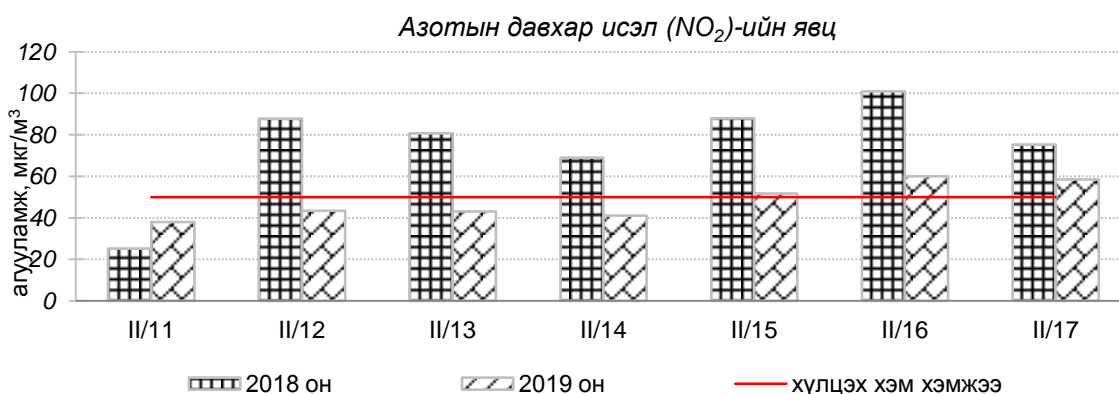
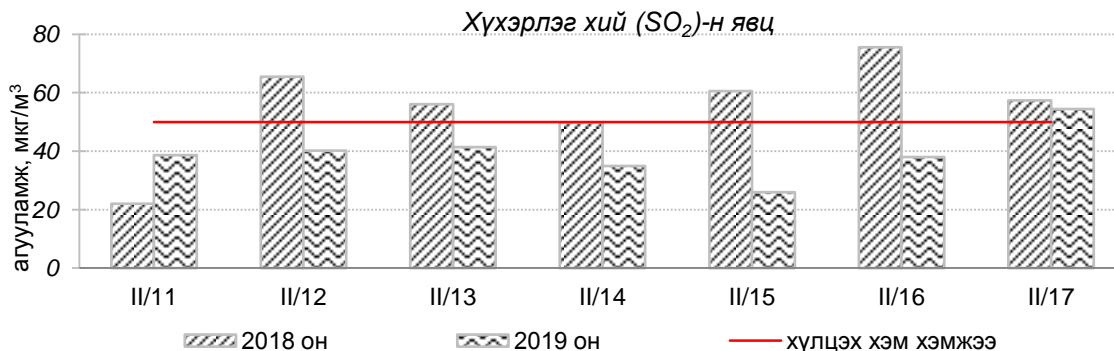


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2019 оны 2-р сарын 11-17-ны өдөр/

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



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар
/2018 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		24 цагийн дундаж хамгийн их агууламж, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо, хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	54	39↓	247	103↓	34%	26%↓	2-р сарын 17-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 2.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	71	47↓	305	108↓	54%	47%↓	2-р сарын 15-ны өдөр Баруун 4-н зам орчим АЧС-аас 2.1 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	214	203↓	583	425↓	85%	90%↔	2-р сарын 12-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 4.2 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	189	146↓	495	318↓	98%	98%↔	2-р сарын 11-ний өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 6.3 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2895	2119↓	16039	6880↓	2%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон (O ₃)	100	25	18↓	69	62↓	0%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй

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

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Зурагт Баянхошуу орчимд бусад цэгээс хамгийн их бохирдол илэрч агаарын чанарын индекс “Бохирдолтой”, “Их бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна. Агаарт PM2.5, PM10 тоосонцрын агууламж хамгийн их байсан бөгөөд эдгээр тоосонцрын 24 цагийн дундаж хамгийн их агууламж Агаарын чанарын стандартаас 4-6 дахин их байлаа.

	Гэр хороолол орчим					Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс		Алслагдмал бүс	Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар
	100 айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхошуу	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо	Ургах наран		
2019.02.11	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	0-50	Цэвэр
2019.02.12	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10			51-100	Хэвийн
2019.02.13	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10			101-200	Бага бохирдолтой
2019.02.14	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10	201-300	Бохирдолтой
2019.02.15	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 2.5		PM 2.5	PM 10	PM 10			301-400	Их бохирдолтой
2019.02.16	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 2.5	PM 2.5	PM 10	PM 10	PM 10	PM 10			401-500	Маш их бохирдолтой
2019.02.17	PM 10	PM 2.5	PM 10	PM 10		PM 10	PM 10		PM 10	PM 10	PM 10		