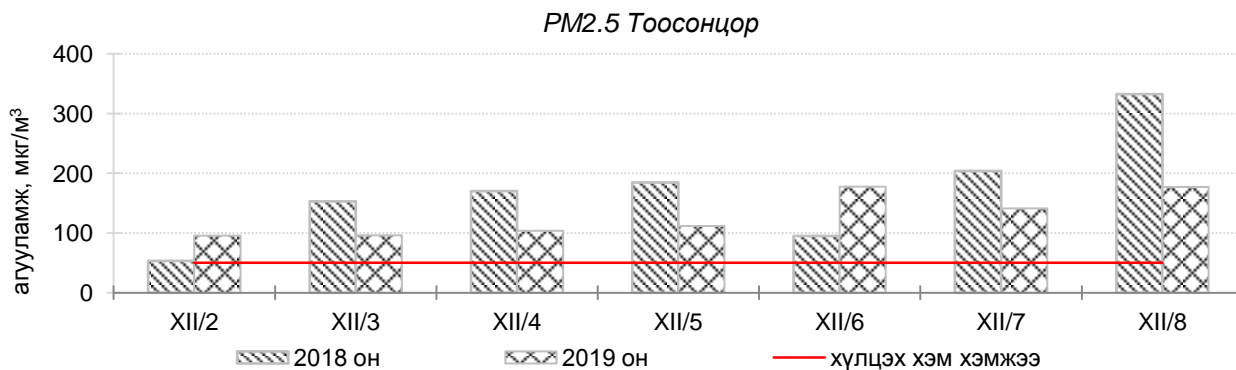
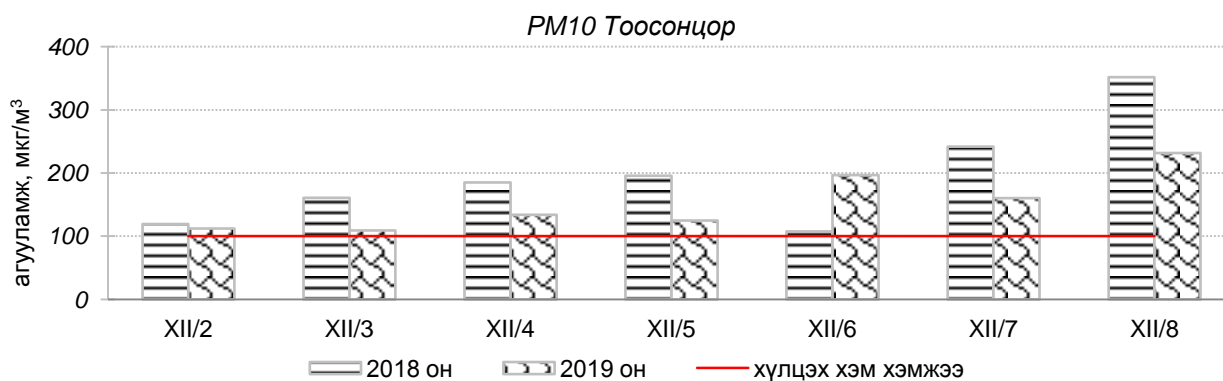
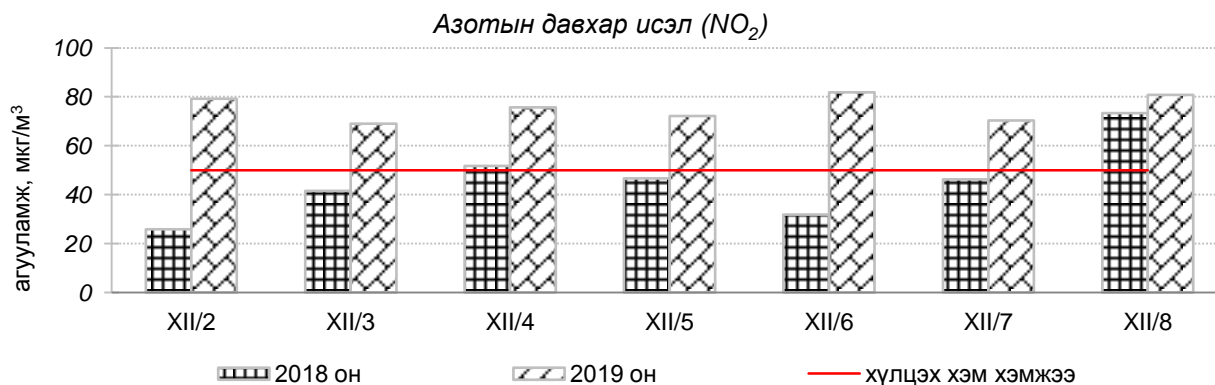
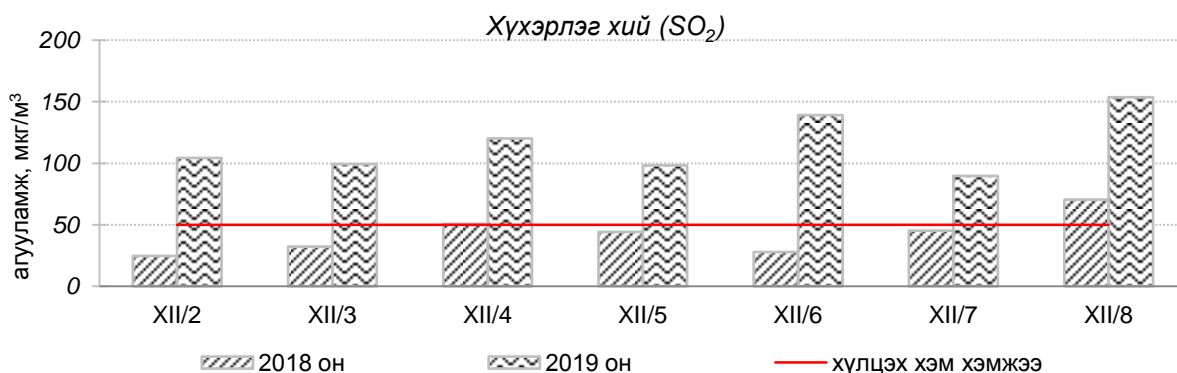


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2019 оны 12-р сарын 02-08-ны өдөр/

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, 2019 оны 12-р сарын 02-08-ны өдөр
/2018 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	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	2018 он	2019 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	43	115↑	159	409↑	20%	63%↑	12-р сарын 08-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 8.2 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	46	75↑	118	162↑	46%	68%↑	12-р сарын 08-ны өдөр Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 3.2 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	194	150↓	747	318↓	95%	74%↓	12-р сарын 08-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 3.2 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	162	129↓	629	274↓	89%	97%↑	12-р сарын 08-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 5.5 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2012	3290↑	9263	17344↑	0%	5%↔	12-р сарын 08-ны өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.7 дахин их
6	Озон (O ₃)	100	19	12↓	91	41↓	0%	0%	Давсан тохиолдол байхгүй

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

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар, 2019 оны 12-р сарын 02-08-ны өдөр
/2018 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2018 он	2019 он	Тайлбар
1.	Дундаж температур, °C	-23.2 °C	-14.3 °C	8.9 °C-аар дулаан
2.	Салхины дундаж хурд, м/с	1.4 м/с	0.9 м/с	0.5 м/с-ээр бага
3.	Хур тунадасны хэмжээ, мм	0.2мм	0.0 мм	Хур тунадасгүй

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2019 оны 2019 оны 12-р сарын 02-08-ны өдөр /

	Гэр хороолол орчим						Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн бүс		Алслагдмал бүс	Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхошуу		Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо			
2019.12.02	SO2, PM10	SO2	PM2.5		PM2.5	PM2.5		NO2, PM10	PM2.5	NO2, PM10	SO2	PM10	0-50	Цэвэр
2019.12.03	SO2, PM10	SO2, PM10	PM2.5		PM2.5	PM2.5		NO2		NO2, PM10			51-100	Хэвийн
2019.12.04	SO2, PM10	SO2, PM10	PM10, PM2.5		PM2.5	PM10, PM2.5		NO2, PM10	PM10	NO2, PM10	PM10		101-200	Бага бохирдолтой
2019.12.05	SO2, PM10	SO2, PM10	PM10, PM2.5		PM10, PM2.5	PM10, PM2.5		NO2, PM10	PM10	NO2			201-300	Бохирдолтой
2019.12.06	PM2.5	SO2, PM10	PM2.5		PM2.5	PM2.5		NO2, PM10	PM10	NO2, PM10			301-400	Их бохирдолтой
2019.12.07	SO2, PM10	SO2, PM10	PM10, PM2.5		PM2.5	PM2.5		NO2, PM10	PM10	NO2			401-500	Маш их бохирдолтой
2019.12.08	PM2.5	SO2, PM10	PM10, PM2.5		PM2.5	PM2.5		NO2, PM10	PM10	NO2, PM10				

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын хэмжээнд агаарын чанар “Бага бохирдолтой” болон “Бохирдолтой” түвшинд хүрсэн байна. Галлагааны эрчимтэй холбоотойгоор PM2.5 тоосонцор, хүхэрлэг хийн агууламж гэр хороолол орчимд буюу Баянхошуу, Зурагт, 1-р хороолол орчим, автозамын түгжрэлтэй холбоотой PM10 тоосонцор, азотын давхар ислийн агууламж Баруун 4 зам орчим тус тус нэмэгдсэн байна.

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