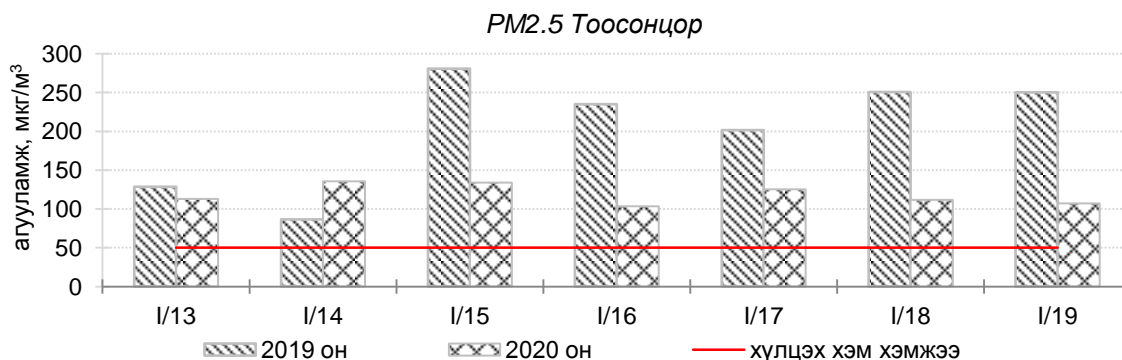
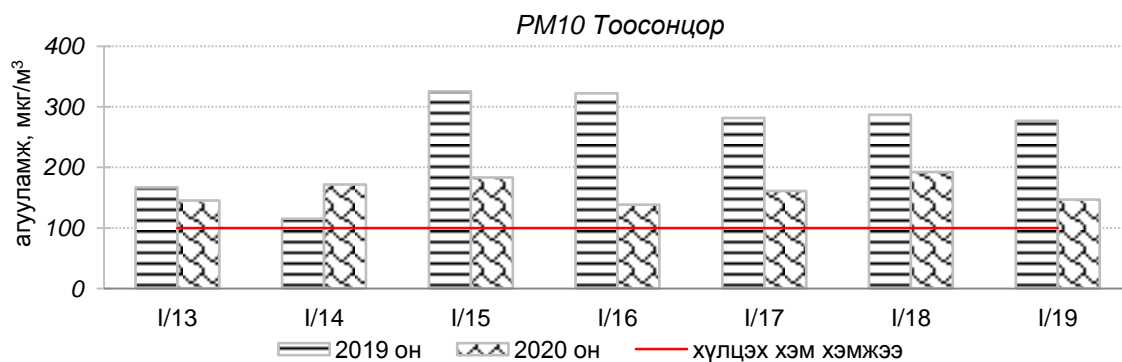
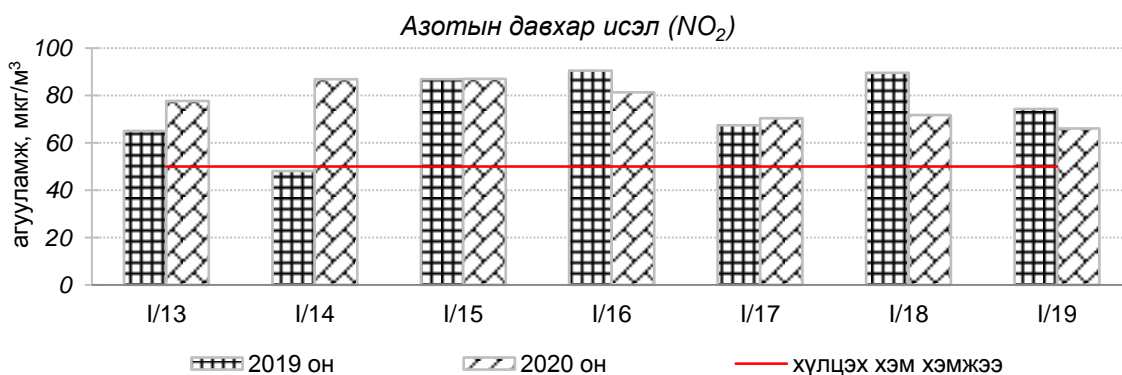
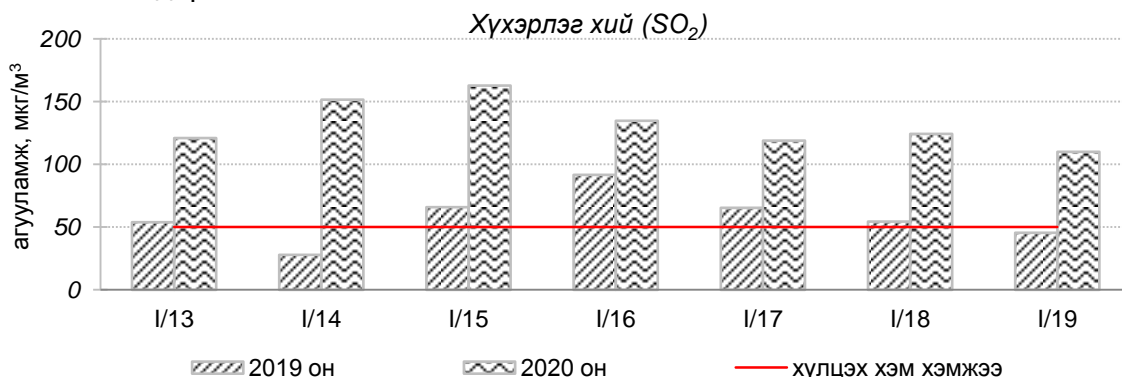


Улаанбаатар хотын агаарын чанарын өнгөрсөн 7 хоногийн мэдээ
/2020 оны 1-р сарын 13-19-ний өдөр/

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 өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар, 2020 оны 1-р сарын 13-19-ний өдөр
/2019 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	Агаарын чанарын стандарт MNS 4585:2016 Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	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
			2019 он	2020 он	2019 он	2020 он	2019 он	2020 он	
1	Хүхэрлэг хий (SO ₂)	50	57	133↑	201	405↑	45%	89%↑	1-р сарын 16-ны өдөр Толгойт орчим АЧС-аас 8.1 дахин их
2	Азотын давхар исэл (NO ₂)	50	74	78↔	130	163↑	78%	89%↑	1-р сарын 14-ний өдөр Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 3.3 дахин их
3	PM10 Тоосонцор	100	255	163↓	702	353↓	89%	92%↔	1-р сарын 15-ны өдөр 100 айл орчим АЧС-аас 3.5 дахин их
4	PM2.5 Тоосонцор	50	204	119↓	594	196↓	98%	98%↔	1-р сарын 14-ний өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 3.9 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл (CO)	10000	2760	2849↔	9276	10904↑	0%	1.9%↔	1-р сарын 14-ний өдөр 1-р хороолол орчим АЧС-аас 1.1 дахин их
6	Озон (O ₃)	100	9	10↔	36	36↔	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй

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

Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн цаг агаар, 2020 оны 1-р сарын 13-19-ний өдөр
/2019 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Цаг агаарын үзүүлэлт	2019 он	2020 он	Тайлбар
1.	Дундаж температур, °C	-18.5	-19.1	-0.6 °C-аар хүйтэн
2.	Салхины дундаж хурд, м/с	1.1	0.5	0.6 м/с-ээр бага
3.	Хур тунадасны хэмжээ, мм	-	0.2	хур тунадастай

Агаарын чанарын индексийн мэдээ
/2020 оны 1-р сарын 13-19-ний өдөр /

	Гэр хороолол орчим						Орон сууцны хороолол	Автозам орчим			Үйлдвэрийн бүс		Алслагдмал бүс Ургах наран	Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар
	1-р хороолол	100-н айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	Баянхошуу		13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл экспо			
2020.01.13	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	PM10		PM10	0-50	Цэвэр	
2020.01.14	PM2.5	PM10	PM2.5	SO2,PM10	PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	SO2,PM10		PM10	51-100	Хэвийн	
2020.01.15	PM2.5	PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	SO2,PM10		PM10	101-200	Бага бохирдолтой	
2020.01.16	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	PM10		PM10	201-300	Бохирдолтой	
2020.01.17	PM2.5	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	SO2,PM10	PM10	PM10	301-400	Их бохирдолтой	
2020.01.18	PM2.5	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2,PM10	PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	SO2,PM10	PM10	PM10	401-500	Маш их бохирдолтой	
2020.01.19	PM2.5	SO2,PM10	SO2,PM10	SO2	SO2,PM2.5	-	NO2, PM10	NO2, PM10	-	SO2,PM10	PM10	PM10			

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын хэмжээнд агаарын чанар ихэнх өдрүүдэд “Бага бохирдолтой” түвшинд байсан ба агаар дахь PM2.5 тоосонцор 1-р хороолол, Зурагт, Толгойт орчимд “Бохирдолтой” түвшинд хүрч, бусад цэгээс их агууламжтай байсан байна.

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