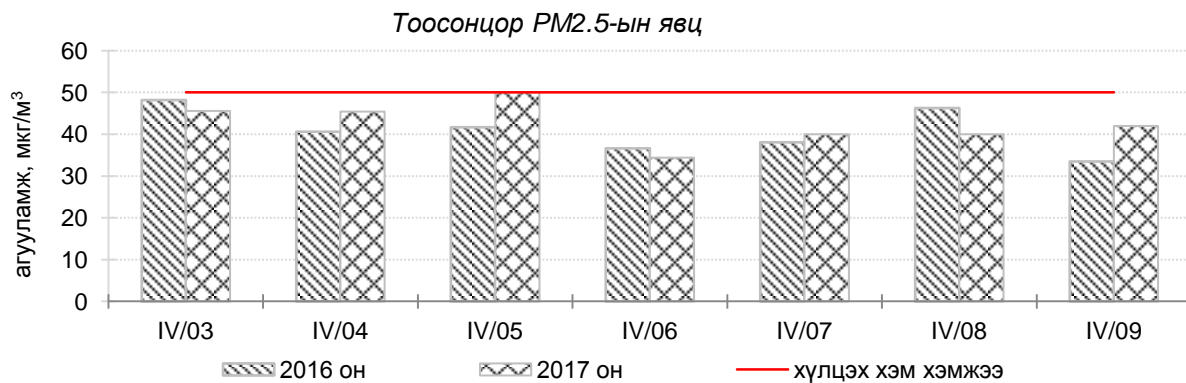
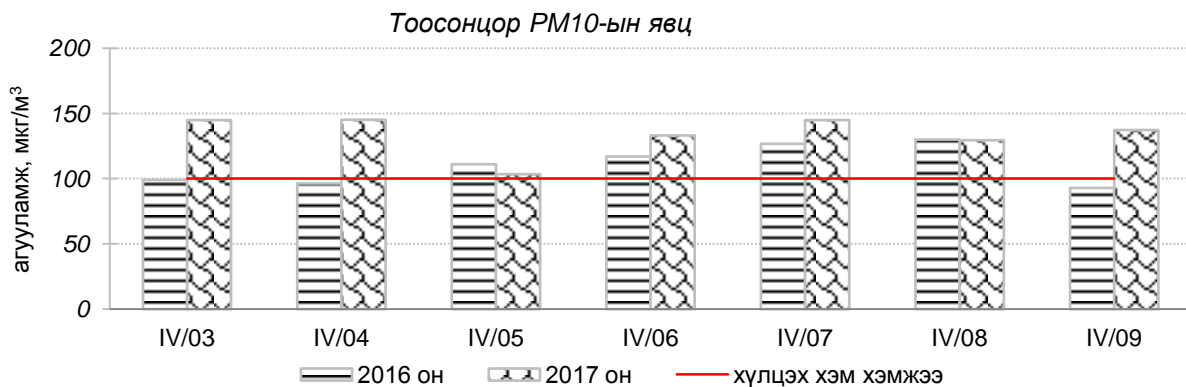
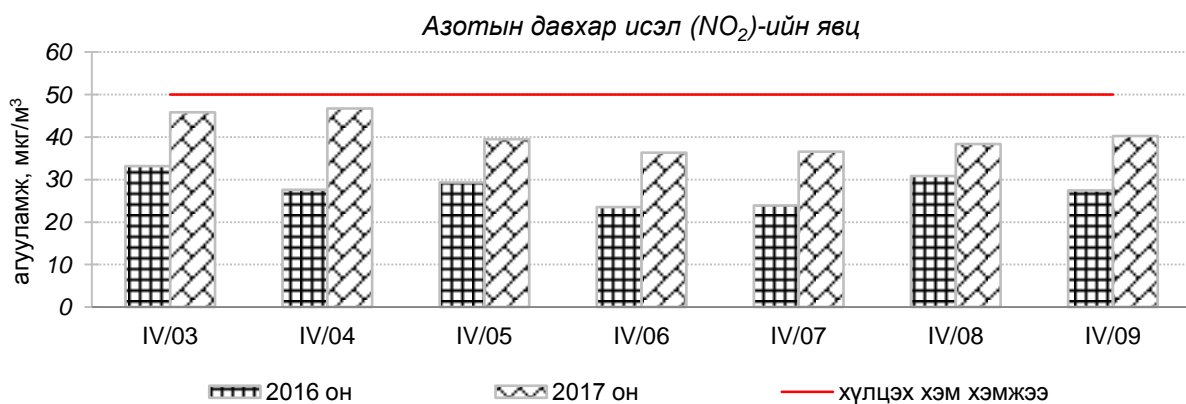
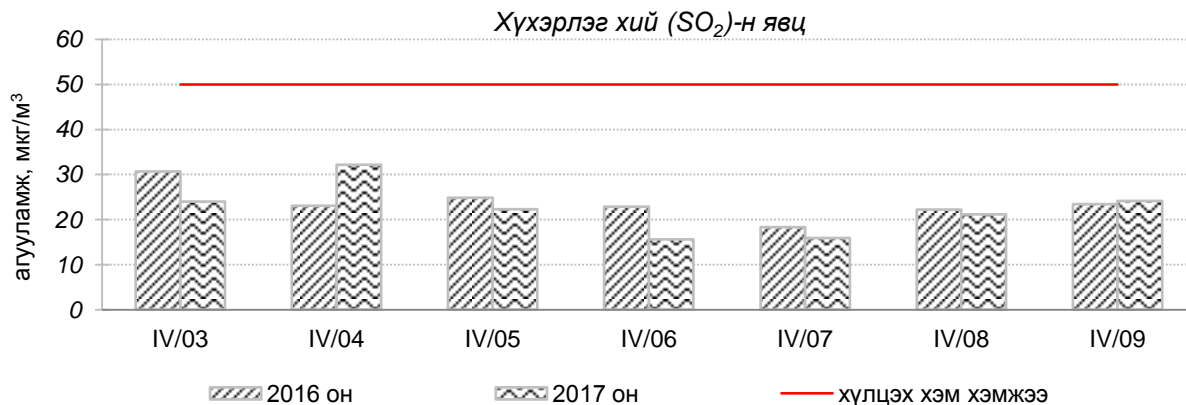


**Улаанбаатар хотын агаарын чанарын 7 хоногийн мэдээ  
/2017 оны 4-р сарын 3-аас 4-р сарын 9-ний өдрийг хүртэлх 7 хоногт /**

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM<sub>10</sub>, PM<sub>2.5</sub>/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ы агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар  
/2016он:2017оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2016	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м <sup>3</sup>		Хоногийн дунджийн хамгийн их, мкг/м <sup>3</sup>		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м <sup>3</sup>	2016он	2017он	2016он	2017он	2016он	2017он	
1	Хүхэрлэг хий, SO <sub>2</sub>	50	24	22↓	62	59	5%	7%↔	4-р сарын 4-нд Зурагт орчим АЧС-аас 1.2 дахин их
2	Азотын давхар исэл, NO <sub>2</sub>	50	28	40↑	62	106	14%	22%↑	4-р сарын 3-нд 13-р хороолол орчим АЧС-аас 2.1 дахин их
3	Тоосонцор, PM <sub>10</sub>	100	111	134↑	234	318	55%	68%↑	4-р сарын 6-нд Цахилгаан станц орчим АЧС-аас 3.2 дахин их
4	Тоосонцор, PM <sub>2.5</sub>	50	41	42↔	73	75	24%	26%↔	4-р сарын 5-нд 13-р хороолол орчим АЧС-аас 1.5 дахин их
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл, CO	10000	687	730↑	3887	3696	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон O <sub>3</sub>	100	45	51↑	91	107	0%	1%↔	4-р сарын 8-нд Толгойт орчим АЧС-аас 1.1 дахин их

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

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотод агаар “Бага” зэргийн бохирдолтой түвшинд байсан байна. Агаар дахь гол бохирдуулах бодис нь PM<sub>10</sub> тоосонцор, NO<sub>2</sub> азотын давхар исэл байна.

	Гэр хороолол орчим					Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн болон алслагдмал бүс	
	100 айл	Толгой т	Нисэх	Зурагт	Баянхош уу	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Ургах наран
2017.04.03	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub>	
2017.04.04	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub> , SO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	
2017.04.05	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub>		PM <sub>10</sub>	PM <sub>2.5</sub> , NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub>		
2017.04.06	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	
2017.04.07	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub>	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	
2017.04.08	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	
2017.04.09	PM <sub>10</sub>	-	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	PM <sub>10</sub> , NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM <sub>10</sub> , PM <sub>2.5</sub>	PM <sub>10</sub>	

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