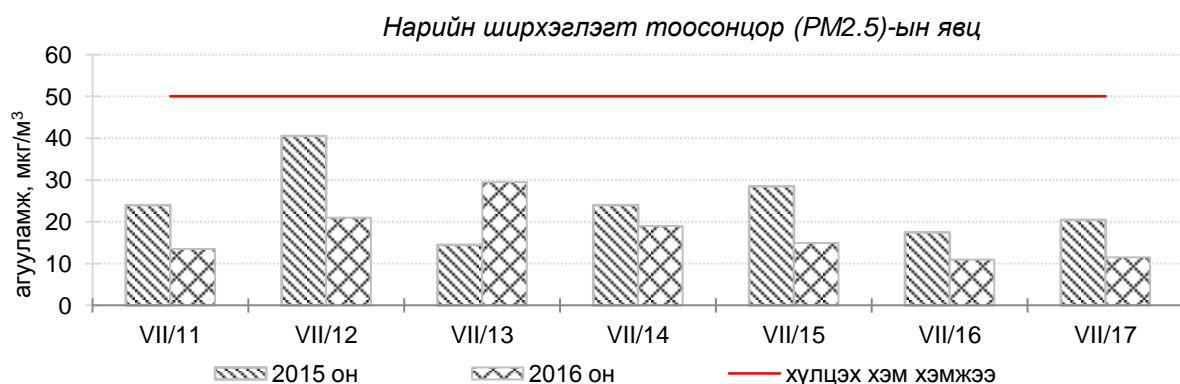
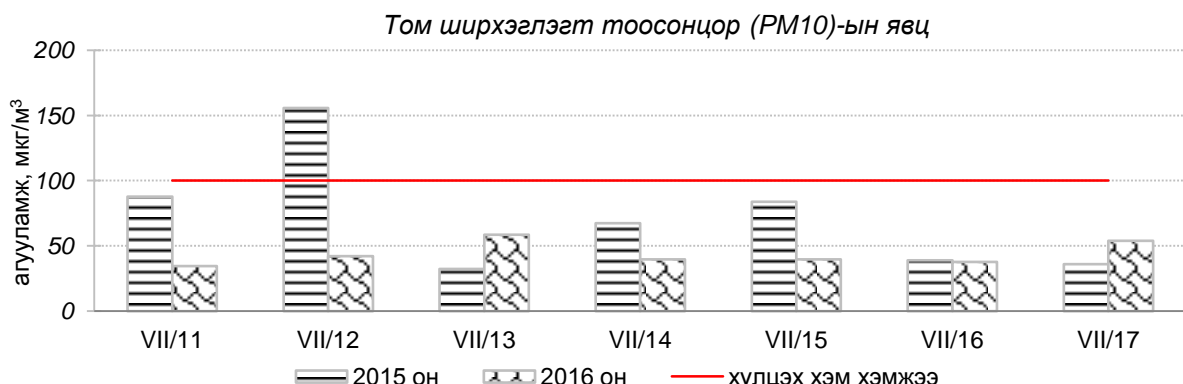
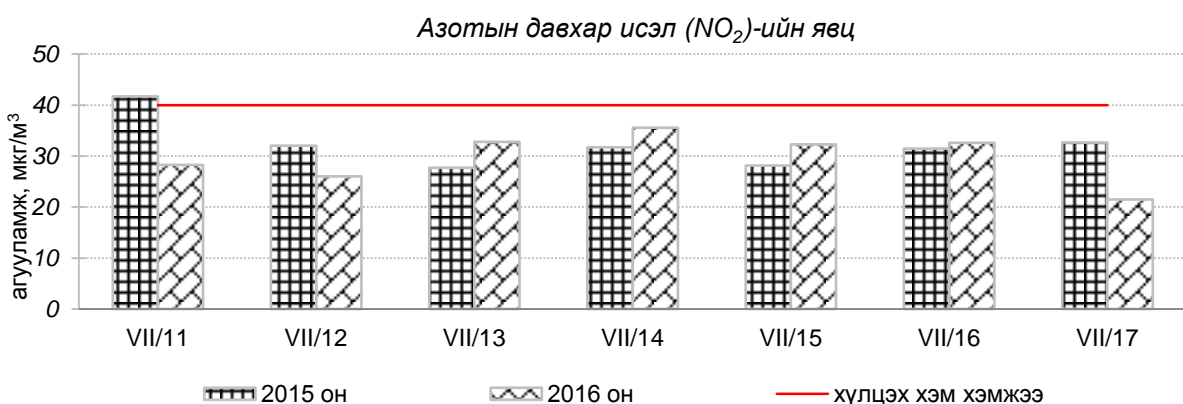
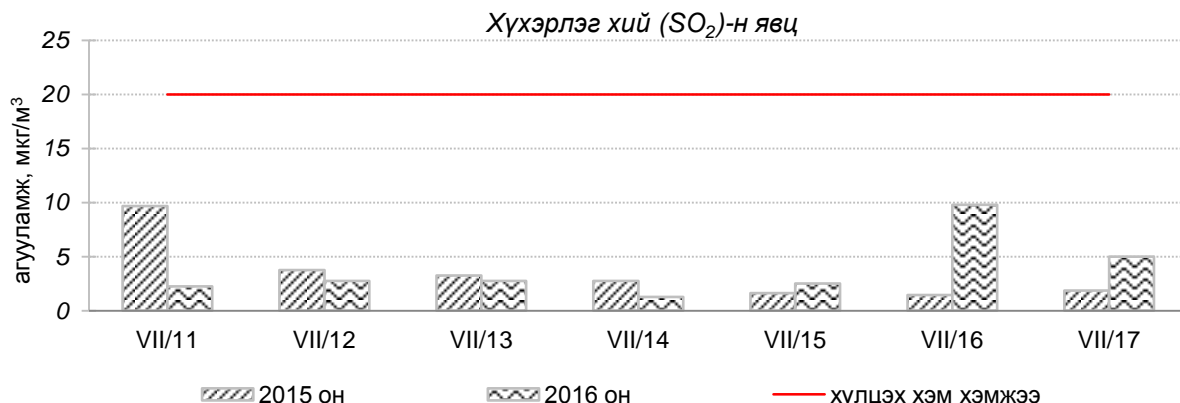


Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын төлөв
/2016 оны 7-р сарын 11-ээс 17-ны өдөр /

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий $/SO_2/$, азотын давхар исэл $/NO_2/$, тоосонцор $/PM10, PM2.5/$, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл $/CO/$, озон $/O_3/$ -ы агууламжийг тодорхойллоо.



Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар
/2015 оны мөн үетэй харьцуулснаар/

№	Бохирдуулах бодисын нэр	MNS 4585:2007	7 хоногийн дундаж агууламж, мкг/м ³		Хоногийн дундгийн хамгийн их, мкг/м ³		Стандартаас давсан тохиолдлын тоо хувиар		Стандартаас давсан, хамгийн их агууламж илэрсэн харуул
		Хүлцэх хэм хэмжээ мкг/м ³	2015 он	2016 он	2015 он	2016 он	2015 он	2016 он	
1	Хүхэрлэг хий, SO ₂	20	3	4↔	12	18	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл, NO ₂	40	32	29↔	60	55	34%	36%↔	7-р сарын 8-нд Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 2.1 дахин их
3	Тоосонцор, PM10	100	72	44↓	194	76	25%	0%↓	Давсан тохиолдол байхгүй
4	Тоосонцор, PM2.5	50	24	17↓	45	32	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл, CO	10000	366	454↑	975	863	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон O ₃	100	51	35↓	119	70	8%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй

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

Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын төв автозамтай ойролцоо газруудад агаар “Бага” зэргийн бохирдолтой байна.

	Гэр хороолол орчим				Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн болон алслагдмал бус	
	100 айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт		13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц
2016.07.11					NO ₂				
2016.07.12					NO ₂				
2016.07.13				PM10	NO ₂	NO ₂			
2016.07.14		PM10			NO ₂	NO ₂			
2016.07.15					NO ₂	NO ₂			
2016.07.16		PM10		SO ₂	NO ₂	NO ₂			
2016.07.17		PM10			NO ₂	NO ₂	O ₃		

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

Хамгийн их агууламжтай бохирдуулах бодис: NO₂-азотын давхар исэл, PM10- том ширхэглэгт тоосонцор