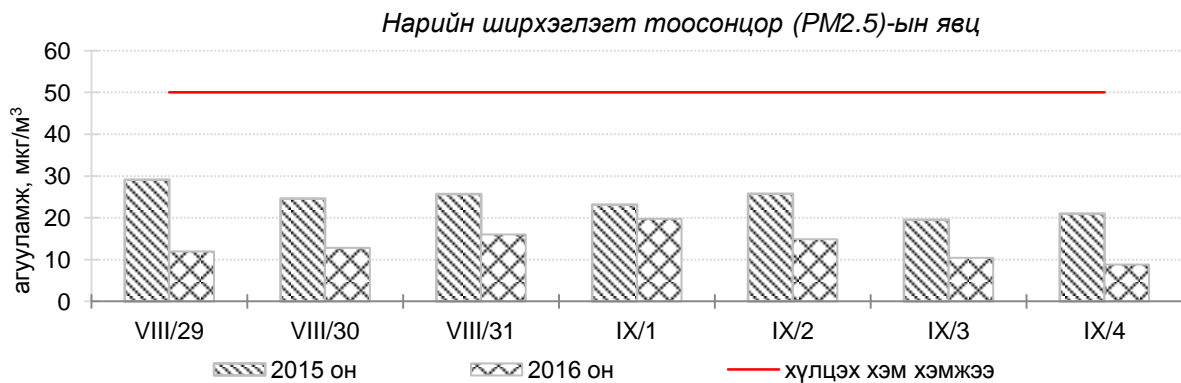
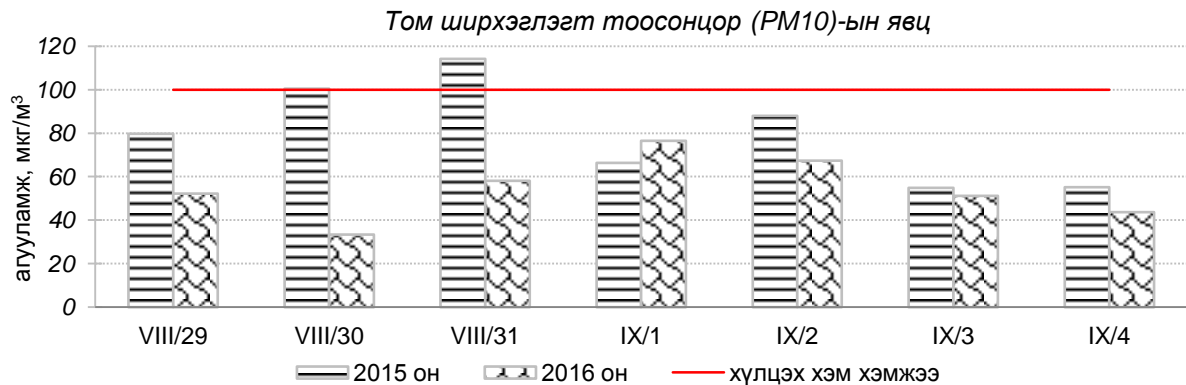
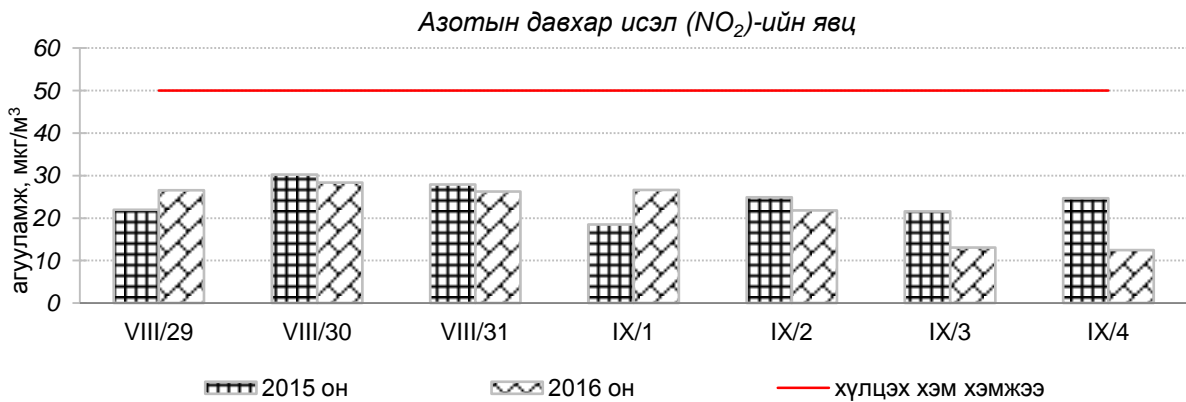
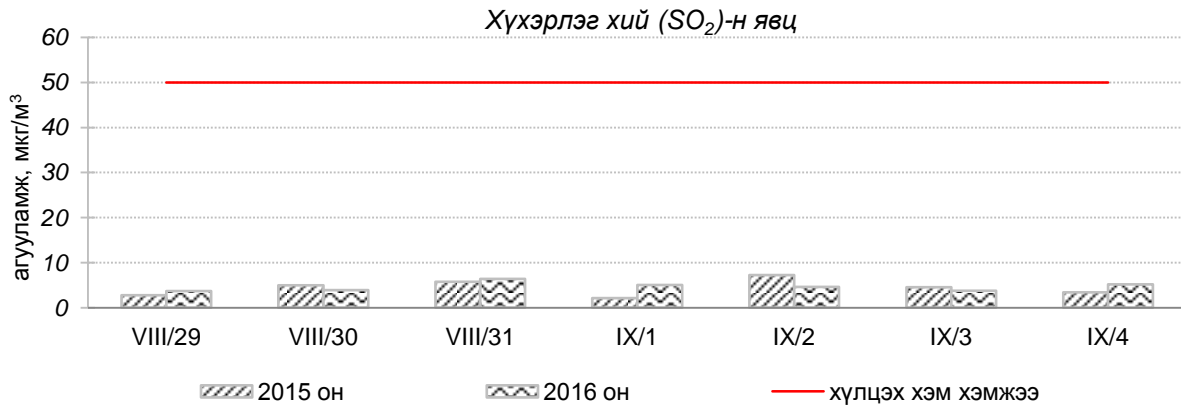


Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын төлөв  
/2016 оны 8-р сарын 29-өөс 9-р сарын 4-ний өдөр /

Улаанбаатар хотын агаарт түгээмэл бохирдуулах бодис хүхэрлэг хий /SO<sub>2</sub>/, азотын давхар исэл /NO<sub>2</sub>/, тоосонцор /PM10, PM2.5/, нүүрстөрөгчийн дутуу исэл /CO/, озон /O<sub>3</sub>/-ы агууламжийг тодорхойллоо.



**Улаанбаатар хотын өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанар  
/2015 оны 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>	2015он	2016он	2015он	2016он	2015он	2016он	
1	Хүхэрлэг хий, SO <sub>2</sub>	50	4	5↔	21	28	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
2	Азотын давхар исэл, NO <sub>2</sub>	50	24	22↔	59	72	14%	13%↔	8-р сарын 29-нд Баруун 4 зам орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
3	Тоосонцор, PM10	100	79	55↓	155	145	28%	7%↓	9-р сарын 3-нд 100 айл орчим АЧС-аас 1.4 дахин их
4	Тоосонцор, PM2.5	50	24	14↓	37	27	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
5	Нүүрстөрөгчийн дутуу исэл, CO	10000	450	271↓	1288	738	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй
6	Озон O <sub>3</sub>	100	33	26↓	64	71	0%	0%↔	Давсан тохиолдол байхгүй

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

*Өнгөрсөн 7 хоногийн агаарын чанарын хяналт шинжилгээний дүнгээр Улаанбаатар хотын төв автозам болон гэр хороолол орчимд агаар “Бага зэргийн бохирдолтой” бусад хэсэгт агаарын чанар “Хэвийн” түвшинд байна.*

	Гэр хороолол орчим				Орон сууцны хороолол	Автозам орчим		Үйлдвэрийн болон алслагдмал бүс			Индексийн тоон үзүүлэлт	Агаарын чанар	
	100 айл	Толгойт	Нисэх	Зурагт	13-р хороолол	Баруун 4 зам	Амгалан	Цахилгаан станц	Мишээл	Ургаран			
2016.08.29					NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>					-	0-50	Цэвэр
2016.08.30					NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>					-	51-100	Хэвийн
2016.08.31					NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>						101-250	Бага зэргийн бохирдолтой
2016.09.01				PM10	NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>	PM10	PM10				251-400	Дунд зэргийн бохирдолтой
2016.09.02	PM10	PM10			NO <sub>2</sub>	NO <sub>2</sub>						401-500	Их бохирдолтой
2016.09.03	PM10	PM10										500<	Маш их бохирдолтой
2016.09.04	PM10												

**Хамгийн их агууламжтай бохирдуулах бодис: NO<sub>2</sub>-азотын давхар исэл, PM10 тоосонцор**