

санитарно-гигиенические исследования:

место отбора проб	определяемые показатели	гигиенический норматив, не более, мг/м ³	результаты исследования, мг/м ³	нормы погрешности, мг/м ³	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Иркутский тракт, 27/2	Диоксид азота	0,2	0,044	0,011	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	5,24	1,02	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Иркутский тракт, 17	Диоксид азота	0,2	0,048	0,012	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	5,73	1,07	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Детский комбинат №134	Диоксид азота	0,2	0,039	0,010	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	2,81	0,78	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Ул. Павлова, 1	Диоксид азота	0,2	0,035	0,010	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	2,35	0,74	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Количество исследований			12		

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

наименование СИ	номер	свидетельство о поверке		поверен до
		номер	дата	
Аспиратор «ПУ- 4Э»	4032	10918/ 203	25.06.13 г.	25.06.14 г.
Газоанализатор «ЭЛАН-СО»	1046	069313	08.11.13 г.	08.11.14 г.

Протокол утвердил: Заведующая лабораторией: / Воронцовская И.И.

Подпись: 

Общее количество страниц: 2 страница 2

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

