

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Томской области»
Испытательная лаборатория

Юридический адрес: г. Томск, ул. Елизаровых, 42.
Телефон, факс: (8-382-2) 54-09-27
Адрес места осуществления деятельности:
Г.Томск, ул.Р.Люксембург, 13а
ОКПО 73745417, ОГРН 105700008813
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации № RA.RU.510118

Протокол лабораторных исследований (испытаний)
№ 917 В от «16» августа 2016 г.

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца): 16.08.16 г. 8.55 – 10.35.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.08.16 г. 12.00

Основание для отбора: договор

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы) :

Объект, где производится отбор пробы; (образца): ЗАО «Карьероуправление»

НД на методику отбора: ГОСТ 17.2.3.01-86, РД 52.04.186-89

Условия транспортировки: пробы на диоксид азота в защищённом от света месте

Дополнительные сведения:

Метеофакторы при отборе проб:

атмосферное давление, мм рт.ст.: 749,2

влажность воздуха, % : 92

осадки : без осадков

температура воздуха, °С: 17,4

ветер (направление, скорость, м/с) : Ю, 1

Лицо ответственное за оформление протокола: _____ С.Г.Шимко

Руководитель (заместитель) ИЛ: _____ Т.В.Андреева

Общее количество страниц 2 страница 1



Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
Результаты протокола распространяются только на данные измерения
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу

г.

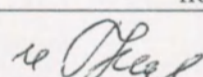
место отбора проб	определяемые показатели	ПДК м.р., мг/м ³	результаты исследования С м.р., мг/м ³	погрешность ±Δ, мг/м ³	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Ул. Иркутский тракт, 17	Диоксид азота	0,2	0,026	0,007	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	<0,6		ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Ул. Иркутский тракт, 27/2	Диоксид азота	0,2	0,047	0,012	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	0,88	0,59	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Детский комбинат № 134	Диоксид азота	0,2	0,031	0,008	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	0,80	0,58	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Ул. Павлова, 1	Диоксид азота	0,2	0,26	0,07	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	0,98	0,60	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС

Дополнительные сведения: итого исследований-12

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

наименование СИ	номер	свидетельство о поверке		поверен до
		номер	дата	
Аспиратор « ПА-300М-2»	175	12163/203	26.10.15 г.	26.10.16 г.
Газоанализатор « ЭЛАН-СО-200»	1046	635	25.02.16 г.	24.02.17 г.
Фотоэлектроколориметр «КФК-2МП»	9104694	23905/203	03.10.14 г.	03.10.16 г.
Весы лабораторные «ВЛР-200»	585	6692/202	28.10.15 г.	28.10.16 г.

Протокол утвердил:

должность	Ф.И.О.	подпись
Заведующий лабораторией (уполномоченное лицо):	И.Н. Носкова	

Общее количество страниц 2 страница 2

Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ
 Результаты протокола распространяются только на данные
 Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу