

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.

Аттестат аккредитации № RA.RU.510118

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

**Протокол лабораторных исследований (испытаний)**  
**№ 163 В от «19» февраля 2016 г.**

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца): 19.02.16 г. 09.30 – 11.10

Дата и время доставки пробы (образца): 19.02.16 г. 12.25.

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

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

**Дополнительные сведения:**

Метеофакторы при отборе проб:

атмосферное давление, мм рт.ст.: 765.7

температура воздуха, °С: - 12.0

влажность воздуха, %: 76

ветер (направление, скорость, м/с): Ю.З

осадки: без осадков

Лицо ответственное за оформление данного протокола: И.Н. Носкова И.Н. Носкова

Руководитель ИЛ: Т.В. Андреева 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


место отбора проб	определяемые показатели	Гигиенический норматив, не более мг/м <sup>3</sup> С.м.р.	результаты исследования С.м.р., мг/м <sup>3</sup>	погрешность ±Δ, мг/м <sup>3</sup>	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
Ул. Иркутский тр-т, 27/2	Диоксид азота	0.2	0.028	0.007	РД 52.04.186-89
	Взвешенные в-ва	0,5	<0.26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5.0	1.60	0.66	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Ул. Иркутский тр-т, 17	Диоксид азота	0.2	0.024	0.006	РД 52.04.186-89
	Взвешенные в-ва	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5.0	1,0	0,6	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Детский комбинат № 134	Диоксид азота	0.2	0.020	0.005	РД 52.04.186-89
	Взвешенные в-ва	0.5	<0.26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5.0	<0,6		ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
Ул. Павлова, 1	Диоксид азота	0,2	0,024	0,006	РД 52.04.186-89
	Взвешенные в-ва	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5.0	<0,6		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.
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.
Газоанализатор « ЭЛАН-СО-50»	0101	171980	13.09.15 г.	13.09.16 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