

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 1057000088133
ИНН/КПП 7017110050/701701001

Аттестат аккредитации № RA.RU. 510118
от 24.06.2015 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 1027 В
от «24» сентября 2015 г.

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца) 24.09.15. 9.50. – 11.15.

Дата и время доставки пробы (образца) 24.09.15. 12.30.

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: РД 52.04.186-89

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

Условия хранения:

Дополнительные сведения:

Метеофакторы при отборе проб:

атмосферное давление, мм рт.ст. : 745,8

влажность воздуха, % : 94

осадки : без осадков

температура воздуха, °С : +3,2

ветер (направление, скорость, м/с) : С-3,2

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

 С.Г.Шимко

Руководитель 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

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
Аркутский тракт, 27/2	Диоксид азота	0,2	0,032	0,008	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
Аркутский тракт, 17	Оксид углерода	5,0	1,25	0,63	ЭКИТ 5.940.000-01
	Диоксид азота	0,2	0,027	0,007	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
Детский комбинат № 134	Оксид углерода	5,0	<0,6		ЭКИТ 5.940.000-01
	Диоксид азота	0,2	0,022	0,006	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
д. Павлова, 1	Оксид углерода	5,0	0,98	0,60	ЭКИТ 5.940.000-01
	Диоксид азота	0,2	0,030	0,008	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	1,08	0,61	ЭКИТ 5.940.000-01

(дополнительные сведения: итого исследований – 12)

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

наименование СИ	номер	свидетельство о поверке		поверен до
		номер	дата	
спиратор «ПА-300М-2»	175	12730 / 203	29.10.14 г.	29.10.15 г.
азоанализатор «ЭЛАН-СО-200»	1046	071154	24.10.14 г.	24.10.15 г.
есы ВЛР-200	585	6692/202	31.10.14г.	31.10.15г.
фотозлектроколориметр»КФК-2МП»	9104694	23905/203	03.10.14 г.	03.10.16г.

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 измерения
Протокол составлен в 3 экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу