

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) № 1028 В  
от «24» сентября 2015 г.

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца) 24.09.15. 11.25. – 12.10.  
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

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 1028 В

от « 24 » сентября 2015 г.

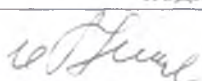
место отбора проб	определяемые показатели	гигиенический норматив, не более, мг/м <sup>3</sup>	результаты исследования, мг/м <sup>3</sup>	нормы погрешности, мг/м <sup>3</sup>	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
территории:					
у складом и ангаром	Диоксид азота	0,2	0,030	0,008	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	0,85	0,59	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС
с ГРП и гуртом	Диоксид азота	0,2	0,035	0,009	РД 52.04.186-89
	Взвешенные вещества	0,5	<0,26		РД 52.04.186-89
	Оксид углерода	5,0	1,29	0,63	ЭКИТ 5.940.000-02 ПС

Дополнительные сведения: итого исследований – 6

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

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

Протокол утвердил:

должность	Ф.И.О.	подпись
руководящий лабораторией (полномоченное лицо):	И.Н.Носкова	

Общее количество страниц 2 страница 2

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