

**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 № РОСС.RU.0001.510118  
срок действия аттестата с 2 сентября 2013 года  
по 31 октября 2016 года

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 343 В  
от «09» апреля 2015 г.**

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца) 09.04.15 г., 10.40 – 12.25  
Дата и время доставки пробы (образца) 09.04.15 г., 12.45

Цель отбора: соответствие ГН 2.1.6.1338-03

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. : 756,5

влажность воздуха, % : 71

осадки : без осадков

температура воздуха, °С : 2,8

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

Лицо ответственное за оформление данного протокола: Денисова С.А.   
(Ф.И.О., подпись)

Руководитель ИЛ:  Андреева Т.В.  
подпись

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) № 343 В**  
от «09» апреля 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                         |
| Иркутский тракт, 27/2  | Диоксид азота           | 0,2   | 0,042                                      | 0,011                                | РД 52.04.186-89           |
|                        | Взвешенные вещества     | 0,5   | 0,26                                       | 0,07                                 | РД 52.04.186-89           |
|                        | Оксид углерода          | 5,0   | <0,6                                       |                                      | ЭКИТ 5.940.000-02 ПС      |
| Иркутский тракт, 17    | Диоксид азота           | 0,2   | 0,051                                      | 0,013                                | РД 52.04.186-89           |
|                        | Взвешенные вещества     | 0,5   | 0,26                                       | 0,07                                 | РД 52.04.186-89           |
|                        | Оксид углерода          | 5,0   | <0,6                                       |                                      | 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   | <0,6                                       |                                      | ЭКИТ 5.940.000-02 ПС      |
| Ул. Павлова, 1         | Диоксид азота           | 0,2   | 0,032                                      | 0,008                                | 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      |
|                        |                         |   |  |                                      |                           |
|                        |                         |   |  |                                      |                           |
|                        |                         |   |  |                                      |                           |
|                        |                         |   |  |                                      |                           |

Дополнительные сведения: итого исследований – 12

Наименование средств измерений и сведения о государственной поверке:

| наименование СИ              | номер | свидетельство о поверке |             | поверен до  |
|------------------------------|-------|-------------------------|-------------|-------------|
|                              |       | номер                   | дата        |             |
| Аспиратор «ПУ- 4Э»           | 4032  | 10926 / 203             | 18.06.14 г. | 18.06.15 г. |
| Газоанализатор «ЭЛАН-СО-200» | 1046  | 071154                  | 24.10.14 г. | 24.10.15 г. |

Протокол утвердил:

| должность   | Ф.И.О.       | подпись   |
|---|--------------|---|
| Заведующий лабораторией<br>( уполномоченное лицо ): | Носкова И.Н. |  |

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



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 № РОСС.RU.0001.510118  
срок действия аттестата с 2 сентября 2013 года  
по 31 октября 2016 года

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ) № 345 В  
от «09» апреля 2015 г.

Наименование пробы (образца): атмосферный воздух

Дата и время отбора пробы (образца) 09.04.15 г., 9.50 – 10.35

Дата и время доставки пробы (образца) 09.04.15 г., 12.45

Цель отбора: соответствие ГН 2.1.6.1338-03

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. : 756,5

влажность воздуха, % : 71

осадки : без осадков

температура воздуха, °С : 2,8

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

Лицо ответственное за оформление данного протокола: Денисова С.А.   
(Ф.И.О., подпись)

Руководитель ИЛ:  Андреева Т.В.  
подпись

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



