Приложение 1

**ИНФОРМАЦИЯ**

**о превышениях предельно допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе в зоне действия стационарных постов наблюдения**

Апрель, 2020

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Расположение поста** | **Загрязняющее вещество** | **ПДКс.с./м.р., мг/м3** | **qср/ ПДКс.с.** | **qм/ ПДКм.р.** |
| **г. Волгоград** | | | | |
| 1. Краснооктябрьский р-н | н/о | - | - | - |
| 2. Кировский р-н | диоксид азота  фенол  хлорид водорода | 0,04/0,20  0,006/0,010  0,10/0,20 | 1,2  0,5  1,5 | 1,4  1,1  2,3 |
| 3. Центральный р-н  (ул. Гагарина, 12) | н/о | - | - | - |
| 4. Красноармейский р-н | хлорид водорода | 0,10/0,20 | 0,9 | 1,1 |
| 5. Советский р-н | н/о | - | - | - |
| 6. Центральный р-н (пр-кт им. В.И.Ленина, 78) | н/о | - | - | - |
| 7. Ворошиловский р-н | н/о | - | - | - |
| 8. Тракторозаводский р-н | н/о | - | - | - |
| 9. Дзержинский р-н | н/о | - | - | - |
| **г. Волжский** | | | | |
| 1. Ул. Набережная, 13 | н/о | - | - | - |
| 2. Пересечение ул. Пушкина и ул. Пионерская | н/о | - | - | - |
| **г. Краснослободск** | | | | |
| 1. Ул. Аллея Строителей, 1А | сероводород | -/0,008 | - | 1,5 |
| **р.п. Светлый Яр** | | | | |
| 1. Мкр. 1, д. 1Б | сероводород  оксид углерода  хлорид водорода | -/0,008  3/5  0,10/0,20 | -  0,3  0,5 | 6,3  2,3  1,1 |

qср .– среднемесячная концентрация; qм – максимальная концентрация.

По значению стандартного индекса (по данным постов государственной наблюдательной сети Волгоградского ЦГМС) по   
Волгограду уровень загрязнения воздуха характеризуется как "повышенный", по г. Волжскому – "низкий".

Начальник отдела организации

мониторинга окружающей среды

комитета природных ресурсов,

лесного хозяйства и экологии

Волгоградской области М.А.Мытарев