Приложение 2

**Информация**

**о результатах наблюдений за состоянием атмосферного воздуха, выполненных передвижными лабораториями в октябре 2021 года**

В **октябре 2021 года** осуществлено **12 выездов** передвижной лаборатории (передвижного поста наблюдения) за состоянием атмосферного воздуха на территориях следующих населенных пунктов Волгоградской области:

1. 04.10.2021, г. Волгоград (Тракторозаводский район): ул. Лодыгина, 9; ул. Н.Отрады, 11; ул. Сланцевая, 12; ул. Мелиораторов, 9;
ул. Костюченко, 51; ул. Шурухина, 59.

2. 04.10.2021, г. Волгоград (Кировский район): ул. Шумилова, 14;
ул. Армавирская, 13; ул. Шумилова, 4; ул. Химзаводская, 9.

3. 06.10.2021, г. Волгоград (Краснооктябрьский район): ул. Пельше, 3; ул. Коммунаров, 23; ул. Асланова, 39; ул. Р. Зорге, 55; пос. Металлургов, 22; ул. Базарова, 12.

4. 07.10.2021, р.п. Городище: ул. Гидротехническая, 15; пл. Павших Борцов.

5. 08.10.2021, р.п. Светлый Яр: 1-й Микрорайон, 26; пост ГАИ;
3,5 км от полигона СЖК; 1000 м от полигона СЖК.

6. 11.10.2021, г. Волгоград (Центральный район): ул. Краснознаменская, 12; ул. Невская, 13; ул. Ткачева, 4; ул. Рокоссовского, 58; наб. 62-й Армии (речпорт); ул. Советская, 32.

7. 12.10.2021, г. Волгоград (Ворошиловский район): ул. Пугачевская, 8; ул. Иркутская, 1; ул. Ростовская, 17; ул. Саши Филиппова, 1;
ул. Ставропольская, 71; ул. Елецкая, 142.

8. 13.10.2021, г. Волгоград (Советский район): пр-т. Университетский, 106, пр-т. Университетский, 88, ул. Даугавская, 5А; ул. Стахановская, 11; ул. Тормосиновская, 23; ул. Казахская, 20.

9. 19.10.2021, г. Волгоград (Красноармейский район): ул. Георгиевская, 1; ул. Алданская, 10; ул. Корпусная, 30; ул. Измайловская, 42;
ул. Мелиоративная, 20; ул. Мачтозаводская, 99; ул. Удмуртская, 34.

10. 27.10.2021, г. Волжский: ул. Горького, 37; ул. Пушкина, 34;
ул. Пушкина, 66; ул. Пушкина, 192; ул. Пушкина, 122; ул. Пушкина, 176.

11. 29.10.2021, г. Волгоград (Дзержинский район): ул. Савкина, 13; ул. Краснополянская, 14; ул. Землячки, 26; ул. Рионская, 3; ул. Ангарская, 49; ул. Охотская, 19.

12. 30.10.2021, г. Волгоград (Советский район): б-р. Сиреневый, 66; ул. Дунайская, 3.

Анализировались следующие компоненты: азота оксид, азота диоксид, аммиак, серы диоксид, сероводород, углерода оксид. По данным измерений превышения ПДК м.р. загрязняющих веществ
не зарегистрированы.

Начальник отдела организации

мониторинга окружающей среды

комитета природных ресурсов,

лесного хозяйства и экологии

Волгоградской области М.А.Мытарев