

ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Красноармейская, 17, г. Киров, 610002

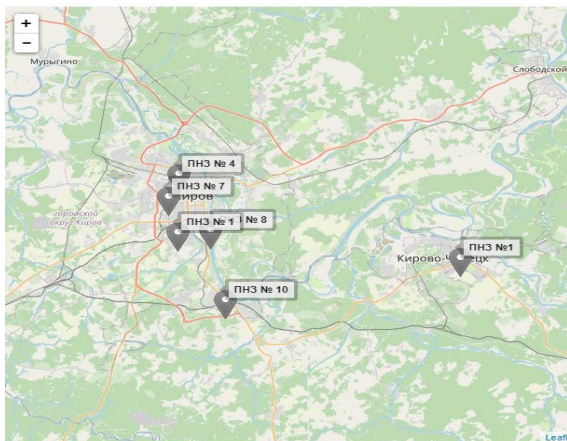
БЮЛЛЕТЕНЬ
О СОСТОЯНИИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
г. Кирова и Кирово-Чепецка на 21.02.2024 года

Мониторинг состояния атмосферного воздуха в г. Кирове и г. Кирово-Чепецке осуществляется на стационарных постах Кировского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды. *Показатели качества атмосферного воздуха в норме. На территории г. Кирова неблагоприятные метеорологические условия (НМУ) не ожидаются* (информация Кировского ЦГМС представлена ниже).





Специализированной Инспекцией Аналитического Контроля (СИАК) КОГБУ «Областной природоохранный центр» осуществляется мониторинг качества атмосферного воздуха в г. Кирово-Чепецке. *Превышений нормативных показателей не выявлено* (информация СИАК представлена ниже).

Кировский ЦГМС

является организацией Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (Росгидромет)



Условные обозначения:

-  ниже ПДК
-  1-2 ПДК
-  2-5 ПДК
-  выше 5 ПДК

ПДК – предельно допустимая концентрация загрязняющего вещества в атмосферном воздухе жилой зоны, начиная с которой вещество оказывает негативное воздействие на здоровье человека.

ПНЗ – пункт наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха (стационарный пост).

В ПНЗ контролируется содержание взвешенных веществ, диоксида азота, оксида углерода, диоксида серы и специфических примесей фенол, формальдегид, оксид азота.

Адреса ПНЗ в г. Киров:

- ПНЗ №1 – ул. Щорса, у д. 38
- ПНЗ №4 – ул. Уральская, у д. 7
- ПНЗ №7 – ул. Монтажников, д. 18а
- ПНЗ №8 – переулок 3-й Опытный, уд. 1
- ПНЗ №10 – Нововятский район, ул. Советская, д. 27а

Адрес ПНЗ в г. Кирово-Чепецк:

- ПНЗ №1 – ул. Первомайская, д. 13 б

Источник информации официальный сайт Кировского ЦГМС
<http://pogoda43.ru/карты/карта-загрязнения-воздуха-в-кирове.html>

Информация о метеорологических условиях, способствующих накоплению вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха (НМУ) для города Киров:

В период с 18 часов 21 февраля 2024 г. до 18 часов 22 февраля 2024 г. на территории города Киров НМУ не ожидаются. Прогноз по городу Киров в целом составляется для низких источников.

Информация о метеорологических условиях, способствующих накоплению вредных (загрязняющих) веществ в приземном слое атмосферного воздуха (НМУ) для отдельных источников выбросов:

В период с 18 часов 21 февраля 2024 г. до 18 часов 22 февраля 2024 г. для отдельных источников выбросов г. Киров и Кировской области НМУ не ожидаются.

Источник информации официальный сайт Кировского ЦГМС

http://pogoda43.ru/прогноз_погоды/прогноз-нму.html

СИАК КОГБУ «Областной природоохранный центр»

| Адрес | Исследуемое вещество | Результат (в долях ПДК) |
|---|----------------------|----------------------------|
| Круглосуточный пост наблюдения в г. Кирово-Чепецк | | |
| перекресток ул. Ленина и Вятской Набережной | хлористый водород | 0,02 |

Источник информации
специализированная инспекция аналитического контроля
КОГБУ «Областной природоохранный центр»