

ПРАВИТЕЛЬСТВО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ
МИНИСТЕРСТВО ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Красноармейская, 17, г. Киров, 610002

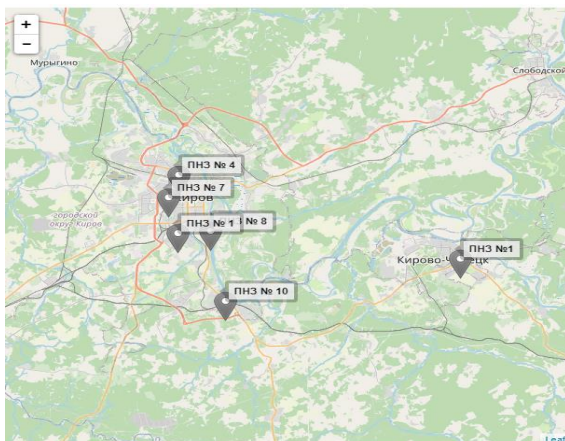
БЮЛЛЕТЕНЬ
О СОСТОЯНИИ АТМОСФЕРНОГО ВОЗДУХА
г. Кирова и Кирово-Чепецка на 22.01.2026 года

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 продолжаются неблагоприятные метеорологические условия (НМУ)** (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
<https://pogoda43.ru/карты/карта-ежедневного-загрязнения-возду/>

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

В период с 18 часов 21 января 2026 г. до 18 часов 24 января 2026 г. на территории города Киров ожидаются НМУ 1 степени опасности.

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 января 2026 г. до 18 часов 24 января 2026 г. для низких горячих и холодных, средних горячих и холодных, высоких горячих и холодных источников всех выбросов вредных (загрязняющих) веществ г. Киров и Кировской области ожидаются метеорологические условия неблагоприятные для рассеивания вредных примесей в атмосферном воздухе. Объявляются НМУ 1 степени опасности. Предприятиям рекомендован I режим работы.

Прогноз НМУ был передан в адреса следующих предприятий г. Кирова и Кировской области: АО «ОХК «Уралхим», АО «ОМЗ», АО «Завод Сельмаш», ООО «Галополимер Кирово-Чепецк», АО «КЗОЦМ», ПАО «Кировский завод «Маяк», АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2», ООО «БиоКом».

Источник информации официальный сайт Кировского ЦГМС

<https://pogoda43.ru/прогнозы/прогноз-нму/>

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	0,00

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