



**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 01.06.2023 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 объявлены неблагоприятные метеорологические условия (НМУ)* (информация Кировского ЦГМС представлена ниже).

Кроме того, Управлением Роспотребнадзора по Кировской области продолжается контроль за состоянием атмосферного воздуха в Кирове. *Превышения нормативных показателей не установлено.*





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 31 мая 2023 г. до 18 часов 03 июня 2023 г. на территории города Киров объявляются 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 вредных веществ

**В период с 18 часов 31 мая 2023 г. до 18 часов 03 июня 2023 г. для низких горячих и холодных, средних горячих и холодных источников всех выбросов вредных загрязняющих веществ объявляются НМУ 1 степени опасности. Предприятиям рекомендован I режим работы.**

Прогноз НМУ был передан в адреса следующих предприятий г. Кирова и Кировской области:

АО «Завод «Сельмаш», ООО «КЗОЦМ», АО «ОМЗ», АО «ОХК «Уралхим», ООО «БиоКом», ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк», ООО «Дизель-С», филиал «Экотехнопарк Мирный» ФГУП «ФЭО», ООО ПК «Киров Тайр».

Источник информации официальный сайт Кировского ЦГМС  
[http://pogoda43.ru/прогноз\\_погоды/прогноз-нму.html](http://pogoda43.ru/прогноз_погоды/прогноз-нму.html)

### **Управление Роспотребнадзора по Кировской области**

Управление информирует о результатах мониторинга качества атмосферного воздуха жилой застройки в юго-западном районе г. Кирова в зоне влияния предприятий, расположенных на промышленной площадке по адресу: г. Киров, ул. Луганская, 53а.

29 и 30 мая 2023 года был проведен отбор проб атмосферного воздуха на территории жилой застройки города Кирова по адресам: ул. Весенняя, 103, д. Пушкари д. 3, ул. Борисовская, 16.

По результатам исследований превышений предельно-допустимых концентраций загрязняющих веществ в атмосферном воздухе не установлено. Но при этом 29.05.2023 в точке исследования по ул. Весенняя, 103 обнаружены значимые, не превышающие ПДК, концентрации фурфуrolа.

Источник информации официальный сайт  
Управления Роспотребнадзора по Кировской области  
<https://www.43.rosпотребнадзор.ru/news/detail.php?ID=11602>

### **СИАК КОГБУ «Областной природоохранный центр»**

<b>Адрес</b>	<b>Исследуемое вещество</b>	<b>Результат (в долях ПДК)</b>
Круглосуточный пост наблюдения в г. Кирово-Чепецк		
перекресток ул. Ленина и Вятской Набережной	хлористый водород	0,13

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