

# До ввода режима НМУ в Красноярске выявили 11-кратное превышение по вредным веществам

Датчики министерства экологии зафиксировали серьезные превышения вредных веществ в воздухе Красноярска с 26 января по 1 февраля. Самые высокие показатели обнаружили в Покровке, где уровень бенз(а)пирена превысил норму в 10,9 раза 28 и 30 января.

В Северном районе 30 января зафиксировали максимальное разовое превышение по гидрохлориду – в 11,18 раза выше нормы. Также в этом районе уровень бенз(а)пирена превышал норму в 8,7 раза 29 и 30 января.

Станция в Солнечном дважды фиксировала превышение сероводорода в 3,05 раза – 28 января и 1 февраля. Кроме того, уровень бенз(а)пирена там превышал норму в 5,6 раза 26, 28 и 30 января.

В Кировском районе содержание бенз(а)пирена превысило норму в 5,1 раза, а в Черемушках – в 3,1 раза. В Ветлужанке и Свердловском районе превышений не зафиксировали.

2 февраля датчики показали превышение взвешенных частиц в Покровке, Северном и Кировском районах. В Свердловском районе и Черемушках обнаружили повышенный уровень диоксида азота, а в Солнечном – диоксида серы и взвешенных частиц.

В связи с загрязнением воздуха власти ввели режим неблагоприятных метеоусловий с 15:00 2 февраля до 15:00 4 февраля.

Юлия Гуменюк

По данным Краевого центра мониторинга за период с 26.01.2025 г. по 01.02.2025 г. передвижной лабораторией зафиксирован 1 случай превышения максимальной разовой ПДК по оксиду углероду – 1,08 ПДК<sub>мр</sub> Емельяновский район, п. Элита, ул. Широкая в р-не уч. 1 (01.02).

На стационарных постах в Красноярске зафиксированы превышения гигиенических нормативов:

**АПН Северный:**  
 максимальной разовой ПДК:  
 по гидрохлориду 1 1,18 ПДК<sub>мр</sub> (30.01);  
 среднесуточных ПДК:  
 по гидрохлориду до 1,28 ПДК<sub>сс</sub> (27.01, 30.01).  
 по бенз(а)пирену до 8,7 ПДК<sub>сс</sub> (28.01, 30.01).  
 по взвешенным частицам (до 2,5 мкм) - 1,18 ПДК<sub>сс</sub> (01.02).

**АПН Солнечный:**  
 максимальной разовой ПДК:  
 по сероводороду до 3,05 ПДК<sub>мр</sub> (28.01, 01.02);  
 среднесуточных ПДК:  
 по гидрохлориду до 1,66 ПДК<sub>сс</sub> (27.01, 30.01),  
 по бенз(а)пирену до 5,6 ПДК<sub>сс</sub> (26.01, 28.01, 30.01).  
 по диоксиду серы до 2,07 ПДК<sub>сс</sub> (26.01 – 28.01, 31.01, 01.02).  
 по взвешенным частицам (до 2,5 мкм) - 1,26 ПДК<sub>сс</sub> (01.02)

**АПН Черемушки:**  
 среднесуточных ПДК:  
 по диоксиду азота до 1,12 ПДК<sub>сс</sub> (26.01, 27.01).  
 по гидрохлориду 1,01 ПДК<sub>сс</sub> (30.01).  
 по бенз(а)пирену до 3,1 ПДК<sub>сс</sub> (28.01, 30.01).  
 по формальдегиду до 1,8 ПДК<sub>сс</sub> (27.01 - 30.01).

**АПН Кировский:**  
 среднесуточных ПДК:  
 по взвешенным частицам (до 2,5 мкм) 2,17 ПДК<sub>сс</sub> (01.02).  
 по бенз(а)пирену до 5,1 ПДК<sub>сс</sub> (28.01, 30.01).

**АПН Покровка:**  
 среднесуточных ПДК:  
 по гидрохлориду 1,16 ПДК<sub>сс</sub> (30.01).  
 по бенз(а)пирену до 10,9 ПДК<sub>сс</sub> (28.01, 30.01).  
 по формальдегиду до 2,5 ПДК<sub>сс</sub> (27.01, 30.01).  
 по взвешенным частицам (до 2,5 мкм) 1,71 ПДК<sub>сс</sub> (01.02).

На АПН Ветлужанка, Свердловский превышений не зафиксировано.

Поделиться в соцсетях:

Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:

- [Телеграм](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Вайбер](#)
- [Одноклассники](#)

Связаться с редакцией Бабра в Красноярском крае и Хакасии:  
[\[email protected\]](#)

#### НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: [@babr24\\_link\\_bot](#)  
Эл.почта: [\[email protected\]](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [\[email protected\]](#)

#### КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: [@bur24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: [@irk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: [@kras24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: [@nsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: [@tomsk24\\_link\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

[Прислать свою новость](#)

#### ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: [@babrobot\\_bot](#)  
эл.почта: [\[email protected\]](#)

#### СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: [\[email protected\]](#)

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)