

Четыре вида опасных веществ скопились в воздухе Новосибирска

04.06.2025



В Новосибирске вновь зафиксировали превышение загрязняющих веществ в воздухе. Специалисты обнаружили в нем формальдегид, фенол, сажу и аммиак, показатели уровня которых превысили норму. Информация опубликована на сайте Западно-Сибирского УГМС.

Исходя из результатов мониторинга воздуха за 2 и 3 июня, содержание формальдегида превышено в Центральном районе города. Оно достигло 1,2 предельно-допустимой концентрации (ПДК).

Количество фенола оказалось превышенным в Кировском (2,1 ПДК) и Дзержинском районах (1,2).

Уровень сажи и аммиака превысил отметки допустимых значений в Заельцовском районе (1,2 и 1,1 ПДК соответственно).

Ранее мы писали о том, что в Новосибирске [пыльный «торнадо» сняли на видео](#)
ИА Сибинформ