

В воздухе Новосибирска выявили превышение концентрации формальдегида

04.12.2024



В воздухе Новосибирска выявили превышение предельно допустимой концентрации (ПДК) формальдегида. Информация об этом появилась на сайте Западно-Сибирского УГМС.

Формальдегид – бесцветный газ с резким запахом, ядовит в больших концентрациях. При вдыхании вызывает острый бронхит вплоть до отека легких, конъюнктивит, головокружение и судороги.

«В Ленинском районе за 2-3 декабря зафиксировано превышение формальдегида – до 1,5 ПДК», – говорится в сообщении синоптиков.

Кроме этого, превышение предельно допустимой концентрации аммиака (1.0 ПДК) и взвешенных веществ (1.0 ПДК) было выявлено 4 декабря в Заельцовском районе.

Ранее стало известно, что Новосибирск занял 87 место в мировом рейтинге [загрязнения окружающей среды](#).

Екатерина Павлюх