

Первые этой весной пылевые загрязнения воздуха зафиксированы в Новосибирске

10.03.2023



По данным службы мониторинга окружающей среды, в Новосибирск за утро 9 марта зафиксировано превышение предельно допустимых концентраций (ПДК) взвешенных веществ (пыли) в двух районах города.

В Заельцовском районе пылевое загрязнение составило 1,6 ПДК, в Кировском – 2,4 ПДК.

При этом в Кировском районе также был достигнут уровень 1 ПДК по фенолу. Это токсическое вещество на уровне 1,7 ПДК также было обнаружено в атмосфере на территории Калининского района города.

По прогнозу Западно-Сибирского УГМС, 10 марта метеоусловия не будут способствовать накоплению вредных примесей в воздухе города. Общий уровень загрязнения ожидается пониженный.

Ранее синоптики предупредили новосибирцев [о повышении температуры воздуха](#) до положительных значений на ближайших выходных, а также на следующей неделе.

Олег Петров