Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 13 апреля и в первой половине дня 14 апреля, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК, азота оксида – 0,3 ПДК,
углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 13 – 14 апреля 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Витебска (в районе ул. Чкалова) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации ТЧ10 на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева, Полоцка, Новополоцка, Гродно, Минска, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье) составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером
до 10 мкм 13 апреля 2025 года***