Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 15 мая и в первой половине дня 16 мая, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК, углерода оксида и азота оксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 15 – 16 мая 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Новополоцка, Гродно, Могилева, Бреста, Витебска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гомеля и Полоцка 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 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером
до 10 мкм 15 мая 2025 года***