Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 8 октября и в первой половине дня 9 октября, максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 1,3 ПДК, углерода оксида – 0,5 ПДК,   
азота диоксида – 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, 8– 9 октября 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гомеля, Гродно, Новополоцка и Витебска варьировались в диапазоне 0,004 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 8 октября 2025 года***