Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 22 октября и в первой половине дня 23 октября, максимальная разовая концентрация азота оксида и азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ   
в районе ул. Корженевского, 22 – 23 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, Новополоцка, Гомеля, Гродно, Полоцка и Бреста варьировались в диапазоне 0,06 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье») составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 22 октября 2025 года***