Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 13 октября и в первой половине дня 14 октября, максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 0,3 ПДК, углерода оксида и 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, 13 – 14 октября 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, Новополоцка, Гродно, Витебска и Бреста варьировались в диапазоне 0,02 – 0,2 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье») составляла 0,04 ПДК.

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