Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 9 сентября и в первой половине дня 10 сентября, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,2 ПДК, азота диоксида 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 микрорайоне «Уручье», 9 – 10 сентября 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, Гомеля, Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, Витебска и Бреста варьировались в диапазоне 0,06 – 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 9 сентября 2025 года***