Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 3 февраля и в первой половине дня 4 февраля, максимальная разовая концентрация 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, 3 – 4 февраля 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Новополоцка, на станции фонового мониторинга в Березинского заповедника, Витебска, Могилева, Минска, Полоцка и Бреста варьировались в диапазоне 0,006 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,6 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 3 февраля 2025 года***