Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 7 февраля и в первой половине дня 8 февраля, максимальные из разовых концентраций азота диоксида и углерод оксида составляли 0,1 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье», 7 – 8 февраля 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм (далее – ТЧ10) в воздухе Минска, Могилева, Жлобина, Полоцка, Витебска, Новополоцка, Бреста, Гомеля, д. Пеньки (Мозырский р-н) и станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике варьировались в диапазоне 0,02 – 0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,2 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») была ниже 0,1 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером
до 10 мкм 7 февраля 2024 года***