Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 26 февраля и в первой половине дня 27 февраля, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,3 ПДК, азота диоксида – 0,4 ПДК,   
азота оксида – 0,9 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 26 – 27 февраля 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, Солигорска, Новополоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка, Витебска, Минска и Гродно варьировались в диапазоне 0,1 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,5 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – в 1,3 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 26 февраля 2025 года***