Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 29 января и в первой половине дня 30 января, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 29 – 30 января 2025 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Солигорска, Полоцка, Могилева, Новополоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Бреста, Витебска и Минска варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,4 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 29 января 2025 года***