Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 7 января и в первой половине дня 8 января, максимальная из разовых концентраций азота диоксида и азота оксида 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 микрорайоне   
«Уручье», 7 – 8 января 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Минска, Гродно,   
д. Пеньки, Бреста, Жлобина, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка, Гомеля, Могилева и Витебска варьировались в диапазоне   
0,1 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) и в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 7 января 2024 года***