Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 8 января и в первой половине дня 9 января, максимальная из разовых концентраций азота диоксида, азота оксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье», 8 – 9 января 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, д. Пеньки, Жлобина, Бреста, Новополоцка, Минска, Гомеля, Полоцка, 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) составляла 0,7 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 8 января 2024 года***