Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 2 ноября и в первой половине дня 3 ноября максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК, азота оксида – 0,2 ПДК,  
 углерода оксида – 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», 2 – 3 ноября 2023 года***

Среднесуточные концентрации в воздухе Витебска, д. Пеньки, Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка, Могилева, Бреста и Жлобина варьировались в диапазоне 0,1 – 0,5 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 2 ноября 2023 года***