Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 26 октября и в первой половине дня 27 октября максимальная из разовых концентраций углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье», 26 – 27 октября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Минска, Могилева, Бреста, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, д. Пеньки, Гродно, Витебска, Гомеля и Полоцка варьировались в диапазоне 0,01 – 0,2 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,03 ПДК, в воздухе Жлобина   
(в районе ул. Пригородная) – 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 26 октября 2023 года***