Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 27 июля и в первой половине дня 28 июля максимальная разовая концентрация углерод оксида составляла 0,3 ПДК, азота оксида – 0,2 ПДК, азота диоксида – 0,4 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 27 – 28 июля 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе станции фонового мониторинга   
в д. Пеньки (Мозырь), Гродно, Могилева, Березинском заповеднике, Витебска, Бреста, Жлобина, Полоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,03 – 0,8 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 27 июля 2023 года***