Состояние атмосферного воздуха

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

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 3 – 4 июля 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Бреста, Гомеля, Жлобина, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, д. Пеньки, Могилева и Гродно варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,4 ПДК, в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) – 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 3 июля 2023 года***