Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 1 октября и в первой половине дня 2 октября содержание в воздухе азота оксида, углерод оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 1 – 2 октября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10)в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, Солигорска, Минска, Могилева, д. Пеньки, Витебска, Новополоцка, Бреста и Жлобина варьировались в диапазоне 0,02 – 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,7 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 1 октября 2023 года***