Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 21 августа и в первой половине дня 22 августа максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,3. Содержание в воздухе углерод оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 21 – 22 августа 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Гродно, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Солигорска, Минска, Могилева, д. Пеньки, Жлобина, Витебска и Бреста варьировались в диапазоне 0,08 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 21 августа 2023 года***