Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 13 августа и в первой половине дня 14 августа максимальная разовая концентрация 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, 13 – 14 августа 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Гродно, Могилева, Витебска, Жлобина,   
д. Пеньки, Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Гомеля и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 13 августа 2023 года***