Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 28 июня и в первой половине дня 29 июня содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, азота диоксида, серы диоксида, и бензола было существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 28 – 29 июня 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Минска, Могилева, д. Пеньки, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Бреста, Солигорска, Жлобина и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,8 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 28 июня 2023 года***