Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 8 августа и в первой половине дня 9 августа, максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 0,3 ПДК, углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание   
в воздухе азота диоксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ   
в районе ул. Корженевского, 8 – 9 августа 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Могилева, Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Новополоцка, Полоцка, Витебска, Жлобина, Гомеля и Бреста варьировались в диапазоне 0,08 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 8 августа 2024 года***