Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 27 августа и в первой половине дня 28 августа, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 27 – 28 августа 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Полоцка, Новополоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева, Витебска, Бреста, Жлобина, Минска и Гомеля варьировались в диапазоне 0,3 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 27 августа 2024 года***