Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 3 октября и в первой половине дня 4 октября, 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, 3 – 4 октября 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Жлобина (в районе   
ул. Пригородная) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,5 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Полоцка, Новополоцка, Бреста, на станции фонового мониторинга   
в Березинском заповеднике и Могилева варьировались в диапазоне 0,2 – 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 3 октября 2024 года***