Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 4 сентября и в первой половине дня 5 сентября, содержание в воздухе   
азота оксида, углерода оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 4 – 5 сентября 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,8 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) –   
в 1,7 раза. Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Могилева, Полоцка, Витебска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Жлобина и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,2 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,2 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 4 сентября 2024 года***