Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 5 сентября и в первой половине дня 6 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, 5 – 6 сентября 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) и
в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива ПДК
в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Могилева, Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Новополоцка, Жлобина и Минска варьировались в диапазоне 0,2 – 0,7 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 5 сентября 2024 года***