Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 16 сентября и в первой половине дня 17 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, 16 – 17 сентября 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) концентрация была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Могилева, Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике
и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,2 – 0,6 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 16 сентября 2024 года***