Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 10 марта и в первой половине дня 11 марта, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье» 10 – 11 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) были зафиксированы незначительные превышения норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, Новополоцка, Бреста, Могилева, д. Пеньки, Жлобина, Полоцка и Витебска варьировались в диапазоне 0,02 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») превышала норматив качества в 1,1 раза,   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,8 ПДК

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