Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 12 марта и в первой половине дня 13 марта, максимальная из разовых концентраций азота диоксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье» 12 – 13 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 2,4 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Минска, Полоцка, Гродно, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Могилева, д. Пеньки, Бреста, Новополоцка и Жлобина варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала нормативы ПДК в 1,4 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,8 ПДК

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 12 марта 2024 года***