Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 4 марта и в первой половине дня 5 марта, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 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» 4 – 5 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,8 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации   
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева, Гродно, д. Пеньки, Полоцка, Жлобина, Витебска, Новополоцка, Бреста и Минска варьировались в диапазоне 0,02 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,7 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,4 ПДК.

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