Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 23 января и в первой половине дня 24 января, 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», 23 – 24 января 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации   
по ТЧ10 в воздухе Полоцка, Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, д. Пеньки, Бреста, Могилева, Новополоцка и Жлобина варьировались в диапазоне 0,05 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,3 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 23 января 2024 года***