Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 18 января и в первой половине дня 19 января, максимальная из разовых концентраций азота диоксида, азота оксида составляла 0,3 ПДК,  
углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было   
по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье», 18 – 19 января 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение ПДК в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером   
до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе д. Пеньки, Минска, Могилева, Гродно, Полоцка, Новополоцка, Бреста, Витебска и Жлобина варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 18 января 2024 года***