Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 25 марта и в первой половине дня 26 марта, максимальная из разовых концентраций углерода оксида и азота диоксида составляла 0,4 ПДК, азота оксида   
– 0,9 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье» 25 – 26 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) были зафиксированы превышения норматива ПДК по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации   
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Гродно,   
д. Пеньки, Новополоцка, Витебска, Бреста, Могилева и Жлобина варьировались в диапазоне 0,04 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 25 марта 2024 года***