Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 6 мая и в первой половине дня 7 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК, углерода оксида – 0,3 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», 6 – 7 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 3,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева, Новополоцка, д. Пеньки, Минска и Жлобина варьировались в диапазоне 0,2 – 0,8 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 6 мая 2024 года***