Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 21 мая и в первой половине дня 22 мая, 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», 21 – 22 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,9 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе д. Пеньки, Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка, Минска, Бреста, Новополоцка, Жлобина и Витебска варьировались в диапазоне 0,3 – 0,9 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, воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 21 мая 2024 года***