Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 20 мая и в первой половине дня 21 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье», 20 – 21 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Могилева (в районе   
пер. Крупской) – в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Полоцка, д. Пеньки, Могилева, Новополоцка, Минска, Жлобина и Бреста варьировались в диапазоне 0,3 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») и в воздухе Жлобина (в районе   
ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,6 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 20 мая 2024 года***