Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 23 мая и в первой половине дня 24 мая максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,4 ПДК, азота оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерод оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 23 – 24 мая 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) зафиксировано превышение норматива ПДК по твердым частицам, фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в 1,4 раза, в воздухе Гомеля (в р-не ул. Барыкина) – в 1,2 раза и в воздухе Могилева (в районе пер. Крупской) – в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, Минска, Гродно, Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, д. Пеньки и других районов Могилева варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») превышала норматив ПДК в 1,1 раза, в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 микрон 23 мая 2023 года***