Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 22 июня и в первой половине дня 23 июня, максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ
в микрорайоне «Уручье», 22 – 23 июня 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) концентрация по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) превышала норматив ПДК в 1,3 раза. Среднесуточные концентрации по ТЧ10 на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Новополоцка, Солигорска, Могилева, Гомеля, Минска, Гродно и Бреста варьировались в диапазоне 0,03 – 0,2 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье») составляла 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером
до 10 мкм 22 июня 2025 года***