Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 27 мая и в первой половине дня 28 мая, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК, азота оксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 27 – 28 мая 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) концентрация по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Могилева, Полоцка, Новополоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гомеля и Гродно варьировались в диапазоне 0,04 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье) составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 27 мая 2025 года***