Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 11 сентября и в первой половине дня 12 сентября, максимальная разовая концентрация 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», 11 – 12 сентября 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гродно (в районе ул. Обухова) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Минска, Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Бреста, Витебска и Гомеля варьировались в диапазоне 0,03 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье») составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 11 сентября 2025 года***