Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 16 июня и в первой половине дня 17 июня, максимальная разовая концентрация азота оксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК, азота диоксида – 0,4 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ   
в микрорайоне «Уручье», 16 – 17 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 1,1 раза. Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Солигорска, Могилева, Минска, Новополоцка, Гомеля, Гродно и Бреста варьировались   
в диапазоне 0,002 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 16 июня 2025 года***