Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 6 марта и в первой половине дня 7 марта максимальная разовая концентрация азота диоксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе   
азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 6 – 7 марта 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Брест (в районе ул. Северная) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Полоцка, Могилева, Витебска, Гродно и Минска варьировались в диапазоне 0,3 – 0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,4 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 6 марта 2025 года***