Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 5 марта и в первой половине дня 6 марта максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК, азота оксида – 0,4 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, 5 – 6 марта 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Брест (в районе ул. Северная) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Витебска, Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка и Минска варьировались в диапазоне 0,1 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,7 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 5 марта 2025 года***