Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 23 февраля и в первой половине дня 24 февраля, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,4 ПДК, азота диоксида и азота оксида –   
0,3 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 23 – 24 февраля 2025 года***

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

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,9 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – в 1,5 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 23 февраля 2025 года***