Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 20 мая и в первой половине дня 21 мая, максимальная разовая концентрация азота диоксида и азота оксида составляла 0,2 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, 20 – 21 мая 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Минска (в районе ул. Радиальная)   
зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева, Новополоцка, Полоцка, Гомеля, Гродно и Витебска варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 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 20 мая 2025 года***