Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 2 апреля и в первой половине дня 3 апреля, 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, 2 – 3 апреля 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Витебская (в районе ул. Чкалова) зафиксировано превышение норматива ПДК в 2,0 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации твердых частиц   
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева, Новополоцка, Гомеля, Гродно 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 0,8 ПДК, в воздухе Минска   
(в микрорайоне «Уручье) – 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 2 апреля 2025 года***