Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 16 апреля и в первой половине дня 17 апреля, максимальная разовая концентрация азота диоксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК, 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, 16 – 17 апреля 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Могилева (в районе ул. Крупской) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,6 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Витебска (в районе ул. Чкалова) –   
в 1,2 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 на станции фонового мониторинга   
в Березинском заповеднике, в воздухе Полоцка, Минска, Могилева, Гродно, Бреста и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,2 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье) составляла 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 16 апреля 2025 года***