Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 17 апреля и в первой половине дня 18 апреля, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК, азота оксида – 0,3 ПДК   
и углерода оксида 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 17 – 18 апреля 2025 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гродно (в районе ул. Обухова) зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) –   
в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева, Витебска, Полоцка, Новополоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,06 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Минска (в микрорайоне «Уручье) составляла 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером   
до 10 мкм 17 апреля 2025 года***