Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 25 апреля и в первой половине дня 26 апреля максимальные из разовых концентраций азота диоксида и азота оксида составляла 0,3 ПДК, углерод оксида –   
0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 25 – 26 апреля 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Могилева (в районе пер. Крупской) были зафиксированы превышения норматива качества в 1,4 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Новополоцка (в районе ул. Молодежная) – 1,3 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, Гродно, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Мозыря, Витебска, других районах Могилева, Жлобина, Полоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) и Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,5 ПДК

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 25 апреля 2023 года***