Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 13 апреля и в первой половине дня 14 апреля максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляли 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерод оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 13 – 14 апреля 2023 года***

По данным непрерывных измерений, превышение норматива ПДК по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) были зафиксированы в следующих городах: в воздухе г. Могилева в районе пер. Крупской и в районе
пр-та Шмидта – в 1,7 раза; в воздухе Витебска (район ул. Чкалова) – 1,1 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, Гродно, Минска, Жлобина,
в Могилеве (в районе ул. Мовчанского), Бреста, на станции фонового мониторинга
в Березинском заповеднике, Гомеля, Полоцка и Новополоцка варьировались
в диапазоне 0,2 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 13 апреля 2023 года***