Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 5 апреля и в первой половине дня 6 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, 5 – 6 апреля 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Витебска (в районе ул. Чкалова) значение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) было зафиксировано на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Жлобина, Могилева, Гомеля, Полоцка и Витебска, варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 5 апреля 2023 года***

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 17 августа 2022 года***