Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 19 февраля и в первой половине дня 20 февраля максимальные из разовых концентраций азота диоксида, углерод оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 19–20 февраля 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Витебска, Могилева, Минска, Гродно, Полоцка, Жлобина, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 19 февраля 2022 года***

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