Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 4 февраля и в первой половине дня 5 февраля максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе***

***ул. Героев 120 Дивизии, 4-5 февраля 2021 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Солигорска, Витебска, Гродно, Гомеля, Минска и Могилева варьировались в диапазоне 0,2 ‑ 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,02 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) – 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 4 февраля 2021 года***