Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 3 февраля и в первой половине дня 4 февраля максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,8 ПДК, углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 3-4 февраля 2021 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Солигорска, Гродно, Витебска и Гомеля варьировались в диапазоне 0,3 ‑ 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,7 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 3 февраля 2021 года***