Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 28 февраля и в первой половине дня 1 марта максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,9 ПДК, углерода оксида и азота оксида – 0,6 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 28 февраля - 1 марта 2021 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Солигорска и Гродно варьировались в диапазоне 0,06 ‑0,23 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,3 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) – 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 28 февраля 2021 года***