Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 декабря и в первой половине дня 11 декабря максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 10-11 декабря 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Витебска, Минска, Солигорска, Мозырского промузла, Могилева, Минска, Гродно и Гомеля варьировались в диапазоне 0,3‑0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,05 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,10 декабря 2020 года***