Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 7 октября и в первой половине дня 8 октября 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, 7-8 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Полоцка, Минска, Солигорска, Гомеля, Гродно, Витебска, Мозырского промузла и Могилева варьировались в диапазоне 0,06 - 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,7 октября 2020 года***