Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 21 октября и в первой половине дня 22 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК, углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 21-22 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Солигорска, Гродно, Витебска, Минска, Мозырского промузла и Гомеля варьировались в диапазоне 0,2-0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,8 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,6 ПДК

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,21 октября 2020 года***