Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 18 октября и в первой половине дня 19 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,5 ПДК, азота оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 18-19 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гомеля, Витебска, Солигорска, Гродно, Минска и Могилева варьировались в диапазоне 0,04-0,23 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,18 октября 2020 года***