Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 14 октября и в первой половине дня 15 октября максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 0,7 ПДК, азота диоксида – 0,5 ПДК, углерода оксида – 0,2 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, 14-15 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гродно, Полоцка, Минска, Солигорска, Мозырского промузла, Гомеля, Витебска и Могилева варьировались в диапазоне 0,1-0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,3 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,14 октября 2020 года***