Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 16 ноября и в первой половине дня 17 ноября максимальные разовые концентрации азота диоксида, углерода оксида, серы диоксида, азота оксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 16-17 ноября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Минска, Могилева, Витебска, Гомеля и Мозырского промузла варьировались в диапазоне 0,1-0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,3 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,16 ноября 2020 года***