Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 13 августа и в первой половине дня 14 августа максимальная разовая концентрация азота диоксида составила 0,5 ПДК, азота оксида – 0,4 ПДК. Содержание углерода оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии,13–14 августа 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Витебска, Гомеля, Могилева, Минска и Мозырского промузла варьировались в диапазоне 0,1-0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,1 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,13 августа 2020 года***