Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 14 июля и в первой половине дня 15 июля максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида,   
серы диоксида, азота оксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии,14–15 июля 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Мозырского промузла, Минска, Витебска 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) превышала норматив качества в 2,1 раза.

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