Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 8 декабря и в первой половине дня 9 декабря максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида,   
серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 8-9 декабря 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Мозырского промузла (район д. Пеньки) и Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксированы незначительные превышения норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон. Среднесуточные концентрации твердых частиц в воздухе Могилева, Минска, Солигорска, Витебска, Гродно и Гомеля (район ул. Карбышева) варьировались в диапазоне 0,3-0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,8 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,8 декабря 2020 года***