Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 17 декабря и в первой половине дня 18 декабря в районе ул. Героев 120 Дивизии максимальная концентрация азота оксида составляла 0,9 ПДК, азота диоксида – 0,5 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 17 – 18 декабря 2019 года***

По данным непрерывных измерений незначительное превышение (в 1,1 раза) норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон зафиксировано в Гомеле. Среднесуточные концентрации твердых частиц в воздухе Витебска, Могилева (район пер. Крупской), Гродно, Мозырского промузла и Жлобина варьировались в диапазоне 0,5-0,9 ПДК, в воздухе других городов – 0,1-0,4 ПДК.

Превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до   
2,5 микрон в 1,6 раза зафиксировано в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная). Среднесуточная концентрации твердых в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10***

***микрон, 17 декабря 2019 года***