Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 15 октябряв период с 08:20 ч. до 09:20 ч. в районе ул. Героев 120 Дивизии отмечено увеличение уровня загрязнения атмосферного воздуха азота оксидом: максимальные разовые концентрации варьировались в диапазоне 1,8-1,9 ПДК. Максимальная разовая концентрация азота диоксида в указанном районе составляла   
0,8 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было   
по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 15 – 16 октября 2019 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) составляла   
0,8 ПДК. Содержание твердых частиц в воздухе Могилева, Гродно, Солигорска и Витебска было ниже 0,5 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 15 октября 2019 года***