Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 февраля и в первой половине дня 11 февраля максимальная концентрация азота диоксида в районе ул. Героев 120 Дивизии составляла 0,5 ПДК. 11 февраля в 10:00 ч. в районе ул. Радиальная зафиксировано кратковременное незначительное (в 1,05 раза) превышение норматива качества по углерода оксиду. Содержание в воздухе  
азота оксида, серы диоксида и бензола было ниже 0,1 ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 10 – 11 февраля 2020 года***

По данным непрерывных измерений в воздухе Мозырского промузла (д. Пеньки) зафиксировано превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в 1,7 раза, в воздухе г. Гомель (район ул. Барыкина) –   
в 1,6 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Бреста, Могилева, Минска, Новополоцка и Гродно варьировались в диапазоне 0,1-0,5 ПДК.

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

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