Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 февраля и в первой половине дня 12 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 0,2 ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 11 – 12 февраля 2020 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Мозырского промузла (д. Пеньки) и Гомеля варьировались в диапазоне 0,5-0,7 ПДК, Могилева, Витебска, Минска, Гродно, Новополоцка и Бреста – 0,1-0,3 ПДК.

В воздухе г. Жлобин (район ул. Пригородная) зафиксировано превышение норматива качества в 2,2 раза по твердым частицам фракции размером до 2,5 микрон   
(далее – ТЧ-2,5). Среднесуточная концентрация ТЧ-2,5 в воздухе Минска (район   
ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером  
 до 10 микрон, 11 февраля 2020 года***