Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 5 февраля и в первой половине дня 6 февраля максимальная концентрация   
азота диоксида в районе ул. Героев 120 Дивизии составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 5 – 6 февраля 2020 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гомеля и Витебска варьировались в диапазоне 0,5-0,6 ПДК, в воздухе Мозырского промузла (д. Пеньки), Минска, Могилева, Бреста, Новополоцка и Гродно – были ниже 0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,2 ПДК, Жлобина (район   
ул. Пригородная) – 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером  
 до 10 микрон, 5 февраля 2020 года***