Состояние атмосферного воздуха

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

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 5-6 мая 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Солигорска, Минска, Гродно, Новополоцка, Бреста, Гомеля, Могилева и Витебска варьировались в диапазоне   
0,1-0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,2 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,2 ПДК.

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