Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 6 мая и в первой половине дня 7 мая максимальная концентрация  
углерода оксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида, азота оксида, азота диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 6-7 мая 2020 года***

По данным непрерывных измерений, незначительные превышения норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) зафиксированы в воздухе Витебска и Мозырского промузла (д. Пеньки). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Минска, Могилева, Солигорска, Гродно и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1-0,6 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до   
10 микрон, 6 мая 2020 года***