Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 мая и в первой половине дня 12 мая максимальная концентрация  
азота диоксида составляла 0,5 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида,   
серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 11-12 мая 2020 года***

По данным непрерывных измерений, превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в 1,4 раза зафиксировано в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина), в 1,1 раза – в воздухе Могилева (район   
пер. Крупской). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Витебска, Гродно, Минска и Могилева (район пр. Шмидта) варьировались в диапазоне 0,5-1,0 ПДК, Бреста и Солигорска – 0,2-0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) превышала норматив качества в 2,3 раза, Жлобина (район ул. Пригородная) – в 4,7 раза.

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