Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 марта и в первой половине дня 11 марта максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,6 ПДК, азота оксида – 0,4 ПДК, углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 10-11 марта 2021 года***

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

Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) и Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) были на уровне ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 10 марта 2021 года***