Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 23 сентября и в первой половине дня 24 сентября в районе ул. Героев 120 Дивизии было зафиксировано превышение ПДК максимальной разовой концентрации азота оксида (1,4 ПДК). Максимальная разовая концентрация азота диоксида была на уровне 0,9 ПДК, углерода оксида - 0,4 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, 23-24 сентября 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 1,3 раза – в воздухе Могилева (район пер. Крупской). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Минска, Витебска, Могилева (район пр. Шмидта), Мозырского промузла варьировались в диапазоне 0,4-0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 3,8 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) – в 1,2 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,23 сентября 2020 года***