Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 23 ноября и в первой половине дня 24 ноября максимальная разовая концентрация азота диоксида ­составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 23-24 ноября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива качества в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Новополоцка, СКФМ «Березинский заповедник», Полоцка, Минска, Гродно и Могилева варьировались в диапазоне 0,04 – 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,3 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 24 ноября 2021 года***