Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 30 сентября и в первой половине дня 1 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 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, 30 сентября – 1 октября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в 1,1 раза зафиксировано в воздухе в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Витебска, Новополоцка, Гродно, Могилева, Полоцка, Минска, Жлобина и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1-0,6 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 30 сентября 2021 года***