Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 18 ноября и в первой половине дня 19 ноября максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,7 ПДК, азота диоксида ­– 0,4 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии,18-19 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 Полоцка, Гродно, Новополоцка, СКФМ «Березинский заповедник», Могилева и Минска варьировались в диапазоне 0,04 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 18 ноября 2021 года***