Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 7 сентября и в первой половине дня 8 сентября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,7 ПДК, азота оксида – 0,6 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, 7-8 сентября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в 1,3 раза зафиксировано в воздухе в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Полоцка, Могилева и Жлобина 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) – 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 7 сентября 2021 года***