Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 13 июля и в первой половине дня 14 июля максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,5 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, 13-14 июля 2021 года***

По данным непрерывных измерений, превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в 1,7 раза зафиксировано в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина), в воздухе Могилева   
(район ул. Крупской) – в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Полоцка, Гродно, Витебска, Жлобина и Могилева (район пр. Шмидта) варьировались в диапазоне 0,2-0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) – 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 13 июля 2021 года***