Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 22 октября и в первой половине дня 23 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК, углерода оксида – 0,6 ПДК, азота оксида – 0,2 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, 22-23 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксировано незначительное превышение норматива качества в 1,03 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее ТЧ-10). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Гродно, Солигорска, Витебска, Минска, Могилева, Мозырского промузла и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1-0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,8 ПДК, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) - 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,22 октября 2020 года***