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 азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 30 сентября-1октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Мозырского промузла зафиксировано превышение норматива качества в 1,6 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10), в воздухе Могилева (район пер. Крупской) - в 1,5 раза, в воздухе в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) - в 1,3 раза. Среднесуточные концентрации твердых частиц в воздухе Минска, Гродно, Солигорска, Полоцка и Витебска варьировались в диапазоне 0,07-0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 4,1 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,30 сентября 2020 года***