Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 1 октября и в первой половине дня 2 октября максимальные разовые концентрации азота диоксида, азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 1-2 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Мозырского промузла зафиксировано превышение норматива качества в 5 раз по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10), в воздухе в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) - в 4,8 раза, в воздухе Могилева (район пр. Шмидта) - в 3 раза, в воздухе Могилева (район пер. Крупской) - в 2,7 раза, в воздухе Витебска (район ул. Чкалова) - в 1,6 раза. Среднесуточные концентрации твердых частиц в воздухе Полоцка, Минска, Солигорска и Гродно варьировались в диапазоне 0,2-0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 15 раз, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) – в 4,1 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон,1октября 2020 года***