Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 8 октября и в первой половине дня 9 октября содержание   
в воздухе углерода оксида, азота диоксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 8 – 9 октября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе   
ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 3,5, в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) – в 3,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Минска, Витебска, Могилева, Новополоцка, Полоцка, д. Пеньки и Бреста варьировались в диапазоне 0,03 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») была на уровне ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 8 октября 2023 года***