Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 5 октября и в первой половине дня 6 октября максимальная из разовых концентраций углерода оксида превышала норматив ПДК в 1,35 раза. Содержание
в воздухе азота диоксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 5 – 6 октября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе
ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Гродно, Минска, Могилева, Полоцка, д. Пеньки, Новополоцка, Витебска,
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Бреста и Жлобина варьировались в диапазоне 0,1 – 0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 2,0 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 5 октября 2023 года***