Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 24 сентября и в первой половине дня 25 сентября максимальная из разовых концентраций углерода оксида составляла 0,2 ПДК. 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, 24 – 25 сентября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в воздухе Жлобина была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева (район ул. Мовчанского) и Бреста варьировались в диапазоне 0,2 – 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) было зафиксировано превышение ПДК в 1,4 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 24 сентября 2023 года***