Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 27 августа и в первой половине дня 28 августа максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,3 ПДК, азота оксида и углерод оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 27 – 28 августа 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) были зафиксировано превышение ПДК в 1,6 раза по твердым частицам фракции размером
до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Солигорска, Гродно, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Могилева, Витебска, Мозыря (д. Пеньки), Бреста и Жлобина варьировались в диапазоне 0,1 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,3 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 27 августа 2023 года***

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 17 августа 2022 года***