Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 30 августа и в первой половине дня 31 августа содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, азота диоксида, серы диоксида, и бензола было существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 30 – 31 августа 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) были зафиксировано превышение ПДК в 2,1 раза по твердым частицам фракции размером   
до 10 микрон (далее – ТЧ10). В городе Жлобин (в районе ул. Пригородная) – в 1,2 раза. Среднесуточные концентрации в воздухе Гродно, Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Бреста, Могилева и Мозыря (д. Пеньки), варьировались в диапазоне 0,1 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) было зафиксировано превышение ПДК в 1,6 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 1,4 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 30 августа 2023 года***

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