Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 12 июня и в первой половине дня 13 июня 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, 12 – 13 июня 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Мозыря, Гродно, Жлобина, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Полоцка, Могилева, Бреста, Витебска и Гомеля и варьировались в диапазоне 0,2 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 12 июня 2023 года***

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