Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 июня и в первой половине дня 12 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, 11 – 12 июня 2023 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Солигорска, Минска, Полоцка, Могилева, Мозыря, Витебска, Гродно, Жлобина, Гомеля и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 11 июня 2023 года***

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