Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 августа и в первой половине дня 12 августа максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 11-12 августа 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, Гродно, Полоцка, станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Жлобина, Гомеля, Могилева, Бреста и Мозыря 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 1,3 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 11 августа 2022 года***