Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 августа и в первой половине дня 11 августа максимальные из разовых концентраций азота диоксида, углерод оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 10-11 августа 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Полоцка, станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Новополоцка, Минска, Жлобина, Бреста, Могилева, Мозыря и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

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

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