Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 12 июля и в первой половине дня 13 июля максимальная из разовых концентрация углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота диоксида, азота оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 12-13 июля 2022 года***

По данным непрерывных измерений, концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гродно, Могилева, Солигорска, Новополоцка, Мозыря, Минска, Жлобина, Полоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,04-0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 12 июля 2022 года***