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 концентраций азота диоксида составляла 0,4 ПДК, углерод оксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***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 Минска, Полоцка, Новополоцка, Мозыря, Могилева, Витебска Жлобина и Гомеля варьировались в диапазоне   
0,1 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,4 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,3 ПДК.

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

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