Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 21 августа и в первой половине дня 22 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, 21-22 августа 2022 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Могилева (район пр-та Шмидта) зафиксировано превышение норматива качества в 2,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Концентрация ТЧ10 в воздухе Жлобина (район
ул. Пригородная) была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Минска, Гродно, Солигорска, Бреста, Гомеля, других районах Могилева и Мозыря варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 21 августа 2022 года***

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