Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 15 мая и в первой половине дня 16 мая 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, 15-16 мая 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева, Минска и Гомеля варьировались в диапазоне
 0,1 – 0,4 ПДК.

Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) и в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляли 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 15 мая 2022 года***