Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 31 мая и в первой половине дня 1 июня максимальные из разовых концентрации азота диоксида и углерод оксида составляли 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 31 мая-1 июня 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Жлобина, Гомеля, Минска, Бреста, Полоцка, Новополоцка и на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике варьировались в диапазоне 0,1 – 0,7 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 31 мая 2022 года***