Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 20 июля и в первой половине дня 21 июля максимальные из разовых концентраций азота диоксида, углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 20-21 июля 2022 года***

По данным непрерывных измерений, концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Могилева (район пер. Крупской) была на уровне ПДК. Концентрации ТЧ10 в воздухе Мозыря, Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Жлобина, Бреста и Могилева   
(район пр-та Шмидта) варьировались в диапазоне 0,1 – 0,8 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,4 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 20 июля 2022 года***