Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 25 августа и в первой половине дня 26 августа 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, 25-26 августа 2022 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (район ул. Северная) зафиксировано превышение норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в 1,4 раза, в воздухе Могилева (район пр-т Шмидта) – в 1,3 раза, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина, 319) – в 1,2 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Солигорска, Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Жлобина, других районов Могилева и Мозыря 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 раз,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 25 августа 2022 года***