Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 16 августа и в первой половине дня 17 августа содержание в воздухе углерода оксида, азота диоксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 16-17 августа 2022 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Могилева (район пр-т Шмидта) зафиксировано превышение норматива качества в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10). Среднесуточные концентрации ТЧ10 в воздухе Минска, Солигорска, Гродно, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, других районах Могилева, Жлобина, Гомеля и Бреста 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 1,6 раз,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 16 августа 2022 года***