Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 26 сентября и в первой половине дня 27 сентября максимальные разовые концентрации азота оксида, азота диоксида и углерода оксида составляли 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
микрорайон "Уручье", 26-27 сентябрь 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, Полоцка, Гомеля, Минска, Мозыря, Могилева, Жлобина и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала уровень ПДК в 1,1 раза, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 26 сентября 2022 года***

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 17 августа 2022 года***