Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 20 марта и в первой половине дня 21 марта, максимальная из разовых концентраций азота оксида, азота диоксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье» 20 – 21 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм (далее – ТЧ10) на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева, Минска, Гродно, Полоцка, Жлобина, Витебска, Новополоцка, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне 0,01 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,7 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 20 марта 2024 года***