Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 30 января и в первой половине дня 31 января, максимальная из разовых концентраций азота диоксида и углерода оксида составляла 0,3 ПДК, азота оксида –
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», 30 – 31 января 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе д. Пеньки, Минска, Могилева, Витебска, Бреста, Гродно, Жлобина, Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гомеля и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,07 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,6 ПДК, в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 30 января 2024 года***