Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 29 ноября и в первой половине дня 30 ноября содержание в воздухе   
азота диоксида, углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было   
по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье», 29 – 30 ноября 2023 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Минска, д. Пеньки,   
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Гродно, Жлобина, Витебска, Полоцка, Новополоцка, Гомеля, Бреста и Могилева варьировались в диапазоне 0,08 – 0,6 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 29 ноября 2023 года***