Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 16 декабря и в первой половине дня 17 декабря, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
микрорайона «Уручье», 16– 17 декабря 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Новополоцка, Жлобина, Минска, Бреста, Гродно и Гомеля варьировались в диапазоне 0,03 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,2 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 мкм 16 декабря 2024 года***