Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 17 декабря и в первой половине дня 18 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», 17– 18 декабря 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Могилева, Новополоцка, Минска,   
на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Бреста, Гродно, Витебска, Полоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,024 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,2 ПДК, в воздухе Минска   
(в районе микрорайона «Уручье») – 0,04 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 мкм 17 декабря 2024 года***