Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 18 декабря и в первой половине дня 19 декабря, максимальная разовая концентрация азота оксида, углерода оксида, азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
микрорайона «Уручье», 18– 19 декабря 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе Жлобина, Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Новополоцка, Гродно, Минска, Полоцка, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне 0,008 – 0,4 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 мкм 18 декабря 2024 года***