Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 26 ноября и в первой половине дня 27 ноября, максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 26 – 27 ноября 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 мкм в воздухе была Могилева, Полоцка, Витебска, Жлобина, Минска, Гродно и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) была на уровне ПДК, в воздухе Минска   
(в районе микрорайона «Уручье») составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 мкм 26 ноября 2024 года***