Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 29 октября и в первой половине дня 30 октября, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 29 – 30 октября 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива качества в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации по ТЧ10 в воздухе Полоцка, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Могилева, Новополоцка, Жлобина и Бреста варьировались в диапазоне 0,04 – 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 29 октября 2024 года***