Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 11 ноября и в первой половине дня 12 ноября, максимальная разовая концентрация в воздухе азота диоксида, азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе
ул. Корженевского, 11 – 12 ноября 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Могилева, Полоцка, Витебска, Солигорска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне 0,03 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон
воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 11 ноября 2024 года***