Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 16 октября и в первой половине дня 17 октября, максимальная разовая концентрация углерода оксида составляла 0,5 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, 16 – 17 октября 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) в воздухе Могилева, Витебска, Полоцка, Жлобина, Новополоцка, Бреста и Гомеля варьировались в диапазоне
0,08 – 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 16 октября 2024 года***