Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 17 октября и в первой половине дня 18 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, 17 – 18 октября 2024 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10) на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева, Жлобина, Витебска, Полоцка, Бреста, Новополоцка и Гомеля варьировались в диапазоне 0,01 – 0,4 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 17 октября 2024 года***