Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 27 марта и в первой половине дня 28 марта, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье» 27 – 28 марта 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Новополоцка (в районе ул. Молодежная) среднесуточная концентрация была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации   
в воздухе Минска, д. Пеньки, Гродно, Витебска, Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Жлобина 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) превышала норматив ПДК в 1,1 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – в 1,5 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 27 марта 2024 года***