Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 19 мая и в первой половине дня 20 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида и углерода оксида составляла 0,2 ПДК. Содержание в воздухе
азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье», 19 – 20 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) – в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации в воздухе Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, д. Пеньки, Полоцка, Минска и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,3 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») была на уровне ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 19 мая 2024 года***