Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 28 мая и в первой половине дня 29 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК, азота оксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье», 28 – 29 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) и в воздухе Могилева (в районе пер. Крупской) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). В воздухе Бреста (в районе ул. Северная) было зафиксировано незначительное превышение норматива ПДК. Среднесуточные концентрации в воздухе Могилева, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, д. Пеньки, Новополоцка, Жлобина, Полоцка и Минска варьировались в диапазоне 0,3 – 0,7 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») составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 28 мая 2024 года***