Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 30 мая и в первой половине дня 31 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,2 ПДК, углерода оксида – 0,4 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», 30 – 31 мая 2024 года***

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

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,2 раза,
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») незначительно превышала норматив ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 30 мая 2024 года***