Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 23 ноября и в первой половине дня 24 ноября 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», 23 – 24 ноября 2023 года***

По данным непрерывных измерений в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,7 раза, в воздухе Жлобина   
(в районе ул. Пригородная) – в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером   
до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе Гродно, д. Пеньки, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Витебска, Новополоцка, Минска и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,5 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 2,2 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 23 ноября 2023 года***