Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 27 февраля и в первой половине дня 28 февраля, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

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

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

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превысила норматив ПДК в 1,4 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,8 ПДК.

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