Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 октября и в первой половине дня 12 октября 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», 11 – 12 октября 2023 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,6 раза, в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) – в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10). Среднесуточные концентрации в воздухе д. Пеньки, Полоцка, Витебска, Могилева, Минска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Новополоцка 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 2,3 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,5 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 11 октября 2023 года***