Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 17 мая и в первой половине дня 18 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,7 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», 17 – 18 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Могилева (в районе пер. Крупской) и в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) 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 на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Полоцка, д. Пеньки, Могилева, Новополоцка, Минска и Жлобина варьировались в диапазоне 0,3 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 1,7 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – в 1,4 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 17 мая 2024 года***