Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных
в Минске, 2 мая и в первой половине дня 3 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида и азота оксида составляла 0,3 ПДК, углерода оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне
«Уручье», 2 – 3 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 1,1 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), воздухе Могилева (в районе
пер. Крупской) норматив был на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, в воздухе Могилева (в районе
ул. Мовчанского и пр-та Шмидта), д. Пеньки, Полоцка, Минска, Новополоцка и Бреста варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 2 мая 2024 года***