Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 1 мая и в первой половине дня 2 мая, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,4 ПДК, азота оксида – 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», 1 – 2 мая 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Жлобина (в районе   
ул. Пригородная) 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) было зафиксировано незначительное превышение норматива ПДК,   
в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) норматив был на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации в воздухе Гродно, Могилева (в районе ул. Мовчанского и пр-та Шмидта), на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Полоцка, Минска, Бреста и Новополоцка варьировались в диапазоне 0,06 – 0,8 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 1,2 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 1 мая 2024 года***