Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных   
в Минске, 10 апреля и в первой половине дня 11 апреля, максимальная из разовых концентраций азота диоксида составляла 0,3 ПДК, углерода оксида – 0,4 ПДК, азота оксида – 0,5 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов ПДК.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне   
«Уручье», 10 – 11 апреля 2024 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (в районе ул. Барыкина) было зафиксировано превышение норматива ПДК в 2,4 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ10), в воздухе Могилева (в районе   
пер. Крупской) – в 1,9 раза, в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) – в 1,7 раза,   
в воздухе Бреста (в районе ул. Северная) – в 1,6 раза, в воздухе Новополоцка (в районе   
ул. Молодежная) – в 1,1 раза. Среднесуточные концентрации в воздухе Гродно, Минска,   
д. Пеньки, Витебска, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Могилева и Полоцка варьировались в диапазоне 0,03 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм   
в воздухе Жлобина (в районе ул. Пригородная) превышала норматив ПДК в 3,6 раза,   
в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») – в 1,4 раза.

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