Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 25 ноября и в первой половине дня 26 ноября максимальная разовая концентрация углерода оксида ­составляла 0,4 ПДК, азота диоксида ­– 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в микрорайоне***

***«Уручье», 25-26 ноября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива качества в 1,2 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Полоцка, Могилева, Минска и Гродно варьировались в диапазоне 0,1 – 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,8 ПДК, в воздухе Минска
(район ул. Героев 120 Дивизии) – 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером
до 10 микрон 25 ноября 2021 года***