Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 22 ноября и в первой половине дня 23 ноября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе***

***ул. Героев 120 Дивизии, 22-23 ноября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Гомеля, Минска и Полоцка варьировались в диапазоне 0,1 – 0,2 ПДК.

Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) и в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляли 0,1 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон 22 ноября 2021 года***