Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 16 ноября и в первой половине дня 17 ноября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии,16-17 ноября 2021 года***

По данным непрерывных измерений, концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Новополоцка, Минска, Могилева, СКФМ «Березинский заповедник», Полоцка и Гродно варьировались в диапазоне 0,1 – 0,6 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до
10 микрон 16 ноября 2021 года***