Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 января и в первой половине дня 11 января максимальные концентрации углерода оксида, азота диоксида, серы диоксида и бензола не превышали 0,7 ПДК. Кратковременное увеличение содержания в воздухе (до 1,0 ПДК) азота оксида отмечено в вечернее время 10 января в районе ул. Героев 120 Дивизии.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 10 – 11 января 2019 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон в Гомеле (район ул. Карбышева) превышала норматив качества в 1,5 раза. В других городах республики среднесуточные концентрации находились в пределах 0,5 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,8 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10***

***микрон, 10 января 2019 года***