Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 17 января и в первой половине дня 18 января максимальные концентрации азота оксидов, серы диоксида и бензола не превышали нормативов качества. Увеличение содержания в воздухе углерода оксида (до 1,5 ПДК) отмечено в районе ул. Радиальная в вечерние часы 20 января.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 17 – 18 января 2019 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в городах республики несколько повысились и находились в пределах 0,2 – 0,9 ПДК. В Жлобине среднесуточная концентрация ТЧ-10 превышала норматив качества в 1,1 раза.

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

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

***микрон, 17 января 2019 года***