Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 5 марта и в первой половине дня 6 марта максимальные концентрации азота оксидов, серы диоксида и бензола не превышали 0,6 ПДК. Кратковременно превышение (до 1,2 ПДК) по углерода оксиду отмечено 5 марта в районе ул. Радиальная.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 5 – 6 марта 2019 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 микрон в городах республики находились в пределах   
0,1 – 0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,7 ПДК. В Жлобине (район   
ул. Пригородная) среднесуточная концентрация ТЧ-2,5 превышала ПДК в 1,5 раза.

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

***микрон, 5 марта 2019 года***