Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 3 мая и в первой половине дня 4 мая максимальные концентрации азота оксидов, углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали 0,7 ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 3 – 4 мая 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 10 микрон в Могилеве (район пер. Крупской) составляла 0,9 ПДК. В других городах республики среднесуточные концентрации ТЧ-10 находились в пределах
0,2 – 0,6 ПДК.

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

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

***микрон, 3 мая 2019 года***