Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 30 мая и в первой половине дня 31 мая максимальные концентрации азота оксидов, углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали 0,3 ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 30 – 31 мая 2019 года***

Метеорологические условия способствовали снижению уровня загрязнения воздуха твердыми частицами, фракции размером до 10 микрон. По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации в Гродно, Могилеве, Бресте и Жлобине находились в пределах 0,1 – 0,2 ПДК. В Витебске среднесуточная концентрация ТЧ-10 составляла 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 0,4 ПДК и 0,6 ПДК, соответственно.

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

***микрон, 30 мая 2019 года***