Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 16 января и в первой половине дня 17 января максимальные концентрации в воздухе азота оксидов, углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали 0,5 ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 16 – 17 января 2020 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 микрон в большинстве городов республики находились в пределах 0,3 – 0,9 ПДК. В Жлобине среднесуточная концентрация ТЧ-10 находилась почти на уровне норматива качества.

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, 16 января 2020 года***