Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 13 октября и в первой половине дня 14 октября максимальные концентрации азота диоксида и азота оксида составляли 0,5 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 13 – 14 октября 2019 года***

По данным непрерывных измерений, незначительное превышение (в 1,1 раза) норматива качества по твердым частицам фракции размером до 10 микрон зафиксировано в воздухе Гродно (район ул. Обухова). Среднесуточные концентрации твердых частиц в воздухе Бреста, Гомеля, Могилева, Солигорска и Витебска были ниже 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,9 ПДК, Минска (район   
ул. Героев 120 Дивизии) – 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 13 октября 2019 года***