Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 12 ноября и в первой половине дня 13 ноября максимальные концентрации азота диоксида и азота оксида составляли 0,4 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, 12-13 ноября 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гомеля достигала 0,9 ПДК. Содержание твердых частиц в воздухе Гродно, Бреста, Могилева, Минска и Солигорска было ниже
0,3 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Жлобине (район ул. Пригородная) составляла 0,6 ПДК, в Минске (район
ул. Героев 120 Дивизии) – 0,3 ПДК.

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

***микрон, 12 ноября 2019 года***