Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 ноября и в первой половине дня 12 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, 11-12 ноября 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гродно, Могилева и Гомеля варьировались в диапазоне 0,4-0,7 ПДК, в других городах – были ниже 0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 0,7 ПДК, Минска   
(район ул. Героев 120 Дивизии) – 0,2 ПДК.

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

***микрон, 11 ноября 2019 года***