Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 5 ноября и в первой половине дня 6 ноября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида,   
серы диоксида, углерода оксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 5-6 ноября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Минска, Витебска, Гродно, Могилева, Мозырского промузла и Гомеля варьировались в диапазоне 0,2-0,3 ПДК, что свидетельствует о низком уровне загрязнения воздуха.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 5 ноября 2020 года***