Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 27 июня и в первой половине дня 28 июня максимальная концентрация азота диоксида составляла 0,3 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола было значительно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 27 – 28 июня 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10) в воздухе Мозырского промузла   
(д. Пеньки) составляла 0,8 ПДК. В воздухе Бреста, Гродно, Витебска, Жлобина, Могилева и Гомеля среднесуточные концентрации ТЧ-10 находились в диапазоне 0,2-0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) составляла 1,2 ПДК.

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

***микрон, 27 июня 2019 года***