Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 19 июня и в первой половине дня 20 июня максимальная концентрация азота диоксида составляла 0,7 ПДК, азота оксида – 0,4 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было значительно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 19 – 20 июня 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Витебска и Могилева (районы пер. Крупской и пр. Шмидта) находились в диапазоне 0,6-0,8 ПДК, Гродно, Гомеля, Жлобина и Могилева (район ул. Мовчанского) – 0,3-0,4 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в Жлобине (район ул. Пригородная) составляла 1,0 ПДК.

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

***микрон, 19 июня 2019 года***