Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 23 октября и в первой половине дня 24 октября максимальные концентрации углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали ПДК. Увеличение содержания в воздухе азота оксидов отмечено в утренние часы 24 ноября в районе   
ул. Героев 120 Дивизии. Максимальная концентрация азота оксида превышала норматив качества в 2,1 раза.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 23 – 24 октября 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером 10 микрон в Минске (район ул. Радиальная), Солигорске, Витебске, Гродно и Могилеве (районы пер. Крупской и ул. Мовчанского) находились в пределах 0,2 – 0,7 ПДК. Среднесуточная концентрация ТЧ-10 в Бресте превышала норматив качества в 3,2 раза.

Среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,6 ПДК, в Жлобине (район   
ул. Пригородная) превышала ПДК в 1,7 раза.

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

***микрон, 23 октября 2019 года***