Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 16 мая и в первой половине дня 17 мая максимальные концентрации углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали ПДК.

Кратковременное увеличение содержания в воздухе азота оксидов отмечено в утренние часы 16 мая в районе ул. Героев 120 Дивизии. Максимальные концентрации азота диоксида и азота оксида превышали нормативы качества в 1,4 раза и 3,2 раза, соответственно.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 16 – 17 мая 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 микрон в городах республики находились в пределах
0,10 – 0,65 ПДК.

Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) и Жлобине (район ул. Пригородная) составляли 0,50 ПДК и 0,60 ПДК, соответственно.

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

***микрон, 16 мая 2019 года***