Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 3 января и в первой половине дня 4 января максимальные концентрации азота оксидов в районе ул. Героев 120 Дивизии составляли 0,5-0,6 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 3 – 4 января 2020 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Гомеля была на уровне ПДК. Содержание твердых частиц в воздухе Новополоцка, Солигорска, Могилева, Витебска, Гродно, Мозырского промузла, Минска, Бреста и Жлобина варьировалось в диапазоне   
0,3-0,7 ПДК.

В воздухе г. Жлобина (район ул. Пригородная) зафиксировано превышение в   
1,2 раза норматива качества по твердым частицам фракции размером до 2,5 микрон. Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,6 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 3 января 2020 года***