Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 10 июня и в первой половине дня 11 июня максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида,   
серы диоксида, азота оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 10-11 июня 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива качества в 1,3 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10). Незначительное превышение норматива качества по ТЧ-10 также зафиксировано в воздухе Могилева (район пер. Крупской), в Минске (район ул. Корженевского) концентрация ТЧ-10 была на уровне ПДК. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Солигорска, Гродно, Мозырского промузла, Бреста, Витебска и других районов Могилева и Минска варьировались в диапазоне 0,2-0,7 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 2,9 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,6 ПДК.

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