Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 9 апреля и в первой половине дня 10 апреля максимальная разовая концентрация   
азота диоксида составляла 0,6 ПДК, азота оксида – 0,4 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, 9-10 апреля 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) зафиксировано превышение норматива качества в 1,5 раза по твердым частицам фракции размером до 10 микрон (далее – ТЧ-10). Среднесуточная концентрация ТЧ-10 в воздухе Мозырского промузла незначительно превысила норматив качества. Содержание ТЧ-10 в воздухе Солигорска, Могилева, Витебска, Гродно, Могилева и Минска варьировалось в диапазоне 0,4-0,9 ПДК.

В Жлобине (район ул. Пригородная) зафиксировано превышение норматива качества в 3,2 раза по твердым частицам фракции размером до 2,5 микрон   
(далее – ТЧ-2,5). Среднесуточная концентрация ТЧ-2,5 в воздухе Минска   
(район ул. Героев 120 Дивизии) составляла 0,9 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до   
10 микрон, 9 апреля 2020 года***