Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 12 апреля и в первой половине дня 13 апреля максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, азота оксида, серы диоксида и бензола было существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 12-13 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). Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Могилева (район пер. Крупской), Гродно, Минска и Мозырского промузла варьировались в диапазоне 0,4-0,5 ПДК, Новополоцка, Солигорска, Бреста, Могилева (район   
ул. Мовчанского) и Витебска – 0,2-0,3 ПДК.

В Жлобине (район ул. Пригородная) зафиксировано превышение норматива качества в 3,1 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 0,7 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до   
10 микрон, 12 апреля 2020 года***