Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 28 октября и в первой половине дня 29 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,4 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида, углерода оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 28-29 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) концентрация твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее ТЧ-10) превышала норматив качества в 1,3 раза. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Солигорска, Минска, Гродно, Могилева, Витебска и Мозырского промузла варьировались в диапазоне 0,2-0,8 ПДК.

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

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 28 октября 2020 года***