Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 29 октября и в первой половине дня 30 октября максимальная разовая концентрация азота оксида составляла 0,6 ПДК, азота диоксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе серы диоксида, углерода оксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 29-30 октября 2020 года***

По данным непрерывных измерений, в воздухе Гомеля (район ул. Барыкина) содержание в воздухе твердых частиц фракции размером до 10 микрон (далее ТЧ-10) незначительно превышало норматив качества. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 в воздухе Минска, Могилева и Витебска варьировались в диапазоне 0,2-0,9 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Жлобина (район ул. Пригородная) превышала норматив качества в 1,8 раза, в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) была на уровне ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до   
10 микрон, 29 октября 2020 года***