Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 28 марта и в первой половине дня 29 марта максимальные концентрации азота диоксида, углерода оксида, серы диоксида и бензола не превышали ПДК. Кратковременно увеличение содержания в воздухе азота оксида отмечено в утренние часы 28 марта в районе улиц Корженевского и Героев 120 Дивизии. Максимальные концентрации превышали ПДК в 1,2 – 1,7 раза.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 28 – 29 марта 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10 микрон в Жлобине, Витебске (район ул. Чкалова) и Могилеве находились в пределах 0,5 – 0,9 ПДК. в других городах республики среднесуточные концентрации ТЧ-10 были ниже 0,5 ПДК.

Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) и Жлобине (район ул. Пригородная) превышали норматив качества в 1,4 – 1,6 раза.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 10***

***микрон, 29 марта 2019 года***