Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 11 декабря и в первой половине дня 12 декабря максимальные концентрации азота оксидов в районе ул. Героев 120 Дивизии варьировались в диапазоне 0,4-0,5 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было значительно ниже нормативов качества.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 11 – 12 декабря 2019 года***

По данным непрерывных измерений среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Могилева, Жлобина и Гомеля варьировались в диапазоне 0,4-0,8 ПДК, в воздухе других городов – были ниже 0,4 ПДК.

Среднесуточные концентрации твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (район ул. Героев 120 Дивизии) и Жлобина (район ул. Пригородная) составляли 0,4 ПДК и 1,2 ПДК соответственно.

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

***микрон, 11 декабря 2019 года***