Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 21 и в первой половине дня 22 февраля максимальные концентрации азота оксидов, углерода оксида, серы диоксида и бензола были существенно ниже ПДК.

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

***ул. Героев 120 Дивизии, 21 – 22 февраля 2019 года***

По данным непрерывных измерений, уровень загрязнения воздуха в городах республики понизился. Среднесуточные концентрации ТЧ-10 находились в пределах   
0,1 – 0,4 ПДК.

Среднесуточные концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 микрон в Минске (район ул. Героев 120 Дивизии) и Жлобине (район ул. Пригородная) составляли 0,2 ПДК и 0,4 ПДК, соответственно.

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

***микрон, 21 февраля 2019 года***