Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 25 октября и в первой половине дня 26 октября максимальная разовая концентрация азота диоксида составляла 0,7 ПДК, азота оксида – 0,3 ПДК. Содержание в воздухе углерода оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества.

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 25-26 октября 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Солигорска, Новополоцка, Гродно, Минска, Бреста, Гомеля, Жлобина, Могилева и Мозыря варьировались в диапазоне   
0,1 – 0,6 ПДК.

Среднесуточная концентрация твердых частиц фракции размером до 2,5 микрон в воздухе Минска (микрорайон «Уручье») составляла 0,3 ПДК.

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 25 октября 2022 года***

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 17 августа 2022 года***