Состояние атмосферного воздуха

По данным непрерывных измерений на автоматических станциях, установленных в Минске, 19 марта и в первой половине дня 20 марта максимальные из разовых концентрации азота диоксида составляла 0,4 ПДК, углерод оксида – 0,2 ПДК. Содержание в воздухе азота оксида, серы диоксида и бензола было по-прежнему существенно ниже нормативов качества

***Суточный ход концентраций загрязняющих веществ в районе   
ул. Корженевского, 19–20 марта 2022 года***

По данным непрерывных измерений, среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером до 10 микрон в воздухе Солигорск, на станции фонового мониторинга в Березинском заповеднике, Минска, Полоцка, Витебска, Гродно, Новополоцка, Могилева, Жлобина и Гомеля варьировались в диапазоне 0,1 – 0,9 ПДК

***Среднесуточные концентрации твердых частиц фракции размером   
до 10 микрон 19 марта 2022 года***

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