Государственное учреждение «Республиканский центр по гидрометеорологии, контролю радиоактивного загрязнения и мониторингу окружающей среды» информирует о превышениях нормативов ПДК по загрязняющим веществам в атмосферном воздухе городов республики за период с 25 сентября по 2 октября 2024 г.

В воздухе **г. Могилев** в районе дома № 10 по улице Первомайской **25 и 28 сентября, 1 октября 2024 г.** среднесуточная концентрация азота диоксида составляла 1,1 ПДК (25 сентября 2024 г. наблюдался юго-восточный, южный, юго-западный ветер со скоростью 1-5 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +14,2°С до +25,4°С, относительная влажность – от 34 % до 62 %, 28 сентября 2024 г. наблюдались ветер западный, южной четверти со скоростью 1-4 м/с, дождь, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +16,8°С до +23,1°С, относительная влажность – от 54 % до 90 %, 1 октября 2024 г. наблюдался северный, восточный ветер со скоростью 1-3 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +7,9°С до +15,6°С, относительная влажность – от 59 % до 82 %).

В воздухе **г. Гомель** в районе ул. Барыкина, 319   
**26 сентября 2024 г.** среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 10 мкм составляла 3,32 ПДК (наблюдался южный ветер со скоростью 3 м/с, порывы до 9 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +14,9°С до +21,4°С, относительная влажность – от 48 % до 61 %), **27 сентября 2024 г.** – 1,87 ПДК (наблюдался юго-юго-восточный ветер со скоростью 2 м/с, порывы до   
9 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +17,5°С до +22,0°С, относительная влажность – от 59 % до 77 %),  
**30 сентября 2024 г.** – 1,49 ПДК (наблюдался северный ветер со скоростью 4 м/с, порывы до 11 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +10,2°С до +13,3°С, относительная влажность – от 67 % до 83 %). В районе ул. Огоренко, 9 **2 октября 2024 г.** в 07:00 ч. концентрация твердых частиц (недифференцированная по составу пыль/аэрозоль) составляла 1,2 ПДК (наблюдался северный ветер со скоростью 1 м/с, порывы до 3 м/с, температура составляла +8,0°С, относительная влажность – 98 %).

**В воздухе г. Жлобин** в районе ул. Пригородная, д. 12   
**2 октября 2024 г.** среднесуточная концентрация твердых частиц, фракции размером до 2,5 мкм составляла 1,46 ПДК (преобладал северо-западный ветер со средней скоростью 1 м/с, порывы до 4 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +7,6°С до +15,6°С, относительная влажность – от 76 % до 96 %).

В связи с проведением заводом-изготовителем работ по техническому обслуживанию газоанализаторов с набором сенсорных устройств до 01.11.2024 превышения в **гг. Береза**, **Добруш**, **Сморгонь** и **Молодечно** не будут учитываться.