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 c 21 по 27 августа 2025 г.

В воздухе **г. Брест** в районе ул. 17 Сентября **20 августа 2025 г.** в 13.00 ч.концентрация формальдегида составляла 1,33 ПДК (наблюдался юго-западный ветер со скоростью 3 м/с, температура воздуха составляла +23,5°С, относительная влажность – 41%), среднесуточная концентрация формальдегида составляла 1,81 ПДК (наблюдался юго-юго-западный, юго-западный ветер со скоростью 1-3 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +14,5°С до +24,4°С, относительная влажность – от 39% до 75%).

В воздухе **г. Добруш** в районе ул. Энгельса, д 1 **21 августа 2025 г.** в 19:00 ч. концентрация формальдегида составляла 1,31 ПДК (наблюдался юго-юго-восточный ветер со скоростью 1 м/с, температура воздуха составляла +20,3°С, относительная влажность – 50%), **22 августа 2025 г.** среднесуточная концентрация формальдегида составляла 1,05 ПДК.

В воздухе **г.** **Могилев** в районе дома № 10 по улице
Первомайской **23 августа 2025 г.** среднесуточная концентрация
азота диоксида превышала норматив ПДК в 1,5 раза (наблюдался штиль, западный, западно-северо-западный ветер со скорость 1-3 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +9,4°С до +20,7°С, относительная влажность – от 41% до 97%), **25 августа 2025 г.** – в
1,2 раза (наблюдался западный, юго-западный ветер со скоростью
1-4 м/с, температура воздуха варьировалась в диапазоне от +10,6°С до +15,9°С, относительная влажность – от 63% до 92%).