

Результати контролю якості атмосферного повітря на межі санітарно – захисної зони ПАТ «АрселорМіттал Кривий Ріг»
в період НМУ з 09-00 28.02.2026 до 21-00 01.03.2026

| Місце виконання спостережень | Забруднююча речовина | ГДК макс. раз., мг/м ³ | Максимально – разові концентрації, мг/м ³ | | ГДК сер. доб, мг/м3 | Середня концентрація за звітний період, мг/м ³ |
|--|----------------------|-----------------------------------|---|-------|---------------------|--|
| | | | min | max | | |
| В районі АПС № 1 В зоні впливу МВ | Оксид вуглецю | 5,0 | 0,331 | 0,455 | 3,00 | - |
| | Діоксид сірки | 0,5 | 0,006 | 0,009 | 0,05 | - |
| | Діоксид азоту | 0,2 | 0,000 | 0,001 | 0,04 | - |
| | Пил | 0,5 | 0,127 | 0,161 | 0,15 | - |
| В районі АПС № 2 В зоні впливу КХВ | Оксид вуглецю | 5,0 | 0,590 | 1,078 | 3,00 | - |
| | Діоксид сірки | 0,5 | 0,010 | 0,029 | 0,05 | - |
| | Діоксид азоту | 0,2 | 0,001 | 0,001 | 0,04 | - |
| | Пил | 0,5 | 0,022 | 0,361 | 0,15 | - |
| В районі АПС № 3 В зоні впливу ГД | Оксид вуглецю | 5,0 | 0,594 | 1,017 | 3,00 | - |
| | Діоксид сірки | 0,5 | 0,001 | 0,029 | 0,05 | - |
| | Діоксид азоту | 0,2 | 0,001 | 0,008 | 0,04 | - |
| | Пил | 0,5 | 0,011 | 0,015 | 0,15 | - |
| В розрахунковій точці №11 (в зоні впливу Проммайданчика № 1 ШУ ГД) вул. Філатова, 2 | Пил | 0,5 | - | - | 0,15 | - |

Примітка 1: контроль якості атмосферного повітря виконувався автоматизованими постами спостереження.

Примітка 2: так як період НМУ припав на вихідний день, контроль пилу в розрахунковій точці №11 із застосуванням переносних приладів не виконувався.

Примітка 3: середньодобова концентрація за звітний період не визначена у зв'язку з тим, що період НМУ становив більше ніж одну добу.