

Г Р А Ф И К И

КЪМ

ОБОБЩЕНИЕТО И АНАЛИЗА НА ИНФОРМАЦИЯТА

ЗА КАЧЕСТВОТО НА АТМОСФЕРНИЯ ВЪЗДУХ

В РЕГИОНА НА СТАРА ЗАГОРА

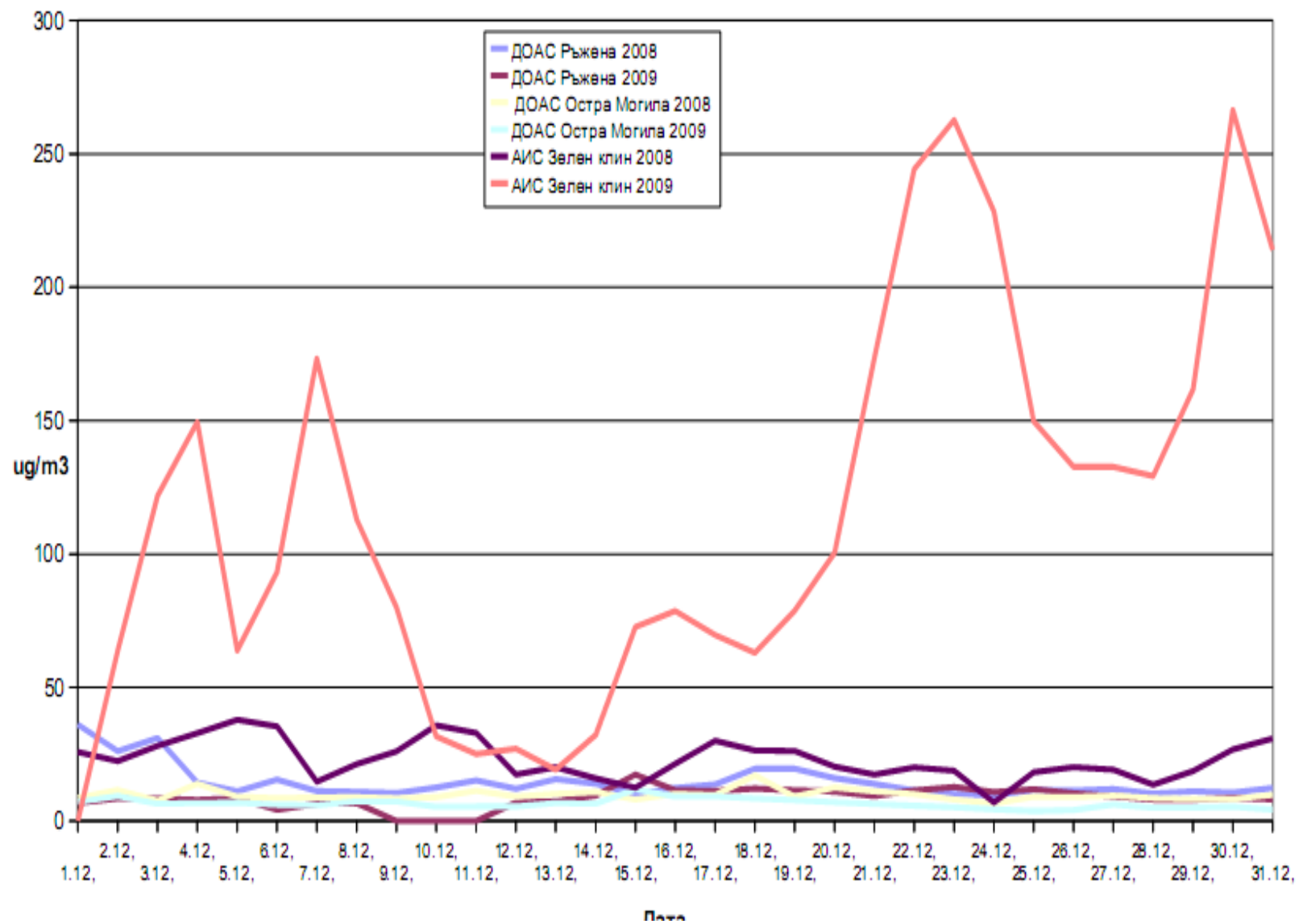
ПРЕЗ М. НОЕМВРИ И ДЕКЕМВРИ 2009 Г.,

ПРЕДОСТАВЕНА ОТ РИОСВ И РИОКОЗ - СТАРА ЗАГОРА

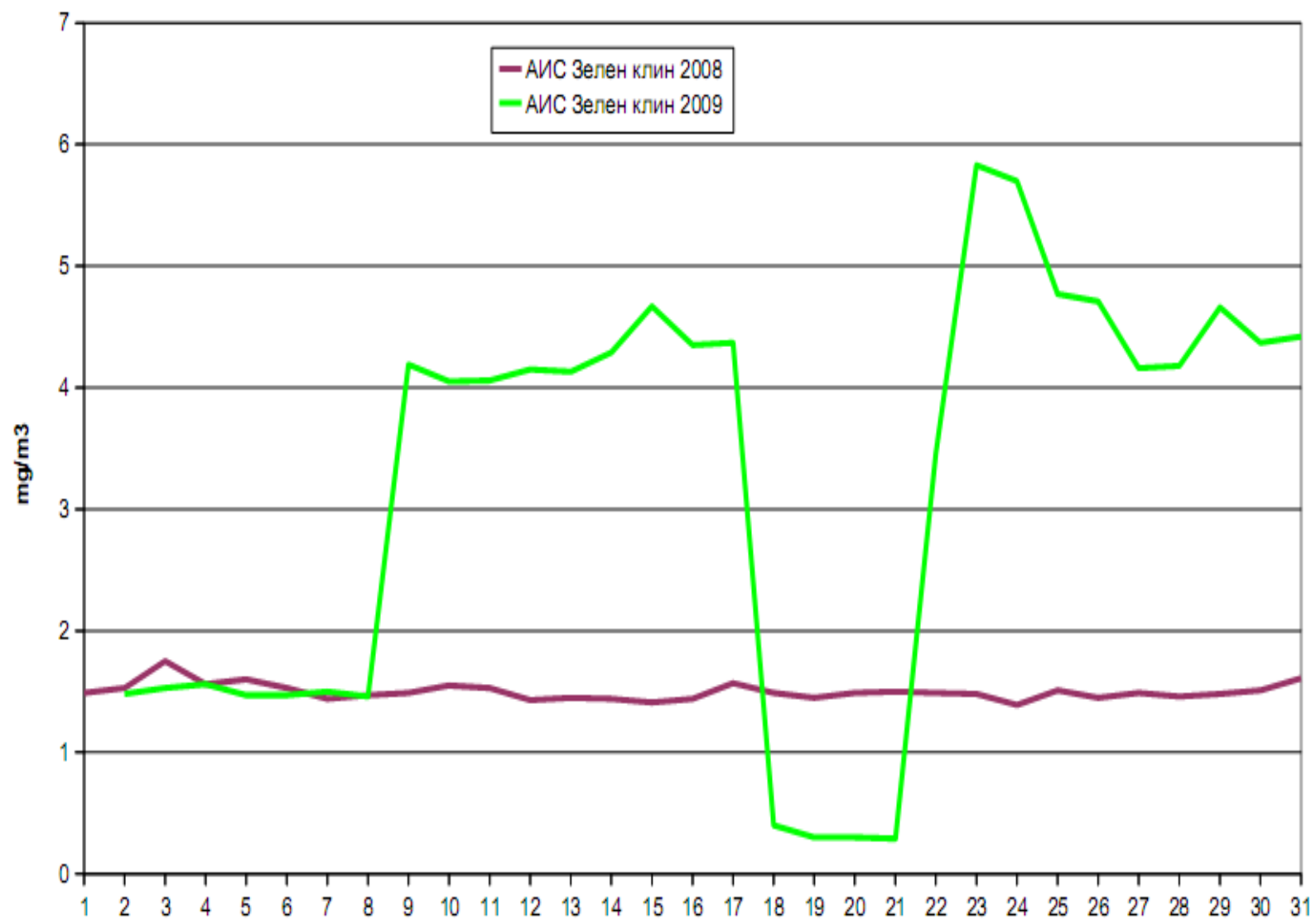
СТАРА ЗАГОРА

01.03.2010 Г.

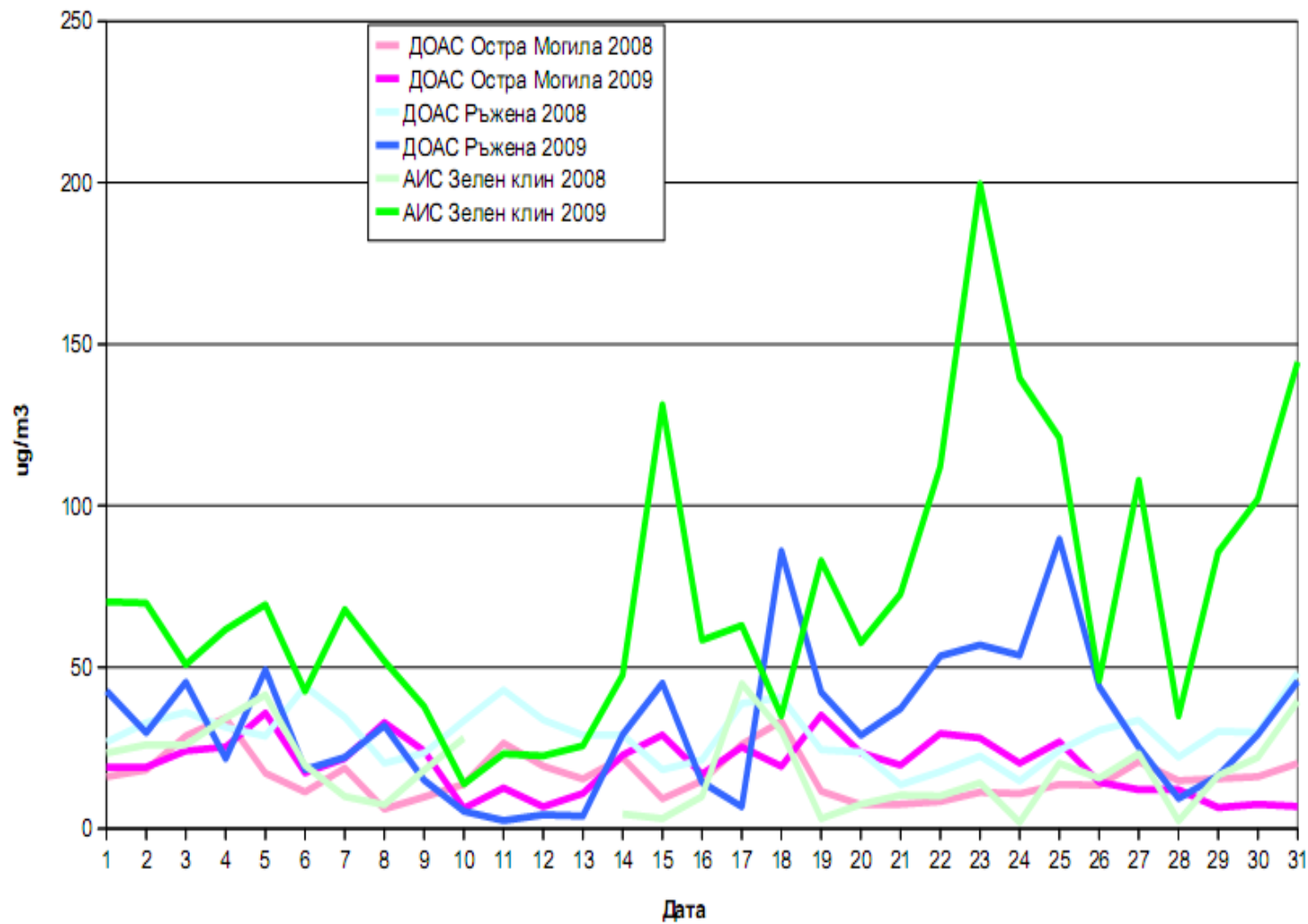
6. Сравнителна характеристика на концентрациите за азотен диоксид за месец декември 2008 г и 2009 година.



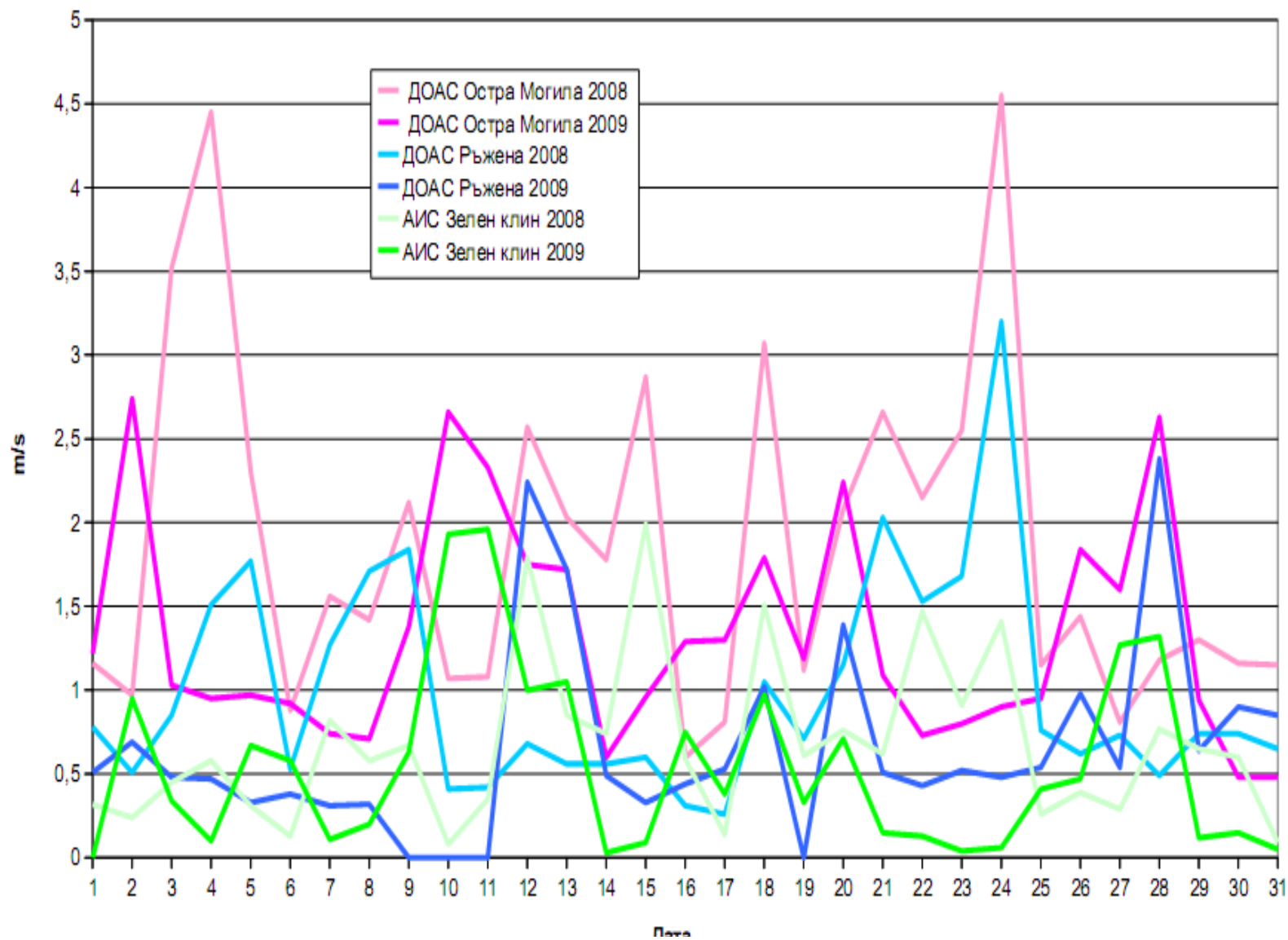
7. Сравнителна характеристика на концентрациите за въглеродороди за месец декември 2008 г и 2009 година.



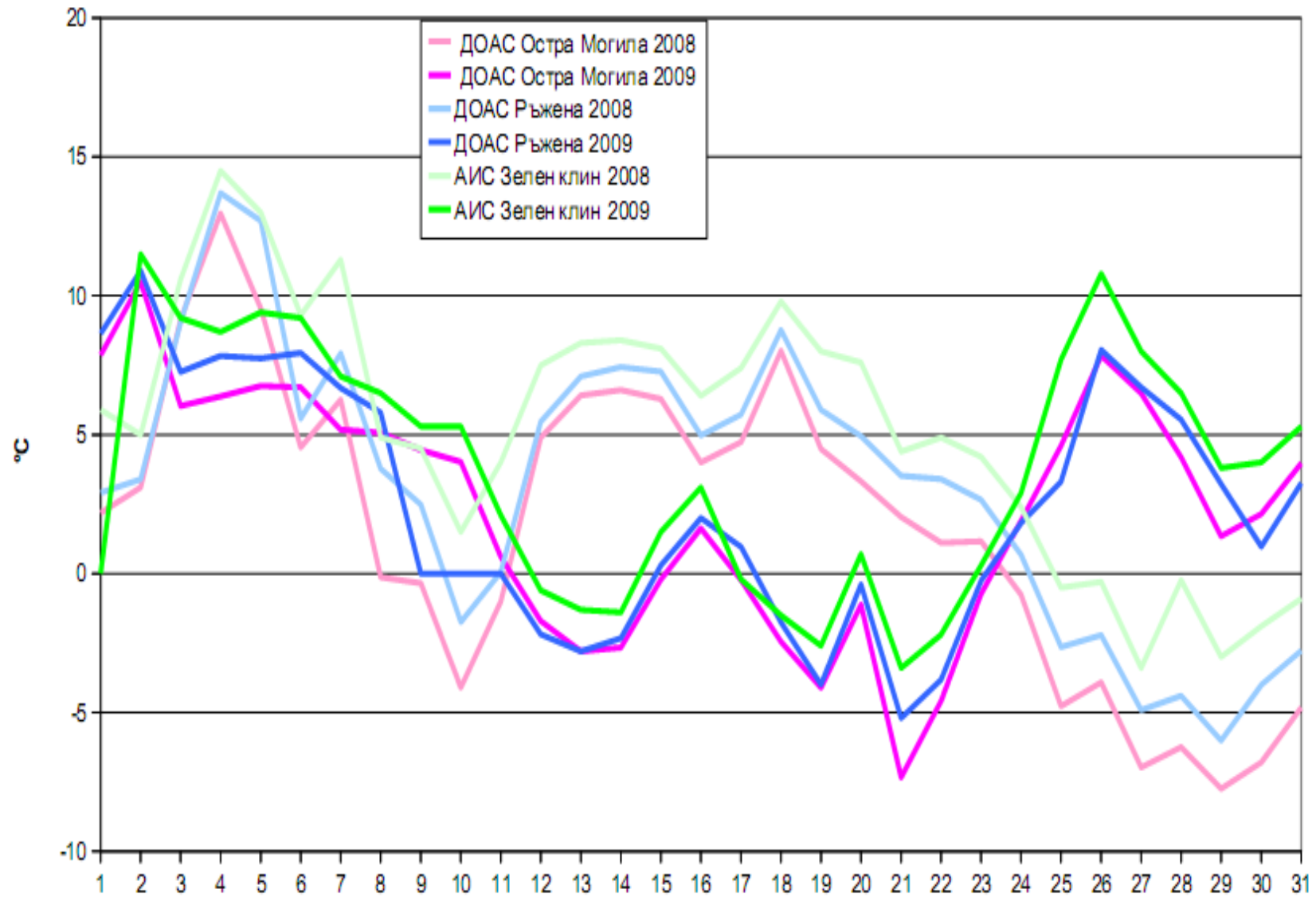
8. Сравнителна характеристика на концентрациите за фин прах за месец декември 2008 г и 2009 година.



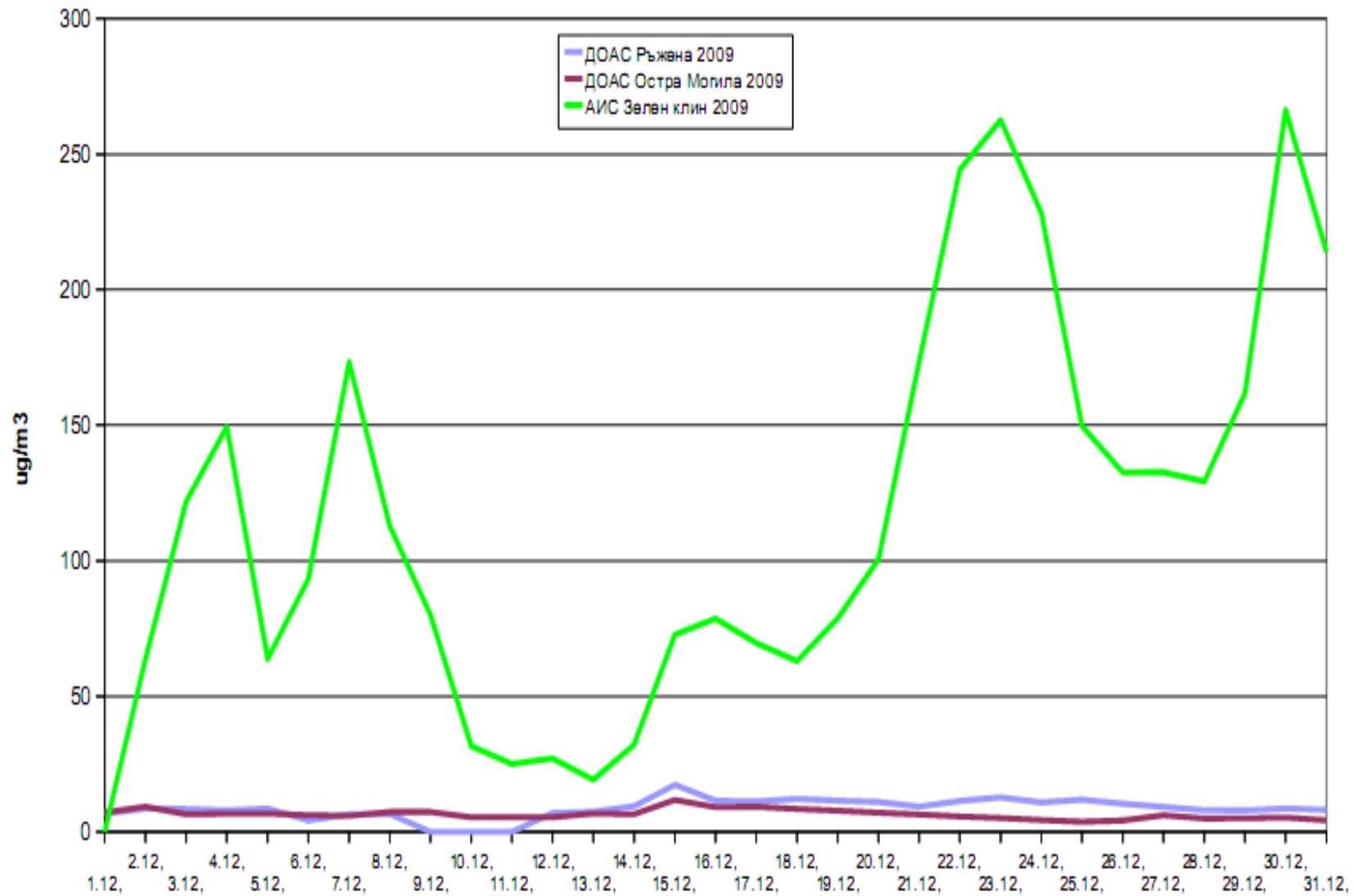
9. Сравнителна характеристика на скорост на вятър за месец декември 2008 г и 2009 година.



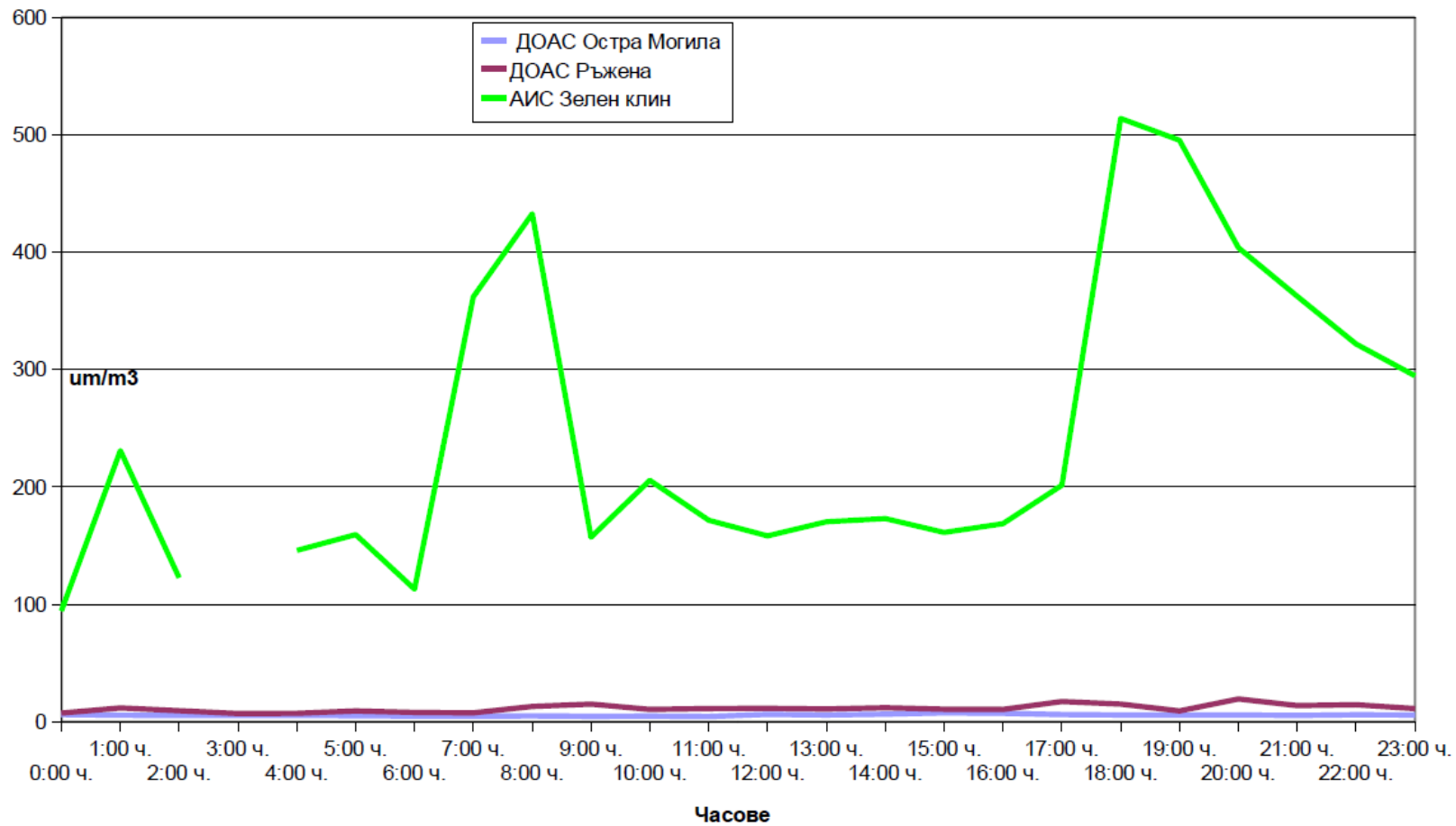
10. Сравнителна характеристика на Температура за месец декември 2008 г и 2009 година.



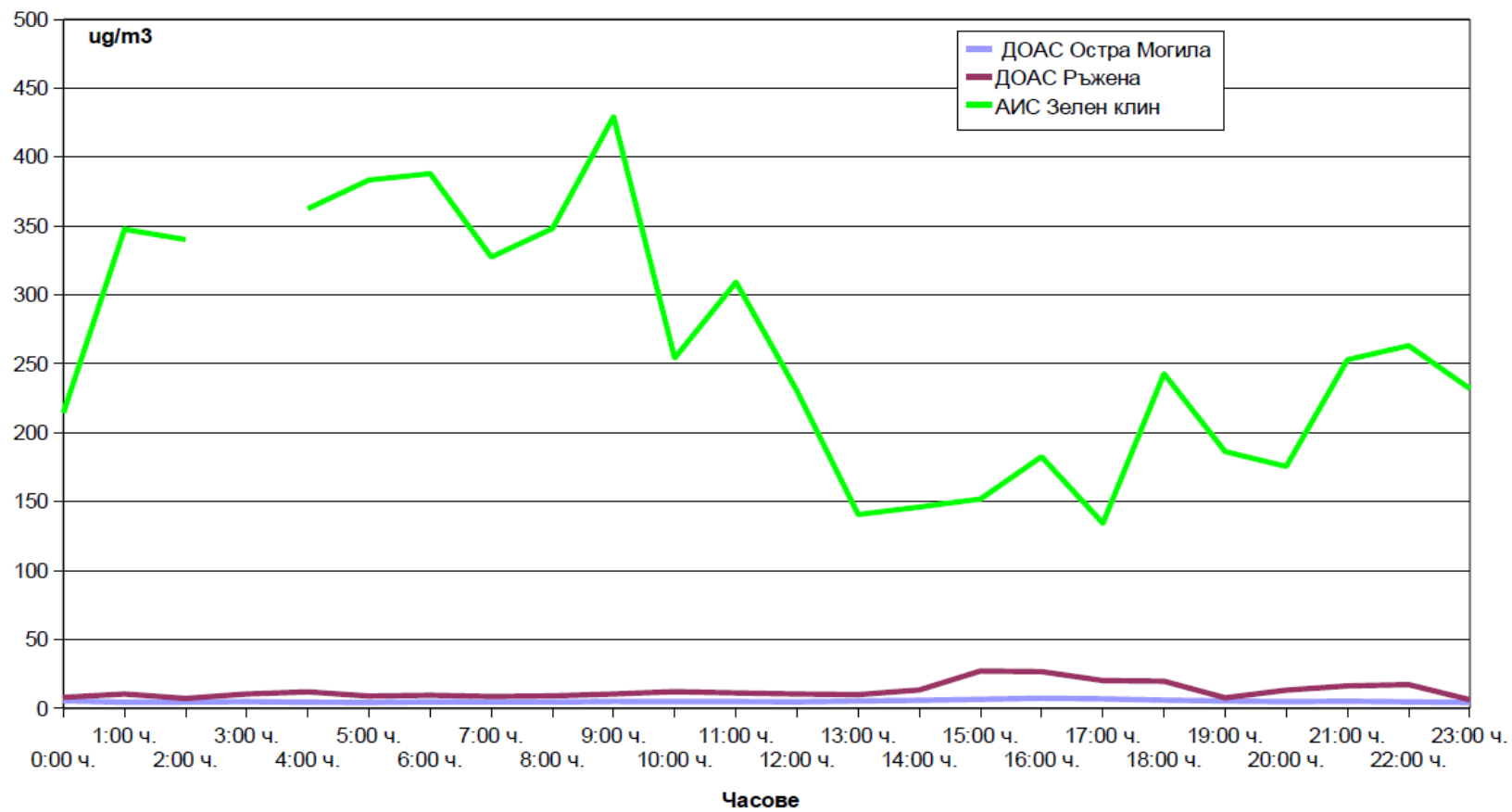
5. Месечна динамика на азотен диоксид за трите станции през месец декември 2009 г.



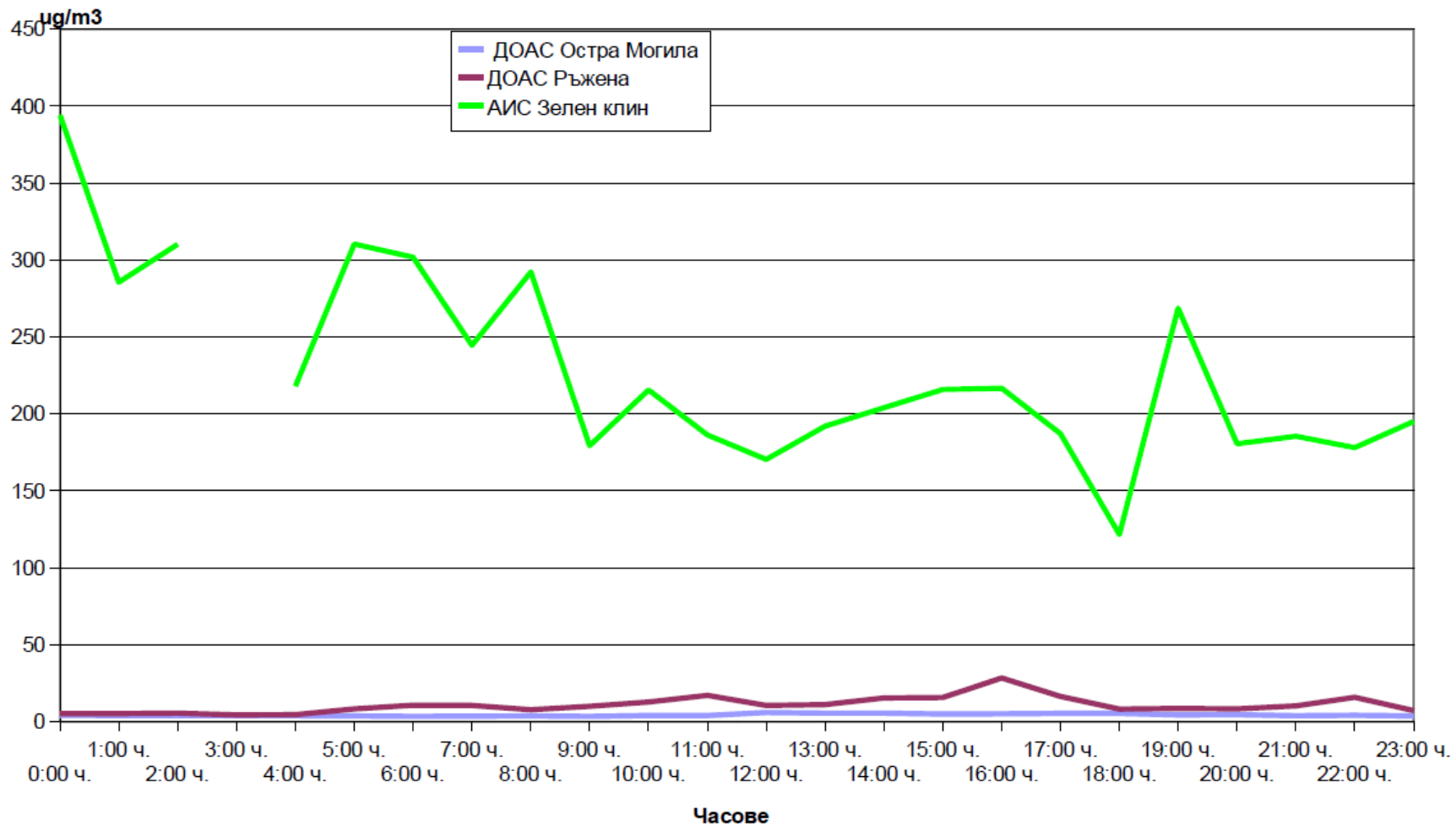
3. Часови концентрации на азотен диоксид в с. Ръжена, Остра могила и АИС -сравнителен анализ - 22.12.2009 г.



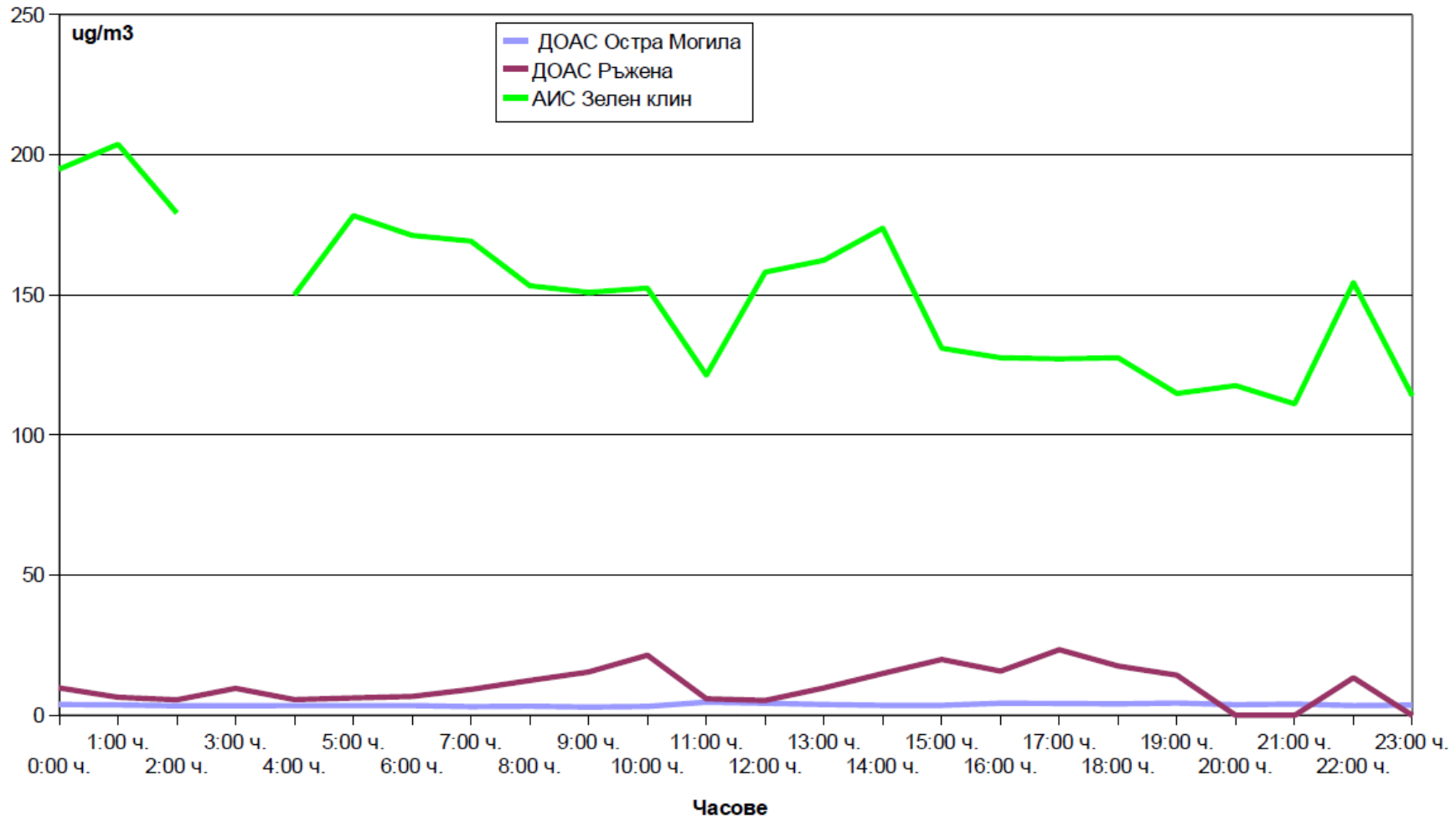
3. Часови концентрации на азотен диоксид в с. Ръжена, Остра могила и АИС -сравнителен анализ - 23.12.2009 г.

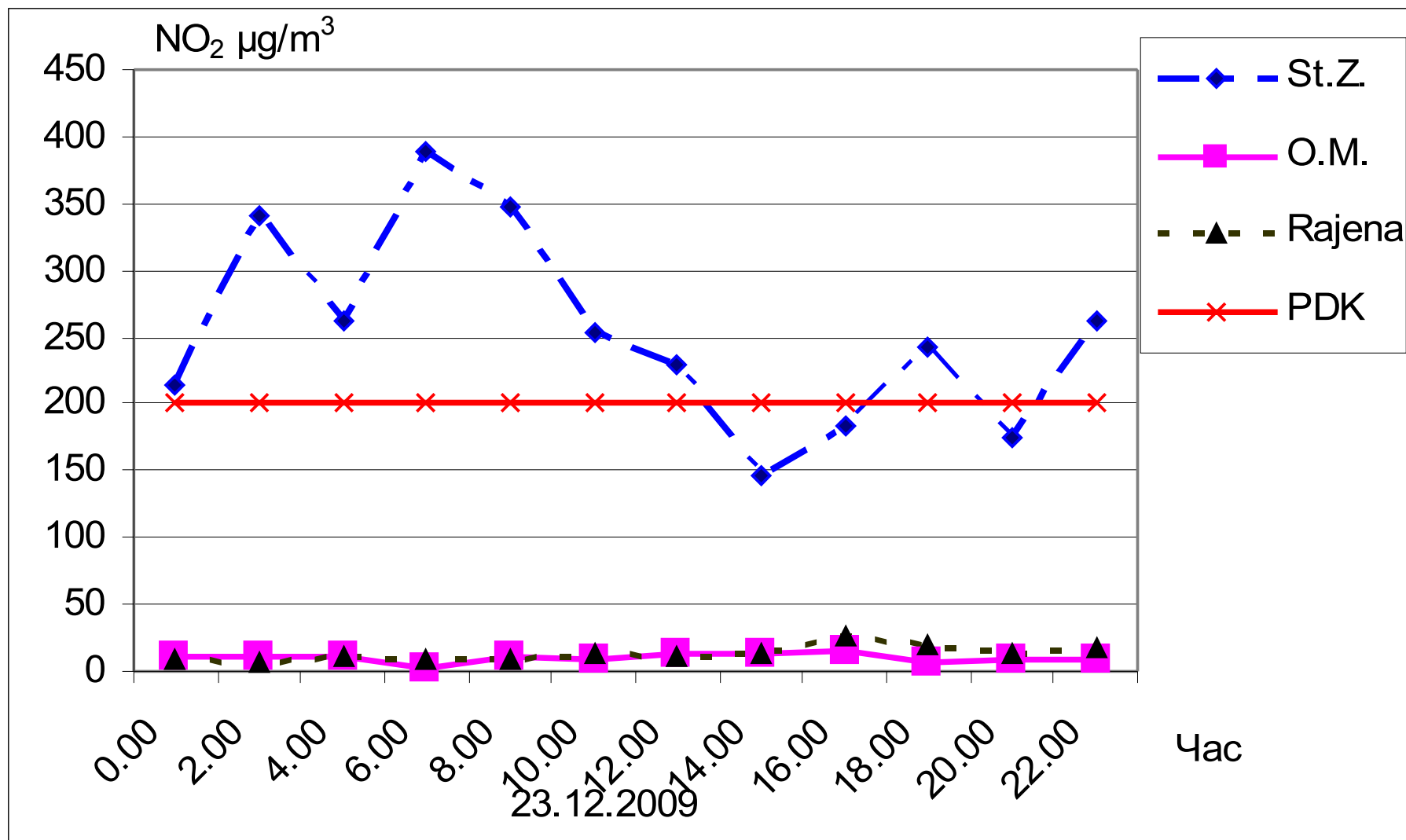


3. Часови концентрации на азотен диоксид в с. Ръжена, Остра могила и АИС -сравнителен анализ - 24.12.2009 г.



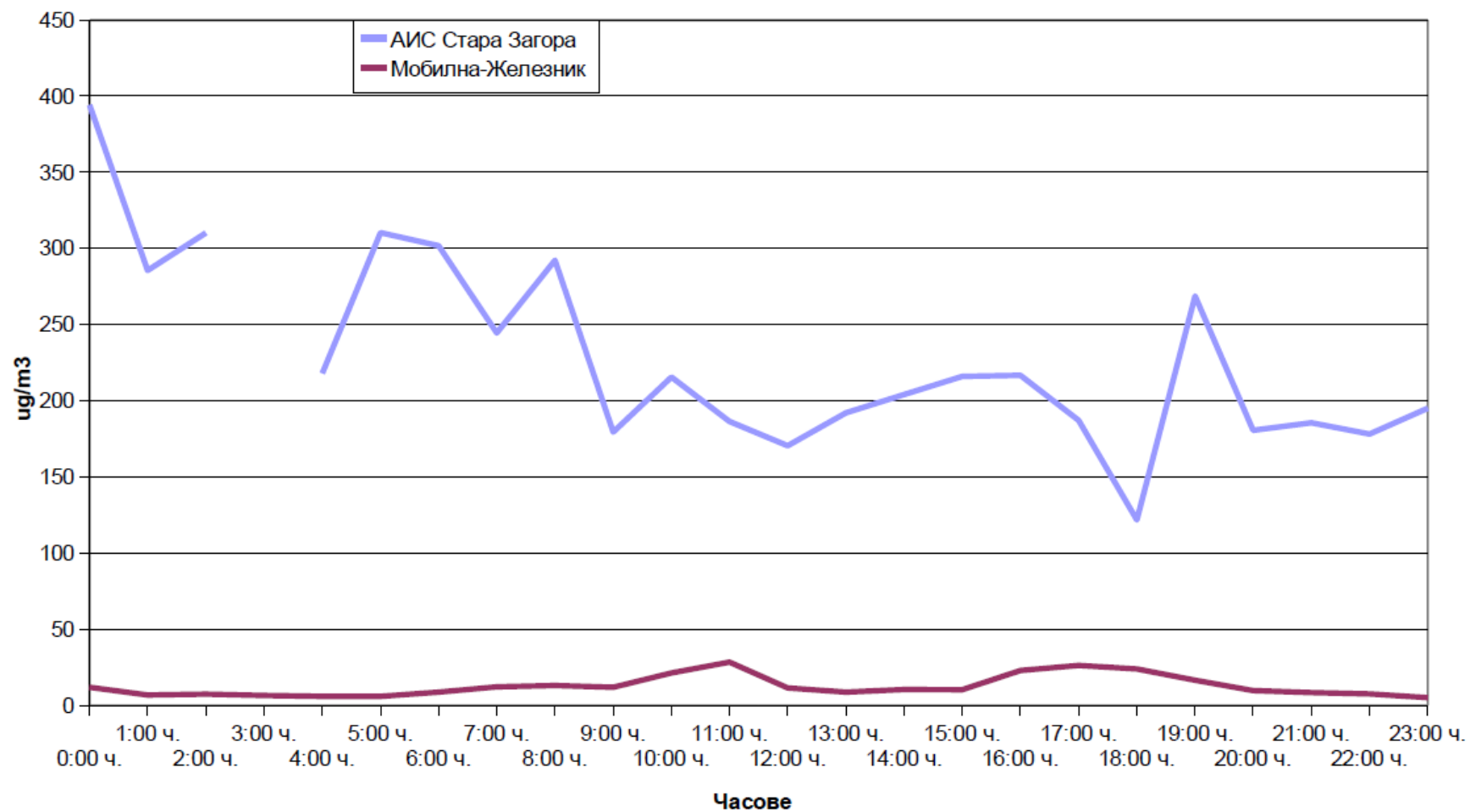
3. Часови концентрации на азотен диоксид в с. Ръжена, Остра могила и АИС -сравнителен анализ - 25.12.2009

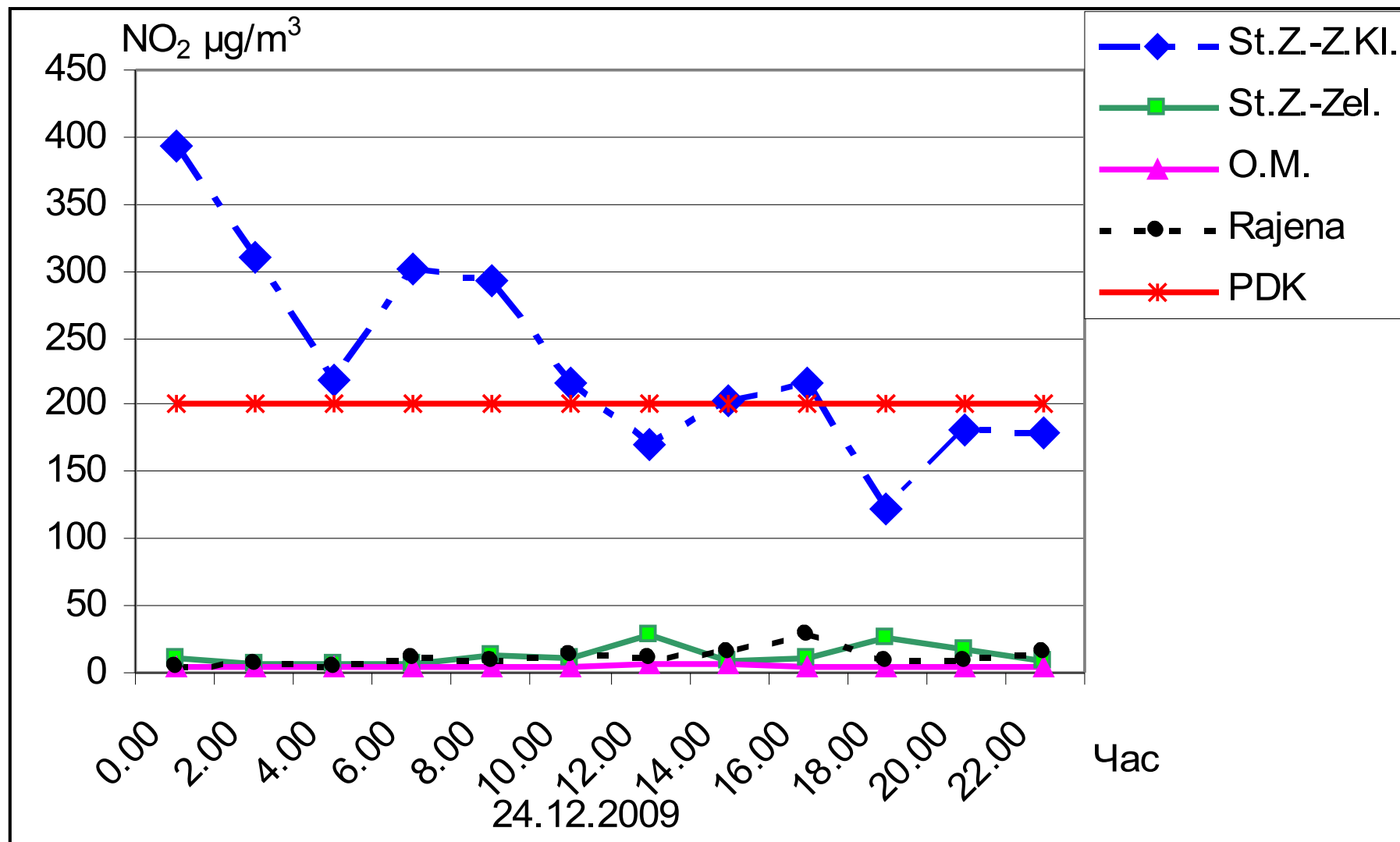




Фиг. 1. Съдържание на азотен диоксид във въздуха, в пунктовете Стара Загора - „Зелен клин”
 (0.1 – 0.02 m/s), с. Остра могила (0.43 – 1.09 m/s) и с. Ръжена (0.24 – 0.87 m/s)

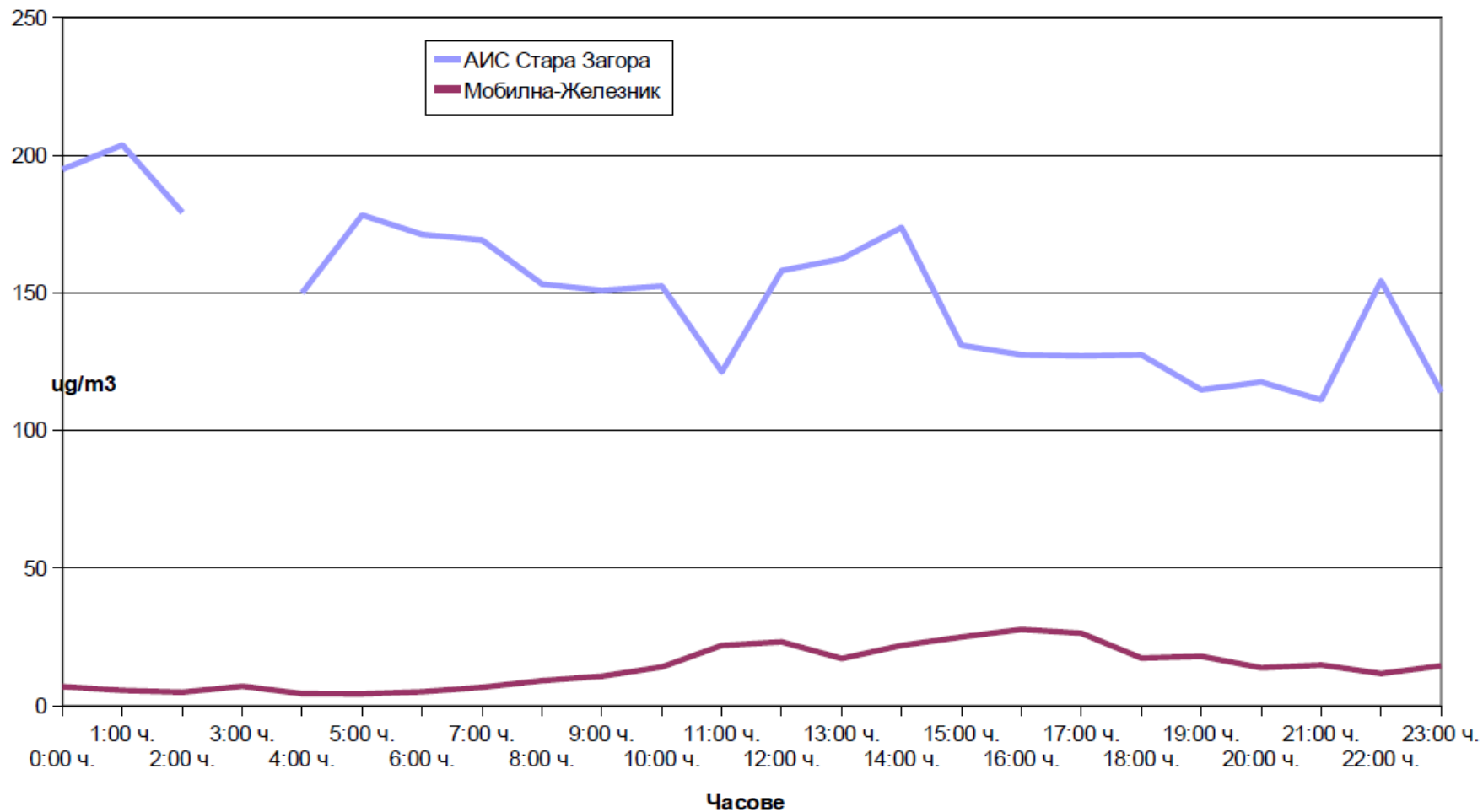
1. Часови концентрации на азотен диоксид в кв. Железник и АИС - сравнителен анализ - 24 декември



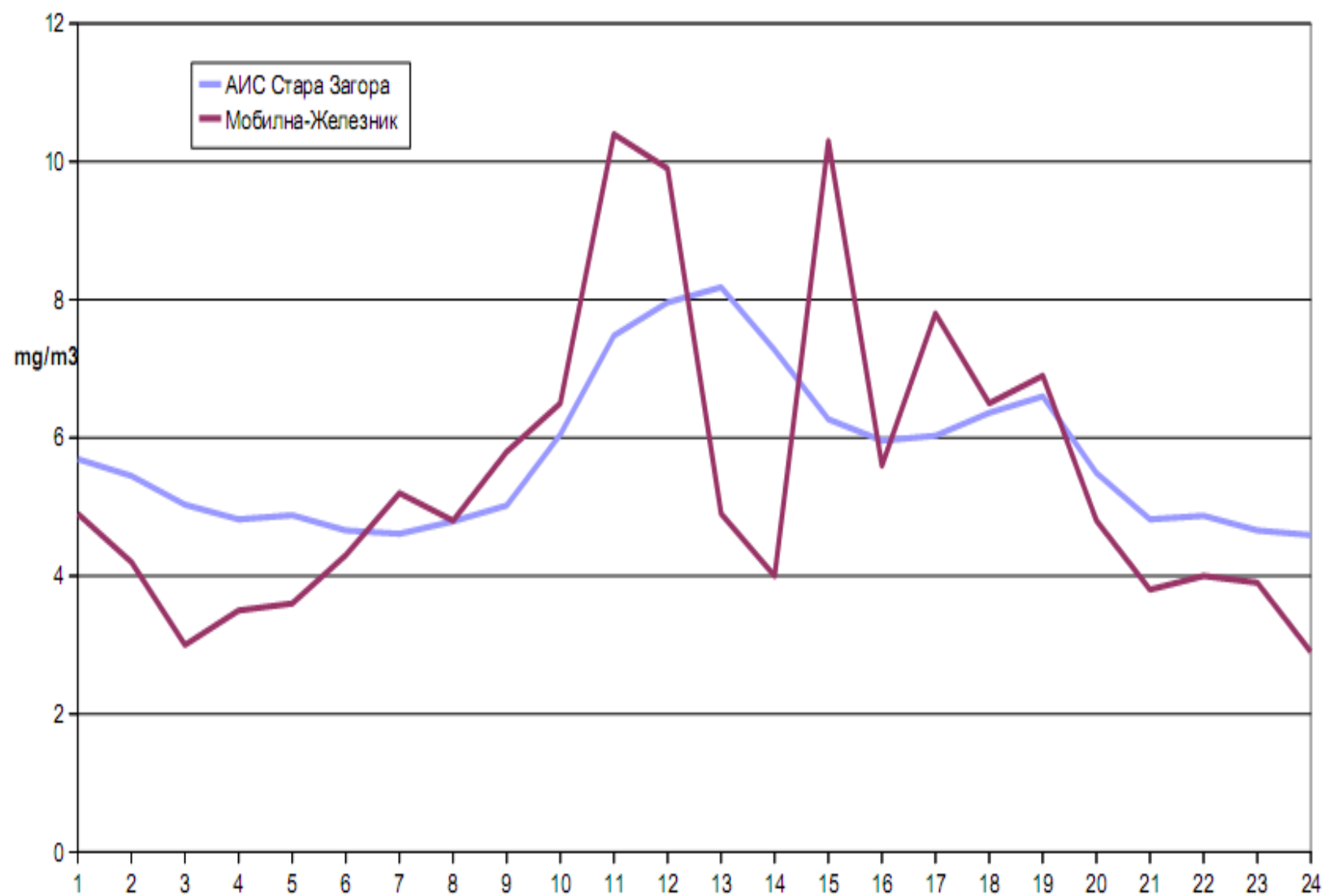


Фиг. 2. Съдържание на азотен диоксид във въздуха, в пунктовете Стара Загора - „Зелен клин” (0 – 0.10 m/s), Стара Загора – кв. „Железник” (0 – 0.2 m/s), с. Остра могила (0.82 – 1.39 m/s) и с. Ръжена (0.35 – 0.93 m/s)

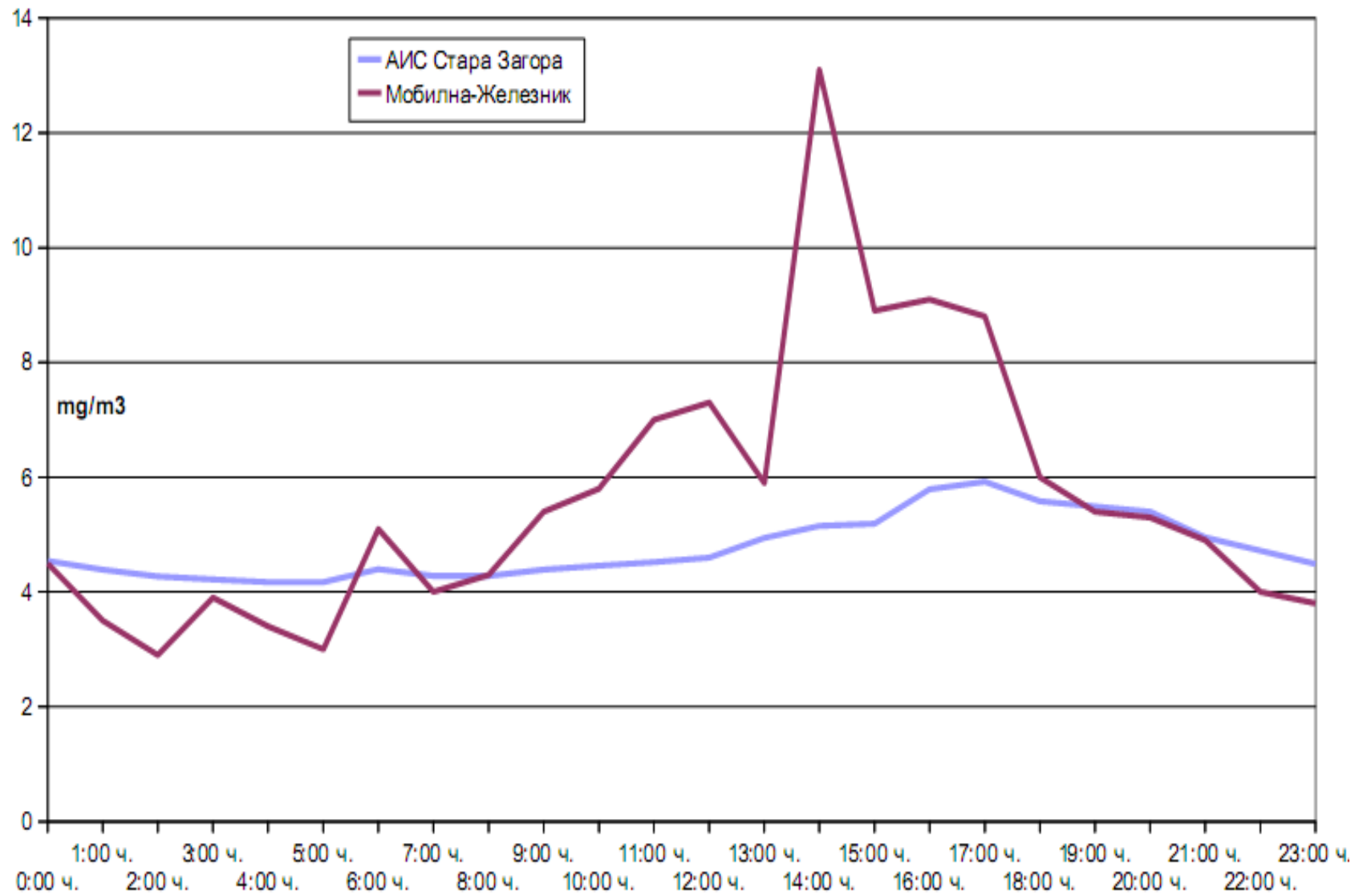
1. Часови концентрации на азотен диоксид в кв. Железник и АИС - сравнителен анализ 25 декември

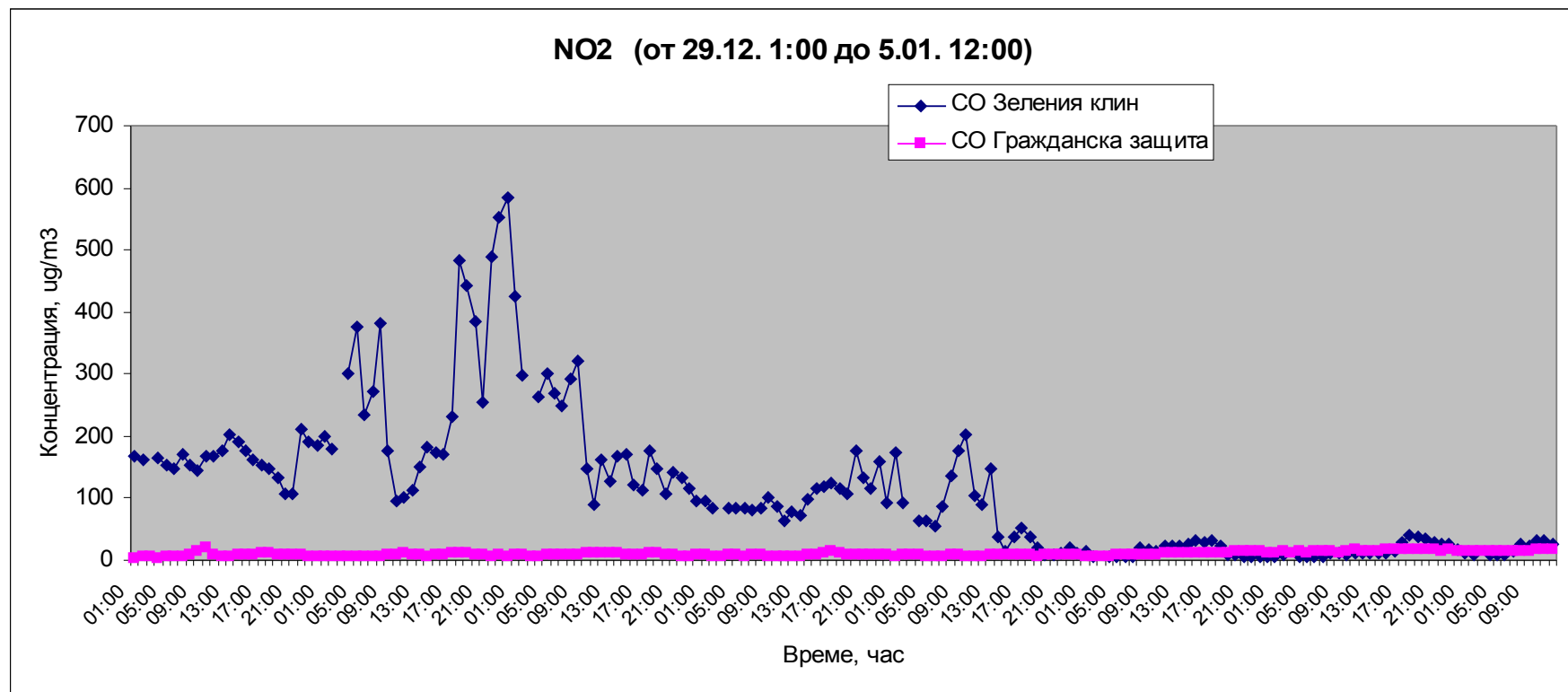


2. Часови концентрации на въгледороди в кв. Железник и АИС - сравнителен анализ - 24 декември

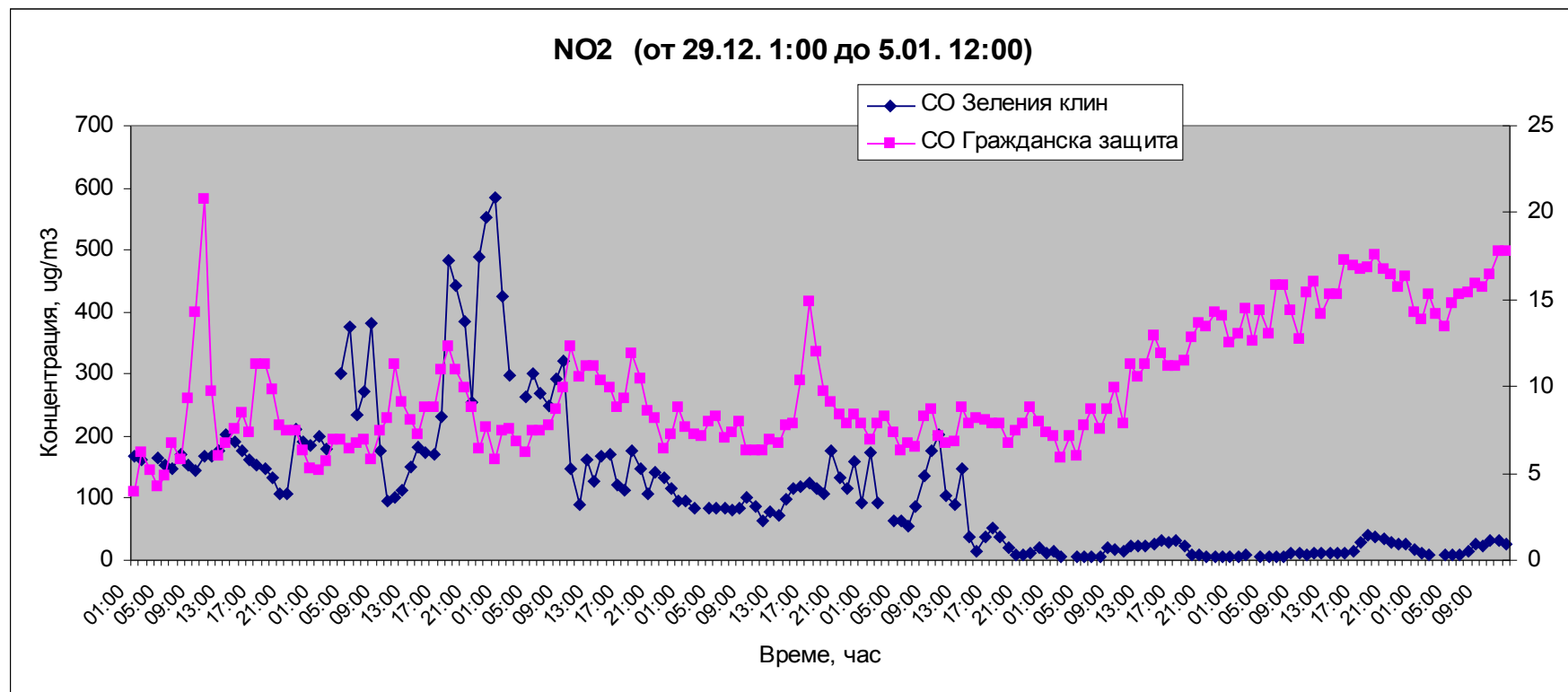


2. Часови концентрации на въгледороди в кв. Железник и АИС - сравнителен анализ - 25 декември

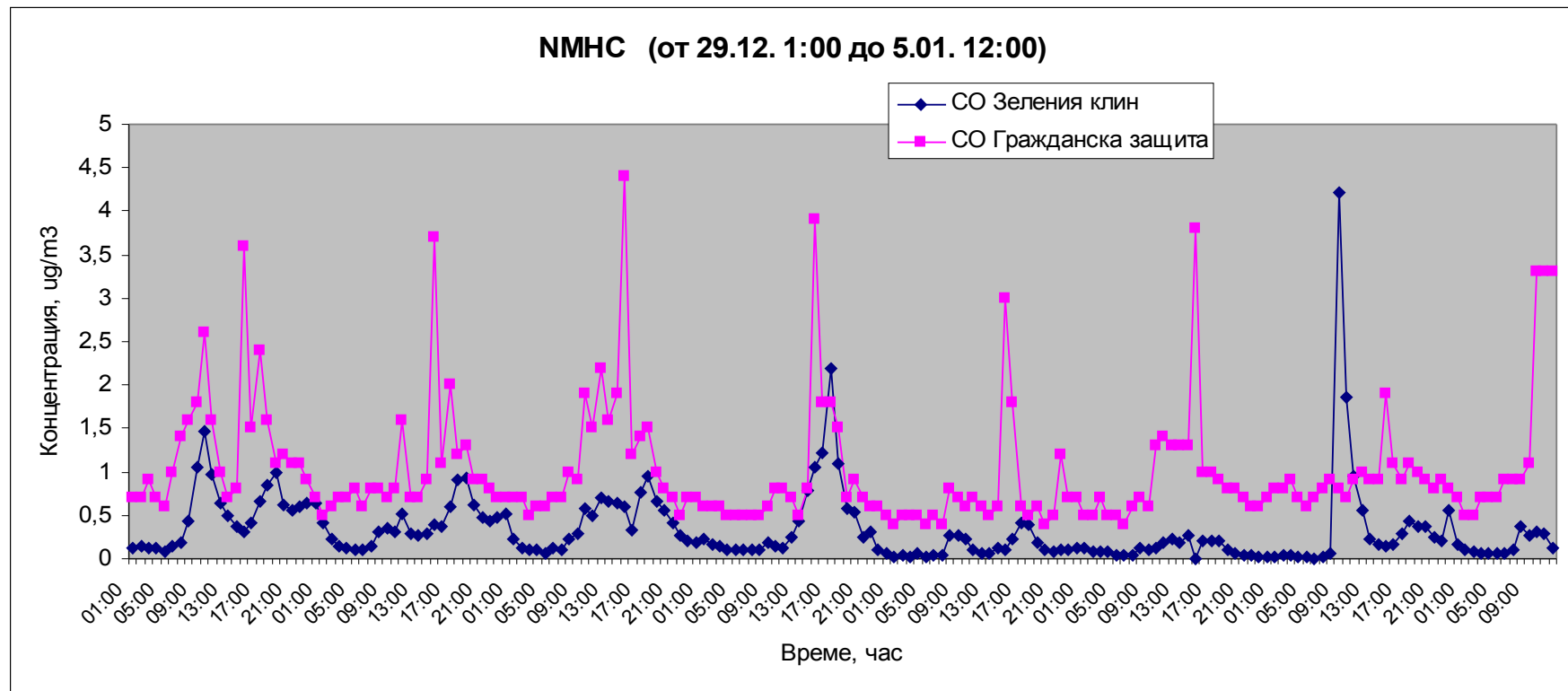




Фиг. 3. Часови концентрации на азотен диоксид в кв. „Самара 3” и АИС „Зеления клин” за периода 29.12.2009 г. – 5.01.2010 г.



Фиг. 4. Часови концентрации на азотен диоксид в кв. „Самара 3” и АИС „Зеления клин” за периода 29.12.2009 г. – 5.01.2010 г.



Фиг. 5. Часови концентрации на въглеводороди в кв. „Самара 3” и АИС „Зеления клин” за периода 29.12.2009 г. – 5.01.2010 г.