

MicroTESK - Feature #9455

Запись/Чтение в память в диапазоне <X..Y> (MEM[mem_index]<X..Y>)

01/25/2019 02:40 PM - Alexander Protsenko

Status:	New	Start date:	01/25/2019
Priority:	Normal	Due date:	
Assignee:	Alexander Kamkin	% Done:	0%
Category:	nML Translator	Estimated time:	0.00 hour
Target version:	2.5	Spent time:	0.00 hour
Published in build:			

Description

Хотелось бы иметь возможность записывать данные в память следующим образом:

```
MEM[mem_index]<(tmp_bit_offset + 7)..tmp_bit_offset> = rs2<7..0>;
```

Сейчас это можно реализовать так:

```
tmp_word = MEM[mem_index];  
tmp_word<(tmp_bit_offset + 7)..tmp_bit_offset> = rs2<7..0>;  
MEM[mem_index] = tmp_word;
```

History

#1 - 01/20/2020 11:21 AM - Alexander Kamkin

- Target version set to 2.5

- Category changed from MMU Plugin to nML Translator