

## Результаты измерений

Результат	Старший байт	Младший байт
Уровень сигнала - при измерении затухания: ослабление = (отношение комбинаций) <sup>1/2</sup> - при измерении напряжений: напряжение = (порог перегрузки) * * (комбинация / 0x1000) <sup>1/2</sup> Порог перегрузки = 3.1 Вольта пик-пик	EA1E	EA1F
Задержка с шагом 2 мс	E1B0	E1B1
Состояние процесса: AA - идет измерение 00 - результат готов FF - процесс остановлен	E1B2	
Если задержка превышает 3 секунды, в ячейках, начиная с E1B0 выводится сообщение EBACC		