**ИЗМЕРИТЕЛЬ МАГНИТНОЙ ИНДУКЦИИ**

Параметры: 115200 Бод, 8 бит, нет бита четности.

Прибор измеряет векторную величину магнитного поля в пределах ±80 Гаусс. В режиме ИЗМЕРЕНИЯ (кнопка ИЗМЕР.) величина магнитного поля отображается на дисплее и отсылается на ПК в виде поочередных посылок отделенных командой перевода строки LF:

-2040{LF}

532{LF}

1208{LF}

Необходимо делить полученные значения на 100 для того, чтобы получить показания в Гауссах. Таким образом, получается:

-20.40 Гс,

+5.32 Гс,

+12.08 Гс.

В режиме СТОП (кнопка СТОП) прибор фиксирует последнее показание прибора на дисплее, на ПК при этом ничего не отсылается.