

УТВЕРЖДАЮ

**Начальник ГНИ СИ «Воентест»
ГЗС ГНИИ МО РФ**

ВОЕНТЕСТ

С.И. Донченко

«04 Октябрь 2010 г.

Инструкция

**Осциллографы цифровые серии DSO/MSO9000A (DSO9104A, MSO9104A,
DSO9254A, MSO9254A, DSO9404A, MSO9404A)
фирмы «Agilent Technologies», Малайзия**

Методика поверки

2010 г.

9 ОФОРМЛЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ПОВЕРКИ

9.1 При положительных результатах поверки на осциллограф выдаётся свидетельство установленной формы.

9.2 На оборотной стороне свидетельства о поверке записываются результаты поверки.

9.3 В случае отрицательных результатов поверки осциллограф к дальнейшему применению не допускается. На такой осциллограф выписывается извещение о его непригодности к дальнейшей эксплуатации с указанием причин.

Начальник отдела
ГЦИ СИ «Воентест» 32 ГНИИ МО РФ

A.S. Гончаров

Младший научный сотрудник
ГЦИ СИ «Воентест» 32 ГНИИ МО РФ

V.B. Окунев-Паракин