



Руководитель (заместитель руководителя)
М.В. г. Федеральной службы по аккредитации

Подпись

ЛИТВАК А.Г.
инициалы, фамилия

Приложение
к аттестату аккредитации

210918

от «__» _____ 201__ г.
на 1 листе

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «Завод электронной техники»
наименование юридического лица

124460, г. Москва, г. Зеленоград, Панфиловский проспект, дом 10, стр. 1
адрес места осуществления деятельности

поверка средств измерений

ГМБ

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечание
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
Измерения электрических и магнитных величин				
1	Измерители магнитной индукции постоянного магнитного поля (тесламетры)	(0,01–2000,0) мТл	ПГ ±(1,0–10,0) %	
2	Измерители магнитной индукции переменного и импульсного магнитного поля (тесламетры)	(0,01–2000,0) мТл; 20 Гц–5 кГц	ПГ ±(2,5–10,0) %	
3	Измерители магнитного потока (веберметры)	10 мкВб–1 Вб	ПГ ±(2,0–10,0) %	
Измерения радиотехнических и радиоэлектронных величин				
4	Измерители и калибраторы коэффициента гармоник (нелинейных искажений)	Кг: (0,003–100,0) %; частота 1-й гармоники 1 Гц–4999 кГц; амплитуда 1-й гармоники (0,01–2,0) В	ПГ ±(0,001–4,0) %; ПГ±(0,0242–1,02) Гц; ПГ ±(0,6–2,0) %	
5	Генераторы-калибраторы гармонических сигналов	Кг: (0,003–100,0) %; частота 1-й гармоники 0,1 Гц–1,0 МГц; амплитуда 1-й гармоники (0,01–10,0) В	ПГ ±(0,0007–2,0) %; ПГ±(0,0242–1,02) Гц; ПГ ±(0,0011–0,101) В	

Генеральный директор
должность уполномоченного лица
МП



подпись уполномоченного лица

А.В. Пругло

А.В. Пругло

инициалы, фамилия уполномоченного лица

Эксперт по аккредитации



Д.В. Косинский

Технические эксперты



Г.Б. Окопная



А.В. Солнцев