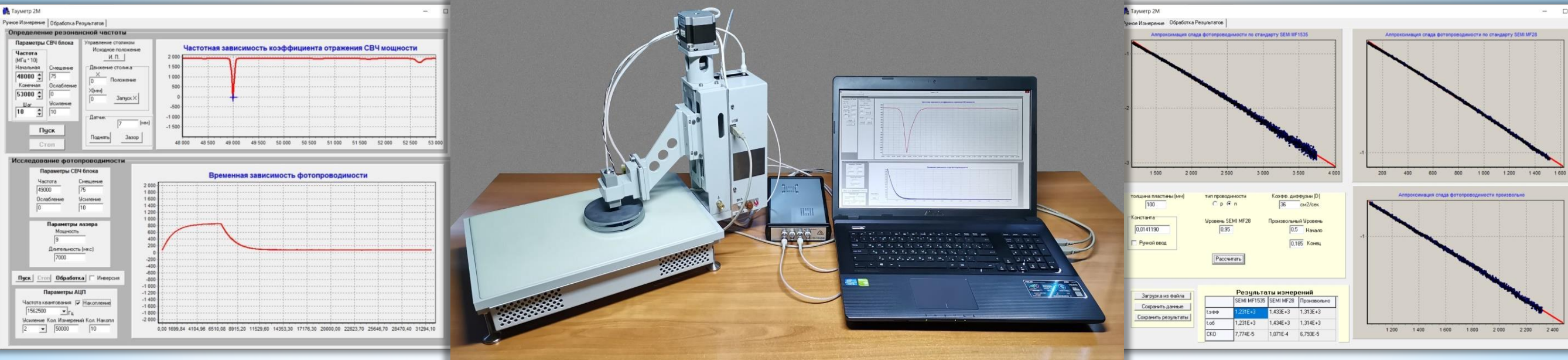


# НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "ЭЛЕКТРОН"

## ИЗМЕРИТЕЛЬ ВРЕМЕНИ ЖИЗНИ "ТАУМЕТР 2М"



## ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измерений времени жизни, мкс	1 – 5 000
Измерение в диапазоне удельных сопротивлений кремния, Ом × см	1 – 10 000
Предел основной относительной погрешности измерений, %, не более	30
Повторяемость результатов измерения, %, не хуже	95
Длина волны излучения лазерного диода, нм	1060
Частота СВЧ генератора, ГГц	4,8 – 5,3
Диапазон регулирования СВЧ мощности, мВт	0,1 – 300
Габаритные размеры прибора, мм, не более	600 x 320 x 940
Масса прибора, кг, не более	28

**ООО НПФ "ЭЛЕКТРОН"**  
**660036, КРАСНОЯРСК, АКАДЕМГОРОДОК, 50**  
**ТЕЛ. (391) 290-54-94, ELECTRON@KSC.KRASN.RU**