

Дополнение № 5 к области аккредитации

**Московский центр метрологии
Московской железной дороги – филиала ОАО «РЖД»**

Шифр калибровочного клейма **К РЖД 03**

№ п/п	Калибруемые средства измерений			
	Группы (тип) средств измерений	Метрологические характеристики		Примечание
		Диапазон измерений	Погрешность, класс точности, разряд, цена деле- ния	
1	2	3	4	5
МЦМ, ул. Буракова, д.8				
35. Радиотехнические и радиоэлектронные измерения				
1	Измерители разности фаз ИРФ	0...360°	ПГ ± 1°	
2	Измерители иммитанса E7	20...10 ⁶ Гц R: 10 ⁻⁵ ...10 ⁹ , Ом C: 10 ⁻¹⁵ ...1, Ф L: 10 ⁻¹¹ ...10 ⁴ , Гн	±0,2%	
34. Измерения электротехнических и магнитных величин				
1	Преобразователь многоканаль- ный измерительный сигналов рельсовых цепей ПМИ-РЦ	0,0025...300 В 0...1 кГц	±(2,5...4)% ±1 Гц	
2	Автоматы диагностики сиг- нальной установки АДСУ- 24/16	0,4...250 В 0...1,9 с	±(0,3...2)% ±3,0 мс	
27. Измерение геометрических величин				
1	Приспособление установления зоны браковки остроконечного наката гребня колесных пар грузовых вагонов Т1436.000	70 мм 13 мм 2 мм	ПГ ±0,1 мм ПГ ±0,1 мм ПГ ±0,1 мм	

Заместитель начальника
Департамента технической политики
главный метролог ОАО «РЖД»



(Handwritten signature)

С.А.Левин