



Руководитель (заместитель руководителя)
Федеральной службы по аккредитации

Литвак А.Г.

подпись

инициалы, фамилия

Приложение

к аттестату аккредитации

17 ИЮЛ 2018

№

от " " 20 г.

на листах, лист

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СКБ электротехнического
приборостроения»
(ООО «СКБ ЭП»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

664033 г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 130, офис 226

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ДИТ

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечания
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерения электрических и магнитных величин				
1	Измерители электрического сопротивления, омметры	0,1 мкОм ... 1 МОм	ПГ ±(0,05 ... 10) %	
2	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	(-40 ... +40) А (-350 ... 350) В (0-2500) Ом	ПГ ±(0,1 ... 5) А ПГ ±(0,01 ... 4) В ПГ ±(2 ... 58) Ом	
Измерения времени и частоты				
3	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	0,1 мс ... 600 с	ПГ ±(10 ... 620) мкс	
Измерения электрических и магнитных величин				
4	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	(1...900) мм (0,2...360)°	ПГ ±1 мм ПГ ±(0,5 ... 1)°	

Генеральный директор
ООО «СКБ ЭП»



[Handwritten signature]

О.Н. Екатерина

Руководитель (заместитель
руководителя) Федеральной службы
по аккредитации



М.П.

подпись

инициалы, фамилия

ЛИТВАК А.Г.

17 ИЮЛ 2018

Приложение
к аттестату аккредитации

№ _____
от “ _____ ” _____ 20 ____ г.
на _____ 2 _____ листах, лист _____ 1

ДОПОЛНЕНИЕ № 1 К ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью «СКБ электротехнического
приборостроения»
(ООО «СКБ ЭП»)

наименование юридического лица или фамилия, имя и отчество (в случае, если имеется) индивидуального предпринимателя

664033 г. Иркутск, ул. Лермонтова, д. 130, офис 226

адрес места осуществления деятельности

Поверка средств измерений

ДИТ

шифр поверительного клейма

№ п/п	Измерения, тип (группа) средств измерений	Метрологические требования		Примечания
		диапазон измерений	погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)	
1	2	3	4	5
Измерения геометрических величин				
1	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	(0,09 ... 360)°	ПГ ±(0,2 ... 0,5)°	
2	Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные)	2° ... 3300·360°	ПГ ±(0,2 ... 1)°	
Измерения времени и частоты				
3	Приборы контроля высоковольтных выключателей (комбинированные)	0,1 мс ... 600 с	ПГ ±0,1 мкс... ±1 с	
4	Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные)	(0,01 ... 1200) с	ПГ ±0,1 мкс ... ±1 с	

Измерения электрических и магнитных величин			
7	Приборы контроля устройств РПН трансформаторов (комбинированные):	(1 ... 4) А (1 ... 20) В (1 ... 20) Ом	ПГ $\pm(1 \dots 10) \%$ ПГ $\pm(1 \dots 10) \%$ ПГ $\pm(1 \dots 10) \%$

Генеральный директор
ООО «СКБ ЭП»



О.Н. Екатерина