

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер
Филиала «Березовская ГРЭС»
ОАО «Э.ON Россия»

И.Н. Лагтев

« 15 / 01 2015г »

**Техническое требование
на МІС-2500 - измеритель сопротивления, увлажненности и степени старения
электроизоляции**

Наименование: измеритель сопротивления, увлажненности и степени старения электроизоляции МІС-2500

Технические характеристики:

Диапазон	Разрешение	Основная погрешность
0,00 ... 99,90 кОм	0,01 кОм	± (3% и. в. + 20 ед. мл. разряда)
100,0 ... 999,0 кОм	0,1 кОм	
1,000 ... 9,990 МОм	0,001 МОм	
10,00 ... 99,90 МОм	0,01 МОм	
100,0 ... 999,0 МОм	0,1 МОм	
1,000 ... 9,990 ГОм	0,001 ГОм	
10,00 ... 99,90 ГОм	0,01 ГОм	
100,0 ... 999,0 ГОм	0,1 ГОм	
1000 ... 1100 ГОм	1 ГОм	

Дополнительные требования: запасные части и материалы должны быть рассчитаны на гарантийный срок эксплуатации.

Сроки поставки: май 2015г.

Комплект поставки МІС-2500:

№	Наименование	Количество
1.	Аккумуляторные батареи NiCd SONEL 8 ECF 1800 CS (MIC-1000, MIC-2500)	1
2.	Документация	1
3.	Зажим "Крокодил" изолированный черный K01	1
4.	Зажим «Крокодил» изолированный жёлтый K02	1
5.	Зарядное устройство для аккумуляторов Z1	1

6. Кабель специальный 2,5 кВ	1
7. Прибор	1
8. Провод измерительный 1,2 м с разъёмами "банан" чёрный	1
9. Футляр с ремнем М2	1

Требования к приемке:

Приемка оборудования должна производиться согласно договору поставки в соответствии с инструкцией «О порядке приемки продукции по количеству и качеству» №П-6 (утвержденной постановлением «ГОСАРБИТРАЖА» от 15.06.65г.)

Перечень документации:

1. Паспорт
2. Руководство по эксплуатации
3. Методика поверки
4. Свидетельство о первичной поверке
5. Копия сертификата об утверждении типа средств измерения

Гарантия изготовителя:

Гарантийный срок эксплуатации не менее 2-х лет.

Требования к упаковке оборудования:

Упаковка в соответствии с требованием ТУ изготовителя.

СОГЛАСОВАНО:

От Филиала «Березовская ГРЭС»

Зам. начальника СЭ  С.А. Гейченко

Начальник ЭЦ  В.Э. Гердт

Начальник ЭТЛ ЭЦ  М.А. Симахин

Вед. инженер ЭЦ  В.Л. Шуманский