

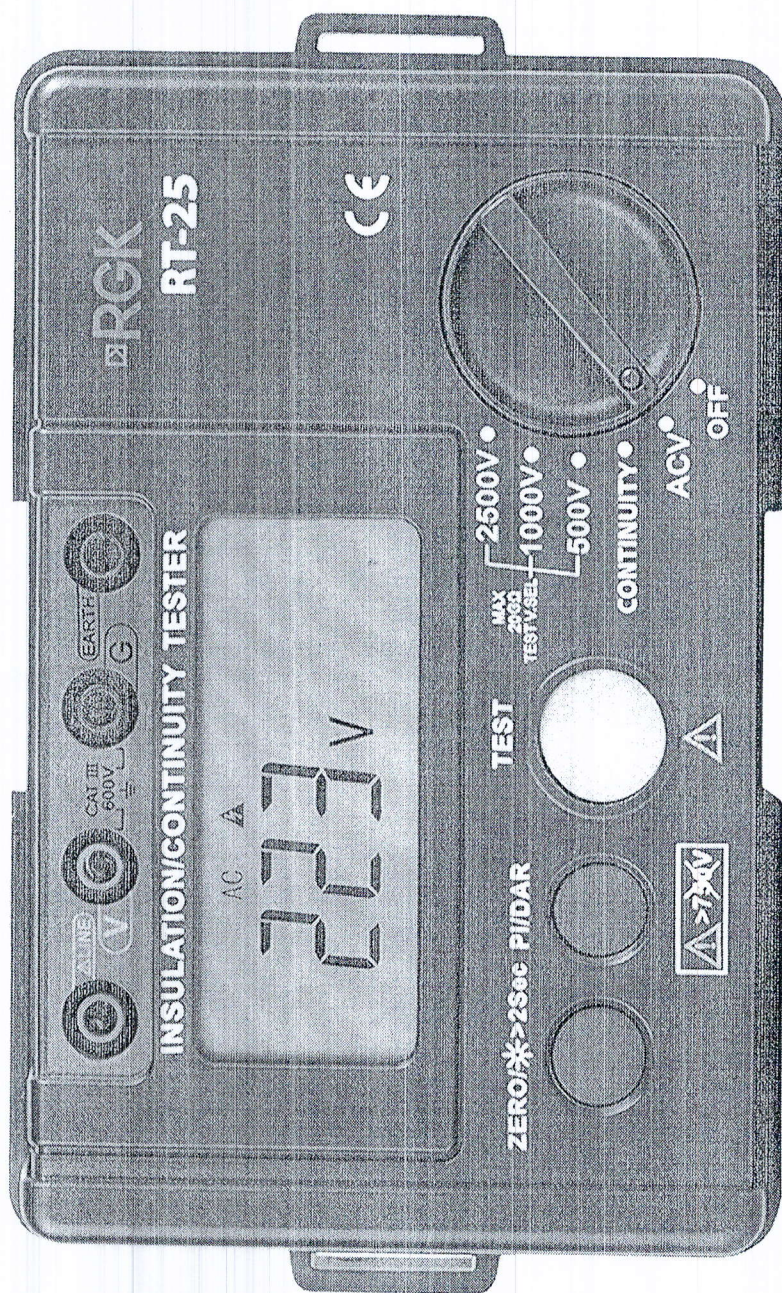
«Утверждаю»  
 Первый зам. генерального директора  
 ОАО «Чакан ГЭС»  
 Абдыкадыров М.Ж.  
 « 01 » 03 2023г.

Техническое задание для цифрового мегаомметра

Технические требования.

№ п/п	Наименование параметра	Требуемое значение	Предлагаемое производителем/поставщиком значение
1	Тип прибора	измерительный, портативный	
2	Выходное испытательное напряжение, В	500, 1000, (2500)	
3	Диапазон измерения, МОм	0-10000	
4	Значение емкости контролируемой сети относительно земли, мкФ	не более 100	
5	Предел основной относительной погрешности при измерении сопротивлений	не более 10%	
6	Вид индикации	цифровой	
7	Класс электробезопасности	САТ II	
8	Рабочая температура	-30°C - +50°C	
9	Источник питания	сменные батареи или встроенный аккумулятор	
10	Подсветка	есть	
11	Дополнительные функции	не обязательно	
12	Габариты, мм	не более 300x250x100	





Согласовано: Начальник ПТО Бокоев И.Б.  
Начальник КМГЭС Бараканов Т.Н.  
Составили: Главный инженер БГЭС Эсеналиев Ж.Т.  
Инженер РЗА БГЭС Прокопенко С.С.