

СОГЛАСОВАНО:Заместитель технического директора -
начальник цеха №7 теплоснабжению
ООО "СГЭС"

А.Е. Марченков

"08" 04 2013 г.

Ведомость объёма Работ

№ п/п	Наименование Работ	Группа сложности БЦ 2003 г.	Состав работ	Единица измерения	Кол-во	Наименование документа, которому должно соответствовать качество работ
1.	Техническое обслуживание устройств РЗиА ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ ООО "СГЭС"	часть 8				
1.1.	Защита многофункциональная на интегральных микросхемах. ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ	01	Внутренний осмотр, измерение сопротивления изоляции, испытание электрической прочности изоляции. Проверка и настройка конфигурации (функций) устройств РЗиА, проверка диапазонов регулирования уставок и настройка рабочих уставок, проверка конфигурации и рабочих уставок от внешнего источника с использованием внешних измерительных приборов, комплексная проверка при подаче на устройство параметров аварийного режима от испытательного устройства, проверка отсутствия ложных действий при подаче и снятии напряжения оперативного тока, проверка рабочим током в соответствии с заводской инструкцией.	шт.	14	(П2.2; П2.3) «Правила технического обслуживания устройств релейной защиты и электроавтоматики электрических сетей 0,4-35 кВ» РД 153-34.3-35.613-00; (П2.6.1; П2.6.2; П2.6.9; П2.6.10; 2.6;17) "Правила технической эксплуатации ЭУ потребителей" Утв. Приаз № 6 от 13.01.2003 Минэнерго России; (П3.1.3 - П3.1.6; П5.3.30 - П5.3.31; П5.3.34 - П5.3.38) «ПУЭ» 7-е изд. Технических описаний, паспортов и инструкций по эксплуатации заводоизготовителей.
1.2.	Защита групповая минимального напряжения. ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ	01		шт.	4	
1.3.	Устройство сигнализации ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ	01		шт.	2	
1.4.	Устройство автоматического включения резерва. ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ	01		шт.	2	
1.5.	Защита токовая max. ПКТС 1РУ-6кВ, 2РУ-6кВ	01		шт.	2	

Начальник УЭХ цеха №7 по теплоснабжению

Трапезников О.С.