

Смета на сумму: **6 665 012 руб.**  
Генеральный директор ООО «Западная энергетическая компания»  
«          » 20            г.  
/Д.И. Мартыно /

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

На профилактическое восстановление устройств РЗА

Сметная стоимость: **6 665.012** тыс. руб.  
Нормативная трудоемкость: **9.654** тыс. чел.ч  
Сметная заработная плата: **2 754.514** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 03.2014 г.

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу				Базисная стоимость всего				Индекс / Цена		Текущая стоимость всего			
			Всего		Осн. 3/п	Эксп.	Всего		Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	
			Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п	Материал	В т.ч. з/п								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14			
<b>1. ФЕРп 01-03-005-02</b>																
Разъединитель трехполюсный напряжением до 220 кВ ОП п.1.1.16 Кзтр=0,7, 1 шт.																
<b>2. ФЕРп 01-03-005-02</b>																
Разъединитель трехполюсный напряжением до 220 кВ, 1 шт.																
<b>3. ФЕРп 01-02-017-04</b>																
Трансформатор тока измерительный выносной напряжением до 220 кВ, маслонаполненный, 1 шт.																
<b>4. ФЕРп 01-04-031-01</b>																
Высокочастотная защита направленная ПДЭ-2802, 1 компл.																
<b>5. ФЕРп 01-04-033-01</b>																
Шкаф дистанционной и токовой																



ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01													Форма 4т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
< 45 * 1 * 5 >													
6. ФЕРп 01-05-026-05 Устройство (панель) автоматики ПДЭ-2101, 1 устройство	8	2 841.45	2 841.45			22 731.58	22 731.58		15.29 1	1	347 566	347 566	
7. ФЕРп 01-04-017-06 Защита дифференциальная токовая с тремя реле ДЗТ-11, ДЗТ-12, ДЗТ-13, ДЗТ-14, 1 компл.	2	868.09	868.09			1 736.18	1 736.18		15.29 1	1	26 546	26 546	
8. ФЕРп 01-04-048-01 Устройство резервирования отказа выключателя (УРОВ) при количестве присоединений до девяти, 1 компл.	1	2 599.51	2 599.51			2 599.51	2 599.51		15.29 1	1	39 746	39 746	
9. ФЕРп 01-04-004-08 МТЗ на постоянном и переменном оперативном токе с тремя реле индукционного действия, 1 компл.	2	278.83	278.83			557.66	557.66		15.29 1	1	8 527	8 527	
10. ФЕРп 01-04-074-02 Приемопередатчик для дифференциально-фазной или направленной дистанционной защиты линий ПВЗ, ПВЗ-90, ПВЗ-90М, ПВЗ-90М1, 1 компл.	4	5 011.58	5 011.58			20 046.32	20 046.32		15.29 1	1	306 508	306 508	
11. ФЕРп 01-04-035-02 Терминал защиты трансформаторов двухобмоточных RET-316, 1 компл.	4	2 840.62	2 840.62			11 362.48	11 362.48		15.29 1	1	173 732	173 732	
12. ФЕРп 01-05-028-03 Автоматический регулятор напряжения силовых трансформаторов SRAU341С, 1 устройство	2	1 496.06	1 496.06			2 992.12	2 992.12		15.29 1	1	45 749	45 749	

ПК РИК (вер.1.3.140604) тел./факс (495) 347-33-01													Форма 4т
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
13. ФЕРп 01-05-023-02 Устройство АЧР с последующим АПВ после восстановления частоты, 1 устройство	2	1 136.58	1 136.58	539.07	2 273.16	2 273.16	2 273.16	15.29	1	1	34 757	34 757	
14. ФЕРп 01-05-015-01 Устройство АВР со схемой восстановления напряжения, 1 устройство	3	539.07	539.07	1 617.21	1 617.21	1 617.21	15.29	1	1	1	24 727	24 727	
15. ФЕРп 01-06-001-01 Система постоянного тока с одной аккумуляторной батареей без элементного коммутатора, 1 система	1	554.10	554.10	554.10	554.10	554.10	15.29	1	1	1	8 472	8 472	
16. ФЕРп 01-03-020-05 Схема вторичной коммутации масляного выключателя с дистанционным управлением с общим электромагнитным, моторным или грузовым приводом, напряжение выключателя до 220 кВ, 1 схема	9	766.81	766.81	6 901.30	6 901.30	6 901.30	15.28	1	1	1	105 452	105 452	
17. ФЕРп 01-02-002-06 Трансформатор силовой трехфазный масляный двухобмоточный напряжением от 110 до 220 кВ, мощностью 80 МВА, 1 шт.	2	2 145.11	2 145.11	4 290.23	4 290.23	4 290.23	15.29	1	1	1	65 598	65 598	
18. ФЕРп 01-03-008-05 Выключатель автоматический с электромагнитным дугогасящим вакуумным и элегазовым напряжением до 11 кВ, 1 шт.	18	429.17	429.17	7 724.99	7 724.99	7 724.99	15.29	1	1	1	118 115	118 115	
19. ФЕРп 01-04-034-02 Дистанционная защита распределительных сетей 6-20 кВ терминал SPAC - 800, 1 компл.	18	1 626.01	1 626.01	29 268.23	29 268.23	29 268.23	15.29	1	1	1	447 511	447 511	
ИТОГО ПО СМЕТЕ							180 155.88	180 155.88	2 754 514 2 754 514				



