

Перечень текущего ремонта поврежденного и вышедшего из строя оборудования и кабельных линий на 2017 год.

№ п/п	Наименование работ	Сроки выполнения по месяцам												Стоимость работ (руб.)	Источник финансирования
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII		
	Раздел №1 Ремонт оборудования														
1	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 1 РТП - 203				X									510 000	тариф
2	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 2 РТП - 203				X									510 000	тариф
3	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 1 РТП - 217					X								510 000	тариф
4	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 2 РТП - 217					X								510 000	тариф
5	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 1 РТП - 208						X							510 000	тариф
6	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 2 РТП - 208						X							510 000	тариф
7	Замена автомата АВМ – 20 на автомат с дистанционным управлением типа «Шнайдер Электрик» номиналом 2000 А на трансформаторе № 1 РТП - 220							X						510 000	тариф
8	Замена автомата АВМ – 10 на автомат с							X						330 000	

	дистанционным управлением типа « Шнайдер Электрик» номиналом 1600 А на фидере № 11 РТП - 206																			тариф	
9	Замена автомата АВМ – 10 на автомат с дистанционным управлением типа « Шнайдер Электрик» номиналом 1600 А на фидере № 30 РТП - 206							X												330 000	тариф
10	Замена автомата АВМ – 10 на автомат с дистанционным управлением типа « Шнайдер Электрик» номиналом 1600 А на фидере № 31 РТП - 206										X									330 000	тариф
11	Замена автомата АВМ – 10 на автомат с дистанционным управлением типа « Шнайдер Электрик» номиналом 1000 А на фидере № 10 ТП - 214										X									280 000	тариф
	Итого:																			4 840 000	
	Раздел №2, Ремонт и замена средств учета																				
1	Замена электрических средств учета в РУ-0,4 кВ на ТП-217, силовой трансформатор №1	X																		45 000	тариф
2	Замена электрических средств учета в РУ-0,4 кВ на ТП-217, силовой трансформатор №2	X																		45 000	тариф
3	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-219 фидер № 20		X																	45 000	тариф
4	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-219, силовой трансформатор №1		X																	45 000	тариф
5	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-219, силовой трансформатор №2		X																	45 000	тариф
6	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на ТП-201 секционный выключатель секции 1-2			X																45 000	тариф
7	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-219, фидер №21			X																45 000	тариф
8	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-219, фидер № 22			X																45 000	тариф
9	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, силовой трансформатор №1											X								45 000	тариф
10	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ											X								45 000	тариф

	на РТП-104, ячейка № 1																		
11	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 2											X						45 000	тариф
12	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 3											X						45 000	тариф
13	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 5											X						45 000	тариф
14	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 7												X					45 000	тариф
15	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 8												X					45 000	тариф
16	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 11												X					45 000	тариф
17	Замена электрических средств учета в РУ-6,0 кВ на РТП-104, ячейка № 13												X					45 000	тариф
	Итого																	765 000	тариф
																			тариф
	Раздел №3, Ремонт кабельных линий																		тариф
	Текущий ремонт кабельных линий, поврежденных в 2017 году										X							220 000	тариф
	Итого																	220 000	
	Всего																	5 825 000	