

«УТВЕРЖДАЮ»
 Главный инженер ООО «КФК Энерго»

Д.Л.Перхин.

« » 2017 года.

ГРАФИК
 ремонта электрооборудования электроустановок напряжением 0,4 – 6 кВ по ЗРМ
 на 2018 год.

Место установки	Наименование оборудования	Дата предыд. ремонта	Срок планов. ремонта	Дата фактич. ремонта	Производитель работ, члены бригады. Примечание
1	2	3	4	5	6
ЦРП-1	1 секция шин 2 секция шин 3 секция шин	04-2015 г -»- -»-	V		
ЦРП-1	БСК-1 БСК-2	02-2017 г -»-	II		
ЦРП-2	БСК-1 БСК-2	06-2016 г -»-	VII		
ТП-2	Тр-р 1 Тр-р 2 РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ.	04-2017 г			Отключено.
ТП-3	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	08-2015 г			Отключено.
ТП-4 с КТП-30 по 0,4 кВ.	РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ.	11-2016 г			Отключено.
ТП-5	Тр-р 1 Тр-р 2 РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ.	04-2015 г	V		
ТП-7	Тр-р РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ.	07-2015 г	VII		
ТП-9	Тр-р 1 Тр-р 2 РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ.	08-2015 г	VIII		
ТП-10	Тр-р 1 РУ-0,4 кВ.	03-2017 г			Отключено.
КТП-12	Тр-р 1 Тр-р 2 КРУ-6 кВ.1 КРУ-6 кВ.2 КРУ-0,4 кВ	07-2015 г			Отключено.
ТП-13	Тр-р РУ-0,4 кВ.	04-2015 г			Отключено.

1	2	3	4	5	6
КТП-15	Тр-р КРУ-0,4 кВ.	04-2015 г	IV		
КТП-17	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	01-2017 г			Отключено.
ТП-18 с КТП-21 по 0,4 кВ.	Тр-р РУ-0,4 кВ.	08-2016 г	VIII		
ТП-19	Тр-р РУ-0,4 кВ	06-2016 г	VI		
ТП-20	Тр-р РУ-0,4 кВ.	05-2016 г	V		
КТП-21	Тр-р КРУ-0,4 кВ.	02-2016 г	II		
КТП-22	Тр-р 1 Тр-р 2 КРУ-6 кВ. КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	09-2015 г			Отключено.
КТП-23	Тр-р КРУ-0,4 кВ.	02-2017 г			Отключено.
КТП-24	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	06-2016 г	VI		
КТП-25 с КТП-15 по 0,4 кВ.	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	03-2017 г	III		
КТП-26	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	3-2017 г			Отключено.
КТП-27	Тр-р КРУ-6 кВ. КРУ-0,4 кВ.	08-2015 г	VIII		
КТП-30 с КТП-21 через ТП-18 по 0,4 кВ	Тр-р 1 Тр-р 2 КРУ-6 кВ.1 КРУ-6 кВ.2 КРУ-0,4 кВ.	09-2016 г	IX		
ТП-34	Тр-р 1 Тр-р 2 РУ-6 кВ. РУ-0,4 кВ	03-2017 г	II		

Составил: Начальник службы



Палюлин В.А.