

**Информация о выводе в ремонт и вводе из ремонта объектов цеха №5
за сентябрь 2014г**

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	БКТП-589 РУ-10кВ	01.09.14г	Отыскание места повреждения КЛ-10кВ от БКТП-589 РУ-10кВ яч.3 до КТПН-744 РУ-10кВ яч.1	01.09.14г
2	БКТП-589 РУ-10кВ	02.09.14г	ВВИ участков КЛ-10кВ от БКТП-589 РУ-10кВ яч.3 до КТПН-744 РУ-10кВ яч.1	02.09.14г
3	БКТП-589 РУ-10кВ	03.09.14г	Монтаж соединительных муфт КЛ-10кВ от БКТП-589 РУ-10кВ яч.3 до КТПН-744 РУ-10кВ яч.1	03.09.14г
4	КТПН-729	09.09.14г	Доливка масла в трансформатор	09.09.14г
5	КТПН-720	10.09.14г	КЛ-0,4кВ фидер 5 монтаж соединительной муфты	10.09.14г
6	ТП-523 РУ=-0,4кВ 2с.ш.	11.09.14г	панель 11 фидер 25 присоединение 2-х КЛ-0,4кВ	11.09.14г
7	КТПН-733	22.09.14г	ВВИ новых КЛ-10кВ от портала 10кВ -ввод от яч.32 ЗРУ-10 п/с "Сургут" ф."Рембаза" до КТПН-733	22.09.14г
8	КТПН-733	22.09.14г	Монтаж концевых муфт на новых КЛ-10кВ от портала 10кВ- ввод от яч.32 ЗРУ-10 п/с "Сургут" ф."Рембаза" до КТПН-733	22.09.14г
9	КТПН-733 РУ-10В	22.09.14г	Переключение на новые питающие кабели	22.09.14г
10	КТПН-7331РУ-10В	22.09.14г	Переключение на новые питающие кабели	22.09.14г
11	ТП-501 2Т	23.09.14г	Камера 2Т устранение нагрева на шпильке 0,4кВ фаза б, текущий ремонт трансформатора	23.09.14г
12	ТП-514 РУ-0,4кВ 2с.ш.	24.09.14г	Панель 5 устранение нагрева на 2 ВАВ отходящая шина фаза А	24.09.14г
13	КТПН-720 РУ-0,4кВ	26.09.14	Фидер 5 присоединение КЛ-0,4кВ	26.09.14

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
14	ТП-501 1Т	29.09.14г	Текущий ремонт 1Т	29.09.14г