

ИНФОРМАЦИЯ
о выводе в ремонт и вводе из ремонта электросетевых
объектов цеха № 3
в октябре 2014 г.

№	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1.	РП-115 РУ-10кВ яч.13	03.10.14 08:40	ремонт концевой муфты КЛ-10кВ	03.10.14 15:40
2.	РП-115 РУ-10кВ яч.8	06.10.14 08:45	ремонт концевой муфты КЛ-10кВ	06.10.14 16:50
3.	ТП-376 РУ-10кВ яч.6	08.10.14 09:17	ремонт концевой муфты КЛ-10кВ	08.10.14 14:00
4.	ТП-393 РУ-0,4кВ	15.10.14 09:10	ремонт соединительных муфт 0,4 КЛ-0,4кВ ж/д Ленина 30	15.10.14 11:30
5.	РП-115 РУ-10кВ яч.13	15.10.14 13:45	ремонт КЛ-10кВ	15.10.14 16:10
6.	ТП-393 РУ-0,4кВ	16.10.14 09:00	монтаж соединительных муфт 0,4 КЛ-0,4кВ ж/д Ленина 32	16.10.14 12:00
7.	ТП-291 РУ-04кВ	17.10.14 09:00	монтаж соединительных муфт 0,4 КЛ-0,4кВ ж/д 50 Лет ВЛКСМ 10	17.10.14 15:00

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

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	РП-2020 РУ-10кВ 2 с.ш.	01.10.14г	ячейка 12 монтаж концевой муфты	01.10.14г
2	РП-2020 РУ-10кВ.	01.10.14г	ВВИ КЛ-10кВ от РП-2020 РУ-10кВ яч.12 до ПС "Сургут" яч.25	01.10.14г
3	РП-2020 РУ-10кВ 2 с.ш.	02.10.14г	ячейка 12 монтаж концевой муфты	02.10.14г
4	РП-2020 РУ-10кВ	02.10.14г	яч.3,20 трассировка КЛ-10кВ до БКТП-581 РУ-10кВ яч.3,4 для выноса КЛ-10кВ из зоны строительства теплотрассы	02.10.14г
5	РП-2020 РУ-10кВ	02.10.14г	яч.3 прокол КЛ-10кВ монтаж соединительных муфт	02.10.14г
6	БКТП-817 РУ-10кВ 1 с.ш.	03.10.14г	Ревизия оборудования (авврийно)	03.10.14г
7	РП-2020 РУ-10кВ	04.10.14г	яч.20 прокол КЛ-10кВ , монтаж соединительных муфт	04.10.14г
8	РП-2020 РУ-10кВ	06.10.14г	яч.7 прокол КЛ-10кВ , монтаж соединительных муфт	06.10.14г
9	КЛ-10кВ ПС "Сургут" ф. "ЖБИ-2"	09.10.14г	ВВИ участка КЛ-10кВ от ВЛ-10кВ ф."ЖБИ-2" опора 1 до ПС "Сургут" ф."ЖБИ-2" яч.18 РУ-10кВ яч.12 до ПС "Сургут" яч.25	09.10.14г
10	КЛ-10кВ ПС "Сургут" ф. "ЖБИ-2"	10.10.14г	Участок КЛ-10кВ от ВЛ-10кВ ф."ЖБИ-2" опора 1 до ПС "Сургут" ф."ЖБИ-2" яч.18 монтаж соединительных муфт	10.10.14г
11	ТП-514 РУ-1кВ 1 с.ш.	14.10.14г	яч.1 отыскание места повреждения КЛ-10кВ	14.10.14г
12	РП-143 РУ-10кВ	15.10.14г	яч.8, фазировка КЛ-10кВ	15.10.14г
13	ТП-520 1Т	17.10.14г	Текущий ремонт	17.10.14г

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
14	ПС-35/6 №68 РУ-6кВ 1 с.ш.	20.10.14г	Демонтаж трансформаторов тока 150/5	20.10.14г
15	ТП-509 РУ-10кВ	20.10.14г	яч.1,2 трассировка КЛ-10кВ	20.10.14г
16	ПС-35/6 №68 РУ-6кВ 2 с.ш.	22.10.14г	яч.19 ревизия оборудования	22.10.14г
17	ПС-35/6 №68 РУ-6кВ	22.10.14г	ВЛ-10кВ от ПС-35/6 №68 РУ-6кВ фидер 68-17 опора 1 разборка шлейфов, ВВИ КЛ до яч.17	22.10.14г
18	БКТП-589 РУ-10кВ 1,2 с.ш.	23.10.14г	ВВИ участков КЛ-10кВ от опоры №8 ПС "Пионерная" яч.47,56 до БКТП-589 РУ-10кВ 1,2 с.ш. яч.11,12	23.10.14г
19	ПС-35/6 №68 РУ-6 кВ ячейки 8,15	24.10.13	Перевод нагрузки с ячейки 6 на ячейку 15	24.10.14
20	ПС-35/6 № 68 РУ-6 кВ 2 С.Ш. ячейка 17	24.10.14	ВВИ КЛ-10 кВ	24.10.14
21	БКТП-589 РУ-10кВ ячейка 4	24.10.14	ВВИ участка КЛ-10 кВ от БКТП-589 до КТПН 744	24.10.14
22	ПС-35/6 № 68 РУ-6 кВ 1, 2 С.Ш.	27.10.14	Демонтаж сборных шин от 1-Т до 1 С.Ш-6 кВ; Монтаж и подключение 2КЛ АСБ 3*240 от 1-Т к ячейке 19: Шунтирование ТТ в ячейке 12 ввода 2: Фазировка КЛ от 1-Т в ячейке 19	27.10.14
23	БКТП-589 РУ-10 кВ ячейка 4	27.10.14	Монтаж концевой муфты, Монтаж соединительной муфты на КЛ-10 кВ от ячейки 4 БКТП-589 до ячейки 6 КТПН-744	27.10.14
24	ВЛ-6 кВ опора №1 от ПС 35/6 № 68	27.10.14	Монтаж концевой муфты на КЛ-6 кВ	27.10.14