

ВЕДОМОСТЬ
ввода в ремонт и вывода из ремонта
электросетевых объектов цеха №2
за июнь

№ п/п	Наименование объекта Цеха №2	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	ТП-201 РУ-6 кВ I- СШ Т-1	01.06.15	Текущий ремонт	01.06.15
2	ТП-201 РУ-6 кВ II- СШ Т-2	02.06.15	Текущий ремонт	02.06.15
3	ТП-204 РУ-6 кВ I- СШ Т-1	03.06.15	Текущий ремонт	03.06.15
4	ТП-204 РУ-6 кВ II - СШ Т-2	04.06.15	Текущий ремонт	04.06.15
5	КЛ-10кВ ПС Зелёная яч.16 до РП-123яч.17	06.06.15	Монтаж соединительной муфты	07.06.15
6	КЛ-10кВ РП-121 яч.19 до ТП-МЭС яч.2	05.06.15	Монтаж соединительных муфт	05.06.15
7	ТП-434 РУ-10 кВ I –СШ Т-1	08.06.15	Текущий ремонт	08.06.15
8	ТП-434 РУ-10 кВ II –СШ Т-2	09.06.15	Текущий ремонт	09.06.15
9	ТП-442 РУ-10кВ I- СШ Т-1	10.06.15	Текущий ремонт	10.06.15
10	ТП-442 РУ-10кВ II- СШ Т-2	11.06.15	Текущий ремонт	11.06.15
11	КЛ-10кВ РП-123 яч.1А,16 до РП-121 яч.7, яч.14,	15.06.15	Монтаж соединительных муфт	19.06.15
12	КЛ-10кВ РП-141 яч.2,6 до РП-146 яч.15, яч.11,	16.06.15	Монтаж соединительных муфт	23.06.15
13	КТПН-614 РУ-6кВ Т-1,2 РУ-0,4кВ	25.06.15	Текущий ремонт	25.06.15
14	РП-141 ОРУ-10/6кВ	26.06.15	Вырубка поросли	26.06.15
15	ТП-303 РУ-10 кВ I –СШ Т-1	29.06.15	Текущий ремонт	29.06.15
16	ТП-303 РУ-10кВ II-СШ Т-2	30.06.15	Текущий ремонт	30.06.15

**Информация о выводе в ремонт и вводе из ремонта объектов цеха №5
за июнь 2015г**

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	ТП-509 РУ-0,4кВ 1с.ш.	01.06.15г	Отсоединение и перевод КЛ потребителей в новое здание ТП-509	01.06.15г
2	ТП-509 РУ-0,4кВ 1с.ш.	02.06.15г	Монтаж соединительных муфт на КЛ-0,4кВ от ТП-509 ввода 1 на жилой дом 2/1 по ул.Грибоедова	02.06.15г
3	БКТП-815 РУ-0,4кВ 2с.ш.	03.06.15г	Текущий ремонт оборудования	03.06.15г
4	РП-133 РУ-0,4кВ	03.06.15г	Монтаж соединительных муфт на КЛ-0,4кВ от РП-133 РУ-0,4кВ ф.2 до ВРУ жилого дома №22 по ул.Толстого	03.06.15г
5	БКТП-815 РУ-0,4кВ 1с.ш.	04.06.15г	Текущий ремонт оборудования	04.06.15г
6	БКТП-587 РУ-10кВ	04.06.15г	Ячейка 1 Отыскание места повреждения КЛ до КТПН-400кВА "Запсмбинтерстрой"	04.06.15г
7	ТП-511 РУ-10 кВ	08.06.15г	Монтаж соединительных муфт на КЛ-10кВ от ячеек 3,8 РУ-10кВ ТП-511 до РУ-10кВ нового здания ТП-509	09.06.15г
8	КТПН-715 РУ-0,4кВ 1с.ш.	08.06.15г	Текущий ремонт	08.06.15г
9	КТПН-715 РУ-0,4кВ 2с.ш.	09.06.15г	Текущий ремонт	09.06.15г
10	ТП-509 РУ-0,4 кВ 1с.ш.	05.06.15г	Подключение КЛ потребителей в новое здание ТП-509	09.06.15г
11	РП-150 РУ-10кВ	09.06.15г	ВВ испытания КЛ-10кВ до ТП-585 яч.4	09.06.15г
12	РП-150 РУ-10кВ	10.06.15г	ВВ испытания, отыскание места повреждения КЛ до ячейки 2 РУ-10кВ БКТП-589	10.06.15г
13	ТП-588 РУ-10кВ	10.06.15г	Ячейка 3 ВВ испытания КЛ-10кВ до ТП-Поликлиника, яч.4 ВВ испытание КЛ-10кВ до ТП-Поликлиника поочередно	10.06.15г
14	РП-150 РУ-10кВ	11.06.15г	Ячейка 12 РУ-10кВ РП-150 до ячейки 4 РУ-10кВ ТП-585 Подготовка к ВВ испытаниям. Монтаж соединительных муфт.	11.06.15г
15	РП-150 РУ-10кВ	11.06.15г	Ячейка 12 ВВ испытания участков КЛ до яч.4 РУ-10кВ ТП-585	11.06.15г
16	РП-150 РУ-10кВ	12.06.15г	КЛ-10кВ от ячейки 12 РУ-10кВ РП-150 до ячейки 4 РУ-10кВ ТП-585 Монтаж соединительной муфты	12.06.15г
17	ТП-509 (новое здание) РУ-0,4 кВ 1с.ш.	09.06.15г	Подключение КЛ потребителей	15.06.15г
18	ТП-500 РУ-10кВ	16.06.15г	Текущий ремонт ячейки ввода 1	16.06.15г

№ п.п.	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
19	РП-150 РУ-10кВ	09.06.15г	Ячейка 12 Отсоединение -присоединение ОПН	17.06.15г
20	БКТП-815 РУ-0,4кВ	17.06.15г	Панели 3,10 подключение КЛ на вновь смонтированные автоматические выключатели In-400А	18.06.15г
21	РП-162 РУ-10кВ яч.3,4	19.06.15г	Ячеки 3,4 ВВ испытания КЛ-10кВ до ПС "Западная" яч.4,30 поочередно	19.06.15г
22	ПС-110/10кВ "Западная" ЗРУ-10	19.06.15г	Ячейка В-10 №30 кабельный отсек Отсоединение-присоединение КЛ-10кВ для ВВИ	19.06.15г
23	ПС-110/10кВ "Западная" ЗРУ-10	19.06.15г	Ячейка В-10 №4 кабельный отсек Отсоединение-присоединение КЛ-10кВ для ВВИ	19.06.15г
24	РП-150 РУ-10кВ	22.06.15г	Ячейка 14 до БКТП-589 яч.2 ВВ испытания, поиск места повреждения.	22.06.15г
25	ТП-509 (новое здание) РУ-0,4 кВ 1с.ш.	18.06.15г	Подключение КЛ потребителей	23.06.15г