

**Сводная информация
о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
КНЦ СО РАН
I квартал 2014г.**

Объекты	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта	Примечание
Кабельная линия 10кВ от РП-111 до ПС-54	26.01.2014г.		"Земля" на фазе А, В; поврежд.концев.разд.

**Сводная информация
о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
КНЦ СО РАН
II квартал 2014г.**

Объекты	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта	Примечание
Кабельная линия №1 10кВ от РП-111 до ПС-54 яч.23	26.01.2014г.	02.07.2014г.	"Земля" на фазе А, В; поврежд.концев.разд.

**Сводная информация
о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
КНЦ СО РАН
III квартал 2014г.**

Объекты	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта	Примечание
Кабельная линия №1 10кВ от РП-111 до ПС-54 яч.23	26.01.2014г.	02.07.2014г.	"Земля" на фазе А, В; поврежд.концев.разд.
Кабельная линия 10кВ №2 от РП-111 до ПС-54 яч.23	04.07.2014г.	16.07.2014г.	Повреждения в соединительной муфте
Вводные автоматы 0,4кВ ТП-8042	24.09.2014г.	30.09.2014г.	Выход из строя МТЗ, выгорели основные силовые контакты

**Сводная информация
о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
КНЦ СО РАН
IV квартал 2014г.**

Объекты	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта	Примечание
Ячейка КСО-272 РУ-10кВ РП-111	07.10.2014г.	10.10.2014г.	Замена масляного выключателя на вакуумный
Трансформатор ТМ-1000кВА РП-111	06.11.2014г.	10.11.2014г.	КР с заменой тр-ра на 630кВА ТМ-
Трансформатор ТМ-180кВА РП-85/4	12.11.2014г.	14.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр-ного масла тр-
Трансформатор ТМ-560кВА РП-85/1	17.11.2014г.	19.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр-ного масла тр-
Трансформатор ТМ-560кВА РП-85/1	20.11.2014г.	22.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр-ного масла тр-
Трансформатор ТМ-320кВА РП-85/2	24.11.2014г.	25.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр-ного масла тр-
Трансформатор ТМ-320кВА РП-85/2	26.11.2014г.	27.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр-ного масла тр-

**Сводная информация
о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
КНЦ СО РАН**

Объекты	Ввод в ремонт	Вывод из ремонта	Примечание
Кабельная линия №1 10кВ от РП-111 до ПС-54 яч.23	26.01.2014г.	02.07.2014г.	"Земля" на фазе А, В; поврежд.концев разд
Кабельная линия №2 10кВ от РП-111 до ПС-54 яч.23	04.07.2014г.	16.07.2014г.	Повреждение в соединительной муфте
Кабельная линия 10кВ от ТП-8042 до ТП-873	16.06.2014г.	19.06.2014г.	Вынос из-под строящейся подпорной стены
Кабельная линия 10кВ от ТП-8042 до ТП-8038	16.06.2014г.	19.06.2014г.	Вынос из-под строящейся подпорной стены
Вводные автоматы 0,4кВ ТП-8042	24.09.2014г.	30.09.2014г.	Выход из строя МТЗ, выгорели основные силовые контакты
Ячейка КСО-272 РУ-10кВ РП-111	07.10.2014г.	10.10.2014г.	Замена масляного выключателя на вакуумный
Трансформатор ТМ-1000кВА РП-111	06.11.2014г.	10.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ра на ТМ-630кВА
Трансформатор ТМ-180кВА РП-85/4	12.11.2014г.	14.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ного масла
Трансформатор ТМ-560кВА РП-85/1	17.11.2014г.	19.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ного масла
Трансформатор ТМ-560кВА РП-85/1	20.11.2014г.	22.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ного масла
Трансформатор ТМ-320кВА РП-85/2	24.11.2014г.	25.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ного масла
Трансформатор ТМ-320кВА РП-85/2	26.11.2014г.	27.11.2014г.	Кап.ремонт с заменой тр- ного масла