

Информация о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО "КИРЭС" за апрель 2022 года

№	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	КР	6	яч. МВ 6кВ Т-3	ячейка типа КЗУ-Ш98, МГГ-10/3000, РВ-10/2000 (2 шт.)	27.04.2022	27.04.2022	1
2	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	Т-3	ТДНГУ-20000/110	25.04.2022	29.04.2022	5
3	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	6	ТСН-3	ТМ-100/6	25.04.2022	25.04.2022	1
4	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	ЛР ВЛ 110 кВ №10	РДЗ-2-110/1000	29.04.2022	29.04.2022	1
5	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	СРЗ 110 кВ	РЛНД-2-110/600	29.04.2022	29.04.2022	1
6	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	ОД 110 кВ Т-3	ОДЗ-1-110	29.04.2022	29.04.2022	1
7	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	КЗ 110 кВ Т-3	КЗ-110	29.04.2022	29.04.2022	1
8	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	110	Разрядник 110 кВ Т-3 (ф.А,В,С)	РВС-110М	29.04.2022	29.04.2022	1
9	ПС 110 кВ "РУ 110/6 кВ Кировской ТЭЦ-1"	ТР	6	яч. ТСН-3	ячейка типа КЗУ-Ш98, РВ-10/1000	27.04.2022	27.04.2022	1

Примечание: 1) КР - капитальный ремонт; 2) ТР - текущий ремонт.