

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта за декабрь 2023 года электросетевых объектов

ООО «Триггер Ай-Ти»

№ п/п	Дата ремонта	Электросетевой объект	Время ввода в ремонт, час:мин	Время вывода из ремонта, час:мин	Вид ремонта
1	01.12.2023	Силовой трансформатор №1 ТП-47	11:30	14:00	Текущий ремонт
2	01.12.2023	Распределительное устройство 1 секции РУ-0,4 кВ ТП-47	16:30	17:00	Текущий ремонт
3	02.12.2023	Силовой трансформатор №2 ТП-47	11:30	14:00	Текущий ремонт

4	02.12.2023	Распределительное устройство 2 секции РУ-0,4 кВ ТП-47	16:30	17:00	Текущий ремонт
5	05.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-1 яч.1 до ТП-7 яч.3	08:00	10:00	Текущий ремонт
6	06.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-1 яч.4 до ТП-7 яч.8	08:00	10:00	Текущий ремонт
7	07.12.2023	Распределительное устройство РУ-6 кВ секция №1 ТП-7	10:00	11:30	Текущий ремонт
8	07.12.2023	КЛ-0,4 кВ от ТП-7 до ВРУ-0,4 жилых домов	16:00	20:00	Текущий ремонт

9	08.12.2023	Распределительное устройство РУ-6 кВ секция №2 ТП-7	10:00	11:30	Текущий ремонт
10	08.12.2023	КЛ-0,4 кВ от ТП-7 до ВРУ-0,4 жилых домов	16:00	20:00	Текущий ремонт
11	07.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-7 яч.1 до ТП-2 яч.3	08:00	10:00	Текущий ремонт
12	08.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-7 яч.4 до ТП-2 яч.8	08:00	10:00	Текущий ремонт
13	12.12.2023	Распределительное устройство РУ-6 кВ секция №1 ТП-20	10:00	11:30	Текущий ремонт

14	12.12.2023	КЛ-0,4 кВ от ТП-20 до ВРУ-0,4 жилых домов	16:00	20:00	Текущий ремонт
15	13.12.2023	Распределительное устройство РУ-6 кВ секция №2 ТП-20	10:00	11:30	Текущий ремонт
16	13.12.2023	КЛ-0,4 кВ от ТП-20 до ВРУ-0,4 жилых домов	16:00	20:00	Текущий ремонт
17	12.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-20 яч.1 до ТП-19 яч.3	08:00	10:00	Текущий ремонт
18	13.12.2023	КЛ-6 кВ от ТП-20 яч.2 до ТП-19 яч.4	08:00	10:00	Текущий ремонт

19	16.12.2023	Силовой трансформатор №1 ТП-8	11:30	14:00	Текущий ремонт
20	16.12.2023	Распределительное устройство 1 секции РУ-0,4 кВ ТП-8	14:00	16:00	Текущий ремонт
21	17.12.2023	Силовой трансформатор №2 ТП-8	11:30	13:00	Текущий ремонт
22	17.12.2023	Распределительное устройство 2 секции РУ-0,4 кВ ТП-8	13:30	16:00	Текущий ремонт