

ИНФОРМАЦИЯ

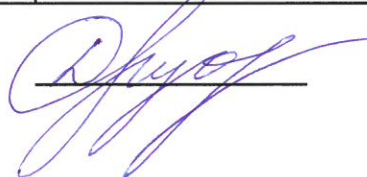
о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО «СГЭС» для проведения работ ООО «ГЭС» за май 2023г.

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	Оборудование РП-105	03.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	04.05.2023
2	Оборудование РП-109	20.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	21.04.2023
3	Оборудование РП-110	10.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	15.05.2023
4	Оборудование ТП-112	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	26.05.2023
5	Оборудование ТП-122	03.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	04.04.2023
6	Оборудование ТП-145	10.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	11.04.2023
7	Оборудование ТП-222	12.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	13.04.2023
8	Оборудование ТП-255	10.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	11.05.2023
9	Оборудование ТП-256	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	26.05.2023
10	Оборудование БКТП-257	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	25.05.2023
11	Оборудование ТП-258	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	31.05.2023
12	Оборудование ТП-261	04.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	05.05.2023
13	Оборудование ТП-262	04.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	05.05.2023
14	Оборудование ТП-275	02.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	03.05.2023
15	Оборудование ТП-322	18.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	19.04.2023
16	Оборудование ТП-323	20.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	21.04.2023

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
17	Оборудование БКТП-325	10.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	11.04.2023
18	Оборудование ТП-358	05.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	06.04.2023
19	Оборудование ТП-359	05.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	06.04.2023
20	Оборудование ТП-363	07.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	10.04.2023
21	Оборудование ТП-380	26.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	27.04.2023
22	Оборудование ТП-384	07.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	10.04.2023
23	Оборудование ТП-386	12.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	31.05.2023
24	Оборудование ТП-390	11.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	12.04.2023
25	Оборудование БКТП-429	13.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	14.04.2023
26	Оборудование ТП-433	18.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	19.04.2023
27	Оборудование КТПН-443	06.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	07.04.2023
28	Оборудование ТП-444	14.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	17.04.2023
29	Оборудование ТП-450	14.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	17.04.2023
30	Оборудование ТП-479	13.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	14.04.2023
31	Оборудование ТП-507	27.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	28.03.2023
32	Оборудование ТП-516	07.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	17.04.2023
33	Оборудование ТП-525	26.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; 2Т	27.04.2023

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
34	Оборудование ТП-540	18.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	19.05.2023
35	Оборудование ТП-546	18.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	23.05.2023
36	Оборудование ТП-587	07.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	17.04.2023
37	Оборудование КТПН-654	17.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	17.04.2023
38	Оборудование КТПН-655	17.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т;	18.04.2023
39	Оборудование ТП-744	05.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	06.04.2023
40	Оборудование ТП-749	05.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	06.04.2023
41	Оборудование ТП-760	02.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	02.05.2023
42	Оборудование ТП-826	03.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	04.04.2023
43	Оборудование ТП-827	03.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	04.04.2023
44	Оборудование ТП-882	06.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	07.04.2023
45	Оборудование КТПН-769	12.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	12.04.2023
46	Оборудование БКТП-886	18.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	19.04.2023

Начальник УМРиОЭ ООО "ГЭС"



А.М. Другов