

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

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта	№ цеха
1	Оборудование РП-104	22.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	23.06.2023	1
2	Оборудование РП-111	22.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	24.03.2023	1
3	Оборудование РП-113	13.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	14.06.2023	3
4	Оборудование ТП-120	10.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	11.05.2023	2
5	Оборудование ТП-125	11.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	12.06.2023	3
6	Оборудование ТП-140	16.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	19.06.2023	1
7	Оборудование ТП-142	10.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	11.05.2023	2
8	Оборудование ТП-168	01.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	02.06.2023	1
9	Оборудование ТП-170	15.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	16.05.2023	3
10	Оборудование ТП-200	15.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	16.05.2023	2
11	Оборудование ТП-224	15.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	16.05.2023	2
12	Оборудование ТП-230	21.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	22.06.2023	2
13	Оборудование КТП-235	27.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	27.06.2023	2

14	Оборудование ТП-236	03.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	06.03.2023	1
15	Оборудование ТП-265	26.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	27.06.2023	1
16	Оборудование БКТП-287	15.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	16.03.2023	1
17	Оборудование ТП-317	22.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	23.05.2023	2
18	Оборудование ТП-319	29.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	30.05.2023	2
19	Оборудование ТП-320	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	2
20	Оборудование ТП-337	20.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	23.03.2023	1
21	Оборудование ТП-345	16.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т.	19.06.2023	1
22	Оборудование ТП-383	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	3
23	Оборудование ТП-387	20.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	21.04.2023	3
24	Оборудование ТП-389	20.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	21.04.2023	3
25	Оборудование ТП-391	24.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	25.04.2023	3
26	Оборудование ТП-399	24.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	25.04.2023	3
27	Оборудование ТП-400	28.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	02.05.2023	3
28	Оборудование ТП-427	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	2
29	Оборудование ТП-434	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	26.05.2023	2

30	Оборудование ТП-445	29.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	30.05.2023	2
31	Оборудование ТП-469	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	26.05.2023	2
32	Оборудование ТП-509	26.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	27.04.2023	5
33	Оборудование ТП-514	26.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	27.04.2023	5
34	Оборудование ТП-523	04.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	05.05.2023	5
35	Оборудование КТП-526	28.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	28.06.2023	2
36	Оборудование ТП-539	30.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	31.03.2023	1
37	Оборудование ТП-541	14.02.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	1
38	Оборудование ТП-547	18.02.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	22.05.2023	1
39	Оборудование БКТП-553	05.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	10.05.2023	3
40	Оборудование БКТП-566	28.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	02.05.2023	3
41	Оборудование ТП-567	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	3
42	Оборудование БКТП-568	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	3
43	Оборудование БКТП-569	19.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	22.06.2023	3
44	Оборудование БКТП-570	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	3
45	КТПН-602	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	3

46	КТП-627	05.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	06.06.2023	1
47	КТПН-631	31.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	31.05.2023	3
48	КТПН-644	23.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	24.05.2023	3
49	КТПН-679	09.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	13.06.2023	1
50	КТПН-715	15.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	15.06.2023	5
51	КТПН-717	28.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	28.04.2023	5
52	КТПН-718	31.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	31.03.2023	5
53	КТПН-719	28.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	28.04.2023	5
54	КТПН-720	20.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	20.06.2023	5
55	КТПН-721	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	17.05.2023	5
56	КТПН-722	31.03.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	31.03.2023	5
57	КТПН-752	05.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	05.06.2023	3
58	КТПН-767	12.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	12.04.2023	5
59	КТПН-768	11.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т	11.04.2023	5
60	КТПН-770	07.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	08.06.2023	1
61	Оборудование БКТП-781	28.02.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	27.05.2023	1
62	Оборудование ТП-831	15.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	16.05.2023	5
63	Оборудование ТП-836	14.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	15.06.2023	1

64	Оборудование ТП-846	23.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	24.05.2023	3
65	Оборудование ТП-864	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	26.05.2023	3
66	Оборудование ТП-871	25.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	09.06.2023	3
67	Оборудование ТП-872	29.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	30.05.2023	3
68	Оборудование ТП-873	29.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	30.05.2023	3
69	Оборудование ТП-874	15.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	16.06.2023	3
70	Оборудование ТП-875	15.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	16.06.2023	3
71	Оборудование ТП-876	19.06.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	20.06.2023	3
72	Оборудование ТП-880	22.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	23.05.2023	2
73	Оборудование ТП-888	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	5
74	Оборудование ТП-889	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	5
75	Оборудование БКТП-891	24.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	24.04.2023	5
76	Оборудование ТП-893	13.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	14.04.2023	5
77	Оборудование ТП-894	13.04.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	14.04.2023	5
78	Оборудование ТП-2013	17.05.2023	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ;1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.05.2023	5

Начальник УМРиОЭ



А.М. Другов