

ИНФОРМАЦИЯ

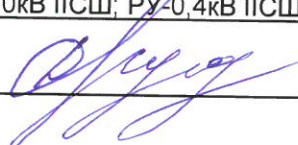
о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО «СГЭС» для проведения работ ООО «ГЭС» за июль 2022г.

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	Оборудование РП-107	01.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	04.07.2022
2	Оборудование РП-117	05.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	06.07.2022
3	Оборудование РП-132	07.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	08.07.2022
4	Оборудование РП-144	11.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-10кВ IICШ.	11.07.2022
5	Оборудование РП-153	12.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-10кВ IICШ.	12.07.2022
6	Оборудование РП-164	13.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	14.07.2022
7	Оборудование РП-167	15.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т.	18.07.2022
8	Оборудование ТП-201	19.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	20.07.2022
9	Оборудование ТП-202	21.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	22.07.2022
10	Оборудование ТП-203	25.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	26.07.2022
11	Оборудование ТП-205	27.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	28.07.2022
12	Оборудование ТП-206	01.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	04.07.2022
13	Оборудование ТП-208	05.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	06.07.2022
14	Оборудование ТП-209	07.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	08.07.2022
15	Оборудование ТП-218	11.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	12.07.2022
16	Оборудование ТП-231	13.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	14.07.2022
17	Оборудование ТП-238	15.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т	18.07.2022

58	Оборудование ТП-600	19.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	20.07.2022
59	КТПН-603	21.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	21.07.2022
60	КТПН-605	22.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	22.07.2022
61	КТПН-638	25.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	25.07.2022
62	КТПН-698	26.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	26.07.2022
63	КТПН-701	27.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	27.07.2022
64	КТПН-702	28.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	28.07.2022
65	КТПН-703	29.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	29.07.2022
66	КТПН-704	01.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	01.07.2022
67	КТПН-705	04.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	04.07.2022
68	КТПН-723	05.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	05.07.2022
69	КТПН-725	06.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	06.07.2022
70	КТПН-726	07.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	07.07.2022
71	КТПН-739	08.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	08.07.2022
72	КТПН-756	11.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т	11.07.2022
73	Оборудование ТП-761	12.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	13.07.2022
74	Оборудование ТП-798	14.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	15.07.2022
75	Оборудование ТП-799	18.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	19.07.2022
76	Оборудование БКТП-820	20.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	21.07.2022
77	Оборудование ТП-823	22.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	25.07.2022

78	Оборудование ТП-824	26.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	27.07.2022
79	Оборудование ТП-825	28.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	29.07.2022
80	Оборудование ТП-828	01.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	04.07.2022
81	Оборудование БКТП-829	05.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	06.07.2022
82	Оборудование ТП-834	07.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	08.07.2022
83	Оборудование БКТП-838	11.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	12.07.2022
84	Оборудование БКТП-839	13.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	14.07.2022
85	Оборудование ТП-841	15.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	18.07.2022
86	Оборудование БКТП-850	19.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	20.07.2022
87	Оборудование БКТП-890	21.07.2022	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	22.07.2022

Начальник УМРиОЭ ООО "ГЭС"


А.М. Другов