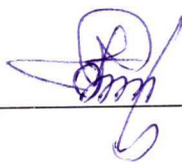


Информация
о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых
объектов ООО "СГЭС" для проведения работ за Апрель 2025г.

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	Оборудование РП-106	02.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	03.04.2025
2	Оборудование РП-129	08.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	09.04.2025
3	Оборудование РП-131	24.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	25.04.2025
4	Оборудование ТП-239	10.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	11.04.2025
5	Оборудование ТП-243	02.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	03.04.2025
6	Оборудование ТП-249	02.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	03.04.2025
7	Оборудование ТП-251	08.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	09.04.2025
8	Оборудование ТП-254	08.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	09.04.2025
9	Оборудование ТП-256	10.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	11.04.2025
10	Оборудование ТП-263	04.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	07.04.2025
11	Оборудование ТП-264	04.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	07.04.2025
12	Оборудование ТП-268	04.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	07.04.2025
13	Оборудование ТП-270	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	21.04.2025
14	Оборудование ТП-296	14.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	15.04.2025

15	Оборудование ТП-297	14.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	15.04.2025
16	Оборудование ТП-351	16.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	17.04.2025
17	Оборудование ТП-357	16.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	17.04.2025
18	Оборудование ТП-419	22.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	23.04.2025
19	Оборудование БКТП-535	29.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	30.04.2025
20	КТПН-621	16.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	16.04.2025
21	КТПН-659	17.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	17.04.2025
22	КТПН-664	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	18.04.2025
23	КТПН-665	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	18.04.2025
24	КТПН-690	21.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	21.04.2025
25	КТПН-743	28.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	29.04.2025
26	КТПН-400 №1 по ул. Нефтеюганское шоссе, 12	09.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	09.04.2025
27	КТПН-400 №2 по ул. Нефтеюганское шоссе, 12	09.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	09.04.2025
28	Оборудование ТП-398	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	21.04.2025
29	Оборудование ТП-730	28.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 1СШ 1-Т РУ-10кВ; РУ-0,4кВ 2СШ 2-Т	29.04.2025

Начальник цеха №1

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned above a horizontal line.

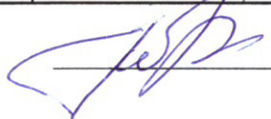
А.В.Захаров

ИНФОРМАЦИЯ
ввода в ремонт и вывода из ремонта
электросетевых объектов цеха №2
за Апрель 2025г.

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	Оборудование ТП-204	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-6кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	02.04.2025
2	Оборудование ТП-417	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	02.04.2025
3	Оборудование ТП-862	03.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	04.04.2025
4	Оборудование ТП-418	03.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	04.04.2025
5	Оборудование ТП-881	07.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	08.04.2025
6	Оборудование ТП-432	07.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	08.04.2025
7	Оборудование ТП-441	09.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	10.04.2025
8	Оборудование ТП-442	09.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	10.04.2025
9	Оборудование ТП-456	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	14.04.2025
10	Оборудование ТП-457	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	14.04.2025
11	Оборудование ТП-214	15.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-6кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	16.04.2025
12	Оборудование ТП-470	15.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	16.04.2025
13	Оборудование ТП-290	17.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-6кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	18.04.2025
14	Оборудование ТП-373	17.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	18.04.2025
15	Оборудование РП-116	21.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	22.04.2025
16	Оборудование ТП-ЗАГС	23.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	24.04.2025
17	Оборудование РП-151	23.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-10кВ ПСШ;	24.04.2025

18	Оборудование КТП-527	25.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т.	28.04.2025
19	Оборудование КТП-528	25.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ;2Т.	28.04.2025
20	Оборудование КТП-529	29.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ;2Т.	30.04.2025
21	Оборудование РП-101	29.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ; 1Т; РУ-6кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т.	30.04.2025

Начальник Цеха №2 ООО "СГЭС"



Н.Н.Габдрахманов

ИНФОРМАЦИЯ
о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых
объектов ООО «СГЭС»
за апрель 2025г.

№ п/п	Наименование объекта	Дата вывода в ремонт	Содержание работ	Дата ввода из ремонта
1	Оборудование ТП-801	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т	02.04.2025
2	Оборудование ТП-802	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т	02.04.2025
3	Оборудование ТП-803	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т	02.04.2025
4	Оборудование ТП-804	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т	02.04.2025
5	Оборудование ТП-805	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования 1Т; 2Т	02.04.2025
6	Оборудование РП-156	01.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-10кВ ПСШ;	02.04.2025
	Оборудование ТП-892	03.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т	04.04.2025
7	Оборудование РП-162	07.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т	08.04.2025
8	Оборудование ТП-504	09.03.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т	10.03.2025
9	Оборудование ТП-505	09.03.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т	10.03.2025
10	Оборудование КТПН-651	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ИСШ; РУ-0,4кВ ИСШ;1Т; РУ-10кВ ПСШ; РУ-0,4кВ ПСШ; 2Т	11.04.2025

11	Оборудование КТПН-657	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	11.04.2025
12	Оборудование КТПН-673	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	11.04.2025
13	Оборудование КТПН-622	11.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	11.04.2025
14	Оборудование ТП-496	14.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; ІТ; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	15.04.2025
15	Оборудование ТП-835	14.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; ІТ; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	15.04.2025
16	Оборудование РП-166	16.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; ІТ; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	17.04.2025
17	Оборудование ТП-494	16.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; ІТ; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	17.04.2025
18	Оборудование КТПН-753	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	18.04.2025
19	Оборудование КТПН-766	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	18.04.2025
20	Оборудование КТПН-754	18.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	18.04.2025
21	Оборудование КТПН-711	21.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	21.04.2025
22	Оборудование БКТП-517	21.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; ІТ; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	22.04.2025
23	Оборудование КТПН-789	22.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	22.04.2025

24	Оборудование КТПН-852	23.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	23.04.2025
25	Оборудование КТПН-697	23.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ СШ; РУ-0,4кВ СШ; Т-р;	23.04.2025
26	Оборудование ТП- Полисклиника	24.04.2025	Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т	25.04.2025

И.о начальника цеха №5



В.М. Кацур