

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

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|----------------------|----------------------|---|-----------------------|
| 1 | Оборудование РП-101 | 05.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т. | 06.04.2023 |
| 2 | Оборудование РП-106 | 05.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т. | 06.04.2023 |
| 3 | Оборудование РП-129 | 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 |
| 4 | Оборудование ТП-131 | 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 |
| 5 | Оборудование РП-151 | 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 |
| 6 | Оборудование ТП-156 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 7 | Оборудование ТП-204 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т | 20.04.2023 |
| 8 | Оборудование ТП-214 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-6кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т | 24.04.2023 |
| 9 | Оборудование ТП-239 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т | 26.04.2023 |
| 10 | Оборудование ТП-243 | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ICШ; РУ-0,4кВ ICШ; 1Т; РУ-10кВ IICШ; РУ-0,4кВ IICШ; 2Т | 28.04.2023 |

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|----------------------|----------------------|---|-----------------------|
| 11 | Оборудование ТП-249 | 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 |
| 12 | Оборудование ТП-251 | 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 |
| 13 | Оборудование ТП-254 | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 14 | Оборудование ТП-256 | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |
| 15 | Оборудование ТП-263 | 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 |
| 16 | Оборудование ТП-264 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 17 | Оборудование ТП-268 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 20.04.2023 |
| 18 | Оборудование ТП-270 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 24.04.2023 |
| 19 | Оборудование ТП-290 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 26.04.2023 |
| 20 | Оборудование ТП-296 | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 28.04.2023 |
| 21 | Оборудование ТП-297 | 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 |
| 22 | Оборудование ТП-351 | 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 |

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|----------------------|----------------------|---|-----------------------|
| 23 | Оборудование ТП-357 | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 24 | Оборудование ТП-373 | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |
| 25 | Оборудование ТП-398 | 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 |
| 26 | Оборудование ТП-417 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 27 | Оборудование ТП-418 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 20.04.2023 |
| 28 | Оборудование ТП-419 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 24.04.2023 |
| 29 | Оборудование ТП-432 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 26.04.2023 |
| 30 | Оборудование ТП-441 | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 28.04.2023 |
| 31 | Оборудование ТП-442 | 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 |
| 32 | Оборудование ТП-457 | 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 |
| 33 | Оборудование ТП-470 | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 34 | Оборудование ТП-492 | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|-----------------------|----------------------|---|-----------------------|
| 35 | Оборудование ТП-494 | 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 |
| 36 | Оборудование ТП-496 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 37 | Оборудование ТП-504 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 20.04.2023 |
| 38 | Оборудование ТП-505 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 24.04.2023 |
| 39 | Оборудование КТПН-517 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 26.04.2023 |
| 40 | Оборудование КТП-527 | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-6кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 28.04.2023 |
| 41 | Оборудование КТП-528 | 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 |
| 42 | Оборудование КТП-529 | 05.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; 1Т | 06.04.2023 |
| 43 | Оборудование БКТП-535 | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 44 | Оборудование КТПН-621 | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |
| 45 | Оборудование КТПН-659 | 13.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; | 14.04.2023 |
| 46 | Оборудование КТПН-664 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; | 18.04.2023 |

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|-----------------------|----------------------|---|-----------------------|
| 47 | Оборудование КТПН-665 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; | 20.04.2023 |
| 48 | Оборудование КТПН-690 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; | 24.04.2023 |
| 49 | Оборудование КТПН-711 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-6кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; | 26.04.2023 |
| 50 | Оборудование КТПН-743 | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 28.04.2023 |
| 51 | Оборудование ТП-801 | 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 |
| 52 | Оборудование ТП-802 | 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 |
| 53 | Оборудование ТП-803 | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 54 | Оборудование ТП-804 | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |
| 55 | Оборудование ТП-805 | 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 |
| 56 | Оборудование ТП-835 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 57 | Оборудование ТП-862 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 20.04.2023 |
| 58 | Оборудование ТП-881 | 21.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 24.04.2023 |

| № п/п | Наименование объекта | Дата вывода в ремонт | Содержание работ | Дата ввода из ремонта |
|-------|--|----------------------|---|-----------------------|
| 59 | Оборудование ТП-892 | 25.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 26.04.2023 |
| 60 | Оборудование ТП-поликлиника "Нефтяник" | 27.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 28.04.2023 |
| 61 | Оборудование ТП-Сургутская филармония | 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 |
| 62 | Оборудование ТП- Дворец торжеств | 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 |
| 63 | Оборудование КТПН-1 630кВА (противотуб.дисп.) | 07.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 10.04.2023 |
| 64 | Оборудование ТП- Орбита | 11.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 12.04.2023 |
| 65 | Оборудование ТП- АМТС | 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 |
| 66 | Оборудование КТПН-400 №1 нефтеюганское шоссе, 12 | 17.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 18.04.2023 |
| 67 | Оборудование КТПН-400 №2 нефтеюганское шоссе, 12 | 19.04.2023 | Текущий ремонт электрооборудования РУ-10кВ ІСШ; РУ-0,4кВ ІСШ; 1Т; РУ-10кВ ІІСШ; РУ-0,4кВ ІІСШ; 2Т | 20.04.2023 |

Начальник УМРиОЗ ООО "ГЭС"



А.М. Другов