

## 6. Сведения о техническом состоянии электросетей ООО «НПО «ГКМП».

В течение 1-го квартала 2021 года проводились регламентные профилактические осмотры эл.оборудования трансформаторных подстанций и распределительных устройств 0,4 кВ и 6 кВ сетевой организации .

В марте 2021г был выполнен текущий ремонт масляного выключателя в ячейке фидера

№601 в РУ-6 кВ РП-1 и текущий ремонт оборудования на КТП-13. Выполнялся ремонт ячейки № 4 трансформаторной подстанции ТП-4 с заменой масломерного стекла и долива масла трансформаторного в объеме 10 (десяти) литров в масляный выключатель.

В течение 2-го квартала 2021 года проводились регламентные профилактические осмотры эл.оборудования трансформаторных подстанций и распределительных устройств 0,4 кВ и 6 кВ сетевой организации .

В апреле 2021г был выполнен текущий ремонт секционного разъединителя в РУ-6 кВ

РП-2 (фидер 601 ТП-28), также были выполнены работы по техническому обслуживанию силового трансформатора ТМ-400/6 400 кВА на ТП-21.

В апреле 2021 выполнена ревизия высоковольтного оборудования в ячейках фидеров № 610, № 614 и № 607 в РУ6 кВ РП-2 с доливкой масла трансформаторного в объеме 30 (тридцати) литров в масляные выключатели.

В течение 3-го квартала 2021 года проводились регламентные профилактические осмотры эл.оборудования трансформаторных подстанций и распределительных устройств 0,4 кВ и 6 кВ.

Также выполнена ревизия высоковольтного оборудования в ячейках фидеров РУ-6 кВ РП-1 и РП-2.

В течение 4-го квартала 2021 года проводились регламентные профилактические осмотры эл.оборудования трансформаторных подстанций сетевой организации.

При проведении плановых ремонтов применялось резервное электроснабжение.