

Данные по ГПП «СОДОВАЯ 1А» АО «БСЗ»
За июнь 2017г.

1. ПС ГПП «Содовая 1А» напряжение по высокой стороне 110 кВ, по низкой стороне 35,0кВ и 6,0кВ.
Установленная мощность 40МВА.
2. Техническая возможность по присоединению имеется. Заявок на подключение не поступало.
3. В июне 2017г проводился текущий ремонт оборудования
Т.О. аккумуляторных батарей ГПП
ТП-3 6кВ/0,4кВ Т.Р. Трансформатора №1
РП-22 6кВ Т.Р. Ячейки ТН-2 №12
РП-22 6кВ Т.Р. Секции №2 РУ-6кВ
РП-22 6кВ Т.Р. ЩО-59 0,4кв секции II
РП-21 6кВ Т.Р. Секции №2 РУ-6кВ
РП-22 6кВ Т.Р. Ячейки ТН-1 №9
РП-22 6кВ Т.Р. Секции №1 РУ-6кВ
РП-22 6кВ Т.Р. ЩО-59 0,4кв секции I
РП-22 6кВ Т.Р. Щиток пост. опер. тока с кабел.
РП-2 6кВ 6 кВ Т.Р. Секции №2 РУ-6кВ
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. ЩО-70 0,4кв щит №1
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. Щит распред. 0,4 кв секционный I
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. Трансформатора №1
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. Трансформатора №2
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. ЩО-70 0,4кв щит №2
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. ЩО-70 0,4кв щит №3
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. ЩО-70 0,4кв щит №4
ТП-16 6кВ/0,4кВ Т.Р. Щит распред. 0,4 кв секционный II
РП-22 6кВ Т.Р. Щит распред. 0,4кв секции I КТП
РП-22 6кВ Т.Р. Распред.шкаф 0,4 кв секции I
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Секция №1 РУ-6кВ
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Шкаф оперативного тока
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Выключатель яч.№10
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. В.В. ячейки №4 и ячейки В.В. №4 тр-р №1
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Ячейка ТН-1 и С.Р. №6
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Ячейка ТН-2 №8
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Секция №2 РУ-6кВ
РП- 2ТС 6кВ Т.Р. Шкаф низковольтной аппаратуры №1
4. Информации нет
5. Информации нет

Начальник ЭТУ

Першин М.В.