

Данные по ГПП «СОДОВАЯ 1А» АО «БСЗ»
За **ноябрь** 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.

п/п	Наименование оборудования	№ по схеме	Норм. Простой в рем., час.			сентябрь	Дата ремонта
			КР	ТР	ТО	01	
ГПП "Содовая 1А" КРУ-6кВ							
1	Подзарядный агрегат ГПП	№1	14	4	---	ТР	03.11.16
2	Подзарядный агрегат ГПП	№2	14	4	---	ТР	03.11.16
3	Аккумуляторная батарея ГПП	---	56	26	---	ТО	01.11.16
ТП №5 6кВ, 0,4кВ							
4	Трансформатор 560кВА	---	172	8	---	ТР	08.11.16
5	Кабель тр-ра	---	38	12	---	ТР	08.11.16
ТП №6 6кВ, 0,4кВ							
6	Трансформатор 560кВА	---	172	8	---	ТР	09.11.16
7	Кабель тр-ра	---	38	12	---	ТР	09.11.16
РП №22 6кВ							
9	Ячейка МВ ТП-22 тр-р №1	№2	8	4	---	ТР	10.11.16
10	Ячейка МВ ТП-4 тр-р №1	№3	8	4	---	ТР	22.11.16
11	Ячейка МВ ТП-12 тр-р №1	№4	8	4	---	ТР	23.11.16
12	Ячейка МВ ТП-16 тр-р №1	№5	8	4	---	ТР	25.11.16
13	Ячейка МВ ТП-5 тр-р	№6	8	4	---	ТР	08.11.16
14	Ячейка МВ ввод №1	№7	8	4	---	ТР	24.11.16
15	Кабель ячейки	№7	38	12	---	ТР	24.11.16
20	Ячейка МВ ТП-22 тр-р №2	№15	8	4	---	КР	17.11.16
21	Ячейка МВ ТП-12 тр-р №2	№16	8	4	---	ТР	22.11.16
22	Ячейка МВ ТП-16 тр-р №2	№17	8	4	---	ТР	24.11.16
23	Ячейка МВ ТП-6 тр-р	№18	8	4	---	ТР	09.11.16
24	Ячейка МВ ТП-4 тр-р №2	№19	8	4	---	ТР	23.11.16
ТП-22 6кВ 0,4кВ							
25	Трасформатор 1000кВА	№1	8	4		ТР	10.11.16
26	Трасформатор 1000кВА	№2	8	4		ТР	17.11.16
27	Кабель ячейки	№1	38	12		ТР	10.11.16
28	Кабель ячейки	№2	38	12		ТР	17.11.16

4Информации нет
5 Информации нет
Начальник ЭТУ

Першин М.В.