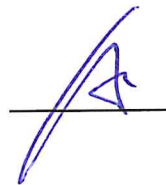


**Перечень оборудования ООО «Альянснефтегаз»,
подлежащего энергетическому обследованию**

1. Энергокомплекс в составе:
 - ДГУ 1000 кВт – 5 шт.
 - ГПЭС 1540 кВт – 10 шт.
 - КРУН 6 кВ на 14 ячеек;
 - ЗРУ-1 6 кВ на 27 ячеек;
 - ЗРУ-2 6 кВ на 22 ячейки;
 - КТПН СН 2*630 кВА – 2 шт.;
 - операторная (АСУ ТП энергокомплексом и ПС 35 кВ(2шт));
2. Подстанции 6/35 кВ и 35/6 кВ:
 - ЗРУ 6 кВ на 10 ячеек – 1 шт.
 - ЗРУ 6 кВ на 18 ячеек – 1 шт.
 - ЗРУ 35 кВ на 10 ячеек – 1 шт.
 - ЗРУ 35 кВ на 8 ячеек – 1 шт..
 - Трансформаторы 35/6 кВ мощностью 6300 кВА – 4 шт.
3. Кустовые и вспомогательные КТПН:
 - КТПН 2*1600 кВА – 5 шт.
 - КТПН 2*1000 кВА – 4 шт.
 - КТПН 1000 кВА – 1 шт.
 - КТПН 2*630 кВА – 3 шт.
 - КТПН 2*250 кВА – 1 шт.
 - КТПН 250 кВА – 2 шт.
 - КТПН 160 кВА – 1 шт.
 - КТПН 63 кВА – 2 шт.
4. Распределительные устройства 0,4 кВ:
 - ЩСУ УПН – 2 шт;
 - Кустовые ЩСУ с устройством АВР – 5 шт.
5. Блочная кустовая насосная станция в составе:
 - СТДМ мощностью 1000 кВт – 3 шт.
 - блочное РУ 6 кВ на 15 ячеек;
6. Сети электроснабжения:
 - ВЛ 35 кВ общей протяженностью 10 км;
 - ВЛ и КЛ 6 кВ общей протяженностью 45 км;
 - КЛ 0,4 кВ общей протяженностью 45 км.
7. Потребители электроэнергии:
 - Электродвигатели погружные мощностью от 10 до 546 кВт – 60 шт.;
 - Электродвигатели 0,4 кВ мощностью от 0,25 до 200 кВт – 150 шт.;
 - Освещение наружное – 90 светильников.
 - Электрообогреватели промышленных помещений (ОВЭ-4, ПЭТ -4, тепловые пушки) от 0,8 до 52 кВт – 70 шт.

Главный энергетик



Марисов В.М.