



ИНТЕР РАО
КАШИРСКАЯ ГРЭС

Советский просп., д. 2, г. Кашира, Московская область, Россия, 142900
Телефон: +7 (49669) 634-03 Факс: +7 (49669) 252-12
www.ira-generation.ru

Директору
ООО «АНОД-ЦЕНТР»
Маковой В.С.

21.11.2018 № КТ/301/1571

ОТЗЫВ
об эксплуатации торцовых уплотнений

Настоящим сообщаем, что на насосных агрегатах мазутного хозяйства Каширской ГРЭС филиала «Интер РАО – Электрогенерация», начиная с 2003 года, были установлены и эксплуатируются торцовые уплотнения производства НПЦ «Анод» взамен сальниковых уплотнений.

В ходе эксплуатации торцовые уплотнения зарекомендовали себя как надежные, неприхотливые в эксплуатации и простые в обслуживании и ремонте.

При этом, внеплановых выходов из строя данных торцовых уплотнений не отмечалось, что позволило повысить надежность и промышленную безопасность динамического оборудования установки в целом.

В 2003 году на мазутные насосы марки 8НД9х2 и 8НД10х5 установлены и эксплуатируются торцовые уплотнения типа 55УТ3 и 82УТ.

Уплотняемая среда – мазут при температуре до 120°C и давлении 0,55 МПа; число оборотов ротора насоса – 3000 об/мин.

Наработка торцовых уплотнений 55УТ3 и 82УТ на данный момент составила более 130 тыс. часов.

Обслуживание и ремонт торцовых уплотнений производится в плановом порядке, согласно существующего графика, с периодичностью не чаще одного раза в год.

Торцовые уплотнения производства НПЦ «Анод» полностью соответствуют заявленным техническим характеристикам.

Главный инженер

Начальник ОРТПиР

Начальник КТЦ

Зам. начальника КТЦ по ремонту

А.В. Михайлов

С.Н. Галалаев

О.В. Яшкин

А.А. Кустов