

Яуаплылығы
сикләнгән йәмғиәте
**«БАШКОРТОСТАН
ГЕНЕРАЦИЯЛАУ КОМПАНИЯҺЫ»**

Юридик адресы:
Рихард Зорге урамы, 3-се йорт,
Өфө калаһы,
Башкортостан Республикаһы, 450059

Почта адресы:
ур. Энергетиктар, 60
Өфө калаһы,
Башкортостан Республикаһы, 450045
тел. (347) 269-46-59
факс (347) 269-45-54
tec4@bgkrb.ru



Общество с ограниченной
ответственностью
**«БАШКИРСКАЯ
ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»**

Юридик адрес:
ул. Рихарда Зорге, д. 3,
г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450059

Почтовый адрес:
ул. Энергетиков, д. 60
г. Уфа,
Республика Башкортостан, 450045
тел. (347) 269-46-59
факс (347) 269-45-54
tec4@bgkrb.ru

12.04.2019. № 328/10-599

на № _____ от _____

О результатах опытной
эксплуатации

Компания Alta Group

E-mail: info@alta-group.ru

Уважаемый партнер!

В феврале 2019 года, для опытной эксплуатации, на площадку ТЭЦ-1 Уфимской ТЭЦ-4 ООО «БГК» Вашим предприятием было поставлено следующее оборудование:

- Сигнализатор уровня Alta Alarm PNP.NO. G/G/G;
- Датчик уровня мазута Alta Oil Sensor / G-тип;
- Кабель внешней сигнализации Alta Alarm.

Данный комплект оборудования был установлен в бетонном приемке аварийного сбора мазута для сигнализации о разливе мазута в помещении мазутонасосной.

Сигнал от нормально разомкнутого контакта релейного выхода канала 1 сигнализатора уровня Alta Alarm заведен в существующую информационно-измерительную систему (ИИС) мазутонасосной.

За период опытной эксплуатации, на протяжении 3-х месяцев, 1 раз в неделю, согласно п.4.1.40 Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей РФ, ОРГРЭС 2003г., проводилась проверка исправности работы сигнализации по наличию мазута в приемке, путем принудительного контакта датчика с мазутом, замечаний выявлено не было. Также следует отметить, что на протяжении периода опытной эксплуатации в протоколе сообщений ИИС не было зафиксировано ни одного случая ложного срабатывания сигнализатора.

Дополнительными плюсами сигнализатора является наличие 3-х независимых каналов и возможность их программирования на жидкости с разными коэффициентами проводимости, а также конфигурирование работы контактов выходных реле (нормально замкнутые и разомкнутые).

Учитывая положительный опыт эксплуатации, простоту монтажа и обслуживания, а также на основании утвержденной программы по оптимизации работы оборудования мазутонасосной в режиме удаленного контроля и управления, будем рекомендовать использование данного сигнализатора уровня Alta Alarm на всех электростанциях ООО «БГК» для контроля утечек мазута.

Благодарим за качественную продукцию и надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

**Зам. главного инженера –
Начальник площадки ТЭЦ-1**

В.А. Гайсин

Исп. Кудашев А.О.
Тел. (347) 269-15-38