



17.09.2009

№ 42/2 / 1093

На № 080408 от 08.04.2009

Генеральному директору
ЗАО «Интера»
А.В. Лаптеву

Отзыв на приборы
газовлагосодержания
«ИнтеГаз» и «7Х»

Уважаемый Андрей Владиславович!

На основании полученного опыта эксплуатации в осенне-зимний период 2008-2009 г.г. приборов газовлагосодержания «ИнтеГаз» и «7Х» производства ЗАО «Интера», установленных на шунтирующем реакторе Р-4 типа РОМБСМ-60000/500 ПС 1150 кВ Алтай (Западно-Сибирского ПМЭС) сообщаем следующее:

За весь период работы не было зафиксировано отказов приборов, а также необходимости каких-либо вмешательств со стороны обслуживающего персонала подстанции. Приборы продемонстрировали устойчивую работу в широком диапазоне температур и безотказно продолжают функционировать в условиях сибирского климата. В осенне-зимний период температура окружающего воздуха находилась в диапазоне от минус 43°C до плюс 19°C. Тенденции роста газосодержания показали достаточную сходимость с ХАРГ. Более глубоких метрологических испытаний приборов не проводилось.

Особо следует отметить, что разработанное Вашей компанией техническое решение позволяет устанавливать приборы с активным пробоотбором на посадочные места приборов с пассивным пробоотбором без изменения конструкции посадочных мест трансформаторного оборудования и привлечения заводов-изготовителей.

Считаем целесообразным проведение аттестации и последующее применение приборов газового анализа производства ЗАО «Интера» на объектах ОАО «ФСК ЕЭС».

Первый заместитель генерального
директора – главный инженер


А.В. Черезов

Е.В. Львов
(391) 265-95-63
lev@sibmes.ru