



Открытое акционерное общество
«Российский концерн по производству электрической и
тепловой энергии на атомных станциях»

(ОАО «Концерн Росэнергоатом»)

**Филиал ОАО «Концерн Росэнергоатом»
«Курская атомная станция»**



г. Курчатов, Курская обл., 307250
АТ 137185 ALXFA RU тел. 5-35-65
Факс: (47131) 41849, 54329
E-mail: kuaes@knprr.ru
ОКОПО 57466221, ОГРН 5087746119951
ИНН/КПП 7721632827/ 463443001

№ _____

На № _____ от _____

Об эксплуатации регистратора Ш932.9А 29.016

Уважаемый Сергей Васильевич!

На нашем предприятии с 24 сентября 2009г. по 12 декабря 2010г. находился в опытной эксплуатации прибор Ш932.9А 29.016 производства ООО НПФ «Сенсорика».

Прибор удобен в эксплуатации, имеет интуитивно понятное меню, удобное отображение информации. Настройка прибора не вызывает никаких затруднений.

К достоинству регистратора можно отнести:

- Простота монтажа, настройки и эксплуатации прибора
- Все входы имеют гальваническую развязку
- Широкие возможности обработки входных сигналов
- Наличие в приборе 23 градуировки для термопреобразователей сопротивления
- Удобство управления конфигурацией
- Возможность связи с верхним уровнем (ПЭВМ)

Во время проведения лабораторных испытаний были проверены функциональные возможности регистратора. Все измерительные каналы регистратора соответствуют заявленным метрологическим характеристикам. За время опытной эксплуатации сбоев в работе регистратора не наблюдалось. По своим функциональным возможностям регистратор Ш932.9А 29.016 не уступает аналогичной продукции, выпускаемой для АЭС предприятиями Российской Федерации.

По окончании испытаний нами было принято решение о возможности применения на нашем предприятии приборов Ш932.9А 29.016.

Возврат оборудования планируем на январь 2011 года по приезду Ваших специалистов на Курскую АЭС для презентации.

Благодарим коллектив ООО НПФ «Сенсорика» за разработку прибора.

Надеемся на дальнейшее взаимовыгодное сотрудничество.

С уважением,
Главный инженер Курской АЭС

А.В.Увакин