

Акционерное общество «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» (АО «Концерн Росэнергоатом»)

Филиал АО «Концерн Росэнергоатом»
«Курская атомная станция» (Курская АЭС)

адрес: г. Курчатов, Курская обл., 307250
тел. (47131)5-35-65 факс: (47131)4-18-19, 5-43-29
сайт: <http://www.kunpp.rosenergoatom.ru>
e-mail: kuaes@kunpp.ru
ОКОПО 57466221, ОГРН 5087746119951
ИНН/КПП 7721632827/ 463443001

Главному инженеру
ООО «НПП «Измерительные
Технологии»
Савоськину А.А.
г. Саров
Нижегородской обл.
факс (83130) 7-87-08

№ _____
На № _____ от _____

О взаимном сотрудничестве

Уважаемый Андрей Алексеевич!

Филиал «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция» сотрудничает с ООО «НПП «Измерительные Технологии» с 2006 года по настоящее время. За данный промежуток времени на четырех энергоблоках АЭС внедрены и введены в промышленную эксплуатацию и в настоящее время работают, показывая высокую надежность и подтверждая заявленные технические и эксплуатационные характеристики, следующие системы:

- система контроля, управления и диагностики турбоагрегата № 1;
- система контроля вибрации и механических величин турбоагрегата №2;
- система контроля, защиты и диагностики турбоагрегатов № 3,4;
- система контроля, вибрации и механических величин турбоагрегатов №5,6;
- система контроля вибрации и механических величин турбоагрегатов №7,8;
- система вибрационного и температурного контроля ИТ14-СВИТК для насосного оборудования (ГЦН и НКСОУЗ) энергоблока №3.

ООО «НПП ИТ» зарекомендовало себя как надежный партнер, имеющий высококвалифицированный персонал, который успешно решает поставленные задачи.

Выражаем благодарность ООО НПП «Измерительные Технологии» за четкую и слаженную работу и надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество.

Главный инженер



А.В. Увакин

Исп. Горбатов С.А., ТАИ
Тел. 8(47131)53278

ООО «НПП ИТ»
ВХМ 481 - 16/ИТ
ДАТА 18.08.2016Г.
ЛИСТОВ 1 ДЕЛО № 68, 75