

Утверждаю



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
по результатам испытаний автоматических регуляторов
возбуждения АРВ РЭМ, изготавливаемых
ЗАО «НПП «Русэлпром-Электромаш»,
на соответствие СТО 59012820.29.160.20.001-2012
на цифро-аналого-физическом комплексе ОАО «НТЦ ЕЭС»

Регуляторы возбуждения АРВ РЭМ, изготавливаемые ЗАО «НПП «Русэлпром-Электромаш», с 20 по 21 мая 2013 года проходили испытания на соответствие Стандарту ОАО «СО ЕЭС» СТО 59012820.29.160.20.001-2012 «Требования к системам возбуждения и автоматическим регуляторам возбуждения сильного действия синхронных генераторов» на цифро-аналого-физическом комплексе ОАО «НТЦ ЕЭС» в составе статических тиристорных систем возбуждения.

По результатам испытаний регуляторы возбуждения АРВ РЭМ признаны соответствующими требованиям упомянутого Стандарта и с учетом выполненной при испытаниях адаптации рекомендуются для использования на электростанциях Российской Федерации в составе статических тиристорных систем возбуждения синхронных генераторов.

Заместитель генерального директора –
директор департамента системных
исследований и перспективного развития

А.С. Герасимов

Зав. лабораторией испытаний
и моделирования электроэнергетических систем,
руководитель проекта

А.Х. Есипович