

Утверждаю

Генеральный директор ОАО «НИИПТ»,



О.В.Фролов
09.02.2012 г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам испытаний автоматических регуляторов возбуждения АРВ-СДЕ, изготавливаемых ОАО «СКБ ЭЦМ», по «Программе комплексных системных испытаний микропроцессорных автоматических регуляторов возбуждения синхронных генераторов» на цифро-аналого-физическом комплексе ОАО «НИИПТ».

Регуляторы возбуждения АРВ-СДЕ, изготавливаемые ОАО «СКБ ЭЦМ», с 06 по 09 февраля 2012 года проходили комплексные испытания на соответствие требованиям по устойчивости параллельной работы и надежности электроснабжения в объеме «Программы комплексных системных испытаний микропроцессорных автоматических регуляторов возбуждения синхронных генераторов» на цифро-аналого-физическом комплексе ОАО «НИИПТ» в тестовой схеме сложной энергосистемы. При испытаниях дополнительно учитывались требования к системам возбуждения и АРВ генераторов, предъявляемые ОАО «СО ЕЭС» (письмо №Б12-П_1-19-5916 от 25.06.2010).

По результатам комплексных испытаний регуляторы возбуждения АРВ-СДЕ признаны соответствующими вышеуказанным требованиям и с учетом выполненной при испытаниях адаптации рекомендуются для использования на электростанциях Российской Федерации.

Зам. генерального директора,
руководитель экспериментально-
исследовательского центра

А.С.Герасимов

Зав. лабораторией испытаний
и моделирования электроэнергетических систем,
руководитель проекта

А.Х.Есипович