

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ"
ОАО "НИИТЭХИМ"

117420, Москва, ул. Наметкина, 14, к. 1
Факс (495) 331-92-00, 331-98-01
Тел.(495)331-88-00



<http://www.niitekhim.ru>
E-mail: niitekhim@mail.ru

"03 "июня 2016 г.
№ 01-136/1

В диссертационный Совет Д 212.298.07
при ФГБОУ ВО «Южно-Уральский
государственный университет» (НИУ)

СПРАВКА
об использовании результатов диссертационного исследования
Соминой Ирины Владимировны
на тему: «Теория и методология структурно-динамической гармонизации инновационных
процессов» на соискание ученой степени
доктора экономических наук

Диссертационное исследование Соминой И.В. «Теория и методология структурно-динамической гармонизации инновационных процессов» выполнено на актуальную тему и содержит теоретико-методическое обоснование гармоничного структурообразования параметров инновационных процессов, реализуемых экономическими системами различного уровня сложности. Указанное обуславливает возможность широкого практического применения результатов диссертационной работы субъектами, относящимися к разнообразным секторам современных инновационных систем.

В деятельности ОАО «Научно-исследовательский институт технико-экономических исследований» (НИИТЭХИМ) применены методические рекомендации и разработки автора, связанные с гармонизацией ключевых параметров НИОКР, а также процессами трансфера и коммерциализации инновационных разработок в реальный сектор экономики. В частности, использованы:

- результаты исследования общесистемных противоречий и структурно-динамических дисгармоний, характерных для инновационной системы России в современных условиях;
- концепция уровневой гармонизации инновационных процессов, включая целеполагающий, инструментально-прикладной (субъектно-институциональный и структурно-динамический) и оценочно-регулирующий уровни;
- предложенные автором направления совершенствования выполняемых научными организациями функций в инновационной системе России и организационного обеспечения реализации соответствующих стадий инновационных процессов с учетом положений концепции гармонизации;
- авторский подход в части применения технологии когнитивного моделирования для решения комплекса статических и динамических задач гармонизации параметров инновационных процессов.

Генеральный директор
ОАО «НИИТЭХИМ»,
кандидат экономических наук

Аминев С.Х.

03.06.2016 г.