

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.03 по защите докторских и кандидатских диссертаций при Российском химико-технологическом университете имени Д. И. Менделеева  
№ 3 от « 15 » января 2015 года

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 16 членов диссертационного совета из 22 человек.  
Гордеев Л.С., д.т.н., 05.17.08; Глебов М.Б., д.т.н., 05.17.08; Женса А.В., к.т.н., 05.17.08; Бабокин Г.И., д.т.н., 05.13.06; Беспалов А.В., д.т.н., 05.17.08; Вент Д.П., д.т.н., 05.13.06; Винаров А.Ю., д.т.н., 05.17.08; Дорохов И.Н., д.т.н., 05.13.06; Егоров А.Ф., д.т.н., 05.13.06; Кольцова Э.М., д.т.н., 05.17.08; Комиссаров Ю.А., д.т.н., 05.17.08; Кулов Н.Н., д.т.н., 05.17.08; Макаров В.В., д.т.н., 05.13.06; Меньшутина Н.В., д.т.н., 05.17.08; Петропавловский И.А., д.т.н., 05.17.08; Писаренко В.Н., д.т.н., 05.17.08;

### ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите кандидатских диссертаций и утверждение официальных оппонентов и ведущих организаций

**СЛУШАЛИ:** сообщение члена комиссии совета Дорохова И.Н. в составе: Дорохов И.Н.(председатель), Егоров А.Ф., Дмитриев Е.А., о диссертации Сафина Марата Абдулбариевича на тему: «Разработка системы автоматического управления реактором синтеза суспензионной полимеризации стирола с учетом кинетики процесса» по специальностям 05.13.06 – автоматизация и управление технологическими процессами и производствами (химическая технология; нефтехимия и нефтепереработка; биотехнология) и 05.17.08 – процессы и аппараты химических технологий, выполненной на кафедрах «Автоматизация производственных процессов» и «Производство и переработка полимерных материалов» Новомосковского института (филиала) ФГБОУ ВПО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева».

**Комиссия диссертационного совета считает:**

- представленная диссертация соответствует специальности и отрасли науки, по которым совету предоставлено право проведения защиты диссертаций;
- материалы диссертации достаточно полно изложены в опубликованных работах автора, количество публикаций по теме диссертации в ведущих научных рецензируемых журналах и изданиях – 4;
- в диссертации и автореферате не выявлены некорректные заимствования, текст является оригинальным;
- сведения ограниченного распространения не включены в диссертацию и автореферат обоснованно;

- полученные результаты имеют большое значение для науки и практики.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

- принять диссертацию к защите;
- назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Шифр научной специальности	Должность и место работы
1	Магергут Валерий Залманович	д.т.н.		05.13.06	профессор кафедры Технической кибернетика Института информационных технологий и управляющих систем (ИТУС) Белгородского государственного технологического университета имени В. Г. Шухова, заместитель директора Института ИТУС
2	Баранов Дмитрий Анатольевич	д.т.н.	профессор	05.17.08	заведующий кафедрой «Процессы и аппараты химической технологии» ФГБОУ ВПО «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)»

- назначить ведущую организацию – Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Тверской государственный технический университет» (ТвГТУ); координаты: 170026, Тверская область, город Тверь, набережная Афанасия Никитина, дом 22, +7 (4822) 52-63-35, [common@tstu.tver.ru](mailto:common@tstu.tver.ru), <http://www.tstu.tver.ru>;
- назначить защиту диссертации на 19 марта 2015 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: Дорохов И.Н. - председатель, Дмитриев Е.А., Кольцова Э.М. - члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

**Решение диссертационного совета принято единогласно.**

Председатель диссертационного совета

Ученый секретарь диссертационного совета

(М. Б. Глебов)

(А. В. Женса)

