

ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.06 по защите диссертаций на соискание ученой степени доктора наук, ученой степени кандидата наук на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева
№ 6 от «18» апреля 2019 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 17 членов диссертационного совета из 23 человек.

Колесников В.А., д.т.н., 05.17.03; Новиков В.Т., к.х.н., 05.17.03; Ваграмян Т.А., д.т.н., 05.17.03; Виноградов С.С., д.т.н., 05.17.03; Давыдов А.Д., д.х.н., 05.17.03; Каграманов Г.Г., д.т.н., 05.17.18; Конарев А.А., д.х.н., 05.17.03; Кругликов С.С., д.х.н., 05.17.03; Назаров В.В., д.х.н., 05.17.18; Орлов Н.С., д.т.н., 05.17.18; Пантелеев А.А., д.физ-мат.н., 05.17.18; Попов А.Н., д.х.н., 05.17.03; Реформатская И.И., д.х.н., 05.17.03; Розенкевич М.Б., д.х.н., 05.17.18; Харламова Т.А., д.т.н., 05.17.03; Щербаков В.В., д.х.н., 05.17.03, Юртов Е.В., д.х.н., 05.17.18.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Принятие к защите кандидатской диссертации и утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ: сообщение члена комиссии диссертационного совета д.т.н., **Каграманова Г. Г.** в составе **Орлов Н. С., Каграманов Г. Г., Розенкевич М. Б.** о диссертации **Саркисова Артура Игоревича** на тему: «Разработка, исследование и применение плазмодифильтра спиральной конструкции» по специальности 05.17.18 – мембраны и мембранная технология, выполненной в ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» на кафедре промышленной экологии.

Научный руководитель доктор технических наук, профессор кафедры промышленной экологии **Десятов Андрей Викторович**, гражданин РФ, ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

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 – 3;
- в документах, представленных соискателем, и в данных об опубликованных им работах недостоверные сведения отсутствуют;
- текст диссертации, представленный соискателем к предварительному рассмотрению, соответствует тексту диссертации, размещенному в сети «Интернет»;
- 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	Шайхиев Ильдар Гильманович	доктор технических наук	доцент	03.02.08	Заведующий кафедрой «Инженерная экология». Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»
2	Петухов Дмитрий Игоревич	кандидат химических наук	без звания	02.00.21, 05.17.18	Младший научный сотрудник кафедры неорганической химии, Химического факультета. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова»

- назначить ведущую организацию Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН;
- назначить защиту диссертации на 20 июня 2019 г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: **Орлов Н. С., Каграманов Г. Г., Розенкевич М. Б.**

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного сов

Ученый секретарь диссертационног



В. А. Колесников

В. Т. Новиков