

## Протокол №8

заседания диссертационного совета Д 212.101.10 от 26 октября 2018 г.

Состав диссертационного совета утвержден в количестве 21 человек. Присутствовали на заседании 14 человек.

**Председатель:** д-р хим. наук, профессор Заболоцкий Виктор Иванович

**Присутствовали:** д-р хим. наук, профессор Заболоцкий В.И.; д-р хим. наук, профессор Буков Н.Н.; канд. хим. наук Шкирская С.А.; д-р хим. наук, профессор Бурыйлин М.Ю.; д-р физ.-мат. наук, доцент Исаев В.А.; д-р хим. наук, профессор Кононенко Н.А.; д-р физ.-мат. наук, доцент Лебедев К.А.; д-р хим. наук, профессор Панюшкин В.Т.; д-р хим. наук, профессор Письменная Н.Д.; д-р хим. наук, профессор Темердашев З.А.; д-р физ.-мат. наук, доцент Тумаев Е.Н.; д-р хим. наук, профессор Цюпко Т.Г.; д-р хим. наук, доцент Шельдешов Н.В.; д-р хим. наук, профессор Никоненко В.В.

**Слушали:** О представлении к защите диссертационной работы Гиль Виолетты Валерьевны на тему «Влияние природы электролита на электроконвективный перенос ионов в системах, содержащих ионообменные мембраны с гетерогенной и гомогенизированной поверхностями» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.05 – электрохимия (химические науки); научный руководитель – доктор химических наук, профессор ФГБОУ ВО "Кубанский государственный университет" Никоненко Виктор Васильевич.

### **Постановили:**

1. На основании заключения экспертной комиссии, представленных документов, автореферата и текста диссертации принять к защите на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.05 – электрохимия (химические науки) диссертационную работу Гиль В.В. на тему «Влияние природы электролита на электроконвективный перенос ионов в системах, содержащих ионообменные мембраны с гетерогенной и гомогенизированной поверхностями». Назначить дату защиты на 26 декабря 2018 г.

2. Назначить ведущей организацией Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет», г. Ростов-на-Дону;

утвердить официальными оппонентами:

– доктора химических наук, профессора, профессора кафедры аналитической химии ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет» Васильеву Веру Ивановну (г. Воронеж);

– кандидата физико-математических наук, ведущего научного сотрудника лаборатории электро- и гидродинамики микро- и наномасштабов ФГБОУ ВО «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации» (Краснодарский филиал) (г. Краснодар).

3. Разрешить печать автореферата по диссертационной работе и утвердить список рассылки автореферата.

Соискателем разрешена публикация автореферата.

Результаты голосования: «за» - 14, «против» - нет, «воздержался» - нет.

Председатель совета

Заболоцкий Виктор Иванович

Ученый секретарь совета

Шкирская Светлана Алексеевна

