

## ПРОТОКОЛ

заседания диссертационного совета Д 212.204.01 по защите докторских и кандидатских диссертаций на базе Российского химико-технологического университета имени Д. И. Менделеева  
№ 33 от «04» октября 2018 года

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 17 членов диссертационного совета из 24 человек.

Киреев В.В., д.х.н., 02.00.06; Осипчик В.С., д.т.н. 05.17.06; Филатов С.Н., д.х.н., 05.17.06; Биличенко Ю.В., к.х.н., 05.17.06; Аристов В.М., д.ф-м.н., 05.17.06; Горбунова И.Ю., д.х.н., 05.17.06; Дятлов В.А., д.х.н., 05.17.06; Зеленецкий А.Н., д.х.н., 05.17.06; Кербер М.Л., д.х.н., 05.17.06; Коршак Ю.В., д.х.н., 02.00.06; Межуев Я.О., д.х.н., 05.17.06; Райгородский И.М., д.х.н., 05.17.06; Рыбалко В.П., д.т.н. 05.17.06; Черникова Е.В., д.х.н., 02.00.06; Шерышев М.А., д.т.н., 05.17.06; Шифрина З.Б., д.х.н., 02.00.06; Штильман М.И., д.х.н., 02.00.06.

## ПОВЕСТКА ДНЯ

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

**СЛУШАЛИ:** сообщение члена комиссии совета Дятлова В.А. в составе д.х.н. З.Б. Шифриной, д.х.н. Ю.В. Коршака, д.х.н. В.А. Дятлова о диссертации Лусс Анны Леонидовны на тему «Наноразмерные агрегаты амфифильного поли-N-винилпирролидона, как носители лекарственных веществ» по специальности 02.00.06 - Высокомолекулярные соединения, выполненной в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении «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 – 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	Ямсков И.А.	д.х.н.	профессор	02.00.06	Главный научный сотрудник ФГБУН ИНЭОС им. Несмеянова РАН
2	Валуев Л.И.	д.х.н.	профессор	02.00.06	Главный научный сотрудник ФГБУН ИНХС им.А.В. Топчиева РАН


- назначить ведущую организацию Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической физики им. Н.Н. Семенова РАН
- назначить защиту диссертации на 20 декабря 2018г.;
- утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;
- назначить комиссию по подготовке заключения диссертационного совета по диссертации в составе: Киреев В.В.- председатель, Коршак Ю.В., Шифрина З.Б., Дятлов В.А. - члены комиссии;
- разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

**Решение диссертационного совета принято единогласно.**

Председатель диссертационного совета

 В.В. Киреев

Ученый секретарь диссертационного совета

 Ю.В. Биличенко

