

## ПРОТОКОЛ № 1

Заседания Диссертационного совета Д003.014.02 при ИХКГ СО РАН  
от 22 января 2020г.

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** 22 члена совета из 24 человек. Д.ф.-м.н. Дзюба С.А., к.х.н. Поздняков И.П., д.ф.-м.н. Багрянский В.А., д.ф.-м.н. Багрянская Е.Г., д.х.н. Бакланов А.В., д.ф.-м.н. Боровков В.И., д.х.н. Грицан Н.П., д.ф.-м.н. Докторов А.Б., д.ф.-м.н. Ершов А.П., д.ф.-м.н. Зарко В.Е., д.ф.-м.н. Иванов К.Л., д.ф.-м.н. Козлова С.Г., д.ф.-м.н. Коробейничев О.П., д.ф.-м.н. Кулик Л.В., д.ф.-м.н. Мальцев В.П., д.ф.-м.н. Медведев Н.Н., д.х.н. академик Молин Ю.Н., д.х.н. Плюснин В.Ф., д.х.н. Поляков Н.Э., д.ф.-м.н. Пуртов П.А., д.ф.-м.н. Федин М.В., д.х.н. Чесноков Е.Н.

**ОТСУТСТВОВАЛИ:** Д.х.н. Онищук А.А., д.х.н. академик Овчаренко В.И.

**Заседание Диссертационного совета Д 003.014.02 проводит заместитель председателя диссертационного совета Д 003.014.02 д.ф.-м.н., профессор Дзюба Сергей Андреевич по письменному поручению председателя диссертационного совета Д 003.014.02 д.х.н. Онищука Андрея Александровича.**

### ПОВЕСТКА ЗАСЕДАНИЯ

Защита диссертации **Панова Михаила Сергеевича** на тему «**Косвенное детектирование короткоживущих интермедиатов реакций с участием биологически важных молекул методом импульсного ЯМР  $^1\text{H}$  и  $^{13}\text{C}$** », представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 01.04.17 – химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.

*Научный руководитель:* д.ф.-м.н. Юрковская Александра Вадимовна, г.н.с. лаборатории фотохимических радикальных реакций МТЦ СО РАН.

*Место выполнения диссертации:* Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт "Международный томографический центр" Сибирского отделения Российской академии наук (МТЦ СО РАН).

#### *Официальные оппоненты:*

доктор химических наук, г.н.с., **Лешина Татьяна Викторовна**  
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт химической кинетики и горения им. В.В. Воеводского Сибирского отделения Российской академии наук (ИХКГ СО РАН), 630090, Россия, Новосибирская область, Новосибирск, ул. Институтская, 3;

доктор химических наук, в.н.с., **Клочков Владимир Васильевич**  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Казанский (Приволжский) федеральный университет", 420008, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18.

#### *Ведущая организация:*

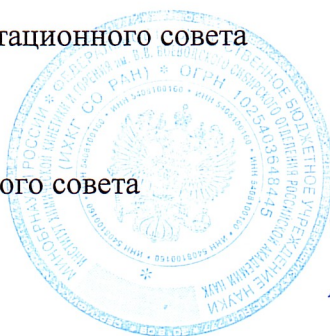
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт проблем химической физики Российской академии наук (ИПХФ РАН), 142432, Московская обл., Ногинский район, г. Черноголовка, проспект Академика Семенова, 1.

**РЕЗУЛЬТАТ ГОЛОСОВАНИЯ** о присуждении степени кандидата химических наук  
**Панову Михаилу Сергеевичу:**

из присутствующих 22 членов диссертационного совета  
ЗА – 22 ; ПРОТИВ – 0 , недействительных бюллетеней - 0.

**ПОСТАНОВИЛИ:** Диссертация соответствует п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», присудить Панову Михаилу Сергеевичу степень кандидата химических наук по специальности 01.04.17 - химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества.

Заместитель председателя диссертационного совета  
д.ф.-м.н., профессор



С.А. Дзюба

Ученый секретарь диссертационного совета  
к.х.н.

И.П. Поздняков