



МИНОБРНАУКИ РОССИИ  
федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Иркутский государственный университет»**  
(ФГБОУ ВО «ИГУ»)

ПРОРЕКТОР ПО НАУЧНОЙ РАБОТЕ И  
МЕЖДУНАРОДНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
К.Маркса ул., д.1, г. Иркутск, 664003  
Тел.: (3952) 521-902 Факс: (3952) 20-13-07  
ОКПО 02068226, ОГРН 1033801008218,  
ИНН/КПП 3808013278/380801001

www.isu.ru, e-mail: prorectornir@isu.ru

№  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Председателю  
диссертационного совета 24.1.218.02,  
созданного на базе Федерального  
государственного бюджетного научного  
учреждения Уфимского федерального  
исследовательского центра Российской  
академии наук,  
д-ру хим. наук, проф. Хурсану С.Л.

от доктора хим. наук, доцента, профессора  
кафедры физической и коллоидной химии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего  
образования «Иркутский государственный  
университет»

Суслова Дмитрия Сергеевича

о согласии официального  
оппонента по диссертации

### Заявление

Выражаю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Бикмеевой Альмиры Халиловны «Димеризация и олигомеризация терминальных алкенов под действием  $\eta^5$ -комплексов металлов подгруппы Ti: каталитические свойства систем и интермедиаты реакций» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.14. Кинетика и катализ.

Подтверждаю, что отвечаю требованиям, предъявляемым к официальному оппоненту, изложенным в п. 22 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. (ред. от 20.03.2021 г.).

Согласен на сбор, обработку, хранение и передачу моих персональных данных при работе диссертационного совета 24.1.218.02 по диссертации Бикмеевой Альмиры Халиловны «Димеризация и олигомеризация терминальных алкенов под действием  $\eta^5$ -комплексов металлов подгруппы Ti: каталитические свойства систем и интермедиаты реакций» на соискание ученой степени кандидата химических наук по научной специальности 1.4.14. Кинетика и катализ.

Согласен на размещение персональных данных и моего отзыва на диссертацию на сайте УФИЦ РАН и в Единой информационной системе.

«25» декабрь 2023 г.

Д.С. Суслов

Подпись Суслова Д.С. заверяю:  
Проректор по научной работе  
и международной деятельности

«25» декабрь 2023 г.

К.В. Григорьев



Исп. Суслов Д.С.  
Тел. (3952)521082