

**Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
«Федеральный исследовательский центр
«Казанский научный центр
Российской академии наук»
(ФИЦ КазНЦ РАН)**

ул. Лобачевского, д. 2/31, Казань, 420111
для писем: а/я 261, Казань, 420111
тел. (843) 292-75-97, 231-90-00
факс (843) 292-77-45

e-mail: presidium@knc.ru; <http://www.knc.ru>
ОКПО 33859469, ОГРН 1021602842359,
ИНН/КПП 1655022127/165501001

05.10.2022 № 17300/04-14-1080

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.

*о согласии ведущей
организации*

Уважаемый Сергей Леонидович!

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» (ФИЦ КазНЦ РАН) дает согласие на выполнение функции ведущей организации по диссертации Кадиковой Гульнары Назифовны «Каталитическое циклоприсоединение циклогептатриенов, азепинов и циклооктатри(тетра)енов в синтезе новых мостиковых карбо- и гетероциклических соединений» на соискание ученой степени доктора химических наук по научной специальности 1.4.3. Органическая химия.

Подтверждаю, что ФИЦ КазНЦ РАН отвечает требованиям, предъявляемым к ведущей организации, изложенным в п. 24 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. №842 (с изменениями от 20.03.2021 г.).

Обсуждение данной работы предполагается на заседании объединенного семинара «Органическая химия и химия биологически активных соединений» Института органической и физической химии им. А.Е. Арбузова – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Федеральный исследовательский центр «Казанский научный центр Российской академии наук» по предварительному согласованию с доктором химических наук, старшим научным сотрудником лаборатории элементоорганического синтеза им. А.Н. Пудовика Чугуновой Еленой Александровной.

«05» октябрь 2022 г.

И.о. директора



В.М. Чернов