

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии диссертационного совета

Комиссия диссертационного совета Д 002.222.02 при ИОХ РАН в составе д.х.н. Стахеев А.Ю. (председатель), д.х.н. Коган В.М., д.х.н. Елисеев О.Л., рассмотрев диссертацию и автореферат диссертации **Матвеевой Анны Николаевны «Синтез, физико-химические и каталитические свойства модифицированных алюмогаллиевых катализаторов дегидрирования изобутана на основе продукта термоактивации гиббсита»**, представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.15 – Кинетика и катализ, установила следующее.

Тема и содержание диссертационной работы Матвеевой А.Н. «Синтез, физико-химические и каталитические свойства модифицированных алюмогаллиевых катализаторов дегидрирования изобутана на основе продукта термоактивации гиббсита» соответствуют научной специальности 02.00.15 – Кинетика и катализ, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

Соискатель имеет по результатам работы 6 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК и 8 докладов на международных и всероссийских научных конференциях. Опубликованные материалы и автореферат полностью отражают основное содержание работы. В диссертация соблюдены требования, установленные пунктом 9 Положения о присуждении ученых степеней.

На основании вышеизложенного комиссия считает возможным принять диссертационную работу Матвеевой А.Н. «Синтез, физико-химические и каталитические свойства модифицированных алюмогаллиевых катализаторов дегидрирования изобутана на основе продукта термоактивации гиббсита» к защите по научной специальности 02.00.15 – Кинетика и катализ на диссертационном совете Д 002.222.02 при ИОХ РАН.

д.х.н. Стахеев А.Ю. (председатель комиссии)

д.х.н. Коган В.М.

д.х.н. Елисеев О.Л.

Подписи Стахеева А.Ю., Когана В.М. и Елисеева О.Л. заверяю.

Ученый секретарь ИОХ РАН, к.х.н.

Коршевец И.К.



01 декабря 2020г.