

Катализ.

ПРИЗЕРЫ:

Сушкевич Виталий Леонидович

«Превращение ацетальдегида в кротональ на оксидных катализаторах».

(Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, Химический факультет)

Пахомова Елена Борисовна

«Синтез, структура, коррозионная стойкость и активность Pt_xCo/C электрокатализаторов».

(Южный федеральный университет, Химический факультет)

Кубарев Алексей Вячеславович

«Роль карбониевых анионов в превращениях низших алканов на Zn-содержащих цеолитах типа MFI».

(Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, Химический факультет)

Аранович Илья Леонидович

«Использование катализатора окисления NO для повышения эффективности концентрирования NO₂.»

(Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, Химический факультет)

Никульшин Павел Анатальевич

«Синтез сульфидных катализаторов гидроочистки на основе гетерополисоединений, комплексообразователей и покрытых углеродом носителей и изучение их активности в гидрировании и гидрообессеривании».

(Самарский государственный технический университет, Химико-технологический факультет)

Хитев Юрий Павлович

«Олигомеризация n-бутена-1 на микро/мезопористых материалах на основе цеолита феррьерит».

(Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, Химический факультет)

Солопов Борис Алексеевич

«Ароматизация C6-C8 фракции пироконденсата на металлсодержащих цеолитных катализаторах.»

(Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова, Химический факультет)

Лебедева Наталья Ананьевна

«Серебросодержащие титанаты стронция как катализаторы полного окисления метана.»

(Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева, Факультет естественных наук)