



ПРОГРАММА НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

(29 января – 2 февраля 2018 г.)

ISBN 978-5-7882-2331-5



9 785788 223315



Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Казанский национальный исследовательский
технологический университет»

ПРОГРАММА НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

(29 января – 2 февраля 2018 г.)

Казань
Издательство КНИТУ
2017

**СЕКЦИЯ 3. НАПРАВЛЕННЫЙ СИНТЕЗ
ПОЛИФУНКЦИОНАЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ
СОЕДИНЕНИЙ С ЗАДАННОЙ СТРУКТУРОЙ, КАК ОСНОВА
ДЛЯ СОЗДАНИЯ МАТЕРИАЛОВ И ТЕХНОЛОГИЙ
НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ**

*Заседание секции посвящается памяти
профессора кафедры органической химии Красильниковой Евгении Анатольевны*

Руководитель: Синяшин О.Г.
Секретарь: Исмагилов Р.К.

30 января

Д-232

10:00

**ПАМЯТИ КРАСИЛЬНИКОВОЙ ЕВГЕНИИ АНАТОЛЬЕВНЫ –
ПРОФЕССОРА КАФЕДРЫ ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ**
Гаврилова Е.Л., Синяшин О.Г.

**МОНОГРАФИЯ «ДВИЖЕНИЕ МОЛЕКУЛ И СВОЙСТВА
НЕЭЛЕКТРОЛИТОВ»**
Урядов В.Г.

**РАЗРАБОТКА ПОДХОДОВ К СОЗДАНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ
ГИБРИДНЫХ СТРУКТУР, СОДЕРЖАЩИХ В СВОЕМ СОСТАВЕ
ФАРМАКОФОРНЫЕ (ФОСФОРИЛЬНУЮ, ТРИАЗОЛТИОЛЬНУЮ,
ГИДРАЗИДНУЮ) ГРУППЫ**
Корнилов С.С., Крутов И.А., Бурангулова Р.Н.,
Гаврилова Е.Л., Семина И.И., Синяшин О.Г.

**N-МОДИФИКАЦИЯ 5-[(ДИФЕНИЛФОСФОРИЛ)МЕТИЛ]-1,2,4-ТРИАЗОЛ-3-
ТИОНОВ ОБЛАДАЮЩИХ ПОТЕНЦИАЛЬНОЙ НЕЙРОТРОПНОЙ
АКТИВНОСТЬЮ**
Валиева А.А., Крутов И.А., Бурангулова Р.Н.,
Гаврилова Е.Л., Семина И.И., Синяшин О.Г.

**ВЛИЯНИЕ ПРИРОДЫ КАТАЛИЗАТОРА НА СТРОЕНИЕ ПРОДУКТОВ
РЕАКЦИИ ТРИАЛКИЛОРТОФОРМИАТОВ
С 4-(ДИБРОММЕТИЛ)БЕНЗАЛЬДЕГИДОМ**
Иванова С.Ю., Газизов М.Б., Хайруллин Р.А.,
Газизова К.С., Хайруллина О.Д., Ибрагимов Ш.Н.

**РЕАКЦИИ ТИОЛКАРБОНОВЫХ КИСЛОТ
С N-ТРЕТ-БУТИЛ-2-ГАЛОГЕНАЛЬДИМИНАМИ**
Кириллина Ю.С., Хайруллин Р.А., Газизов М.Б.,
Хаяров Х.Р., Каримова Р.Ф., Багаутдинова Д.Б.

**БИОСОВМЕСТИМЫЕ МИКРОЭМУЛЬСИИ КАК ЭФФЕКТИВНЫЕ
СИСТЕМЫ ДЛЯ УВЕЛИЧЕНИЯ РАСТВОРИМОСТИ
ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ**
Кушназарова Р.А., Миргородская А.Б., Захарова Л.Я.