

Российская академия наук

ЖУРНАЛ ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ

Том 60 № 8 2024 Август

Журнал основан в 1965 году

Выходит 12 раз в год

ISSN: 0514-7492

*Журнал издается под руководством
Отделения химии и наук о материалах РАН*

Главный редактор

И.П. Белецкая

Редакционная коллегия:

В.П. АНАНИКОВ, И.С. АНТИПИН, А.Ф. АСАЧЕНКО,
У.М. ДЖЕМИЛЕВ, В.И. МИНКИН, В.Г. НЕНАЙДЕНКО,
А.О. ТЕРЕНТЬЕВ (заместитель главного редактора),
Н.Ю. КУЗНЕЦОВ (ответственный секретарь), Б.А. ТРОФИМОВ, А.Ю. ФЕДОРОВ,
В.Н. ЧАРУШИН, А.В. ЧЕПРАКОВ, О.Н. ЧУПАХИН

Международный редакционный совет:

P. DIXNEUF (France), I. ALABUGIN (USA),
S.-I. MURAHASHI (Japan)

Заведующий редакцией Н.И. Короленко

Научный редактор М.И. Горюн

Адрес редакции: 119991, Россия, г. Москва, Ленинский просп., 47 (ИОХ РАН, «в редакцию ЖОрХ»)

E-mail: zhorgkhim@inbox.ru

Москва

ФГБУ «Издательство «Наука»

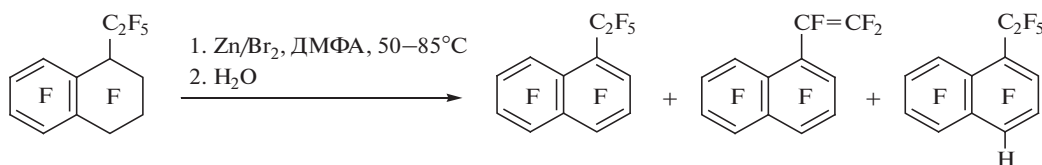
СОДЕРЖАНИЕ

Том 60, номер 8, 2024

Дефторирование и другие превращения перфторированных тетралина, алкилтетралинов и 4-метил-1,2-дигидро-нафталина в системе Zn–ДМФА. Синтез перфтор-1-этил- и -1-метилнафталинов

Синяков В.Р., Меженкова Т.В., Карпов В.М., Зонов Я.В.

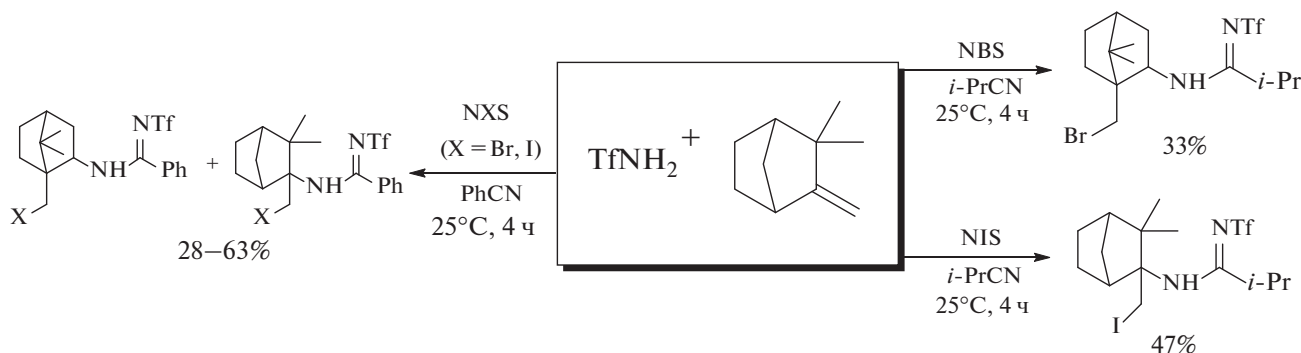
887



Трифламинирование камфена в среде нитрилов

Собянина М.М., Гараган И.А., Ганин А.С.

897

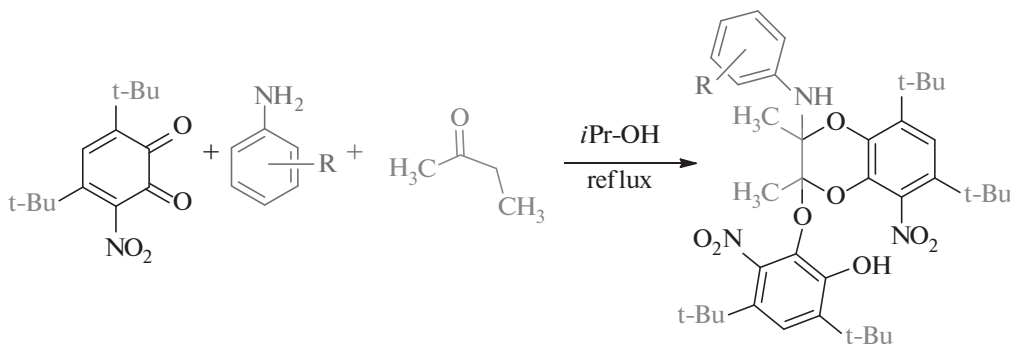


R = Me, *i*-Bu, Ph

Синтез 2,3-дигидробензо[*b*][1,4]диоксинов по гетеро-реакции Дильса–Альдера на основе 3,5-ди(*трет*-бутил)-6-нитро-1,2-бензохинона

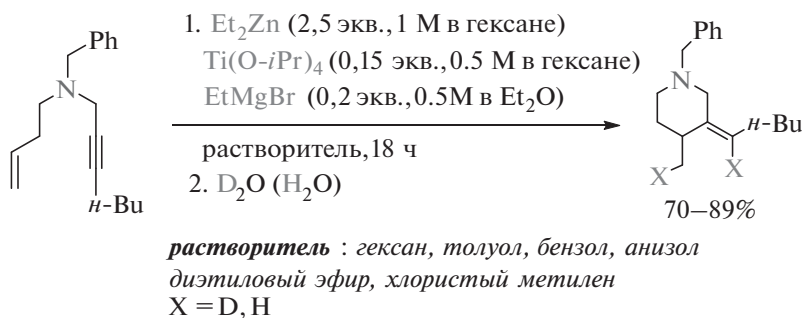
Ивахненко Е.П., Малай В.И., Демидов О.П., Мережко Н.И., Кислицин С.Е., Минкин В.И.

905



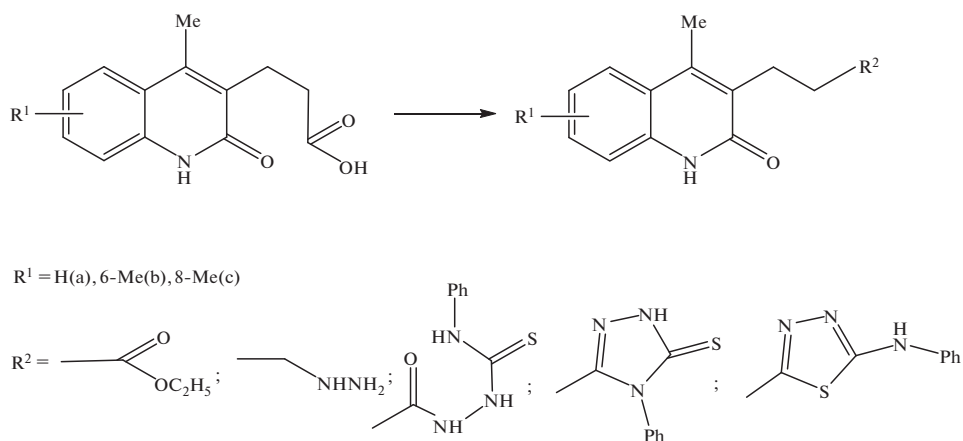
Ti-Mg-катализируемая реакция карбоцинирования *N*-бензил-*N*-(бут-3-ен-1-ил)гепт-2-ин-1-амина с Et₂Zn
 Габдуллин А.М., Кадикова Р.Н., Рамазанов И.Р.

911



Внутримолекулярная гетероциклизация хинолилзамещенных карботиамидов в функционализированные 2,4-дигидро-3*H*-1,2,4-триазолы и 1,3,4-тиадиазолы
 Алексанян И.Л., Амбарцумян Л.П.

919



Синтез, антиаритмическая и противосудорожная активность aminoамидов и aminoэфиров на основе 1-(4-фторфенил)- и 1-(3-(трифторметил)фенил)циклопентанкарбоновых кислот
 Арустамян Ж.С., Маркарян Р.Э., Агекян А.А., Мкртчян Г.С., Мурадян Р.Е., Григорян М.С., Паносян Г.А., Мкрян Г.Г.

926

