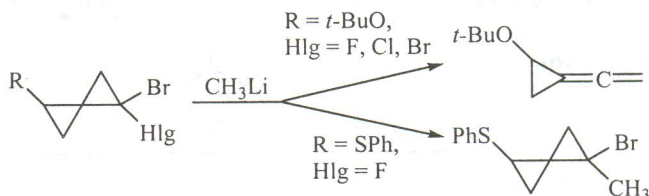


Содержание

Седенкова К.Н., Аверина Е.Б., Борисов И.С., Гришин Ю.К., Рыбаков В.Б., Кузнецова Т.С., Зефиоров Н.С.

Синтез алкокси- и фенилсульфанилзамещенных гем-дигалогенспиропентанов и их реакционная способность по отношению к метиллитию.

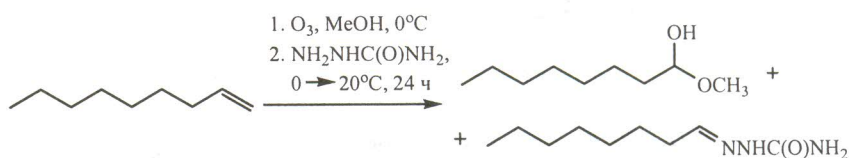
1271–1277



Ишмуратов Г.Ю., Легостаева Ю.В., Боцман Л.П., Насибуллина Г.В., Гарифуллина Л.Р., Муслухов Р.Р., Толстиков Г.А.

Превращения перекисных продуктов озонлиза олефинов при действии сепикарбазида в метаноле.

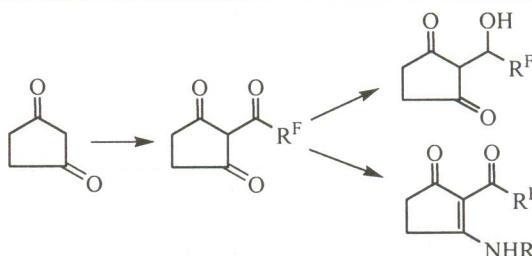
1278–1282



Хлебникова Т.С., Пивень Ю.А., Исакова В.Г., Лахвич Ф.А.

2-Перфторалканоилциклопентан-1,3-дионы. Синтез и некоторые трансформации.

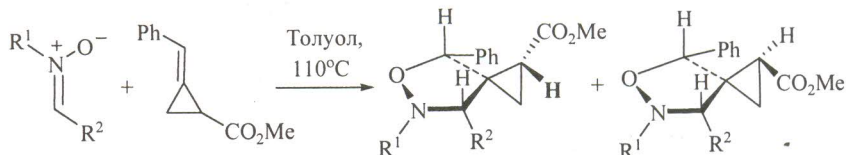
1283–1288



Молчанов А.П., Tran T.Q.

Региоселективное циклоприсоединение С-арил- и С-карбамоилнитронов к эфиру 2-бензилиденциклопропанкарбоновой кислоты.

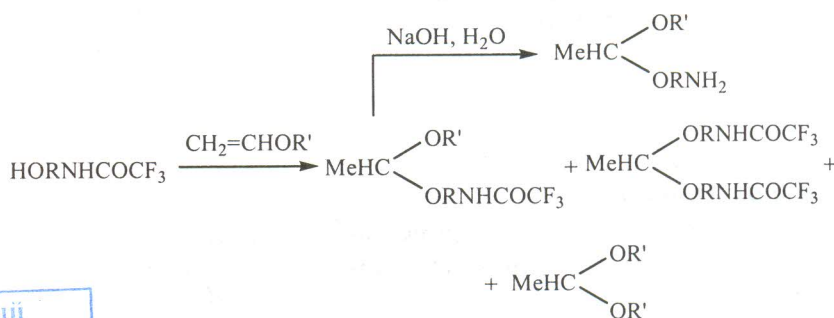
1289–1294



Лобанова Н.А., Станкевич В.К., Кухарев Б.Ф.

Синтез ацеталей с первичной аминогруппой.

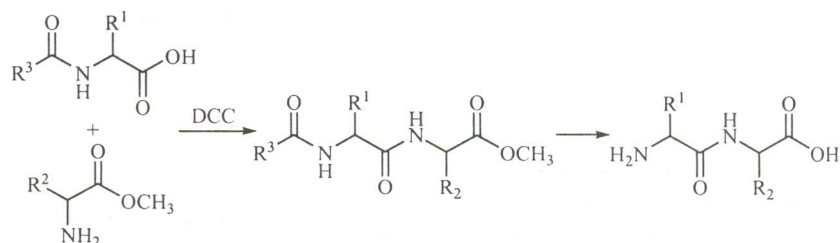
1295–1301



Информационный
центр Ивановского
государственного
химико-технологического
университета
153460, г. Иваново
пр. Ф. Энгельса, д. 10

Сорокина Ю.М., Сладкова А.А., Попова Л.А., Шадыро О.И., Книжников В.А.
Синтез дипептидов на основе валина и треонина.

1302–1306



Алимарданов Х.М., Садыгов О.А., Гарибов Н.И., Абдуллаева М.Я.

Получение диэпоксидов циклических диенов в жидкой фазе с участием галогенидов металлов и пероксида водорода.

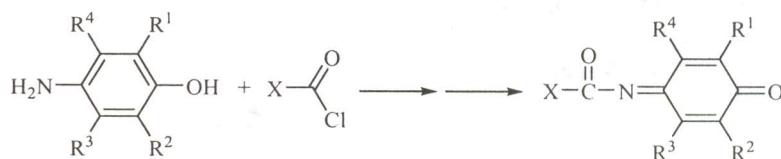
1307–1312

Найдены оптимальные условия индуцированного гидросигалогенирования циклических диеновых углеводородов (тетрагидроиндена, 4-винилциклогексена, 5-винил- и 5-циклогексенилнорборн-2-енов) в системе $[MnIg-NA \text{ или } NHlg]-H_2O_2$ (или $NaClO$).

Авдеенко А.П., Коновалова С.А., Васильева В.М., Шишкин О.В., Паламарчук Г.В., Баумер В.Н.

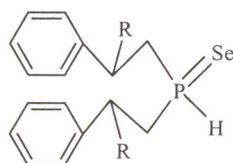
Синтез и структура N-арил(фенокси, бензилиден)ацетил-1,4-бензохинон-моноиминов.

1313–1323



Верещагина Я.А., Чачков Д.В., Алимova А.З., Ишмаева Э.А., Малышева С.Ф.
Конформационный анализ вторичных арилалкильных фосфинселенидов.

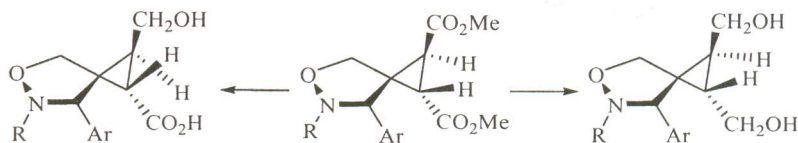
1324–1326



Молчанов А.П., Гран Т.О.

О реакциях восстановления и гидролиза эфиров замещенных 5-оксо-6-азаспиро-[2.4]гептан-1,2-дикарбоновых кислот.

1327–1329



Верещагина Я.А., Ишмаева Э.А., Чачков Д.В., Алимova А.З.

Конформационный анализ 2-триметилсилокси-4-метил-1,3,2-диоксафосфинана.

1330–1333

