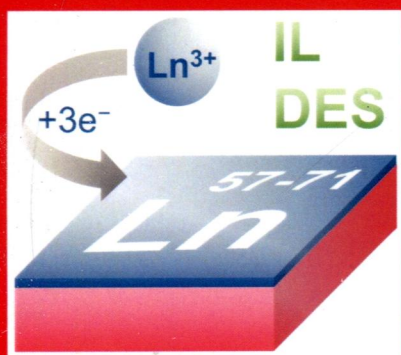
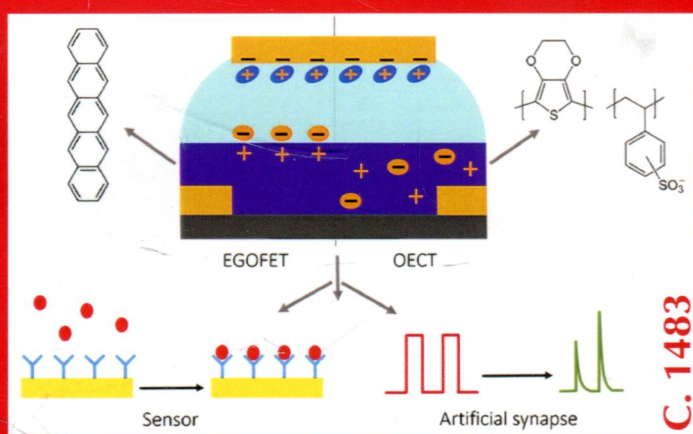
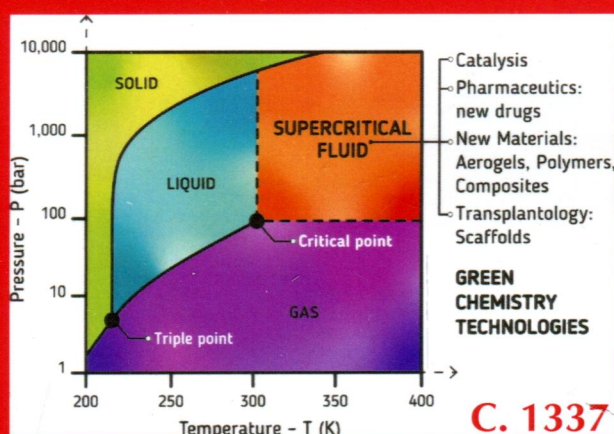
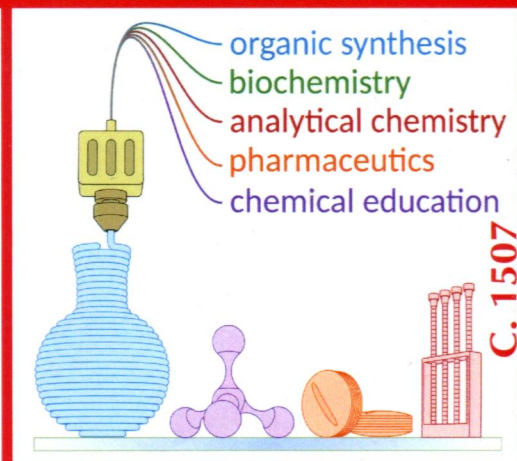
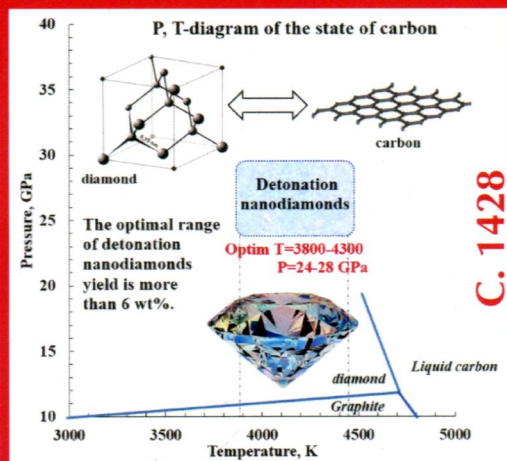




Успехи химии



C. 1463



Обзорный журнал по химии

Успехи химии

Том 89

Номер 12

2020

Содержание

- Е.С.Алексеев, А.Ю.Алентьев, А.С.Белова, 1337 Сверхкритические флюиды
В.И.Богдан, Т.В.Богдан, А.В.Быстрова, в химии
Э.Р.Гафарова, Е.Н.Голубева, Е.А.Гребеник,
О.И.Громов, В.А.Даванков, С.Г.Злотин,
М.Г.Киселев, А.Е.Коклин, Ю.Н.Кононевич,
А.Э.Лажко, В.В.Лунин, С.Е.Любимов,
О.Н.Мартьянов, И.И.Мишанин, А.М.Музафаров,
Н.С.Нестеров, А.Ю.Николаев, Р.Д.Опарин,
О.О.Паренаго, О.П.Паренаго, Я.А.Покусаева,
И.А.Ронова, А.Б.Соловьева, М.Н.Темников,
П.С.Тимашев, О.В.Турова, Е.В.Филатова,
А.А.Филиппов, А.М.Чибиряев, А.С.Шалыгин
- В.Ю.Долматов, А.Н.Озерин, И.И.Кулакова, 1428 Новые аспекты теории
А.А.Бочечка, Н.М.Лапчук, В.Мюллумаки, и практики синтеза,
А.Веханен исследования свойств и
применения детонационных
наноалмазов
- А. V. Rudnev 1463 Electrodeposition of
lanthanides from ionic liquids
and deep eutectic solvents
- П.А.Шапошник, С.А.Запуниди, 1483 Современные био-,
М.В.Шестаков, Е.В.Агина, С.А.Пономаренко хемосенсорные и
нейроморфные устройства
на основе органических
полупроводников
- Е.Г.Гордеев, В.П.Анаников 1507 Общедоступные технологии
3D-печати в химии,
биохимии и фармацевтике:
приложения, материалы,
перспективы