

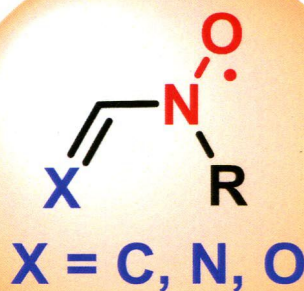
Успехи химии

*Directed synthesis of
conjugated nitroxides*

High-spin
molecules

Organic
spintronics

Magnetic
switchers



Redox-active
materials

Molecular
magnets

Photo-switchable
magnets

*Achievements
and challenges*

Обзорный журнал по химии

From radical chemistry to molecular spin-devices

Том 91 Номер 2 2022

Успехи химии

Том 91
Номер 2
2022

Содержание

№ статьи

- | | | |
|---|----------------|--|
| В.И.Овчаренко, А.О.Терентьев, Е.В.Третьяков, И.Б.Крылов | RCR5043 | От химии радикалов к молекулярным спиновым устройствам |
| Е.В.Третьяков, В.И.Овчаренко, А.О.Терентьев, И.Б.Крылов, Т.В.Магдесиева, Д.Г.Мажукин, Н.П.Грицан | RCR5025 | Сопряженные нитроксильные радикалы |
| Г.В.Романенко, Г.А.Летягин, В.И.Овчаренко | RCR5028 | Влияние давления на структуру многоспиновых комплексов |