





# ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ. СЕРИЯ С

Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН  
Российская академия наук  
(Москва)

Предыдущее название: Высокомолекулярные соединения (с 1959 по 1966 год)

**Том: 62    Номер: 1    Год: 2020**

- |   |   |       |
|---|---|-------|
|  | <b>УСПЕХИ В СИНТЕЗЕ ЭТИЛЕН-ПРОПИЛЕН-ДИЕНОВЫХ ЭЛАСТОМЕРОВ ИОННО-КООРДИНАЦИОННОЙ ПОЛИМЕРИЗАЦИЕЙ НА МОНОЦЕНТРОВЫХ КАТАЛИТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ НОВЫХ ПОКОЛЕНИЙ</b><br><i>Бравая Н.М., Файнгольд Е.Е., Бадамшина Э.Р., Сангинов Е.А.</i> | 3-19  |
|  | <b>ВОЛОКНООБРАЗУЮЩИЕ СОПОЛИМЕРЫ АКРИЛОНИТРИЛА: ОТ СИНТЕЗА К СВОЙСТВАМ ПРЕКУРСОРОВ УГЛЕРОДНОГО ВОЛОКНА И ПЕРСПЕКТИВАМ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА</b><br><i>Черникова Е.В., Томс Р.В., Гервальд А.Ю., Прокопов Н.И.</i>           | 20-54 |
|  | <b>МЕЖФАЗНЫЙ СЛОЙ В ПОЛИМЕРНЫХ НАНОКОМПОЗИТАХ</b><br><i>Иржак В.И.</i>  | 55-65 |
|  | <b>ПЭГИЛИРОВАННЫЕ СИСТЕМЫ В ФАРМАЦЕВТИКЕ</b><br><i>Порфирьева Н.Н., Мустафин Р.И., Хуторянский В.В.</i>   | 66-80 |