

КОМПОЗИТЫ И НАНОСТРУКТУРЫ

Институт физики твердого тела им. Ю.А. Осипяна РАН
Акционерное общество «Композитбук» (АО «Композитбук»)
(Москва)

Том: **16** Номер: **1** Год: **2024**

Название статьи	Стр.
РАССЛОЕНИЯ И РАСЩЕПЛЕНИЯ КОМПОЗИТОВ - ПОСЛЕДНЕЕ НАУЧНОЕ УВЛЕЧЕНИЕ Ю.Н.РАБОТНОВА (К 110-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ) <i>Полилов А.Н.</i>	1-19
АНАЛИЗ И СРАВНЕНИЕ СВОЙСТВ КРИВЫХ РЕЛАКСАЦИИ ПОЛЗУЧЕСТИ ПРИ СТУПЕНЧАТЫХ НАГРУЖЕНИЯХ, ПОРОЖДАЕМЫХ НЕЛИНЕЙНЫМ ОПРЕДЕЛЯЮЩИМ СООТНОШЕНИЕМ РАБОТНОВА И ЛИНЕЙНОЙ ТЕОРИЕЙ ВЯЗКО-УПРУГОСТИ <i>Хохлов А.В.</i>	20-55
НАПРЯЖЕННОЕ СОСТОЯНИЕ КОМПОЗИТНОЙ КОНСОЛИ <i>Сенашов С.И., Савостьянова И.Л.</i>	56-61
ЧИСЛЕННЫЙ МЕТОД АНАЛИЗА ПРИСПОСОБЛЯЕМОСТИ УПРУГО-ПЛАСТИЧЕСКИХ ТЕЛ ПРИ ПЕРЕМЕННЫХ НАГРУЗКАХ <i>Морозов Н.Ф., Федоренко Р.В., Лукин А.В.</i>	62-78
УГЛЕПЛАСТИКИ И УГЛЕ-ТИТАНЫ <i>Милейко С.Т.</i>	79-85