

ВСЕ МАТЕРИАЛЫ. ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СПРАВОЧНИК

ООО «Наука и Технологии»
(Москва)

Номер: 8 Год: 2021

КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- СТАРЕНИЕ БАЗАЛЬТОПЛАСТИКОВ В ОТКРЫТЫХ КЛИМАТИЧЕСКИХ УСЛОВИЯХ** 3-15
Старцев О. В., Лебедев М. П., Кычкин А. К.

- ВЫСОКОТЕМПЕРАТУРНОЕ АНТИОКИСЛИТЕЛЬНОЕ ПОКРЫТИЕ НА ОСНОВЕ АЛЮМОБОРОСИЛИКАТНОЙ КОМПОЗИЦИИ И МОДИФИЦИРУЮЩИХ ДОБАВОК ДЛЯ ЗАЩИТЫ УГЛЕРОД-КЕРАМИЧЕСКИХ КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ** 16-23
Власова О. В., Денисова В. С., Гаврилов С. В., Солнцев С. С.

МАТЕРИАЛЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

- ГИБРИДНАЯ ПОЛИУРЕТАНО-НЕОРГАНИЧЕСКАЯ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ: ПОЖАРНАЯ ОПАСНОСТЬ И ТЕРМООКИСЛИТЕЛЬНОЕ РАЗЛОЖЕНИЕ** 24-33
Кобелев А. А., Круглов Е. Ю., Асеева Р. М., Серков Б. Б.

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛИЯНИЯ РАБОЧИХ СРЕД НА РАЗВИТИЕ ПОДПЛЕНОЧНОЙ КОРРОЗИИ ДЕТАЛЕЙ МАШИН С ДИСПЕРСНО-НАПОЛНЕННЫМИ ПОЛИМЕРНЫМИ ПОКРЫТИЯМИ** 34-41
Габышева В. А., Баурова Н. И.

- ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КОНСТРУКЦИОННЫХ ОРГАНОПЛАСТИКОВ** 42-48
Шульдешова П. М., Железина Г. Ф., Соловьева Н. А., Шульдешов Е. М.