

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

ООО Наука и технологии»
(Москва)

Номер: 6 Год: 2020

СТРУКТУРА И СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

- СТРУКТУРА И СВОЙСТВА СИНТЕЗИРОВАННЫХ МЕТОДОМ СЕЛЕКТИВНОГО ЛАЗЕРНОГО СПЛАВЛЕНИЯ СПЛАВОВ ЭП648 И ВЖ159 ПОСЛЕ ИМИТАЦИОННЫХ ОТЖИГОВ** 3-10
Каблов Е.Н., Евгенов А.Г., Мазалов И.С., Шуртаков С.В., Зайцев Д.В., Прагер С.М.
- ВЛИЯНИЕ БИОЦИДНЫХ ДОБАВОК НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ ИЗГОТОВЛЕНИИ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОВ** 11-18
Краев И.Д., Пыхтин А.А., Лонский С.Л., Куршев Е.В., Терехов И.В.

МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДОВ МИКРОСКОПИИ В ИЗУЧЕНИИ ПОВЕРХНОСТНЫХ СЛОЕВ АЛЮМИНИЕВЫХ СПЛАВОВ ПОСЛЕ ТРИБОЛОГИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ** 19-26
Щербакова О.О., Муравьёва Т.И., Загорский Д.Л., Шкалей И.В.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОСТРУКТУРНЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ, ФАЗОВОГО СОСТАВА И МАГНИТНЫХ СВОЙСТВ КОМПОЗИТОВ НА ОСНОВЕ УВСО И ДОБАВОК НЕСВЕРХПРОВОДЯЩЕГО КОМПОНЕНТА СИО, ПОЛУЧЕННОГО В ПЛАЗМЕ ДУГОВОГО РАЗРЯДА НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ** 27-32
Карпов И.В., Ушаков А.В., Лепешев А.А., Дёмин В.Г., Федоров Л.Ю., Гончарова Е.А., Зеер Г.М., Жарков С.М., Абкарян А.К.
- ВЛИЯНИЕ СКОРОСТИ ФИЛЬТРАЦИИ ТОПЛИВА ГИДРОФОБНЫМИ СЕТКАМИ НА ЭФФЕКТИВНОСТЬ ЕГО ОБЕЗВОЖИВАНИЯ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ** 33-36
Дедов А.В., Лихтерова Н.М., Шарыкин Ф.Е., Улюкина Е.А.

КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- КРИВАЯ УПЛОТНЕНИЯ ПОРОШКООБРАЗНЫХ НАПОЛНИТЕЛЕЙ И РАСЧЕТ СОСТАВОВ ДИСПЕРСНО-НАПОЛНЕННЫХ ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ С РАЗНОЙ СТРУКТУРОЙ И СВОЙСТВАМИ** 37-44
Симонов-емельянов И.Д., Пыхтин А.А.

ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЕ

- СТЕНОВЫЕ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОТХОДОВ ДЕРЕВООБРАБОТКИ** 45-48
Андреева А.В., Буренина О.Н., Саввинова М.Е.