

КАУЧУК И РЕЗИНА

Издательство "Каучук и резина" (Москва)

Том: **83** Номер: **5** Год: **2024**

КАУЧУКИ И ОЛИГОМЕРЫ

- ВЛИЯНИЕ ПЛАСТИКАЦИИ ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКА НА КЛЕЙКОСТЬ ЕГО РЕЗИНОВЫХ СМЕСЕЙ. ЧАСТЬ 1. ВЛИЯНИЕ ФРАКЦИЙ КАУЧУКА, КОГЕЗИОННОЙ ПРОЧНОСТИ И ВЯЗКОСТИ РЕЗИНОВЫХ СМЕСЕЙ** 250-255
Дорожкин В.П., Климов И.Г., Фаляхов М.И., Мохнаткина Е.Г.

СМЕСИ ПОЛИМЕРОВ

- ПРИМЕНЕНИЕ СМЕСЕЙ БУТАДИЕН-НИТРИЛЬНОГО И ГИДРИРОВАННОГО БУТАДИЕН-НИТРИЛЬНОГО КАУЧУКОВ В СОСТАВЕ ИЗДЕЛИЙ ПОВЫШЕННОЙ ТЕПЛО-, АГРЕССИВОСТОЙКОСТИ** 256-260
Хорова Е.А., Нагорная М.Н.

ЭЛАСТОМЕРНЫЕ КОМПОЗИЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ

- РЕЗИНОПОЛИМЕРНЫЙ МАТЕРИАЛ ДЛЯ ФУТЕРОВКИ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ПОДВЕРЖЕННЫХ АБРАЗИВНОМУ ИЗНОСУ** 264-268
Попова О.Е., Селютин Г.Е., Гаврилов Ю.Ю., Турушев А.В.

МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- МИНОРНЫЕ И ПРИМЕСНЫЕ ХИМИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕНТЫ В КАУЧУКАХ: РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗМЕРЕНИЙ НА РЕНТГЕНОФЛУОРЕСЦЕНТНОМ СПЕКТРОМЕТРЕ TIGER-S8-BRUKER** 270-273
Махиянов Н., Агзамов Р.З.

ВЛИЯНИЕ НА ЭЛАСТОМЕРЫ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ

- ИССЛЕДОВАНИЕ КЛИМАТИЧЕСКОЙ СТОЙКОСТИ РЕЗИН НА ОСНОВЕ СМЕСИ БУТАДИЕН-НИТРИЛЬНОГО, БУТАДИЕНОВОГО И ИЗОПРЕНОВОГО КАУЧУКОВ В СРЕДЕ НЕФТИ** 276-281
Мухин В.В., Петрова Н.Н., Тарасова П.Н., Гаврильев Т.А.

СТАНДАРТЫ И ПАТЕНТЫ

- КЛЮЧЕВЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ МОРОЗОСТОЙКИХ ЭЛАСТОМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ДАННЫМ ПАТЕНТНОЙ АНАЛИТИКИ** 282-285
Гайдукова Л.В., Маслацова А.А., Котелкова Е.О., Возняковский А.П.