

## КЛЕИ. ГЕРМЕТИКИ. ТЕХНОЛОГИИ

ООО «Наука и Технологии»  
(Москва)

Номер: 5 Год: 2021

### НАУЧНЫЕ ШКОЛЫ

**АДГЕЗИОННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ И АДГЕЗИОННАЯ МЕХАНИКА. ТЕОРИЯ И ЕЕ ПРИМЕНЕНИЕ** 2-13  
*Турусов Р.А.*

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

**ПРИМЕНЕНИЕ ПОЛИБУТАДИЕН-ПОЛИТЕТРАМЕТИЛЕНОКСИДНЫХ БЛОК-СОПОЛИМЕРОВ ДЛЯ МОДИФИКАЦИИ КЛЕЕВЫХ КОМПОЗИЦИЙ** 14-17  
*Сторожук И.П., Павлюкович Н.Г., Котюкова А.Л., Полежаев А.В.*

**СВЯЗУЮЩИЕ ДЛЯ УГЛЕПЛАСТИКОВ НА ОСНОВЕ ЭПОКСИДНЫХ ОЛИГОМЕРОВ, МОДИФИЦИРОВАННЫХ ТЕРМОПЛАСТОМ** 18-22  
*Малаховский С.С., Костромина Н.В., Олихова Ю.В., Кравченко Т.П., Горбунова И.Ю.*

**НЕКАТАЛИТИЧЕСКАЯ ОЛИГОМЕРИЗАЦИЯ ЦИАНОВОГО ЭФИРА В ПРИСУТСТВИИ ЭПОКСИДНОЙ СМОЛЫ** 23-31  
*Долгова Е.В.*

### МЕТОДЫ АНАЛИЗА И ИСПЫТАНИЙ

**ИССЛЕДОВАНИЯ УРЕТАНОВЫХ ГЕРМЕТИКОВ МЕТОДОМ ПЕНЕТРАЦИИ** 32-37  
*Гладких С.Н., Логинова С.Е., Курилова Е.А., Никонова Н.В.*

### ОБРАБОТКА ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫХ ДАННЫХ

**МЕТОД РАСЧЕТА ПАРАМЕТРОВ УСТАНОВКИ ТЕРМОРАДИАЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ ПОЛИМЕРНЫХ ПОКРЫТИЙ ПРИ ВОССТАНОВЛЕНИИ КОРПУСНЫХ ДЕТАЛЕЙ АВТОМОБИЛЕЙ** 38-43  
*Ли Р.И., Ризаева Ю.Н., Псарев Д.Н., Быконя А.Н., Киба М.Р.*