

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
Глухих В.В., Коршунова Н.И., Завьялова Е.Я. Изучение влияния функционального состава карбамидоформальдегидной смолы КФ-МТ-15 на свойства древесностружечных плит.....	4
Предеина Н.И., Коврижных А.П., Рютина Е.Г. Модификация лигносульфонатов для использования при синтезе лигнокарбамидного связующего.....	11
Эльберт А.А., Коврижных А.П., Предеина Н.И. Лигнокарбамидоформальдегидное связующее для получения древесностружечных плит.....	15
Васильев В.В., Топорина А.Н., Комарова Е.Е. Использование технических лигносульфонатов для повышения огнестойкости древесностружечных плит.....	21
Балакин В.М., Выдрина Т.С., Литвинец Ю.И., Петрова М.А. Антипирены на основе отхода производства диметилфосфита и их влияние на свойства ДСП.....	30
Балакин В.М., Литвинец Ю.И., Выдрина Т.С., Орлов С.А., Вызова М.В., Никитина М.Е. Исследование огнезащитного состава на основе маточного раствора производства НТФ...	39
Коршунова Н.И., Балашова Е.И. Использование древесных пирогенных смол в качестве фенольного сырья в производстве фенолоформальдегидных связующих.....	46
Васильев В.В., Комарова Е.Е. Снижение токсичности плитных материалов из отходов деревообработки и костры льна.....	51
Генбутис Н.В., Семенова В.В., Маслакова Е.А. Применение остатка вакуумной ректификации гача и петролатума в производстве водостойких древесноволокнистых плит.....	56

Электронный архив УГЛТУ

Багаев А. А., Ефимов В. П., Колобов О. В. Исследование реологических свойств древесноволокнистой суспензии повышенной концентрации.....	59
Михайлов А. Р., Калганова Е. И., Липцев Н. В., Царев Г. И. Сорбция органических веществ в условиях поверхностной обработки твердых древесноволокнистых плит.....	64
Михайлов А. Р., Свидрицкая А. В., Липцев Н. В., Царев Г. И. Взаимодействие обрабатываемого состава с древесным веществом при производстве древесноволокнистых плит.....	69
Гамова И. А., Каменков С. Д., Давыдов Л. В., Эльберт А. А. Древеснополимерная композиция для фасадных элементов мебели.....	76
Бурындин В. Г., Балакин В. М., Пономарева Л. Е., Ярков П. И., Дунюшкин Е. С., Кузнецова Н. Н. Изучение возможности использования шлифовальной пыли производства ДСТП для получения фенопластов.....	82
Глухих В. В., Орлов С. А., Балакин В. М. Изучение влияния полиаминов на свойства карбамидных связующих и токсичность древесностружечных плит.....	88
Кудрявцев И. А., Сонечкин В. М. Пожарная опасность процесса механической обработки древесностружечных плит.....	93