

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ФЕНОТИПИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ ЕЛИ НА ЕВРОПЕЙСКОМ СЕВЕРЕ РОССИИ <i>Попов П.П., Казанцева М.Н., Арефьев С.П.</i>	9-20
OBTAINING HIGH-QUALITY PLANTING MATERIAL OF FOREST BERRY PLANTS BY CLONAL MICROPROPAGATION FOR RESTORATION OF CUTOVER PEATLANDS <i>Makarov S.S., Kuznetsova I.B., Chudetsky A.I., Rodin S.A.</i>	21-29
ОСОБЕННОСТИ АДАПТАЦИИ РАЗНЫХ ФОРМ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В УСЛОВИЯХ ДЛИТЕЛЬНОГО ИЗБЫТОЧНОГО УВЛАЖНЕНИЯ ПОЧВ <i>Тарханов С.Н., Пинаевская Е.А., Аганина Ю.Е.</i>	30-44
ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РУБОК УХОДА В СУХИХ СОСНЯКАХ КАЗАХСКОГО МЕЛКОСОПОЧНИКА <i>Данчева А.В., Панкратов В.К.</i>	45-55
МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБУСЛОВЛЕННОСТЬ СЕМЕНОШЕНИЯ КЕДРА СИБИРСКОГО (<i>PINUS SIBIRICA DU TOUR</i>) <i>Горошкевич С.Н.</i>	56-69
ЭКСПРЕСС-ОЦЕНКА ФИЗИОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ ПО ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ ТКАНЕЙ СТВОЛА <i>Суховольский В.Г., Воронин В.И., Осколков В.А., Ковалев А.В.</i>	70-85
СТРОЕНИЕ ДРЕВОСТОЕВ СЕВЕРОТАЕЖНЫХ СОСНЯКОВ <i>Кутявин И.Н., Манов А.В., Осипов А.Ф., Кузнецов М.А.</i>	86-105
АЛГОРИТМ И ОЦЕНКА ИЗМЕНЕНИЯ ПЛОЩАДИ ЛЕСНОГО ПОКРОВА ХАЧМАЗСКОГО РАЙОНА АЗЕРБАЙДЖАНА СРЕДСТВАМИ КОСМИЧЕСКОГО МОНИТОРИНГА <i>Мамедалиева В.М.</i>	106-115
ЛЕСОЭКСПЛУАТАЦИЯ	
СИСТЕМНЫЙ АНАЛИЗ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОЛЕСНОГО СОРТИМЕНТОПОДБОРЩИКА <i>Базаров С.М., Беленький Ю.И., Угрюмов С.А., Свойкин Ф.В., Свойкин В.Ф.</i>	116-129
МОЩНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ УЗЛОВ МУЛЬЧЕРА ПРИ УДАЛЕНИИ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ <i>Арико С.Е., Войнаш С.А., Кононович Д.А., Соколова В.А.</i>	130-142
МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЕ	
ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТЕРМОДРЕВЕСНОЙ КОМПОЗИЦИИ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ СОСНЫ ПРИ БАРОТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКЕ <i>Скурыдин Ю.Г., Скурыдина Е.М., Сафин Р.Г., Хабибуллина А.Р.</i>	143-155
ПОВЫШЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ДРЕВЕСНО-МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОДШИПНИКОВ СКОЛЬЖЕНИЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННЫХ МАШИН <i>Пиллюшина Г.А., Пыриков П.Г., Памфилов Е.А., Данилюк А.Я., Капустин В.В.</i>	156-168
ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ	
ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЕ И ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ТЕПЛОВЫХ ПОТЕРЬ В СУШИЛЬНЫХ ЦИЛИНДРАХ <i>Сиваков В.П., Вураско А.В., Куцубина Н.В.</i>	169-179
ДИНАМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СКОРОСТИ ИСТЕЧЕНИЯ ЖИДКОСТИ ИЗ ФОРСУНОК В СТРУЙНЫХ ГАЗОПРОМЫВАТЕЛЯХ ЦЕЛЛЮЛОЗНОГО ПРОИЗВОДСТВА <i>Анискин С.В., Куров В.С.</i>	180-193
ФАКТОР НЕИДЕАЛЬНОСТИ В ЭНТРОПИЙНО-МУЛЬТИФРАКТАЛЬНОМ АНАЛИЗЕ САМООРГАНИЗОВАННЫХ СТРУКТУР РАСТИТЕЛЬНЫХ ПОЛИМЕРОВ (ЛИГНИНОВ) <i>Макаревич Н.А.</i>	194-212

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ОБМЕН ОПЫТОМ

**ПОКАЗАТЕЛЬ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ОХРАНЫ ЛЕСОВ ОТ
ПОЖАРОВ**

Котельников Р.В., Мартынюк А.А.

213-222