

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

- ДИНАМИКА РАДИАЛЬНОГО ПРИРОСТА КЕДРА СИБИРСКОГО *PINUS SIBIRICA* DU TOUR ПРИ РАЗЛИЧНЫХ РЕЖИМАХ РУБОК УХОДА** 9-24
Дебков Н.М.
- ПОЛЕВЫЕ ИСПЫТАНИЯ РАЗМНОЖЕННЫХ *IN VITRO* КЛОНОВ ОСИНЫ (*POPULUS TREMULA L.*): РОСТ, ПРОДУКТИВНОСТЬ, КАЧЕСТВО ДРЕВЕСИНЫ, ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СТАБИЛЬНОСТЬ** 25-38
Машкина О.С., Шабанова Е.А., Вариводина И.Н., Гродецкая Т.А.
- РАЗВИТИЕ НИЖНИХ ЯРУСОВ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПОД ПОЛОГОМ ТРОПИЧЕСКОГО ЛЕСА В УСЛОВИЯХ ВЬЕТНАМА** 39-51
Беляева Н.В., Хыонг Н.Т.Т., Данилов Д.А., Грязькин А.В.
- СОДЕРЖАНИЕ ЗАПАСНЫХ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ В КЛЕТКАХ ТКАНЕЙ ГОДИЧНЫХ ПОБЕГОВ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ РОДА ЕЛЬ (*PICEA L.*) В УСЛОВИЯХ НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ** 52-61
Бессчетнова Н.Н., Кулькова А.В.
- МИКРОБИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА АГРОЛЕСОМЕЛИОРАТИВНЫХ ЛАНДШАФТОВ КАМЕННОЙ СТЕПИ** 62-78
Сауткина М.Ю., Чевердин Ю.И.
- ПОЖАРЫ РАСТИТЕЛЬНОСТИ КАК ФАКТОР СНИЖЕНИЯ ОБЪЕМА ЭКОСИСТЕМНЫХ УСЛУГ ЛЕСОВ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ** 79-91
Волчатова И.В.
- ЭКОЛОГО-ФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РЕАКЦИИ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА УРОВЕНЬ ПЛОДОРОДИЯ ПОЧВЫ КАК ПОКАЗАТЕЛЬ АДАПТАЦИИ К УСЛОВИЯМ СРЕДЫ** 92-103
Лебедев В.М., Лебедев Е.В.
- ОПЫТ ИНТЕНСИВНОГО ВЫРАЩИВАНИЯ ОДНОЛЕТНИХ СЕЯНЦЕВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В ПАВЛОДАРСКОЙ ОБЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН** 104-117
Кабанова С.А., Данченко М.А., Кочегаров И.С., Кабанов А.Н.
- ПРОБЛЕМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И ВОСПРОИЗВОДСТВА ФИТОГЕННЫХ ПИЩЕВЫХ И ЛЕКАРСТВЕННЫХ РЕСУРСОВ ЛЕСА НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ** 118-131
Макаров С.С., Багаев Е.С., Цареградская С.Ю., Кузнецова И.Б.
- СОДЕРЖАНИЕ ЭЛЕМЕНТОВ ПИТАНИЯ В ЛИСТЬЯХ БЕЛЫХ БЕРЕЗ В ИНТРАЗОНАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ НА СЕВЕРНОМ УРАЛЕ** 132-145
Горбунова В.Д., Менщиков С.Л.
- РЕГИОНАЛЬНАЯ СПЕЦИФИКА ОЗЕЛЕНЕНИЯ МАЛЫХ ГОРОДОВ ЮЖНОЙ СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЫ** 146-159
Семенютина А.В., Ноянова Н.Г.

ЛЕСОЭКСПЛУАТАЦИЯ

- МЕТОДИКА КОМПЬЮТЕРНОГО ЭКСПЕРИМЕНТА ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ И РАЗМЕРОВ ГРУЗОВОГО ОТСЕКА ЛЕСНОЙ ТРАНСПОРТНОЙ МАШИНЫ** 160-173
Шегельман И.Р., Будник П.В., Баклагин В.Н.
- ПОВЫШЕНИЕ ИЗНОСОСТОЙКОСТИ СУЧКОРЕЗНЫХ НОЖЕЙ МНОГООПЕРАЦИОННЫХ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНЫХ МАШИН** 174-184
Пилюшина Г.А., Памфилов Е.А., Шевелева Е.В.

МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЕ

- ВЛИЯНИЕ ВОДОРАСТВОРИМЫХ ВЕЩЕСТВ НА РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВЛАЖНОСТИ В ЛИСТВЕННИЧНЫХ ПИЛОМАТЕРИАЛАХ ПЕРЕД СУШКОЙ** 185-193
Зарипов Ш.Г., Чижов А.П., Корниенко В.А., Семёнова Н.И.
- МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭЛЕКТРОПОТРЕБЛЕНИЯ ПРОЦЕССА РАМНОЙ РАСПИЛОВКИ ДРЕВЕСИНЫ** 194-201
Агеев С.П.

ВЛИЯНИЕ ЛОЖНОГО ЯДРА БЕРЕЗЫ НА ОБЪЕМНЫЙ ВЫХОД ЛАМЕЛЕЙ ИЗ ЗАБОЛОННОЙ ЗОНЫ ДЛЯ КЛЕЕНОГО ЩИТА <i>Рыкунин С.Н., Каптелкин А.А.</i>	202-212
МОДЕЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРНОГО ПОЛЯ В МАССИВЕ КУЧИ ИЗМЕЛЬЧЕННОЙ ДРЕВЕСИНЫ <i>Деснев А.Н., Тюриков В.Ю., Прокофьев Г.Ф.</i>	213-223
ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ	
ДЕЭМУЛЬГИРОВАНИЕ СУЛЬФАТНОГО МЫЛА ПРИ ВВЕДЕНИИ НЕИНОГЕННОГО ПОВЕРХНОСТНО-АКТИВНОГО ВЕЩЕСТВА <i>Андранович О.С., Демьянцева Е.Ю., Филиппов А.П., Смит Р.А.</i>	224-232
ПОВЕРХНОСТНЫЕ СВОЙСТВА МОДИФИЦИРОВАННОГО КАРТОНА <i>Басырова С.И., Галиханов М.Ф., Галеева Л.Р.</i>	233-240
СОСТАВ ЭКСТРАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ ДРЕВЕСНОЙ ЗЕЛЕНИ МОЖЖЕВЕЛЬНИКА ОБЫКНОВЕННОГО (<i>JUNIPERUS COMMUNIS</i> L.) ПРИАРКТИЧЕСКИХ ТЕРРИТОРИЙ <i>Селиванова Н.В., Самсонова Н.А., Гусакова М.А., Боголицын К.Г., Богданов М.В.</i>	241-254
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ОБМЕН ОПЫТОМ	
ФИТОМИНЕРАЛЬНЫЙ ГЕЛЬ ДЛЯ ИНКРУСТАЦИИ КОРНЕЙ СЕЯНЦЕВ ЕЛИ СИБИРСКОЙ (<i>PICEA OBOVATA</i> LEDEB.) <i>Воробьев А.Л., Калачев А.А., Залесов С.В.</i>	255-261
ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА СЕМЯН <i>PINUS SYLVESTRIS</i> L. НА ТЕРРИТОРИИ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ <i>Пак Л.Н.</i>	262-269
ПУБЛИКАЦИОННАЯ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В ИНТЕРЕСАХ ЛЕСНОГО КОМПЛЕКСА РОССИИ <i>Шалаев В.С., Рыкунин С.Н., Мелехов В.И.</i>	270-279
WOOD WASTE POTENTIAL AS FORESTRY COMPETITIVE ADVANTAGE (BY THE EXAMPLE OF THE ARCTIC INLAND TERRITORIES OF THE RUSSIAN EUROPEAN NORTH) <i>Falck H., Mikhaylov K.L., Demidova N.A.</i>	280-289