

Предыдущее название: Вестник Московского государственного университета
леса - Лесной вестник (с 2003 по 2016 год)
Лесной вестник (1997-2002) (с 1997 по 2002 год)

Том: 23 Номер: 1 (131) Год: 2019

БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ИНСТРУМЕНТОВ РЕАЛИЗАЦИИ ПРИНЦИПОВ УСТОЙЧИВОГО УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСНЫМИ СИСТЕМАМИ В ВОСТОЧНОЙ СИБИРИ 5-13

Белых О.А., Русецкая Г.Д.

РАДИОЭКОЛОГИЯ ЗАРАЖЕННЫХ ЛЕСНЫХ АРЕАЛОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ ЧЕРЕЗ ТРИДЦАТЬ ЛЕТ ПОСЛЕ ЧЕРНОБЫЛЯ 14-21

Агеев А.К., Иванкин А.Н., Горбачева Г.А., Санаев В.Г., Беляков В.А.

ВЛИЯНИЕ ГУСТОТЫ ПОСАДКИ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ИСКУССТВЕННЫХ СОСНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ 22-27

Залесова Е.С., Ананьев Е.М., Осипенко А.Е., Шубин Д.А., Терехов Г.Г.

СРАВНЕНИЕ БЕРЕЗЫ ПОВИСЛОЙ (VETULA PENDULA ROTH.) С РАЗНЫМИ ТИПАМИ КОРЫ ПО ВЕГЕТАТИВНЫМ И ГЕНЕРАТИВНЫМ ПРИЗНАКАМ 28-36

Наквасина Е.Н., Некрасова А.В., Прожерина Н.А.

ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА

ТЕХНОЦЕНТРИЗМ И ЭКОЦЕНТРИЗМ В ЛАНДШАФТНОЙ АРХИТЕКТУРЕ XX–XXI ВЕКОВ 37-43

Дормидонтова В.В.

СТРУКТУРА ДРЕВЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ КВАРТАЛОВ ИСТОРИЧЕСКОЙ ЗАСТРОЙКИ ГОРОДА ЦХИНВАЛ (ЮЖНАЯ ОСЕТИЯ) 44-51

Леонова В.А., Джиеова З.Р.

ЛЕСОИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО

ОСОБЕННОСТИ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ТРЕЛЕВОЧНОЙ СИСТЕМЫ С ОТТАИВАЮЩИМ ПОЧВОГРУНТОМ 52-61

Рудов С.Е., Шапиро В.Я., Григорьев И.В., Куницкая О.А., Григорьева О.И.

МОДЕЛИРОВАНИЕ РАБОТЫ МНОГООПЕРАЦИОННОЙ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ МАШИНЫ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА СОРТИМЕНТОВ И ПАКЕТОВ ИЗ ДРЕВЕСНЫХ ОТХОДОВ 62-69

Карпачев С.П., Запруднов В.И., Быковский М.А.

ИССЛЕДОВАНИЕ ВЕРОЯТНОСТНЫХ СВЯЗЕЙ И ЗАВИСИМОСТЕЙ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИХ ОПТИМАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ ОРГАНИЗАЦИИ И ПЛАНИРОВАНИЯ РИТМИЧНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ЛЕСОВОЗНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ 70-76

Бурмистров Д.В., Могутнов Р.В., Рябова О.В., Сафонова Ю.А., Скрыпников А.В., Дорохин С.В., Поставничий С.А., Чирков Е.В.

МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА ЛЕСНЫХ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ 77-83

Громская Л.Я., Артемьев В.В., Левушкин Д.М.

ДЕРЕВООБРАБОТКА И ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКОГО МОДИФИЦИРОВАНИЯ ДРЕВЕСНОЙ ЦЕЛЛЮЛОЗЫ 84-93

Ковалева К.И., Горшков В.В., Политенкова Г.Г., Михалева М.Г., Мельников В.П., Герасимов Д.С., Никольский С.Н., Стовбун С.В.

ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ СТРУКТУРЫ И ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА РАСТИТЕЛЬНОГО НАПОЛНИТЕЛЯ НА СВОЙСТВА КОМПОЗИТОВ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ 94-101

Вахнина Т.Н., Сусоева И.В., Титунин А.А.

ПОВЕДЕНИЕ ЭКСТРАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ "БУРОЙ ГНИЛИ" ПРИ ТЕРМИЧЕСКИХ ВОЗДЕЙСТВИЯХ И ВОЗМОЖНЫЕ ПУТИ ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ 102-109

Кононов Г.Н., Веревкин А.Н., Сердюкова Ю.В., Зайцев В.Д., Горячев Н.Л., Воликова А.С.

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ ИССЛЕДОВАНИЙ "ЛЕСНОЙ ПРОДУКЦИИ"

Шалаев В.С., Рыкунин С.Н., Мелехов В.И.

110-117

МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ

**ВЛИЯНИЕ УСЛОВИЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ НА ТОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ УГОЛ – ПАРАМЕТР – КОД**

*Алексеев А.В., Алексеев В.В., Князев Р.И., Котов Ю.Т., Полушкин В.М., Батырев
Ю.П., Есаков В.А.*

118-124

**ВОПРОСЫ НАДЕЖНОСТИ ДАТЧИКО-ПРЕОБРАЗУЮЩЕЙ АППАРАТУРЫ ДЛЯ
РАКЕТНО-КОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ**

Знаменская Т.Д.

125-133