



Название журнала **ВЕСТНИК МОСКОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ЛЕСА - ЛЕСНОЙ ВЕСТНИК**

Издательство Московский государственный университет леса

Год выпуска **2013** Том Номер выпуска **3**

Название статьи	Страницы	Цит.
ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО		
<u>РЕПРОДУКЦИЯ СОСНЫ КЕДРОВОЙ КОРЕЙСКОЙ В ПОДМОСКОВЬЕ</u> <i>Дроздов И.И., Коженкова А.А., Белинский М.Н.</i>	4-6	0
<u>МЕТОДЫ ИДЕНТИФИКАЦИИ КЛОНОВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ НА ЛЕСОСЕМЕННЫХ ПЛАНТАЦИЯХ</u> <i>Рабцун А.С.</i>	7-10	0
<u>МНОГОМЕРНАЯ ОЦЕНКА ПЛЮСОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ (PINUS SYLVESTRIS L.) ПО МОРФОМЕТРИЧЕСКИМ ПАРАМЕТРАМ СЕМЯН</u> <i>Бессчетнов В.П., Бессчетнова Н.Н.</i>	11-16	0
<u>СТРУКТУРА ПОТОМСТВА ПОПУЛЯЦИЙ ЕЛИ РАЗНОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПО ИНТЕНСИВНОСТИ РОСТА И ТИПАМ МУТОВЧАТОСТИ КРОНЫ</u> <i>Демина Н.А., Файзулин Д.Х., Наквасина Е.Н.</i>	17-21	0
<u>ХОД ЛИГНИФИКАЦИИ КЛЕТОК ОДНОЛЕТНИХ ПОБЕГОВ НЕКОТОРЫХ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕМЕЙСТВА БОБОВЫЕ (FABACEAE LINDL.), ИНТРОДУЦИРОВАННЫХ В НИЖЕГОРОДСКУЮ ОБЛАСТЬ</u> <i>Захарова Е.И.</i>	22-27	0
<u>БИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО НА УРОВНЕ ОРГАНИЗМА В ОНТОГЕНЕЗЕ В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ</u> <i>Лебедев Е.В.</i>	28-32	0
<u>ПРОДУКТИВНОСТЬ, ФОТОСИНТЕЗ И МИНЕРАЛЬНОЕ ПИТАНИЕ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО, БЕРЕЗЫ ПУШИСТОЙ И ЛИПЫ СЕРДЦЕВИДНОЙ В ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ НА УРОВНЕ ОРГАНИЗМА В ОНТОГЕНЕЗЕ</u> <i>Лебедев Е.В.</i>	33-39	0
<u>РЕАКЦИИ ЛИСТОСТЕБЕЛЬНЫХ ЗЕЛЕННЫХ МХОВ НА ВОЗДЕЙСТВИЕ АЭРОТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОЙ ТАЙГИ БАССЕЙНА СЕВЕРНОЙ ДВИНЫ</u> <i>Тарханов С.Н., Бирюков С.Ю.</i>	40-44	0
<u>ВОЗРАСТНАЯ СТРУКТУРА ДРЕВОСТОЕВ СТАРОВОЗРАСТНЫХ СОСНЯКОВ В ВЕРХОВЬЯХ ПЕЧОРЫ</u> <i>Кутявин И.Н.</i>	45-51	0
<u>МЕТОДЫ ОЦЕНКИ СОСТОЯНИЯ НАСАЖДЕНИЙ И НЕГАТИВНОЙ РОЛИ ВРЕДИТЕЛЕЙ И БОЛЕЗНЕЙ</u> <i>Мозолевская Е.Г., Голубев А.В., Шарапа Т.В., Денисова Н.Б.</i>	52-58	0
<u>МОДЕЛИ ПАРАЗИТ-ХОЗЯИН ДЛЯ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ БИОЛОГИЧЕСКОЙ БОРЬБЫ</u> <i>Голубев А.В., Денисова Н.Б., Рубцов В.В.</i>	59-60	0
<u>ЛАНДШАФТНО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ПРИУРОЧЕННОСТЬ ОЧАГОВ ТИПОГРАФА В БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ В ПЕРИОД КУЛЬМИНАЦИИ РАЗМНОЖЕНИЯ</u> <i>Клюев В.С., Шелуха В.П.</i>	61-65	0
<u>ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОЗДАНИЯ ВОДОЕМОВ В ПОДМОСКОВЬЕ</u> <i>Сабо Е.Д., Карминов В.Н., Коровин В.В.</i>	66-70	0
<u>ЛЕСОПАТОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСТАНОВКА И БЕРЕГОРАЗРУШЕНИЕ В ПРИБРЕЖНОЙ ЧАСТИ ЧЕБОКСАРСКОГО ВОДОХРАНИЛИЩА</u> <i>Захаров А.В., Алексеев И.А., Гусева О.Н.</i>	71-75	0
<u>КЛАССИФИКАЦИЯ ДЕРЕВЬЕВ ПРИ РУБКАХ УХОДА</u> <i>Захаров А.Ю., Чибисов Г.А.</i>	76-79	0
<u>РОЛЬ РАСЧЕТНОЙ ЛЕСОСЕКИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ ПРИНЦИПА НЕПРЕРЫВНОСТИ.</u>	80-85	0

<u>НЕИСТОЩИТЕЛЬНОСТИ ЛЕСОПОЛЬЗОВАНИЯ</u> <i>Погуляй К.С.</i>		
<u>ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫРАЩИВАНИЯ СОСНОВЫХ НАСАЖДЕНИЙ ОПТИМИЗАЦИЕЙ РУБОК УХОДА</u> <i>Мурзинов Ю.В.</i>	86-89	0
<u>ОЦЕНКА ПОЧВЕННЫХ УСЛОВИЙ ПРОИЗРАСТАНИЯ ДЕКОРАТИВНЫХ ПОРОД В ПАРКОВЫХ НАСАЖДЕНИЯХ ЮЖНОГО БЕРЕГА КРЫМА</u> <i>Дюкова Л.А.</i>	90-94	0
<u>ЭКОСИСТЕМНЫЕ УСЛУГИ МУЗЕЯ-ЗАПОВЕДНИКА Л.Н. ТОЛСТОГО «ЯСНАЯ ПОЛЯНА»</u> <i>Касимов Д.В., Касимов В.Д.</i>	95-101	0
<u>АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ВЕДЕНИЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА В МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ</u> <i>Гиряев М.Д., Заварзин В.В., Иванов Н.Г.</i>	102-104	0
<u>ПСИХОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОКУРОРА ПО ДЕЛАМ О ЛЕСНЫХ ПРАВОНАРУШЕНИЯХ</u> <i>Краснякова Ю.В.</i>	105-108	0
ДЕРЕВООБРАБОТКА И ХИМИЧЕСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ		
<u>РЕЗОНАНСНЫЕ СВОЙСТВА ДРЕВЕСИНЫ ЛЕСОМАТЕРИАЛА ПО ЗОНАМ РАДИУСА</u> <i>Колесникова А.А., Александрова Л.Г.</i>	109-111	0
<u>ВЛИЯНИЕ НЕКОТОРЫХ ФАКТОРОВ НА АКУСТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ДРЕВЕСИНЫ</u> <i>БьРДАРОВ Н.</i>	112-115	0
<u>СОБСТВЕННЫЕ НУЖДЫ ГРАЖДАН В ДРЕВЕСИНЕ: ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ</u> <i>Харлов И.Ю., Поставалов Е.В.</i>	116-117	0
<u>ОБ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ОСОБЕННОСТЕЙ СУЧКОВАТОСТИ ПИЛОВОЧНОГО СЫРЬЯ ПРИ РАСКРОЕ ПИЛОМАТЕРИАЛОВ</u> <i>Шалаев В.С., Рыкунин С.Н.</i>	118-121	0
<u>КАСАТЕЛЬНАЯ СИЛА РЕЗАНИЯ ПРИ СТРОГАНИИ КРОМОК ФАНЕРЫ</u> <i>Глебов И.Т., Глебов В.В.</i>	122-124	0
<u>ОБОСНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ НАПРАВЛЯЮЩЕЙ В КРУГЛОПИЛЬНЫХ СТАНКАХ</u> <i>Кузнецов Е.Ю.</i>	125-129	0
<u>МЕТОДОЛОГИЯ КОМПЛЕКСНОГО РЕШЕНИЯ ЗАДАЧ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ В НАПРАВЛЕНИИ СНИЖЕНИЯ ШУМА</u> <i>Черемных Н.Н.</i>	130-133	0
<u>МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕССА ПРОПИТКИ ДРЕВЕСИНЫ ЖИДКОСТЬЮ</u> <i>Губанова Н.В.</i>	134-138	0
<u>ТОНКИЙ ПОМОЛ И СУШКА ДРЕВЕСНОГО СЫРЬЯ В ВИХРЕВОЙ МЕЛЬНИЦЕ-НАГРЕВАТЕЛЕ</u> <i>Липилин А.Б., Векслер М.В., Коренюгина Н.В., Морозов А.М., Кононов Г.Н., Косарев К.Л., Кудряшов А.В.</i>	139-143	0
<u>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ КОЛЛОИДНО-ХИМИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ ДЛЯ АНАЛИЗА ПРОЦЕССОВ ВЫСУШИВАНИЯ-УВЛАЖНЕНИЯ ПОЧВ</u> <i>Федотов Г.Н., Шалаев В.С.</i>	144-149	0
ЛЕСОИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО		
<u>ОПТИМИЗАЦИЯ В СИСТЕМЕ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ РАЗМЕЩЕНИЯ ЛЕСОВОЗНЫХ УСОВ И ПОГРУЗОЧНЫХ ПУНКТОВ НА ЛЕСОСЕКАХ</u> <i>Афоничев Д.Н., Рыбников П.С.</i>	150-153	0
<u>ИМИТАЦИОННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ВЗАИМОСОГЛАСОВАННОЙ РАБОТЫ КОМПЛЕКТОВ АДАПТИВНО-МОДУЛЬНЫХ ЛЕСНЫХ МАШИН</u> <i>Рукомойников К.П.</i>	154-158	0
<u>РАЗРАБОТКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ К СОЗДАНИЮ РАЦИОНАЛЬНОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ КАРТЫ ПОКВАРТАЛЬНОГО ОСВОЕНИЯ УЧАСТКОВ ЛЕСНОГО ФОНДА</u> <i>Рукомойников К.П.</i>	159-165	0
<u>МОДЕЛИРОВАНИЕ ЭНЕРГОЗАТРАТ СИСТЕМ МАШИН ПРИ КОМБИНИРОВАННОЙ ТРЕЛЕВКЕ ДРЕВЕСИНЫ</u> <i>Ширнин Ю.А., Ширнин А.Ю.</i>	166-174	0
<u>ОПРЕДЕЛЕНИЕ НАГРУЖЕННОСТИ ХОДОВОЙ СИСТЕМЫ МНОГООПЕРАЦИОННОЙ ЛЕСОСЕЧНОЙ МАШИНЫ</u> <i>Клубничкин Е.Е., Макуев В.А., Клубничкин В.Е.</i>	175-177	0
<u>СПОСОБ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ ГИДРОЦИЛИНДРОВ ЛЕСНЫХ МАШИН В</u>	178-180	0

<u>ФУНКЦИОНАЛЬНОМ РЕЖИМЕ</u>		
<i>Павлов А.И., Лощенов П.Ю.</i>		
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ		
<u>АЛГОРИТМИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОНТРОЛЯ ВИБРОУСТОЙЧИВОСТИ МИКРОЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИХ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ЛИНЕЙНОГО УСКОРЕНИЯ</u>	181-183	0
<i>Афанасьев А.С., Комаров Е.Г., Полушкин В.М.</i>		
<u>О ПРЕДЕЛЬНОМ РАСПРЕДЕЛЕНИИ ЧИСЛА ДОСТИЖЕНИЙ ЗАДАННОГО УРОВНЯ ПРОЦЕССОМ СКОЛЬЗЯЩЕГО СУММИРОВАНИЯ</u>	184-189	0
<i>Лось А.Б.</i>		
<u>НЕЧЕТКАЯ РЕГРЕССИОННАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ ЧАСТНОГО СЛУЧАЯ ИНТЕРВАЛЬНЫХ НЕЧЕТКИХ ЧИСЕЛ ВТОРОГО ТИПА</u>	190-192	0
<i>Малолепшая Н.Э.</i>		
<u>МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОТСЕКА КАНАЛОВОЙ ПОВЕРХНОСТИ, ЗАДАННОЙ ДИСКРЕТНЫМ КАРКАСОМ ОБРАЗУЮЩИХ</u>	193-195	0
<i>Грязнов Я.А.</i>		
<u>МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ КОМПОНОВКИ РАСПРЕДЕЛЕННЫХ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ С ОЦЕНКОЙ СТРУКТУРНОЙ ИЗБЫТОЧНОСТИ И СЛОЖНОСТИ</u>	196-201	0
<i>Усачев М.С., Дорошенко В.А.</i>		
<u>ОБ ОДНОМ СПОСОБЕ КОНСТРУИРОВАНИЯ ОСИ ДИНАМИЧЕСКОГО ТРУБОПРОВОДА</u>	202-204	0
<i>Горячевский В.С.</i>		
ЭКОНОМИКА		
<u>ОСОБЕННОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ НЕОКОНСЕРВАТИВНОЙ МОДЕЛИ ЭКОНОМИКИ НА ПРИМЕРЕ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО КЛАСТЕРА ФИНЛЯНДИИ</u>	205-210	0
<i>Нарышкин А.А., Тюрин А.Е.</i>		
<u>ОБОСНОВАНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНО-СТРУЖЕЧНЫХ ПЛИТ НА ОСНОВЕ ФУРАНОВЫХ ОЛИГОМЕРОВ</u>	211-214	0
<i>Смирнов Д.А., Федотов А.А., Угрюмов С.А.</i>		
<u>СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ МОДЕЛЕЙ ОЦЕНКИ КРЕДИТНОГО РИСКА ЭМИТЕНТА КОРПОРАТИВНЫХ ОБЛИГАЦИЙ НА РОССИЙСКОМ ДОЛГОВОМ РЫНКЕ</u>	215-221	0
<i>Шкляев Л.О., Трегуб А.В., Трегуб И.В.</i>		
<u>ИССЛЕДОВАНИЕ ТОВАРОЙ НЕКТАРОПРОДУКТИВНОСТИ ЛИПНЯКОВ МЕТОДАМИ МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ</u>	222-224	0
<i>Иванов Г.С., Охотников Д.В.</i>		
ВОПРОСЫ ОБРАЗОВАНИЯ		
<u>К ОБОСНОВАНИЮ ПОСТАНОВКИ КУРСА «ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОМЕТРИЯ»</u>	225-227	0
<i>Чувашев А.П., Иванов Г.С.</i>		
<u>КОНВЕРГЕНЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ЗНАНИЙ И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОЗНАНИЯ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА НА ВСЕХ УРОВНЯХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ</u>	228-230	0
<i>Шимон Т.Н.</i>		
<u>ИННОВАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ: СЕМЬЯ И ШКОЛА В ЛЕСНОЙ РЕКРЕАЦИИ</u>	231-235	0
<i>Ридигер О.Н.</i>		
<u>ЖИЗНЬ НА СЛУЖБЕ БОЛЬШОЙ НАУКЕ К 85-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ Е.С. МИГУНОВОЙ</u>	236-237	0
<i>Никишов В.Д., Мерзленко М.Д.</i>		
<u>XIV ОТКРЫТЫЙ ТУРНИР ПО САМБО НА ПРИЗЫ ЧЕМПИОНА СССР ЗУБАЙРАЕВА С.Л. 12 МАЯ 2013 ГОДА СТАДИОН «СТРОИТЕЛЬ» УСЗ «СПОРТ-ЦЕНТР» Г. МЫТИЩИ</u>	238-239	0
<i>Умаров М.М.</i>		