

ИЗВЕСТИЯ ВЫСШИХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ. ЛЕСНОЙ ЖУРНАЛ

Северный (Арктический) федеральный университет им. М.В. Ломоносова
(Архангельск)

Номер: 2 (404) Год: 2025

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

ВЕКОВЫЕ ЦИКЛЫ РАДИАЛЬНОГО ПРИРОСТА И ЖИЗНЕННОГО СОСТОЯНИЯ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО В ДУБРАВАХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ <i>Каплина Н. Ф.</i>	9-23
ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПЫЛЬЦЫ ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЙ PINUS BRUTIA VAR. PITYUSA (STEVEN) SILVA ГОРНОГО КРЫМА <i>Коба В. П., Коренькова О. О., Макаров Н. А.</i>	24-37
МАТЕМАТИЧЕСКАЯ МОДЕЛЬ ОТБОРА ДЕРЕВЬЕВ В ОДНОРОДНОМ НАСАЖДЕНИИ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ РУБОК УХОДА <i>Ряго Г. Э., Григорьева О. И., Григорьев И. В., Воронова А. М., Должиков И. С., Друзьянова В. П.</i>	38-50
ОЦЕНКА ТРАНСФОРМАЦИИ ЛЕСОВ ЮЖНОГО УРАЛА ПО РАЗНОВРЕМЕННЫМ КОСМИЧЕСКИМ СНИМКАМ <i>Султанова Р. Р., Байтурина Р. Р., Диарова С. В.</i>	51-62
ФИТОМАССА ФРАКЦИЙ ДЕРЕВЬЕВ ПО МОДЕЛИ РАНГОВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ <i>Иванова Ю. Д., Ковалев А. В., Суховольский В. Г.</i>	63-75
ДИНАМИКА ИЗМЕНЕНИЯ ЛЕСОПОЖАРНОЙ ОПАСНОСТИ В УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ <i>Тюрин А. П.</i>	76-91
ПРОСТРАНСТВЕННОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ СОСНОВЫХ ЛЕСОВ КАВКАЗА <i>Пшегусов Р. Х., Чадаева В. А.</i>	92-111
ЭКОЛОГО-ЦЕНОТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА РЕЛИКТОВОЙ РОЩИ СОСНЫ ПОГРЕБАЛЬНОЙ (PINUS × FUNEBRIS КОМ.) В ПРИМОРСКОМ КРАЕ <i>Москалюк Т. А., Репин Е. Н.</i>	112-127
ТЕХНОЛОГИИ, МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ	
ОБОСНОВАНИЕ СЫРЬЕВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО ПРЕДПРИЯТИЯ <i>Солдатов А. В., Герц Э. Ф., Мехренцев А. В., Уразова А. Ф.</i>	128-142
ОПРЕДЕЛЕНИЕ СКРЫТЫХ ДЕФЕКТОВ В ПЕРЕКРЕСТНОКЛЕЕННЫХ ПЛИТАХ ИЗ ДРЕВЕСИНЫ СОСНЫ (PINUS SYLVESTRIS L.) <i>Королев А. С., Шарипов Е. С., Егошин О. С.</i>	143-153
TECHNOLOGIES, MACHINERY AND EQUIPMENT IN FOREST MANAGEMENT AND WOOD PROCESSING	
ANALYSIS OF THE TIMBER INDUSTRY COMPLEX OF FOREST-RICH COUNTRIES <i>Sushko O. P., Efimova M. V.</i>	154-171
TECHNOLOGY OF CHEMICAL WOOD PROCESSING AND PRODUCTION OF WOOD-POLYMER COMPOSITES	
INFLUENCE OF DÉCOR AND OVERLAY PAPER MASS ON LAMINATE FLOOR PRODUCT PROPERTIES <i>Aydin M., Kara M. E., Çamlıbel O.</i>	172-182
ТЕХНОЛОГИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПЕРЕРАБОТКИ ДРЕВЕСИНЫ И ПРОИЗВОДСТВО ДРЕВЕСНО-ПОЛИМЕРНЫХ КОМПОЗИТОВ	
ФИЗИКО-МЕХАНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КОМПОЗИЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ДИАЦЕТАТА ЦЕЛЛЮЛОЗЫ <i>Казицин С. Н., Василишин Д. В., Шишмарева А. В., Ворончихин В. Д., Тамби А. А.</i>	183-199
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ОБМЕН ОПЫТОМ	
ИЗМЕНЧИВОСТЬ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ШИШЕК И СЕЯНЦЕВ КЕДРА КОРЕЙСКОГО В УСЛОВИЯХ ИНТРОДУКЦИИ <i>Попова С. В., Матвеева Р. Н.</i>	200-209
ПРИМЕНЕНИЕ АЛГОРИТМА RANDOM FOREST ДЛЯ АНАЛИЗА ДИНАМИКИ ТАЕЖНО-ТУНДРОВЫХ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ <i>Коптев С. В., Алабдуллахалхасно Хасан</i>	210-218