

Известия ВУЗов. Сер. Лесной журнал 2015 N 1

ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО

МЕТОДОЛОГИЯ, ПРИНЦИПЫ И ПРАКТИКА ОЦЕНКИ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ <i>Лебедев Ю.В.</i>	9-20	0
УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН: ВРЕДИТЕЛИ И БОЛЕЗНИ ОСНОВНЫХ ЛЕСООБРАЗУЮЩИХ ПОРОД <i>Ахматович Н.А., Селиховкин А.В., Магдеев Н.Г.</i>	21-34	0
КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПАРАМЕТРЫ ВОЗОБНОВЛЕНИЯ ПОД ПОЛОГОМ ДРЕВОСТОЕВ, СФОРМИРОВАВШИХСЯ ИЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ ГЕНЕРАЦИЙ <i>Дебков Н.М.</i>	35-44	0
ОЦЕНКА МЕДОНОСНЫХ РЕСУРСОВ НА ЗЕМЛЯХ ЛЕСНОГО ФОНДА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ <i>Самсонова И.Д.</i>	45-53	0
ЭРОЗИЯ ПОЧВЫ ВО ВРЕМЯ ЛИВНЕЙ В ПРОИЗВОДНЫХ ЛЕСАХ СЕВЕРО-ЗАПАДНОГО КAVКАЗА <i>Ивонин В.М., Тертерян А.В.</i>	54-61	0
БИОТЕКТОНИКА - МЕТОДОЛОГИЧЕСКАЯ ОСНОВА ИССЛЕДОВАНИЯ РОСТА ДРЕВОСТОЕВ <i>Чернов Н.Н.</i>	62-70	0
ЕСТЕСТВЕННОЕ ВОЗОБНОВЛЕНИЕ СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ В УСЛОВИЯХ ВОСТОЧНОГО ПОЛЕСЬЯ УКРАИНЫ <i>Фучило Я.Д., Рябухин А.Ю., Сбитная М.В., Кайдык В.Ю., Левин С.В.</i>	71-77	0
УРОЖАЙНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ ВИТАМИНА С В БРУСНИКЕ (<i>VACCINIUM VITIS-IDAEA L.</i>) И ЧЕРНИКЕ (<i>VACCINIUM MYRTILLUS L.</i>) В ПРЕДЕЛАХ ПЛЕСЕЦКОГО ТЕКТОНИЧЕСКОГО УЗЛА <i>Старицын В.В., Беляев В.В.</i>	78-84	0

ЛЕСОЭКСПЛУАТАЦИЯ

ОБОСНОВАНИЕ МЕТОДОВ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОЦЕНКИ ЭКСПЛУАТАЦИОННОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОЛЕСНОГО ТРЕЛЕВОЧНОГО ТРАКТОРА <i>Кочнев А.М., Юшков А.Н.</i>	85-93	0
МЕТОДИКА РАСЧЕТА ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТИ И ОЦЕНКИ ЭНЕРГОЗАТРАТ РАБОТЫ ЛЕСОСЕЧНЫХ МАШИН <i>Заикин А.Н., Рыжикова Е.Г.</i>	94-102	0
МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ И ДРЕВЕСИНОВЕДЕНИЕ		
ОЦЕНКА ПРОЧНОСТИ НА РАСТЯЖЕНИЕ ДЕРЕВЯННЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПРИ НАЛИЧИИ СУЧКОВ <i>Губенко Л.А., Хандов М.Г.</i>	103-107	0
ОПТИМИЗАЦИЯ РАСКРОЯ ПИЛОВОЧНИКА БОЛЬШИХ РАЗМЕРОВ С ВЫПИЛИВАНИЕМ ТРЕХ БРУСЬЕВ И ДВУХ ПАР БОКОВЫХ ДОСОК <i>Агапов А.И.</i>	108-116	0
ОПРЕДЕЛЕНИЕ УСЛОВИЙ РАВНОВЕСИЯ ПРЕДМЕТА ПЕРЕРАБОТКИ В СИСТЕМЕ СИД ЛЕСОПИЛЬНОГО АГРЕГАТА <i>Таратин В.В.</i>	117-125	0
ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ		
АЭРОДИНАМИЧЕСКОЕ ФОРМОВАНИЕ БУМАГИ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ <i>Дробосюк В.М., Малиновская Г.К., Литвинова Л.В.</i>	126-132	0
РЕГИОНАЛЬНЫЕ И ВОЗРАСТНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА ЛИГНОУГЛЕВОДНОЙ МАТРИЦЫ ЛИСТВЕННОЙ ДРЕВЕСИНЫ (НА ПРИМЕРЕ ОСИНЫ <i>POPULUS TREMULA</i>) <i>Пустынная М.А., Гусакова М.А., Боголицын К.Г.</i>	133-143	0

ДИАГНОСТИРОВАНИЕ ЗАСОРЕНИЯ СИТ ПИТАТЕЛЯ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ВАРОЧНОГО КОТЛА	144-151	0
<i>Сиваков В.П., Музыкантова В.И., Гребенчиков Ю.М.</i>		
КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ОБМЕН ОПЫТОМ		
ДИНАМИКА ОТПАДА ДЕРЕВЬЕВ В СМЕШАННЫХ СРЕДНЕТАЕЖНЫХ ОСИНОВЫХ НАСАЖДЕНИЯХ АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ	152-157	0
<i>Горбунов А.А., Третьяков С.В.</i>		
ВЛИЯНИЕ ВЫСОТЫ СЕЯНЦЕВ НА РОСТ СОСНЫ В ЛЕСНЫХ КУЛЬТУРАХ	158-162	0
<i>Мерзленко М.Д., Захарова М.И.</i>		
КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ		
АКТУАЛЬНАЯ И ПОЛЕЗНАЯ КНИГА	163-164	0
<i>Гельфанд Е.Д., Мелехов В.И.</i>		
ИТОГИ КОНФЕРЕНЦИИ «ЛЕСА ЕВРАЗИИ» В ВОЛОГДЕ	165-168	0
<i>Бабич Н.А., Мельник П.Г., Евдокимов И.В.</i>		