

ЛЕСОВЕДЕНИЕ

Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр
Российской академии наук "Издательство "Наука" (Москва)

Номер: 2 Год: 2016

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

- ОЦЕНКА РОЛИ НАСЕКОМЫХ И ДЕНДРОПАТОГЕННЫХ ОРГАНИЗМОВ В УСЫХАНИИ ДРЕВОСТОЕВ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ И РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН** 83-95
Селиховкин А.В., Глебов Р.Н., Магдеев Н.Г., Ахматович Н.А., Поповичев Б.Г.
- МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ДЕРЕВЬЕВ ЕЛИ В УСЛОВИЯХ ИЖЕВСКА** 96-106
Бухарина И.Л., Ведерникова К.Е., Пашкова А.С.
- ВСХОЖЕСТЬ СЕМЯН КЕДРА СИБИРСКОГО ПРИ ИНТРОДУКЦИИ В БАШКИРСКОМ ПРЕДУРАЛЬЕ** 107-114
Путенихина К.В., Шигапов Э.Х., Путенихин В.П.
- ЭКСПЕРИМЕНТ ПО ВОССТАНОВЛЕНИЮ НАПОЧВЕННОГО ПОКРОВА НАРУШЕННЫХ ЛЕСОВ ПОДМОСКОВЬЯ** 115-126
Полякова Г.А., Попович С.А., Шабанова Н.П., Меланхолии П.Н.
- БИОМАССА И ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ ПОЧВЕННОЙ БИОТЫ КРИОГЕННЫХ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ СРЕДНЕЙ СИБИРИ** 127-134
Безкоровайная И.Н., Евграфова С.Ю., Климченко А.В., Захарченко Л.П.
- ВЛИЯНИЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КУЛЬТУР КЕДРА СИБИРСКОГО И КЕДРА КОРЕЙСКОГО НА БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ПОЧВЫ ЮГА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ** 135-147
Гродницкая И.Д., Кузнецова Г.В., Антонов Г.И., Кондакова О.Э.
- ПУЛ ЛИГНИНОВЫХ ФЕНОЛОВ В ПОЧВАХ ЛЕСНЫХ ЭКОСИСТЕМ** 148-160
Ковалев И.В., Ковалева Н.О.