ЛЕСОВЕДЕНИЕЦентр по проблемам экологии и продуктивности лесов Российской академии наук
Институт лесоведения Российской академии наук
Российская академия наук
Отделение общей биологии РАН (Москва)

Номер: 3 Год: 2023

THE TOTAL STATE OF THE STATE OF	
ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ	
ПЛОТНОСТЬ ДРЕВЕСИНЫ И КОРЫ ДЕРЕВЬЕВ НА КЛИМАТИЧЕСКИХ ГРАДИЕНТАХ ЕВРАЗИИ Усольцев В.А., Цепордей И.С.	217-227
ИЗМЕНЕНИЕ ПАРЦЕЛЛЯРНОЙ СТРУКТУРЫ ЛИАНОВЫХ ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСОВ ЗА 20 ЛЕТ В ПРИМОРСКОМ КРАЕ Москалюк Т.А.	228-243
ГЕНЕРАТИВНАЯ СФЕРА СОСНЫ ОБЫКНОВЕННОЙ КАК ИНДИКАТОР КЛИМАТИЧЕСКИ ДЕТЕРМИНИРОВАННОЙ СМЕНЫ ЖИЗНЕННЫХ СОСТОЯНИЙ ПОПУЛЯЦИЙ Кузнецова Н.Ф.	244-254
ПЛОЩАДЬ ПИТАНИЯ И РОСТ ДЕРЕВЬЕВ В СРЕДНЕВОЗРАСТНЫХ КУЛЬТУРАХ СОСНЫ Рогозин М.В.	255-268
ВЛИЯНИЕ КОЛОНИЙ СЕРОЙ ЦАПЛИ НА РАДИАЛЬНЫЙ ПРИРОСТ ДЕРЕВЬЕВ В КУЛЬТУРАХ СОСНЫ Демаков Ю.П., Тишин Д.В., Демитрова И.П.	269-276
ОЦЕНКА ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДРЕВЕСНО-КУСТАРНИКОВЫХ ВИДОВ В ГОРОДСКОМ ОЗЕЛЕНЕНИИ НА ПРИМЕРЕ ВЛАДИВОСТОКА <i>Шихова Н.С.</i>	277-289
ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ МОРФОМЕТРИЧЕСКИХ ФРАКЦИЙ ТОРФЯНИСТЫХ ПОДСТИЛОК В ЮЖНОТАЕЖНЫХ БОЛОТНЫХ БЕРЕЗНЯКАХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ $\it E$ фремова $\it T.T.$, $\it E$ фремов $\it C.\Pi.$, $\it A$ врова $\it A.Ф.$	290-303
ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ	
РОЛЬ СТВОЛОВЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ В ИЗМЕНЕНИИ СОСТОЯНИЯ ХВОЙНЫХ ЛЕСОВ НА СЕВЕРО-ЗАПАДЕ ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ Селиховкин А.В., Поповичев Б.Г., Мандельштам М.Ю., Алексеев А.С.	304-321
ИЗ ИСТОРИИ ЛЕСНОЙ НАУКИ	
ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ПРИНЦИПЫ ВЕДЕНИЯ ХОЗЯЙСТВА В ГОРНЫХ ЛЕСАХ СЕВЕРНОГО КАВКАЗА Битюков Н.А.	322-336