

ЛЕСОВЕДЕНИЕ

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

Номер: **6** Год: **2024**

ОТ РЕДАКЦИИ

80 ЛЕТ ИНСТИТУТУ ЛЕСОВЕДЕНИЯ РАН

593-594

ОРИГИНАЛЬНЫЕ СТАТЬИ

ФОРМИРОВАНИЕ СОСНЯКОВ СЛОЖНЫХ В СЕРЕБРЯНОБОРСКОМ ОПЫТНОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ

595-603

Глазунов Ю.Б., Коротков С.А., Лежнев Д.В., Титовец А.В.

ДОЛГОПЕРИОДНЫЕ КОЛЕБАНИЯ РАДИАЛЬНОГО ПРИРОСТА И ЖИЗНЕННОГО СОСТОЯНИЯ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО В ТЕЛЛЕРМАНОВСКИХ ДУБРАВАХ

604-616

Каплина Н.Ф.

ИЗМЕНЕНИЕ СТРУКТУРЫ ДРЕВОСТОЯ НА ОСУШЕННОМ ОЛИГОТРОФНОМ БОЛОТЕ ЗА 50 ЛЕТ НА ЗАПАДНОДВИНСКОМ ЛЕСОБОЛОТНОМ СТАЦИОНАРЕ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

617-625

Егоров А.А., Глухова Т.В.

ВЛИЯНИЕ ПРИРОДНО-КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА СОСТОЯНИЕ И СОХРАННОСТЬ ИНТРОДУЦЕНТОВ ДЕНДРАРИЯ ДЖАНЫБЕКСКОГО СТАЦИОНАРА

626-639

Сапанов М.К., Сиземская М.Л., Котельников Н.А., Елекешева М.М.

ОТБОР КЛИМАТИПОВ ДУБА ЧЕРЕШЧАТОГО ДЛЯ ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЯ В ТЕЛЛЕРМАНОВСКОМ ОПЫТНОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ

640-648

Стороженко В.Г., Чеботарёв П.А., Чеботарёва В.В.

ИНТЕНСИВНОСТЬ ФОТОСИНТЕЗА САЖЕНЦЕВ ЕЛИ, СОСНЫ И ДУБА ПОД ПОЛОГОМ ЛЕСА И НА ОТКРЫТОМ УЧАСТКЕ В РАЗНЫХ УСЛОВИЯХ ВОДОБЕСПЕЧЕНИЯ

649-660

Молчанов А.Г.

ЛИХЕНОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ В СЕРЕБРЯНОБОРСКОМ ОПЫТНОМ ЛЕСНИЧЕСТВЕ

661-671

Мучник Е.Э.

ОБЗОРНЫЕ СТАТЬИ

ИЗУЧЕНИЕ НАСЕКОМЫХ-ФИЛЛОФАГОВ В ДУБРАВАХ ТЕЛЛЕРМАНОВСКОГО ЛЕСНОГО МАССИВА

672-686

Рубцов В.В., Уткина И.А.