**Лесной журнал** : научный журнал. Известия высших учебных заведений / Министерство образования и науки РФ, Северный (Арктический) федеральный университет имени М. В. Ломоносова. - Архангельск : САФУ имени М.В. Ломоносова, 1833 - . - ISSN 05361036 . - Выходит раз в два месяца

 **2024г. № 5**

**Содержание:**

 **Тарханов, С. Н. Адаптация форм Pinus sylvestris с разным цветом семян на избыточно увлажненных почвах** / С. Н. Тарханов, Е. А. Пинаевская, Ю. Е. Аганина. - С. 9-26

Кл. слова: СОСНА ОБЫКНОВЕННАЯ, СЕЗОННАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ, ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИЙ ПИГМЕНТНЫЙ КОМПЛЕКС

 **Киселева, Е. Н. Укореняемость черенков хвойных видов дендрофлоры Прибайкалья** / Е. Н. Киселева, М. А. Раченко, А. М. Раченко. - С. 27-39

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСОВОССТАНОВЛЕНИЕ, ЧЕРЕНКОВАНИЕ

 **Иванов, В. В. Особенности роста сосны обыкновенной в условиях Красноярской лесостепи** / В. В. Иванов, А. Н. Борисов, О. А. Шапченкова. - С. 40-50

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, СОСНА ОБЫКНОВЕННАЯ, КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ

 **Тарасов, С. И. Иглоподобные листовые органы хвойных. Часть II. Моделирование площади поверхности иглы** / С. И. Тарасов, Н. В. Герлинг. - С. 51-63

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ХВОЙНЫЕ, ПЛОЩАДЬ ПОВЕРХНОСТИ ИГЛЫ

 **Парамонов, А. А. Обобщенные модели фитомассы деревьев ивы (род Salix L.): мета-анализ** / А. А. Парамонов, В. А. Усольцев, С. В. Третьяков. - С. 64-75

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ИВА, ФИТОМАССА

 **Макаров, В. П. Концентрация химических элементов в хвое Larix gmelinii и листьях Betula pendula** / В. П. Макаров, Ю. В. Зима. - С. 76-90

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛИСТВЕННИЦА ГМЕЛИНА, БЕРЕЗА ПОВИСЛАЯ

 **Клименко, О. Е. Влияние насаждений Quercus robur L. и Juglans rupestris Engelm. на свойства степных почв** / О. Е. Клименко, Н. И. Клименко. - С. 91-108

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, ЛЕСНЫЕ КУЛЬТУРЫ, СТЕПНЫЕ ПОЧВЫ

 **Тишкина, Е. А. Формирование вторичного ареала караганы древовидной в лесопарках г. Екатеринбурга** / Е. А. Тишкина, Л. А. Семкина, И. В. Шевелина. - С. 109-118

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, КАРАГАНА ДРЕВОВИДНАЯ, ЛЕСНЫЕ ПАРКИ

 **Шхапацев, А. К. Биологическая активность горных почв Западного Кавказа после сведения леса** / А. К. Шхапацев, К. Ш. Казеев, Ю. С. Козунь. - С. 119-132

Кл. слова: ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО, РУБКА ЛЕСА, ЗАПАДНЫЙ КАВКАЗ

 **Клевеко, В. И. Моделирование теплового режима дорожной одежды и земляного полотна лесовозных дорог** / В. И. Клевеко. - С. 133-142

Кл. слова: ЛЕСОВОЗНЫЕ ДОРОГИ, ЗЕМЛЯНОЕ ПОЛОТНО, ДОРОЖНЫЕ ОДЕЖДЫ

 **Посметьев, В. И. Моделирование поворотного механизма гидроманипулятора лесовозного автомобиля** / В. И. Посметьев, В. О. Никонов, А. Ю. Мануковский. - С. 143-158

Кл. слова: ЛЕСОВОЗНЫЙ АВТОМОБИЛЬ, ГИДРОМАНИПУЛЯТОР, ПОГРУЗОЧНО-РАЗГРУЗОЧНЫЕ РАБОТЫ

 **Посыпанов, С. В. Инженерный расчет гибких оболочек лесосплавных опор** / С. В. Посыпанов, К. В. Козлов. - С. 159-174

Кл. слова: ЛЕСОСПЛАВ, ЛЕСОСПЛАВНЫЕ ОПОРЫ, НАПЛАВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

 **Эскин, В. Д. Конструкционные плиты из гидродинамически активированной коры сосны (Pinus sylvestris) без связующих веществ** / В. Д. Эскин, В. Н. Ермолин, А. И. Криворотова. - С. 175-187

Кл. слова: ПРОИЗВОДСТВО ДРЕВЕСНЫХ ПЛИТ, ДРЕВЕСНАЯ КОРА, ГОРЯЧЕЕ ПРЕССОВАНИЕ

 **Анискин, С. В. Эффект интенсивного окисления сероводорода дымовых газов содорегенерационного котла при производстве целлюлозы** / С. В. Анискин, В. С. Куров. - С. 188-202

Кл. слова: ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ, ЭЖЕКТОРНЫЙ СКРУББЕР ВЕНТУРИ, ДЫМОВЫЕ ГАЗЫ

 **Королева, Т. А. Результаты исследования взаимосвязи вязкости и механической прочности беленой лиственной сульфатной целлюлозы** / Т. А. Королева, В. В. Медведев, Ю. В. Помелов. - С. 203-213

Кл. слова: ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ, СУЛЬФАТНАЯ ЦЕЛЛЮЛОЗА, ОТБЕЛКА ЦЕЛЛЮЛОЗЫ

 **Антонов, А. М. Совершенствование технологического цикла клонального микроразмножения Rubus chamaemorus L.** / А. М. Антонов, А. И. Чудецкий, Ю. С. Черятова. - С. 214-226

Кл. слова: МОРОШКА ПРИЗЕМИСТАЯ, ЛЕСНЫЕ ЯГОДНЫЕ РАСТЕНИЯ, КЛОНАЛЬНОЕ МИКРОРАЗМНОЖЕНИЕ

**Имеются экземпляры в отделах:**  всего 1 : БЛТК (1).