Содержание №2 «ИВУЗ. Лесной журнал» за 2016 г.

ЛХ

- И.И. Тихонов, Т.В. Якушева. Выборочные рубки, проблемы и варианты решений
- *А.А. Калачев, С.В. Залесов.* Особенности послепожарного восстановления древостоев пихты сибирской в условиях рудного Алтая
- *Н.Р. Сунгурова, В.Н. Коновалов.* Ассимиляционный аппарат ели в культурах на долгомошной вырубке
- С.А. Корчагов, И.Н. Лупанова. К вопросу охраны от незаконных рубок в Вологодской области
- А.А. Дерюгин, М.В. Рубцов. Динамика состояния популяции ели под пологом березняков южной тайги русской равнины
- О.Н. Ежов. Афиллофоровые грибы в городских зеленых насаждениях Архангельской области

ЛЭ

- *С.Н. Орловский, С.В. Комисаров.* Методика расчета оборудования для отряхивания гусениц и шишек с хвойных деревьев
- *Н.Н. Теринов, Э.Ф. Герц, Ю.Н. Брезгина.* Развитие техники и технологий лесозаготовок на Урале

МТД

- С.П. Агеев. Нормирование электроэнергии, потребляемой обрезными станками
- Е.С. Шарапов, В.Ю. Чернов, А.С. Торопов, Е.В. Смирнова. Влияние влажности на точность определения свойств древесины методом измерения сопротивления сверлению
- П.В. Билей, Р.А. Рокунь. Исследование кинетики процесса сушки профильных заготовок из древесины

XT

- Е.О. Окулова, А.В. Гурьев. Определение породного состава целлюлозы
- Г.М. Богомол. Методология оценки обезвоживания и обезвоживающих свойств пористых материалов растительного происхождения
- *М.А. Архилин, Н.И. Богданович.* Адсорбционные и магнитные свойства магнитовосприимчивых адсорбентов, полученных на основе гидролизного лигнина

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ И ОБМЕН ОПЫТОМ

В.Д. Давыдов. Повышение точности определения расходов на гидросооружениях, работающих по схеме водослива с широким порогом

КРИТИКА И БИБЛИОГРАФИЯ

Н.А. Бабич. Интересная и полезная книга

С.В. Залесов. Окно в природу! Прекрасная книга о тайге Беломорья.

ЮБИЛЕИ

М.Н. Неруш. Ученому, педагогу Федору Васильевичу Кищенкову – 80 лет *М.Д. Мерзленко, И.В. Делеган, П.Г. Мельник.* Профессор Степан Михайлович Стойко - вехи жизнеописания (к 95-летию со дня рождения)

Всего 217 стр., 20 статей

Главный редактор

В.И. Мелехов