

СОДЕРЖАНИЕ

БИОЛОГИЧЕСКИЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА

Коротков С.А., Глазунов Ю.Б., Барсуков Л.Е. Историческая динамика и тенденции формирования лесов национального парка «Лосиный остров»	5
Стороженко В.Г., Чеботарев П.А., Чеботарева В.В. Структура древостоев естественного формирования на вырубках дубовых лесов XIX в. (Филиал Теллермановское опытное лесничество ИЛАН РАН)	14
Чупров А.В., Наквасина Е.Н., Прожерина Н.А. Изменчивость шишек сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.), произрастающей в географических культурах Архангельской области	24
Попов А.В., Велисевич С.Н. Внутрипопуляционная изменчивость качества шишек и семян кедра сибирского на плантации с разреженной посадкой	34
Кулаков Е.Е., Сиволапов А.И. Микроспорогенез и образование пыльцы у лиственницы Сукачева (<i>Larix Sukaczewii</i> Djl.) на постоянном лесосеменном участке Семилукского лесопитомника	42
Ширнин Ю.А., Рукомойников К.П., Гайсин И.Г., Ширнин А.Ю. Обоснование необходимости развития стратегии технологических процессов лесопользования на лесных плантациях	49
Минхайдаров В.Ю., Розломий Н.Г. Ресурсная оценка лекарственных растений горных кедрово-широколиственных лесов, произрастающих в условиях юга Дальнего Востока	58
Соломенцева А.С. Укрепление и защита берегов в Калачевском районе Волгоградской области с помощью кустарниковой растительности	65
Копейкин М.А., Колтев С.В., Третьяков С.В. Влияние солнечной активности на лесные пожары в Архангельской области	73

ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА

Леонова В.А., Варданян К.К., Ефремян Л.Б. Исторический обзор создания улицы Хачатура Абовяна в г. Ереване и современное состояние одноименного сквера	82
Чернышенко О.В., Фролова В.А., Жданова Л.П. Стратегия ООН и индикаторы устойчивости экосистем для сохранения городского биоразнообразия Москвы	93
Копылов П.В. Исследование значения Садового кольца в радиально-кольцевой планировке Москвы, типологии озеленения и нормативных балансовых показателей	103

ЛЕСОИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО

Саблин С.Ю., Скрыпников А.В., Козлов В.Г., Прокопец В.С., Брюховецкий А.Н., Голубев М.И. Технико-экономическое обоснование элементов плана лесовозных автомобильных дорог	111
---	-----

ДЕРЕВООБРАБОТКА И ХИМИЧЕСКАЯ ПЕРЕРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ

Кудряшова И.А., Вахнина Т.Н., Титунин А.А. Экспериментальное обоснование способа повышения огнезащищенности древесных композитов с добавкой вторичного полиэтилентерефталата	118
Кононов Г.Н., Зарубина А.Н., Веревкин А.Н., Зайцев В.Д., Чекунин Д.Б. Древесина как химическое сырье. История и современность III. Пиролиз древесины как метод ее переработки	126
Олиференко Г.Л., Иванкин А.Н., Устюгов А.В., Зарубина А.Н. Проблема коррозии технологического оборудования на предприятиях по химической переработке древесины (обзор)	142