

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ СТАТЬИ

МНОГОВЕКОВЫЕ КЛИМАТИЧЕСКИЕ ТРЕНДЫ ТРАНСФОРМАЦИИ КЕДРОВНИКОВ В РАЗНЫХ ЛЕСОРАСТИТЕЛЬНЫХ ЗОНАХ ГОР ЗАПАДНОГО САЯНА <i>Кошкарлов А.Д., Кошкарлова В.Л., Назимова Д.И.</i>	3-16
ВОЗДЕЙСТВИЕ УТИЛИЗАЦИИ БОЕПРИПАСОВ НА ЛЕСНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ <i>Шишикин А.С., Пономарева Т.В., Ефимов Д.Ю., Люто А.А., Брюханов И.И.</i>	17-31
МАГНИТНАЯ ВОСПРИИМЧИВОСТЬ МЕРЗЛОТНЫХ ПОЧВ ЛЕСНОЙ КАТЕНА ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ <i>Чевычелов А.П., Алексеев А.А., Кузнецова Л.И.</i>	32-42
ИНТРОГРЕССИВНАЯ ГИБРИДИЗАЦИЯ <i>POPULUS LAURIFOLIA</i> LEDEB. И <i>POPULUS NIGRA</i> L. В БАССЕЙНЕ РЕКИ ТОМИ: МАСШТАБЫ, НАПРАВЛЕНИЕ И ЗНАЧЕНИЕ <i>Климов А.В., Прошкин Б.В.</i>	43-52
DEFORESTATION AND DEGRADATION OF FORESTS IN THE KHUSTAI NURUU MOUNTAINS OF NORTHERN MONGOLIA <i>Sukhbaatar G., Kim K.W., Purevragchaa B., Oyuntsetseg B., Ganbaatar B., Tseveen B., Dashzeveg G., Dovdondemberel B., Lobanov A.I.</i>	53-63
ГИГРОСКОПИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА КОРЫ ХВОЙНЫХ ПОРОД СИБИРИ: ТЕРМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И СОРБЦИЯ <i>Лоскутов С.Р., Петрунина Е.А., Анискина А.А.</i>	64-71
ПРОГНОЗИРОВАНИЕ БИОМАССЫ СТВОЛОВ СОСНОВЫХ ДЕРЕВЬЕВ ЕСТЕСТВЕННЫХ ДРЕВОСТОЕВ И ЛЕСНЫХ КУЛЬТУР В СВЯЗИ С ИЗМЕНЕНИЕМ КЛИМАТА <i>Усольцев В.А., Цепордей И.С.</i>	72-81
ПРОСТРАНСТВЕННЫЕ ВЗАИМОСВЯЗИ В РАЗМЕЩЕНИИ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ В СРЕДНЕТАЕЖНЫХ КОРЕННЫХ ЕЛЬНИКАХ ВЕРХОВЬЕВ РЕКИ ПЕЧОРЫ <i>Манов А.В., Кутявин И.Н.</i>	82-95
ФОРМИРОВАНИЕ ЕЛОВЫХ ДРЕВОСТОЕВ В ПАРЦЕЛЛЯРНЫХ СТРУКТУРАХ С ОДИНАКОВОЙ ГУСТОТОЙ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ ГЕНЕРАЦИИ ЕЛИ ПОСЛЕ РУБКИ БЕРЕЗНЯКА <i>Дерюгин А.А.</i>	96-102
РОЛЬ ЛЕСА В ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ КАВКАЗСКИХ МИНЕРАЛЬНЫХ ВОД <i>Казанкин А.П.</i>	103-119