

РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Федеральное государственное унитарное предприятие "Академический научно-издательский, производственно-полиграфический и книгораспространительский центр "Наука" (Санкт-Петербург)

Номер: 4 Год: 2017

РЕСУРСЫ ПОЛЕЗНЫХ РАСТЕНИЙ И РАСТИТЕЛЬНЫХ СООБЩЕСТВ	
ВИДОВОЙ СОСТАВ И ПРОДУКТИВНОСТЬ ПАСТБИЩНЫХ ФИТОЦЕНОЗОВ ТЕРСКО-КУМСКОЙ НИЗМЕННОСТИ (РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН) <i>Гасанов Г.Н., Асварова Т.А., Гаджиев К.М., Баширов Р.Р., Абдулаева А.С., Ахмедова З.Н., Салихов Ш.К.</i>	459-479
СТРУКТУРА ПОПУЛЯЦИЙ РАСТЕНИЙ	
ФОРМИРОВАНИЕ ПРОСТРАНСТВЕННОЙ МОЗАИКИ ПОПУЛЯЦИЙ ABIES NERHOLEPIS (PINACEAE) В КЕДРОВО-ШИРОКОЛИСТВЕННЫХ ЛЕСАХ НА ЮГЕ РОССИЙСКОГО ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА <i>Петренко Т.Я., Омелько А.М., Жмеренецкий А.А., Ухваткина О.Н., Сибирина Л.А.</i>	480-495
СТРУКТУРА И ПРОДУКТИВНОСТЬ ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ VACCINIUM VITIS-IDAEA (ERICACEAE) В СВЕТЛОХВОЙНЫХ ЛЕСАХ ИКАТСКОГО ХРЕБТА (СЕВЕРНОЕ ПРИБАЙКАЛЬЕ) <i>Афанасьева Л.В., Рупышев Ю.А., Харнухаева Т.М.</i>	495-513
ОНТОГЕНЕЗ И СТРУКТУРА ЦЕНОПОПУЛЯЦИЙ OXYTROPIS CANDICANS (FABACEAE) В ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЯКУТИИ <i>Семенова В.В., Данилова Н.С.</i>	513-526
АНТРОПОГЕННОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ	
ИЗМЕНЕНИЕ ГОДИЧНОГО ПРИРОСТА СТВОЛОВ PINUS SYLVESTRIS (PINACEAE) ПРИ СНИЖЕНИИ АЭРОТЕХНОГЕННОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ <i>Ярмишко В.Т., Лянгузова И.В., Лянгузов А.Ю.</i>	527-542
БИОЛОГИЯ РАСТЕНИЙ	
ОПЫТ ВЫРАЩИВАНИЯ TARAXACUM HYBERNUM (ASTERACEAE) <i>Кулуев Б.Р., Картуха А.И., Князев А.В., Фатерыга А.В., Чемерис А.В.</i>	543-554
МЕТОДИКА ИССЛЕДОВАНИЙ	
АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ДИСТАНЦИОННАЯ ЭКСПРЕСС-ОЦЕНКА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗАРОСЛЕЙ PHRAGMITES AUSTRALIS, ПЕРСПЕКТИВНЫХ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ФИТОМАССЫ <i>Яновский А.А., Созинов О.В.</i>	555-580
НОВЫЙ МЕТОД ОЦЕНКИ ГОДИЧНОГО ПРИРОСТА СТВОЛОВ ДРЕВЕСНЫХ РАСТЕНИЙ <i>Лянгузов А.Ю., Ярмишко В.Т., Лянгузова И.В.</i>	580-593
ЮБИЛЕЙ	
К ЮБИЛЕЮ ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА ЖУРНАЛА АНДРЕЯ ЛЬВОВИЧА БУДАНЦЕВА	594-595
АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ	596-603