

Багаев С. С. Апробация и совершенствование методов количественной оценки урожая шишек хвойных пород на объектах лесосеменной базы .....	11
Буторова О. Ф. Интродукция растений рода <i>Fraxinus</i> в Ботаническом саду им. Вс. М. Крутовского .....	15
Вараксин Г. С., Репях К. К. Роль защитных лесных насаждений в южных районах Средней Сибири .....	17
Григорьева С. О., Репях М. В. Изменчивость сортов яблони при реципрокном скрещивании в Ботаническом саду им. Вс. М. Крутовского .....	20
Дебринюк Ю. М., Белеля С. А. Жизнеспособность лиственницы в лесных культурах Западного Полесья Украины .....	24
Демиденко Г. А. Использование туи западной ( <i>Thuja occidentalis</i> L.) при озеленении Красноярска .....	28
Дубровский М. Л., Кружков А. В., Чурикова Н. Л. Анализ морфологического качества пыльцы перспективных генотипов клоновых подвоев яблони для оценки их использования в селекции .....	31
Кентбаев Е. Ж., Бессчетнов В. П., Кентбаева Б. А., Бессчетнова Н. И. Линейные параметры плодов рябины черноплодной в условиях Заилийского Алатау .....	35
Кердяшкин А. В. Использование лабораторных сит для сепарации семян <i>Picea schrenkiana</i> с целью повышения их посевных качеств .....	38
Кердяшкин А. В., Кердяшкина Г. В. Деревья и кустарники для культивирования в городе Нур-Султан .....	42
Комарницкий В. В. Изменчивость показателей 15-летней сосны кедровой сибирской из разных урошищ Каракокшинского ЛПХ Алтайского края .....	46
Кузнецова Г. В., Астраханцева Н. В. Рост ксилемы и флюэмы у гетеропластических прививок кедровых сосен в Красноярской лесостепи .....	50
Ланишова М. С., Братилова Н. П., Шултрекова А. О. Рост сосны кедровой корейской в дендрарии СибГУ им. М. Ф. Решетнева пригородной зоны Красноярска (2020 год) .....	54
Ленченкова О. Ю. Анализ роста различных экотипов осины, произрастающих в Семилукском тремулетуме .....	57
Макеев В. А., Макеева Г. Ю., Макаров С. С. Результаты селекции гроздеплодной голубики на высокую зимостойкость и крупноплодность .....	61

Малышева В. И. Показатели качества семян сосны обыкновенной в Воронежской области .....	65
Матвеева Р. Н., Бугорова О. Ф., Шенмайер Н. А., Дырдин С. Н. Изменчивость по образованию шишек у полусибов плюсовых деревьев кедра сибирского на участке «Продолжение геошколы» .....	69
Милагула Е. Н. Ассортимент рекомендуемых новых форм тополя для защитного лесоразведения в Воронежской области .....	73
Милютин Л. И. Анализ исследований географической изменчивости древесных растений .....	77
Моксина Н. В., Герасимова О. А., Коломыцев М. В. Прохождение фенологических faz яблони в Ботаническом саду им. Вс. М. Крутовского в 2020 г. ....	79
Мусиевский А. Л., Ширнина Л. В., Крюкова С. А. Оценка состояния <i>Quercus robur</i> на лесосеменной плантации Кирсановского лесничества Тамбовской области .....	83
Нечаев А. А. Кедровый стланик на Дальнем Востоке: пищевые свойства, семенная продуктивность, ресурсы .....	87
Никитенко Е. А. Изменчивость посевных свойств семян кедра корейского .....	91
Овчинникова Н. Ф., Гриднев А. Н. Рост <i>Pinus koraiensis</i> Siebold. et Zucc. в опытных посадках Уссурийского лесничества КГКУ «Примлес» .....	95
Пастухова А. М., Третьякова Н. А. Выращивание сеянцев лиственницы сибирской на различных субстратах .....	99
Попова С. В., Конченко Д. Е. Эндогенная изменчивость шишек и семян кедра корейского приморского происхождения (дерево Ко-9) .....	103
Репих М. В. Продолжительность вегетационного периода яблони на коллекционном участке Ботанического сада им. Вс. М. Крутовского .....	107
Репих М. В., Ибрагимова Т. В., Сапрунова Н. Н. Изменчивость размеров плодов яблони на нижней террасе Ботанического сада им. Вс. М. Крутовского .....	112
Реут А. А. Интродукция древовидных пионов на Южном Урале .....	115
Ржевский С. Г., Царев В. А. Метаболическая реакция различных генотипов тополя на холодовое воздействие .....	119
Руденко О. А., Дмитриева А. И. Изменчивость сливы уссурийской в Ботаническом саду им. Вс. М. Крутовского в 2020 году .....	122
Савинич Е. А., Железов В. К., Матвеева Р. Н. Изменчивость массы плодов и продуктивности сортов абрикоса в условиях южной зоны Красноярского края .....	125

Седаева М. И., Бажина Е. Н. Характеристика пыльцы	
<i>Pinus mugo</i> при интродукции в Красноярске .....	128
Седельникова Т. С., Аверьянов А. С., Пименов А. В.	
Морфологическая изменчивость пыльцы лиственницы	
сибирской в условиях юга Сибири .....	132
Сунцова Л. Н., Иншаков Е. М., Лисоготова Е. В. Изучение	
состояния насаждений некоторых видов древесных растений	
в условиях г. Красноярска .....	136
Сунцова Л. Н., Иншаков Е. М., Суслина М. А. Особенности	
состояния фотосинтетического аппарата лиственницы сибирской	
в условиях г. Красноярска .....	140
Тарова З. Н., Дубровский М. Л., Кружков А. В.,	
Чурикова Н. Л. Антоцианы как натуральные пищевые красители	
и новые источники растительного сырья для их получения .....	143
Титов Е. В. Репродуктивная способность клонов кедра	
сибирского .....	147
Третьякова И. Н., Пак М. Э. Плантационное лесовыращивание	
лиственницы сибирской через технологию соматического	
эмбриогенеза в культуре <i>in vitro</i> .....	151
Турчина Т. А., Баникова О. А. Рост сосны крымской	
на песчаных почвах степной зоны европейской части России .....	154
Тырченкова И. В. Особенности санитарного состояния	
деревьев сосны обыкновенной в пригородных лесах	
Воронежской области .....	159
Тяк Г. В., Макаров С. С. Интродукция княженики	
арктической ( <i>Rubus arcticus</i> L.) .....	163
Усков М. К., Халилов Э. С., Челибиеев Э. Ф., Сотник А. И.	
Изучение засухоустойчивости сортов и селекционных форм	
колонновидной яблони, перспективных для южной зоны	
плодоводства .....	167
Усова Е. А. Анализ плодоношения дальневосточных	
древесных видов в дендрарии СибГУ им. М. Ф. Решетнева .....	171
Усова Е. А., Донец Т. Д. Изменчивость семенного потомства	
<i>Pyrus ussuriensis</i> в дендрарии СибГУ им. М. Ф. Решетнева .....	174
Царев А. П., Царева Р. П., Царев В. А. Предварительные	
результаты испытания потомства осины, полученных	
при факториальной гибридизации .....	177
Царев В. А., Животягина Н. И., Шабанова Е. А.	
Перспективы выращивания триплоидной осины с использованием	
биотехнологии <i>in vitro</i> .....	181
Царев В. А., Царева Р. П. Совместимость родительских пар	
при отдаленной гибридизации осины .....	185

Царева Р. П. Половой диморфизм новых гибридов тополя и осины, полученных на базе "ВНИИЛГИСбиотех" .....	189
Челебиев Э. Ф., Шоферистов Е. П., Халилов Э. С.	
Самоплодность и взаимоопыляемость сортов и селекционных форм яблони .....	192
Чернышов М. П. Особенности роста и состояние культур дуба черешчатого в Центральном Черноземье .....	197
Чудецкий А. И., Макаров С. С., Кузнецова И. Б. Введение в культуру <i>in vitro</i> лесных растений рода <i>Vaccinium</i> .....	201
Чурикова О. А. О возможности депонирования сортовых роз в медленно растущих коллекциях .....	204
Шестак К. В., Федулова Д. Н. Состояние древесных интродуцентов в озеленении проспекта Мира г. Красноярска .....	208
Щерба Ю. Е. Бурова А. В., Мартынова Д. О. Изменчивость биометрических показателей 39-летнего клонового потомства плюсовых деревьев кедра сибирского на гибридно-семенной плантации .....	212
Щерба Ю. Е., Нарзиев В. В., Варламов А. С. Изменчивость показателей 33-летнего кедра сибирского ермаковского происхождения .....	216
Щербатко В. Д. Изучение самоплодности интродуцированных сортов яблони в предгорном Крыму .....	220
Юрова С. А., Чернышов М. П. Урожайность привитых клонов сосны обыкновенной на Сомовской лесосеменной плантации в Воронежской области .....	224
Яровицкая В. В., Третьякова И. Н. Особенности клонирования сосны обыкновенной ( <i>Pinus sylvestris</i> ) в условиях Сибири .....	228
Шестак К. В. Опыт интродукции калины гордовини ( <i>Viburnum lantana</i> L.) в дендрарии СибГУ им. М. Ф. Решетнева .....	233
Лисотова Е. В., Сунцова Л. Н., Инишаков Е. М. Особенности роста и развития годичных побегов яблони ягодной в условиях урбосреды .....	237