

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Предисловие</b> . . . . .	5
<b>РЕГИОНАЛЬНЫЕ ФЛОРЫ И ПОДХОДЫ К ИХ ИЗУЧЕНИЮ</b>	
<i>Баранова О.Г.</i> Использование метода локальных флор для выявления фиторазнообразия Вятско-Камского междуречья . . . . .	8
<i>Бондаренко С.В.</i> Лесостепная флора бассейнов рек Афипс и Белая (Северо-Западный Кавказ) . . . . .	16
<i>Буланый Ю.И.</i> Флора правобережья и левобережья Волги в Саратовской области в связи с проблемой границ Средней России . . . . .	19
<i>Драчев Н. С.</i> Флора южной тайги Тюменской области и ее анализ . . . . .	25
<i>Золотов Д.В., Черных Д.В.</i> Особенности выделения элементарных региональных флор в пределах современных бассейнов ложбин древнего стока в степной и лесостепной зонах Алтайского края с использованием ландшафтного картографирования . . . . .	28
<i>Лавриненко О. В., Лавриненко И. А.</i> Анализ флор трех типов ландшафтов Малоземельской тундры . . . . .	39
<i>Науменко Н.И.</i> Флора речных долин Зауральской лесостепи . . . . .	42
<i>Фролов Д.И.</i> Итоги изучения флоры бассейна реки Свияги . . . . .	50
<i>Хизриева А.И.</i> О флоре Горного Дагестана и ее особенностях . . . . .	54
<i>Хитун О.В.</i> Вопросы терминологии и методики изучения локальных и парциальных флор (на примере флор Западно-Сибирской Арктики) . . . . .	56
<i>Щербаков А.В.</i> Проблемы сравнительно-флористического анализа: выборки, счетные единицы, адвентивные виды . . . . .	68
<b>ЛОКАЛЬНЫЕ ФЛОРЫ</b>	
<i>Антипова Е.М.</i> Таксономическая структура локальных флор северных лесостепей Средней Сибири . . . . .	74
<i>Бысыгина М.Ф.</i> Сравнение локальных флор Лено-Амгинского междуречья (Центральная Якутия) . . . . .	80
<i>Истомина Е. Ю.</i> Сравнительная характеристика локальных флор бассейна реки Инзы (Ульяновско-Пензенское Предволжье) . . . . .	82
<i>Заюха Л.Л.</i> Флора сосудистых растений окрестностей озера Ладанак (Западный Таймыр) . . . . .	86
<i>Коломийчук В.П.</i> Локальные флоры побережья Азовского моря . . . . .	89
<i>Королева Т.М., Зверев А.А., Катенин А.Е., Петропавский В.В., Поспелова Е.Б., Ребристая О.В., Хитун О.В., Чипенко С.В.</i> Сравнительное изучение параметров локальных флор на базе сети пунктов мониторинга биоразнообразия Азиатской Арктики и Субарктики . . . . .	92
<i>Костица В.А.</i> Локальные флоры бывших поселений побережья Баренцева моря (Мурманская область) . . . . .	107
<i>Масленников А.В., Масленникова Л.А.</i> Итоги изучения локальных флор кальциевых и псаммофитных ландшафтов центральной части Приволжской возвышенности . . . . .	109
<i>Морилев В.В., Третьякова А.С.</i> Локальная флора восточных предгорий Среднего Урала в южной части Свердловской области . . . . .	114
<i>Папасенко Н.Н.</i> Флора города Брянска и ее динамика: некоторые подходы к изучению . . . . .	117
<i>Петровский В. В., Секретарева Н. А., Чипенко С. В.</i> Локальные флоры как фитогеографические реперы для арктических территорий . . . . .	121
<i>Третьякова А.С.</i> Тенденции антропогенной трансформации биологического разнообразия локальной флоры в Зауралье . . . . .	132
<i>Янченко З.А.</i> Анализ парциальных флор на северо-западе плато Путорана (озеро Лама) . . . . .	134

<i>Урусов В.М., Петропавловский Б.С.</i> К генезису некоторых локальных и конкретных флор Дальнего Востока	139
<b>ПАРЦИАЛЬНЫЕ ФЛОРЫ И ЦЕНОФЛОРЫ</b>	
<i>Аксенова Н.П.</i> Некоторые особенности ценофлоры эдафотрофных водорослей и цианопрокариот кладбищ города Ижевска (Удмуртская Республика)	143
<i>Бурда Р.И., Коломиец А.В.</i> Антропогенная трансформация равнинных степей на уровне парциальных флор	147
<i>Борсукевич Л.М.</i> Ценофлора отшельных сообществ на Западе Украины	154
<i>Мочалова О.А.</i> Анализ флоры окрестностей Беренджинских термальных источников (Северная Охотия)	157
<i>Токарь О.Е.</i> Таксономический состав водной флоры водоемов города Ишима и его окрестностей	159
<i>Третьяков Д.И., Черсов М.М., Николин Е.Г.</i> Особенности парциальных флор степей Якутии	162
<i>Чиненко С.В.</i> Анализ ценофлор растительных сообществ восточной части Мурманского побережья	165
<b>ОСТРОВНЫЕ ФЛОРЫ</b>	
<i>Евсеева Н.В., Репникова А. Р.</i> Сравнительный анализ флоры макрофитов прибрежной зоны южных Курильских островов	170
<i>Кожихин М.Н.</i> Методические особенности выявления флор малых островов (на примере островов Белого моря)	173
<i>Кравченко А.В., Гнатюк Е.П., Крышень А.М.</i> Сравнительный анализ островных флор (на примере островов Белого моря)	179
<i>Лавриченко О. В., Лавриченко И. А.</i> Конкретная флора бухты Лямчиной на острове Вайгач	188
<i>Хорева М.Г.</i> Флора среднегорных и низкогорных ландшафтов о. Завьялова (Тауйская губа, Охотское море)	192
<b>ФЛОРЫ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЙ</b>	
<i>Аджиева А. И.</i> Анализ флоры ботанического памятника природы — песчаного массива Сарыкум (Дагестан)	196
<i>Боровичев Е.А.</i> Флора печеночников горного массива Сальные тундры (Лапландский заповедник, Мурманская область)	198
<i>Дубровский Ю.А., Дегтева С.В.</i> Ценофлоры основных лесных формаций Печоро-Ильчского биосферного заповедника	201
<i>Кузьмин И.В.</i> Сравнение фрагментов флор особо охраняемых природных территорий подтайги Тюменской области	203
<i>Шалыгин С.С.</i> Ценофлоры цианопрокариот скальных обнажений горного массива Монче-тундра (Лапландский заповедник, Мурманская область)	208
<i>Третьяков Д.И., Савчук С.С.</i> Конкретная флора биосферного резервата «Прибужское Полесье»	210
<b>ФЛОРИСТИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ</b>	
<i>Байков К.С.</i> Бассейновый подход как метод исследования флоры Даурии	221
<i>Бубырева В.А.</i> Флористическое районирование: подходы и методы	225
<i>Зубарева Е.В.</i> Использование метода локальных флор для флористического районирования подтайги Канской котловины	231
<i>Поспелова Е.Б.</i> Опыт флористического районирования территории Таймырского автономного округа с применением кластерного анализа	234
<i>Сеинатор С.А., Раков Н.С., Саксонов С.В.</i> Самарско-Ульяновское Поволжье: топологическая структура флоры и проблемы ее районирования	243
<b>КОМПЬЮТЕРНЫЕ БАЗЫ ДАННЫХ</b>	
<i>Поспелов И.Н.</i> Информационно-справочная система «Флора Таймыра»	249
<b>Сведения об авторах</b>	251