

# **ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ, ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ И ГЕОМОРФОЛОГИЯ**

5

**Равкин Ю.С., Богомолова И.Н.,  
Цыбулин С.М., Чеснокова С.В.**

5

О различиях результатов флоро-  
географического районирования Северной  
Евразии по видам, родам и семействам  
древесных растений

**Минина М.В., Субетто Д.А., Кошелева Е.А.,  
Кузнецов Д.Д.**

18

Формирование базы данных  
«PALEOLADOGA» для  
палеолимнологических исследований

## **ЭКОНОМИЧЕСКАЯ, СОЦИАЛЬНАЯ И ПОЛИТИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ**

28

**Дружинин А.Г.**

28

Эволюция российско-украинских отношений в  
постсоветский период: геоэкономический  
аспект

**Борисенко М.А.**

40

Современные особенности урбанизационных  
процессов в Алтайском крае

**Шарыгин М.Д.**

50

Пермский край: проблемы пространственного  
развития

**Закирова Ю.А., Хуснутдинова С.Р.,**

62

**Дембич А.А.**

Полицентричность города Казань:  
возможности и ограничения развития  
административных районов

**Щепеткова И.О.**

71

Пермские дачи: история и характерные  
особенности

## **ГИДРОЛОГИЯ**

88

**Ефремова Т.Т., Ефремов С.П., Аврова А.Ф.**

88

Формализованная группировка притоков Оби  
таежной зоны по химическому составу вод

**Возняк А.А., Лепихин А.П.**

103

Разработка региональных ПДК:  
необходимость, методика, пример

## **МЕТЕОРОЛОГИЯ**

- Переведенцев Ю.П., Аль-Маамури С.К.,  
Аухадеев Т.Р., Антонова А.В.** 116  
Оценка климатических условий и  
биоклиматического потенциала Ирака в  
современный период по данным реанализа

- Вологжина С.Ж., Сафонова Е.В.** 128  
Оценка загрязнения атмосферного воздуха  
Южного Прибайкалья выбросами  
промышленных предприятий

- Ермакова Л.Н., Машьянова Д.В.** 138  
Сравнительная оценка методов  
краткосрочного прогноза температуры  
воздуха

## **ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ** 145

- Хайрулина Е.А.** 145  
Воздействие фильтрационных вод  
шламохранилища с солесодержащими  
отходами на поверхностные и подземные  
воды

## **РЕКРЕАЦИОННАЯ ГЕОГРАФИЯ И ТУРИЗМ** 156

- Манаков А.Г., Голомидова Е.С.** 156  
Трансграничные туристско-рекреационные  
регионы на смежных территориях России,  
Эстонии и Латвии

## **КАРТОГРАФИЯ И ГЕОИНФОРМАТИКА** 167

- Дружинин С.С., Орлов П.Ю., Боярчук М.А.** 167  
Разработка концептуальной модели базы  
пространственных данных системы учёта мест  
погребений