

ГЕОХИМИЯ

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

Номер: 10 Год: 2018

ЖИВОЕ ВЕЩЕСТВО БИОСФЕРЫ: МАССА И ХИМИЧЕСКИЙ ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ <i>Ермаков В.В., Ковальский Ю.В.</i>	931-944
ЭВОЛЮЦИОННЫЕ ПРОЦЕССЫ В ТЕХНОГЕННЫХ БИОГЕОХИМИЧЕСКИХ ПРОВИНЦИЯХ <i>Моисеенко Т.И.</i>	945-955
ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ПОЧВ В ПОЙМЕННЫХ ЛАНДШАФТАХ СЕВЕРСКОГО ДОНЦА (БАССЕЙН НИЖНЕГО ДОНА) <i>Бауэр Т.В., Линник В.Г., Минкина Т.М., Манджиева С.С., Невидомская Д.Г.</i>	956-966
ОСОБЕННОСТИ БИОАККУМУЛЯЦИИ ЭЛЕМЕНТОВ В ОРГАНАХ И ТКАНЯХ РЫБ ПРИ СТАБИЛИЗАЦИИ АНТРОПОГЕННОЙ НАГРУЗКИ (НА ПРИМЕРЕ СИГОВ COREGONUS LAVARETUS L. СУБАРКТИЧЕСКОГО ОЗ. ИМАНДРА) <i>Гашкина Н.А.</i>	967-978
МИГРАЦИЯ И БИОГЕОХИМИЧЕСКАЯ ИНДИКАЦИЯ СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ <i>Тютиков С.Ф.</i>	979-987
ГЕОХИМИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ПО ФОРМАМ СУЩЕСТВОВАНИЯ В ОЗЕРАХ ЕВРОПЕЙСКОЙ ТЕРРИТОРИИ РОССИИ И ЗАПАДНОЙ СИБИРИ <i>Дину М.И.</i>	988-997
БИОЛОГИЧЕСКАЯ РОЛЬ СЕЛЕНА И ЭФФЕКТЫ КОРРЕКЦИИ ЕГО СОДЕРЖАНИЯ В ОРГАНИЗМЕ ЖИВОТНЫХ <i>Сафонов В.А.</i>	998-1002