

# ПОЧВОВЕДЕНИЕ

Российская академия наук (Москва)

Номер: 8 Год: 2023

## ХИМИЯ ПОЧВ

- ЭМИССИЯ МЕТАНА РИСОВЫМИ ПОЛЯМИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ 889-902  
*Гарькуша Д.Н., Фёдоров Ю.А., Тамбиева Н.С., Мельников Е.В.*
- НАДМОЛЕКУЛЯРНЫЕ ОБРАЗОВАНИЯ ИЗ МОЛЕКУЛ ГУМИНОВЫХ ВЕЩЕСТВ И ИХ ФРАКТАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ 903-910  
*Федотов Г.Н., Шейн Е.В., Ушкова Д.А., Салимгареева О.А., Горепекин И.В., Потапов Д.И.*

## ФИЗИКА ПОЧВ

- ГОДОВОЙ БЮДЖЕТ УГЛЕРОДСОДЕРЖАЩИХ БИОГЕННЫХ ПАРНИКОВЫХ ГАЗОВ ПРИ СМЕШАННОМ ЗЕМЛЕПОЛЬЗОВАНИИ: ЛЬГОВСКИЙ РАЙОН КАК МОДЕЛЬНЫЙ ОБЪЕКТ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ 911-924  
*Карелин Д.В., Суховеева О.Э., Глаголев М.В., Добрянский А.С., Сабреков А.Ф., Замотаев И.В.*

## БИОЛОГИЯ ПОЧВ

- ЦИАНОБАКТЕРИИ В ГИПОЛИТНЫХ ГОРИЗОНТАХ ПОЧВ ОАЗИСА ЛАРСЕМАНН, ВОСТОЧНАЯ АНТАРКТИДА 925-942  
*Величко Н.В., Рабочая Д.Е., Долгих А.В., Мергелов Н.С.*

## АГРОХИМИЯ И ПЛОДОРОДИЕ ПОЧВ

- СОДЕРЖАНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ КАЛИЯ В ПОЧВЕННОМ ПРОФИЛЕ ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЫ ПРЕДУРАЛЬЯ 943-952  
*Завьялова Н.Е., Васбиева М.Т., Шишков Д.Г., Иванова О.В.*

## ДЕГРАДАЦИЯ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ И ОХРАНА ПОЧВ

- ЭКОЛОГО-ГЕОХИМИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА Г. ГУСИНООЗЕРСКА В ЗОНЕ ВЛИЯНИЯ УГОЛЬНОЙ ГРЭС 953-969  
*Сычева Д.Г., Кошелева Н.Е.*
- ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЗОНИРОВАНИЯ ЗАЛЕЖНОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ ПО ВЕГЕТАЦИОННЫМ ИНДЕКСАМ ДЛЯ ОЦЕНКИ НАКОПЛЕНИЯ ОРГАНИЧЕСКОГО ВЕЩЕСТВА В ПОСТАГРОГЕННЫХ ПОЧВАХ 970-980  
*Гиниятуллин К.Г., Сахабиев И.А., Рязанов С.С., Смирнова Е.В., Тишин Д.В., Латыпова Л.И.*
- МАКРОФАУНА И ОРГАНИЧЕСКОЕ ВЕЩЕСТВО В ПОСТАГРОГЕННЫХ ПЕСЧАНЫХ И СУПЕСЧАНЫХ ПОЧВАХ СЕВЕРО-ЗАПАДА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ (РОССИЯ) 981-996  
*Терехова Д.А., Смирнова М.А., Гераськина А.П., Шопина О.В., Кузнецова А.И., Бавшин И.М., Клинк Г.В., Енчилик П.Р., Хохряков В.Р., Герасимова М.И., Семенков И.Н.*
- ОЦЕНКА УСТОЙЧИВОСТИ ПОЧВ К ЗАГРЯЗНЕНИЮ НАНОЧАСТИЦАМИ ПЛАТИНЫ МЕТОДАМИ БИОДИАГНОСТИКИ 997-1006  
*Тимошенко А.Н., Колесников С.И., Кабакова В.С., Евстегнеева Н.А., Минникова Т.В., Казеев К.Ш., Минкина Т.М.*