





ПОЧВОВЕДЕНИЕ



Российская академия наук
(Москва)

Номер: 10 Год: 2025



ГЕНЕЗИС И ГЕОГРАФИЯ ПОЧВ

-  **МЕТОДОЛОГИЯ КРУПНОМАСШТАБНОГО КАРТОГРАФИРОВАНИЯ ПОЧВ: ПОДХОДЫ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ** 1243-1251
Савин И.Ю.
-  **ГЕОПРОСТРАНСТВЕННОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ЗАПАСОВ УГЛЕРОДА ЛЕСНОЙ ПОДСТИЛКИ НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ И КАРЕЛЬСКОГО ПЕРЕШЕЙКА (ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ)** 1252-1265
Нарыкова А.Н., Плотникова А.С., Ахметова Г.В., Данилова М.А., Кузнецова А.И.
-  **МАГНИТНАЯ ВОСПРИИМЧИВОСТЬ ЧЕРНОЗЁМОВ СИБИРИ** 1266-1281
Чевычелов А.П., Алексеев А.А., Лопатовская О.Г., Убугунова В.И., Киселёва Н.Д., Козлова А.А.
-  **РАЗРАБОТКА ПРОСТРАНСТВЕННОЙ ПОЧВЕННОЙ БАЗЫ ДАННЫХ С ПЕРЕМЕННЫМИ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ: ОПЫТ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН** 1282-1292
Сулейманов А.Р.




ХИМИЯ ПОЧВ

-  **ОЦЕНКА ПОТОКОВ РАСТВОРЕННОГО ОРГАНИЧЕСКОГО УГЛЕРОДА И АЗОТА НА НЕИСПОЛЪЗУЕМЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЛЯХ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ** 1293-1309
Гичан Д.В., Тебеньков Д.Н., Иванова В.Н., Ручинская Е.В., Колычева А.А., Демидов Д.В., Шарапова Н.Р.
-  **ЗАПАСЫ “ГОЛУБОГО УГЛЕРОДА” И ЭМИССИЯ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА ИЗ ПОЧВ МАРШЕВЫХ ЭКОСИСТЕМ ПОМОРСКОГО БЕРЕГА БЕЛОГО МОРЯ** 1310-1326
Багдасаров И.Е., Бобрик А.А., Кажукало Г.А., Теребова Е.Н., Павлова М.А., Красильников П.В.

БИОЛОГИЯ ПОЧВ

-  **СТРУКТУРА И РАЗНООБРАЗИЕ СООБЩЕСТВ МИКРОМИЦЕТОВ В ПОЧВАХ НА КАРБОНАТНЫХ ПОРОДАХ ПОЛЯРНОГО УРАЛА** 1327-1343
Королёв М.А., Ковалёва В.А., Виноградова Ю.А., Шамрикова Е.В., Панюков А.Н., Жангуров Е.В.
-  **СОСТАВ И СТРУКТУРА СООБЩЕСТВ НЕМАТОД ИЗ NITISOLS, ACRISOLS И “ПОДВЕШЕННЫХ ПОЧВ” НАЦИОНАЛЬНОГО ПАРКА БАЛЕ (ЮГО-ВОСТОЧНАЯ ЭФИОПИЯ)** 1344-1353
Мигунова В.Д., Рыбалов Л.Б.

ДЕГРАДАЦИЯ, ВОССТАНОВЛЕНИЕ И ОХРАНА ПОЧВ

- | | | |
|---|---|-----------|
|  | ВЛИЯНИЕ ВОЕННЫХ ДЕЙСТВИЙ НА ПОЧВЫ (ОБЗОР)
<i>Гордиенко О.А.</i> | 1354-1366 |
|  | ОСНОВЫ УПРАВЛЕНИЯ ЭРОЗИОННО-ГИДРОЛОГИЧЕСКИМ ПРОЦЕССОМ НА СКЛОНОВЫХ ЗЕМЛЯХ ПУТЕМ ФОРМИРОВАНИЯ ПОЧВОЗАЩИТНЫХ СИСТЕМ АДАПТИВНО-ЛАНДШАФТНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
<i>Барабанов А.Т.</i> | 1367-1377 |
|  | ОЦЕНКА ЭКОТОКСИЧНОСТИ ЛИТИЯ В ПОЧВАХ С КОНТРАСТНЫМИ СВОЙСТВАМИ
<i>Русева А.С., Евстегнеева Н.А., Колесников С.И., Тимошенко А.Н., Минникова Т.В., Казеев К.Ш.</i> | 1378-1390 |