

АРИДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ

Общество с ограниченной ответственностью Товарищество научных изданий КМК (Москва)

Том: 28 Номер: 4 (93) Год: 2022

СИСТЕМНОЕ ИЗУЧЕНИЕ АРИДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

- ПРОГНОЗИРОВАНИЕ БУДУЩИХ ИЗМЕНЕНИЙ СУХИХ ТЕРРИТОРИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СТАТИСТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ МАСШТАБИРОВАНИЯ (SDSM) В ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ГОРГАНСКОЙ РАВНИНЫ, ИРАН** 4-12
Джамали З., Хейдаризади З.
- РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА В СУХИХ СТЕПЯХ И ИХ СВЯЗЬ С ЗАСУХАМИ** 13-21
Пугачёва А.М., Беляев А.И., Трубакова К.Ю., Ромадина О.Д.
- ВОЗДЕЙСТВИЕ ЗАРЕГУЛИРОВАНИЯ РЕЧНОГО СТОКА, КЛИМАТИЧЕСКИХ И ГИДРОЛОГИЧЕСКИХ ИЗМЕНЕНИЙ НА СОСТОЯНИЕ ПОЙМЕННЫХ И ДЕЛЬТОВЫХ ЭКОСИСТЕМ НИЖНЕГО ДОНА** 22-36
Кузьмина Ж.В., Шинкаренко С.С., Солодовников Д.А., Марков М.Л.
- ТИПЫ ВОДНОГО РЕЖИМА ПЕСЧАНЫХ МАССИВОВ РЕКИ ДОН** 37-45
Кулик А.К., Балкушкин Р.Н.
- ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ ПОЧВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ ПО СТАДИЯМ ИХ РАЗВИТИЯ В РЕГИОНАХ ЗАСУШЛИВОГО КЛИМАТИЧЕСКОГО ПОЯСА** 46-54
Аличаев М.М., Султанова М.Г., Мусалаева П.Д.
- О ЗАКОНОМЕРНОСТЯХ РАЗВИТИЯ ПОЧВЕННОГО ПОКРОВА ПОДГОРНО-ПРИМОРСКИХ РАВНИН ЗАПАДНОГО ПРИКАСПИЯ** 55-60
Котенко М.Е., Асгерова Д.Б., Галимова У.М.
- ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАЗНОВРЕМЕННЫХ КОСМИЧЕСКИХ СНИМКОВ ВЫСОКОГО РАЗРЕШЕНИЯ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗАСОЛЕНИЯ ПОЧВ СОЛОНЦОВОГО КОМПЛЕКСА (РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ)** 61-74
Прокопьева К.О.
- ЭКОСИСТЕМНОЕ И БИОТИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ЮГО-ВОСТОЧНОАЛТАЙСКО-ТУВИНСКОГО ПУСТЫННО-СТЕПНОГО ОРОБИОМА** 75-82
Огуреева Г.Н., Бочарников М.В.
- ЭКОЛОГО-ФИТОЦЕНОТИЧЕСКАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ И ХАРАКТЕРИСТИКА ФОРМАЦИИ *HALOCNEMETA STROBILACEI* НА ПРИКАСПИЙСКОЙ НИЗМЕННОСТИ** 83-90
Горяев И.А., Сафронова И.Н.
- СОСТОЯНИЕ ДИКИХ ТЮЛЬПАНОВ СЕВЕРНОГО МАКРОСКЛОНА КЫРГЫЗСКОГО АЛА-ТОО В СВЯЗИ С ПРОБЛЕМОЙ ИХ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ** 91-103
Кендирбаева А.Ж., Шалпыков К.Т., Рогова Н.А., Долотбаков А.К., Чынгыз У.У.
- КОПЫТНЫЕ АРИДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ИЗ КРАСНОЙ КНИГИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** 104-114
Луцкекина А.А., Каримова Т.Ю., Неронов В.М.

ОТРАСЛЕВЫЕ ПРОБЛЕМЫ ОСВОЕНИЯ ЗАСУШЛИВЫХ ЗЕМЕЛЬ

- НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ДЛЯ ПОСТАНОВКИ ЗАДАЧ ДОСТИЖЕНИЯ НЕЙТРАЛЬНОГО БАЛАНСА ДЕГРАДАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В ТУРКМЕНИСТАНЕ** 115-131
Куст Г.С., Дуриков М.Х., Лобковский В.А., Андреева О.В., Непесов М.Д., Мамедов Б.К., Николаев Н.В.
- ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА ДЕГРАДАЦИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ ЦЕНТРАЛЬНОЙ И ЗАПАДНОЙ ЗОН РЕСПУБЛИКИ ТЫВА** 132-139
Самбуу А.Д., Оксюлюк А.О., Калдар-оол А.Ю.
- ОСОБЕННОСТИ ЗЕМЛЕДЕЛЬЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ АРИДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ СЕВЕРО-ЗАПАДНОЙ МОНГОЛИИ И ПРИГРАНИЧНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ТУВЫ** 140-152
Прудникова Т.Н.
- КАРТИРОВАНИЕ ПАСТБИЩ ДИКИХ КОПЫТНЫХ В ЗАПОВЕДНИКЕ БАРСАКЕЛЬМЕС (КАЗАХСТАН)** 153-162
Димеева Л.А., Салмуханбетова Ж.К., Малахов Д.В.

ВОДНЫЕ ЭКОСИСТЕМЫ АРИДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

- О ГИДРОЭКОЛОГИЧЕСКОМ СОСТОЯНИИ АГРАХАНСКОГО ЗАЛИВА И ВОЗМОЖНОСТИ ЕГО УЛУЧШЕНИЯ** 163-178
Магрицкий Д.В., Гончаров А.В., Морейдо В.М., Самохин М.А., Абдусамадов А.С., Купцов С.В., Джамирзоев Г.С., Ерина О.Н., Соколов Д.И., Архипкин В.С., Терешина М.А., Сурков В.В., Семенова А.А.

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ОЦЕНКА ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ САМОК ВЕСЛОНОСА (<i>POLYODON SPATHULA</i> WALBAUM, 1792) ПРИ ПОЛУЧЕНИИ ЗРЕЛЫХ ООЦИТОВ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ И РЫБОВОДНЫХ ЦЕЛЕЙ <i>Судакова Н.В., Элнакиб М.А., Рабазанов Н.И.</i>	179-188
ГИДРОХИМИЯ И ГИДРОБИОЛОГИЯ ТЕХНОГЕННЫХ ВОДОЕМОВ ГОРНОПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕРРИТОРИЙ ЮГО-ВОСТОЧНОГО ЗАБАЙКАЛЬЯ <i>Афоница Е.Ю., Ташлыкова Н.А., Замана Л.В., Куклин А.П., Абрамова В.А., Чечель Л.П.</i>	189-200
АЛЬГОЦЕНОЗЫ ПЛАНКТОНА И БЕНТОСА ВЫСОКОМИНЕРАЛИЗОВАННЫХ РЕК-ПРИТОКОВ ОЗЕРА ЭЛЬТОН <i>Горохова О.Г., Зинченко Т.Д.</i>	201-210