

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИМЕНИ В. И. ВЕРНАДСКОГО»

# **ПРОГРАММА**

V научно-практической конференции  
профессорско-преподавательского состава,  
аспирантов, студентов и молодых ученых

**«ДНИ НАУКИ КФУ  
им. В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

**ТАВРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ  
(ФИЛИАЛ)**

**СЕКЦИЯ «ФИЗИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ,  
ОКЕАНОЛОГИЯ И  
ЛАНДШАФТОВЕДЕНИЕ»**

г. Симферополь 2019 год

V научно-практическая конференция профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского» / Программа работы секции «Физическая география, океанология и ландшафтоведение» // Симферополь, 2019

В программу работы секций включены доклады участников V научно-практической конференции профессорско-преподавательского состава, аспирантов, студентов и молодых ученых «Дни науки КФУ им. В.И. Вернадского», отражающие достижения научных и практических изысканий в сфере естественных, гуманитарных, технических наук и информационных технологий.

# ТАВРИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ

(наименование структурного подразделения)

## СЕКЦИЯ «Физическая география, океанология и ландшафтоведение»

(наименование секции)

Кафедра физической географии, океанологии и ландшафтоведения

Руководитель секции – Позаченюк Е.А., д.г.н., профессор

секретарь – Петлюкова Е.А., старший лаборант кафедры физической географии, океанологии и ландшафтоведения

**Работа секции: «30 » ноября 2019 г., время: 13.00 – 16.00, корпус № 2**

**(г. Симферополь, пр. Академика Вернадского,4 ), ауд. 438**

### Студенческие доклады

**1. «УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА  
ИНСТРУМЕНТАМИ ЛАНДШАФТНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ»**

Позаченюк Е.А., Асанова А.А.

**2. ОЦЕНКА РЕКРЕАЦИОННОЙ ЕМКОСТИ ЛАНДШАФТОВ ТЕРРИТОРИИ  
СИМФЕРОПОЛЬСКОГО РАЙОНА**

Позаченюк Е.А., Колесников В.Е.

**3. ОЦЕНКА РАЗНООБРАЗИЯ ПОЧВ ТАРХАНКУТСКОГО ПОЛУОСТРОВА**

Ергина Е.И., Лимарев А.В.

**4. ТЕОРЕТИКО-МЕТОДИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ИСТОРИКО-  
ГЕОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА ЛАНДШАФТОВ**

Ергина Е.И., Малашина М.С.

**5. ОСОБЕННОСТИ ПОГОДНЫХ УСЛОВИЙ ЗИМНЕГО ПЕРИОДА 2018-  
2019 ГГ. В КРЫМУ**

Михайлов В. А., Бызова А. С.

**6. ОСОБЕННОСТИ СТРУКТУРЫ РАСТИТЕЛЬНОГО ПОКРОВА ЮГО-  
ЗАПАДНОЙ ЧАСТИ ПРЕДГОРЬЯ КРЫМСКИХ ГОР**

Михайлов В. А., Пизова Е. В.

**7. ОЦЕНКА ХОЗЯЙСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПОБЕРЕЖЬЯ  
КАЛАМИТСКОГО ЗАЛИВА В ПРЕДЕЛАХ БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА**

Пенно М.В., Сеитумеров Д.С.

**8. ДИНАМИКА ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ МОРСКИХ ВОД  
ЧЕРНОМОРСКОГО ПОБЕРЕЖЬЯ РОССИИ**

Пенно М.В., Васильев Ю.Н.

**9. СОВРЕМЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИДРОЛОГО-ГИДРОХИМИЧЕСКОГО  
РЕЖИМА ПРИБРЕЖНЫХ ВОД КАРАДАГА**

Пенно М.В., Козакевич Д.К.

**10. СТРУКТУРА ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ  
БЕЛОГОРСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

Пенно М.В., Зарединова Г.Э.

**11. ПРОБЛЕМЫ ОПТИМИЗАЦИИ СОСТОЯНИЯ СОВРЕМЕННЫХ  
ЛАНДШАФТОВ ПЕРВОМАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

Севастьянова М.В., Калинин И.В.

**12. ГЕОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОПТИМИЗАЦИИ СОСТОЯНИЯ  
СОВРЕМЕННЫХ ЛАНДШАФТОВ САКСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ  
ИНСТРУМЕНТАМИ ЛАНДШАФТНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ**

Назаренко А.Е., Калинин И.В.

**13. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ  
ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ В МИРЕ И  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Мельник К.А.

**14. МИНЕРАЛЫ МАЛЫХ ИНТРУЗИЙ КРЫМСКОГО ПОЛУОСТРОВА**

Збродова О.Д.