

Научная программа
VII Всероссийской конференции с международным участием
«Горные экосистемы и их компоненты»

Дата: 16 сентября 2019 г.

Название секции: Пленарное заседание

Краткое описание секции: На пленарном заседании будут представлены заказные доклады ведущих ученых и специалистов по основным тематическим направлениям конференции.

№ пп	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
1	Пленарный	Соломина О.Н.	Климат Кавказа за последние 1000 лет
2	Пленарный	Сандлерский Р.Б.	Термодинамические характеристики горных ландшафтов
3	Пленарный	Лукина Н.В.	Аккумуляция углерода в почвах горных лесов на разных стадиях сукцессий
4	Пленарный	Абакумов Е.В.	Почвы горных экосистем Ямальского региона
5	Пленарный	Акатов В.В.	Структура доминирования и видовое богатство в растительных сообществах с разными моделями организации
6	Пленарный	Сергеев М.Г.	Горы Внутренней Азии как арена жизнедеятельности насекомых
7	Пленарный	Макаров К.В.	Сезонность и лабильность жизненных циклов жуужелиц как основа адаптации к высокогорным ландшафтам
8	Пленарный	Петросян В.Г.	Картирование потенциальных ареалов и сравнительный анализ экологических ниш скальных ящериц <i>Darevskia dahli</i> и родительских видов (<i>D. portschinskii</i> и <i>D. mixta</i>) на основе данных находок и комплекса моделей пространственного распределения
9	Пленарный	Пузаченко А.Ю.	Фауна млекопитающих горных территорий Европы на рубеже плейстоцена и голоцена
10	Пленарный	Темботова Ф.А.	Состояние охотничьей фауны млекопитающих Российского Кавказа: проблемы и их решения

Дата: 17 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по почвам

Краткое описание секции: Секция посвящена актуальным вопросам современного почвоведения, картографирования почв, а также методическим аспектам изучения оценки состояния почв.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
11	Устный доклад	Абакумов Е.В.	Почвы горного оазиса Унтерзее, Восточная Антарктика
12	Устный доклад	Барбашев А.И.	Влияние биочара из шелухи подсолнечника на морфобиометрические характеристики ячменя ярового
13	Устный доклад	Бауэр Т.В.	Оценка степени загрязнения почв тяжелыми металлами с использованием геохимических показателей
14	Устный доклад	Борисова И.В.	Миграция химических элементов в почвах лесных ландшафтов Западного Саяна
15	Устный доклад	Варламов Е.Б.	Профильное распределение минералов в почвах солонцового комплекса северного Прикаспия
16	Устный доклад	Варламов Е.Б.	Бурые лесные почвы горного Крыма: особенности профильного распределения минералов
17	Устный доклад	Гасанов Г.Н.	Современная классификация почв среднегорной подпровинции по экспозициям склонов дагестанской части Восточного Кавказа
18	Устный доклад	Горобцова О.Н.	Динамика показателей биологической активности в профилях естественных и агрогенных горных чернозёмов Центрального Кавказа (в границах Кабардино-Балкарии)
19	Устный доклад	Дудникова Т.С.	Бенз(а)пирен в почвенно-растительном покрове предприятия энергетического комплекса
20	Устный доклад	Замулина И.В.	Динамика физических свойств чернозема обыкновенного в условиях модельного опыта
21	Устный доклад	Казеев К.Ш.	Биологическая диагностика экологического состояния горных почв Кавказа и Крыма
22	Устный доклад	Ковалева Н.О.	Изотопная подпись почв в диагностике эволюции горных экосистем Кавказа
23	Стендовый доклад	Кононенко В.В.	Сравнительная характеристика минералогического состава почв эрозионно-делювиальной катены Владимирского ополья
24	Стендовый доклад	Пименова А.Е.	Ферментативная активность почв ООПТ Черноморского побережья России

25	Стендовый доклад	Солдатов В.П.	Динамика восстановления биологических свойств дерново-карбонатных почв Адыгеи после вырубki леса
----	------------------	---------------	--

Дата: 17 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по флоре и растительности

Краткое описание секции: В рамках данной секции будут рассмотрены вопросы изучения и охраны флоры и растительности, систематики, геоботаники, экологии, биологии отдельных видов растений.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
26	Устный доклад	Абрамова Л.М.	Некоторые особенности флоры меловых возвышенностей Оренбургской области
27	Устный доклад	Алиев Х.У.	Первая находка букового криволесья в Дагестане
28	Устный доклад	Бухарова Е.В.	Растительность высокогорных ландшафтов Баргузинского хребта
29	Устный доклад	Гренадерова А.В.	Динамика растительного покрова северного макросклона Западного Саяна в позднем голоцене
30	Устный доклад	Данилова А.Д.	Сравнение гольцовых пустынь и горных тундр Хибинских и Ловозерских гор (Россия, Мурманская обл.)
31	Устный доклад	Демина О.Н.	Фиторазнообразие Скалистого хребта в пределах КЧР
32	Устный доклад	Ерохина О.В.	Растительные сообщества горных тундр Урала в условиях внедрения можжевельника сибирского
33	Устный доклад	Жашуев А.Ж.	Реализация почвенного банка семян после снятия пастбищной нагрузки на субальпийские луга национального парка «Приэльбрусье»
34	Устный доклад	Зибзеев Е.Г.	Классификация и эколого-ценотические особенности хионофильных лугов Алтае-Саянской горной области
35	Устный доклад	Исмаилов А.Б.	Лишайники горы Курапдаг (Самурский хребет) и их особенности
36	Устный доклад	Королева Н.Е.	Рудеральные растительные сообщества в горах европейского сектора Арктики
37	Устный доклад	Литвинская С.А.	Биоразнообразие класса Liliopsida Западного Кавказа и Западного Предкавказья
38	Устный доклад	Магомедова Б.М.	Морфометрические показатели годичного побега редкого эндемичного вида <i>Atraphaxis daghestanica</i> (Polygonaceae) в Высокогорном Дагестане

39	Устный доклад	Михайлова М.А.	Трофические связи парусников (Lepidoptera, Papilionidae: род Parnassius Latr.) и хохлаток (Papaveraceae, род Corydalis DC.) на Кавказе
40	Устный доклад	Моллаева М.З.	Изоляция и генетическая изменчивость популяций сосны обыкновенной на Центральном Кавказе
41	Устный доклад	Моллаева М.З.	Морфометрические параметры ассимиляционного аппарата сосны обыкновенной в условиях гор Центрального Кавказа
42	Устный доклад	Муртазалиев Р.А.	Сравнительная характеристика видового состава сосудистых растений верхних поясов Курушского и Богосского массивов
43	Стендовый доклад	Бочарников М.В.	Пространственная структура ботанического разнообразия Станового нагорья
44	Стендовый доклад	Кессель Д.С.	Анализ травяно-кустарничкового яруса горных березняков Северного Кавказа
45	Стендовый доклад	Abdurazzokov A.	Phytopathogenic Fungi of Trees and Shrubs in Fergana Valley, Uzbekistan - preliminary results
46	Стендовый доклад	Секретарева Н.А.	Разнообразие сообществ Salix lanata в подгольцовом и гольцовом поясах Полярного Урала (р. Б, Пайпудына)
47	Стендовый доклад	Ikromov S.	Rust Fungi of Chatkal Biosphere Reserve, Uzbekistan
48	Стендовый доклад	Mamadaminov R.	Fungi from Kurama Mountain Range of Uzbekistan

Дата: 17 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по беспозвоночным

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам экологии, эволюции, систематики беспозвоночных животных, изучению фаун, сообществ и популяций беспозвоночных горных территорий.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
49	Устный доклад	Айыдов А.А.	Предварительные данные по фауне и экологии стафилинид (Coleoptera, Staphylinidae) пояса широколиственных лесов северного макросклона Центрального Кавказа (на примере КБР)
50	Устный доклад	Ананина Т.Л.	Реликтовые насекомые геотермальных источников Баргузинского заповедника (Северное Прибайкалье)

51	Устный доклад	Бибин А.Р.	Фауна ксилофильных жесткокрылых Тисо-самшитовой рощи после исчезновения самшитников
52	Устный доклад	Бусарова Н.В.	Материалы по фауне полужесткокрылых (Heteroptera) республик Южная Осетия и Северная Осетия-Алания
53	Устный доклад	Винокуров Н.Б.	Обзор методов сбора ксилофильных насекомых в горных и равнинных биоценозах
54	Устный доклад	Власенко П.Г.	Цестоды грызунов Западного Саяна
55	Устный доклад	Гераськина А.П.	Пространственное распределение доминирующих видов дождевых червей (Oligochaeta, Lumbricidae) в лесном поясе Северо-Западного Кавказа
56	Устный доклад	Доброносоров В.В.	«Новые данные об инвазионных видах чешуекрылых на территории Северной Осетии»
57	Устный доклад	Зенкова И.В.	Трофическая позиция многоножки-костянки <i>Lithobius (Monotarsobius) curtipes</i> C. Koch, 1847 в зональных и горных экосистемах Кольской Субарктики
58	Устный доклад	Кармоков М.Х.	Особенности кариотипа и хромосомный полиморфизм <i>Chironomus heteropilicornis</i> Wülker, 1996 (Diptera, Chironomidae) Южного Кавказа
59	Устный доклад	Колесникова А.А.	Материалы к почвенной фауне Северного Урала
60	Устный доклад	Конакова Т.Н.	Почвенная мезофауна Приполярного Урала
61	Устный доклад	Кременица А.М.	Микроартроподы прибрежной полосы озера Шанхоре Кабардино-Балкарии
62	Стендовый доклад	Алиев Х.А.	Шмели (Hymenoptera, Apoidea, Bombus) Нахичеванской АР Азербайджана
63	Стендовый доклад	Асланов О.Х.	Клещи семейства Cheyletidae (Acariformes; Actinedida) – обитатели птичьих гнезд в Азербайджане
64	Стендовый доклад	Гаджиева С.А.	Пяденицы (Lepidoptera, Geometridae) из Горного Ширвана
65	Стендовый доклад	Керимова И.Г.	Сетчатокрылые (Neuroptera) Большого Кавказа

Дата: 17 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по позвоночным

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам экологии, эволюции, систематики позвоночных животных, их поведению, изучению фаун, сообществ и популяций позвоночных животных, проблемам выявления и охраны редких и малочисленных видов, освещению новых подходов и методов исследования позвоночных животных.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
66	Устный доклад	Артамонова В.С.	Происхождение лососевых рыб Кавказа (по молекулярно-генетическим данным)
67	Устный доклад	Бабаев Э.А.	Современное состояние численности и ареалов копытных видов в Дагестане
68	Устный доклад	Барагунова Е.А.	Гематологические показатели избранных видов летучих мышей Центрального Кавказа
69	Устный доклад	Баскевич М.И.	Эволюция и изменчивость группы одноцветных мышовок Кавказа в хромосомных и молекулярных данных
70	Устный доклад	Белик В.П.	Закономерности формирования орнитофауны в горах Кабардино-Балкарии
71	Устный доклад	Бобров В.В.	Герпетологические исследования в Восточном Тибете
72	Устный доклад	Боттаева З.Х.	Сравнительная характеристика гематологических показателей мелких млекопитающих разных экологических групп на особо охраняемых природных территориях Центрального Кавказа
73	Устный доклад	Быхалова О.Н.	Проблемы изолированной популяции кавказского благородного оленя (<i>Cervus elaphus maral</i> Ogilby, 1840) на полуострове Абрау
74	Устный доклад	Вилков Е.В.	Авифауна, структура и типология пространственного распределения птиц в Предгорном Дагестане
75	Устный доклад	Гудова М.С.	Видовое разнообразие и биотопическое распределение мелких млекопитающих в условиях ООПТ Восточного Кавказа
76	Устный доклад	Джамирзоев Г.С.	Орнитофауна высокогорного кластера проектируемого Самурского национального парка
77	Устный доклад	Дышекова Л.С.	Изменчивость неметрических признаков черепа гудаурской полевки на Центральном и Западном Кавказе
78	Устный доклад	Емкужева М.М.	Адаптивная изменчивость малой лесной мыши (<i>Rodentia, Muridae</i>) в горах Кавказа (на территории ООПТ)

79	Устный доклад	Забелин В.И.	О пролётах птиц в горах Центрального Саяна (Тува)
80	Устный доклад	Кораблев М.П.	Новые данные о генетической структуре популяций снежного барса из северной и центральной частей ареала
81	Устный доклад	Кочанов С.К.	Птицы западного макросклона северной части Урала (динамика видовой разнообразия и ареалов)
82	Стендовый доклад	Ананин А.А.	Долговременные изменения структуры населения птиц в горных условиях Северо-Восточного Прибайкалья
83	Стендовый доклад	Батхиев А.М.	Влияние структуры высотной поясности на динамику состава териокомплексов в пространстве Кавказа
84	Стендовый доклад	Букреев С.А.	Формирование зимовок птиц на предгорных водохранилищах в Дагестане
85	Стендовый доклад	Быкова Е.А.	Состояние популяции среднеазиатского кабана (<i>Sus scrofa nigripes</i>) в Угам-Чаткальском биосферном резервате Узбекистана (Западный Тянь-Шань)
86	Стендовый доклад	Васильева В.К.	Мелкие млекопитающие хребта Момский (Северо-Восток Сибири, Якутия)
87	Стендовый доклад	Газарян С.В.	Новые данные о распространении рукокрылых на Восточном Кавказе
88	Стендовый доклад	Колчева Н.Е.	Структурно-популяционные паттерны у мышевидных грызунов в условиях горных территорий
89	Стендовый доклад	Мамаев Н.В.	Бурый медведь (<i>Ursus arctos</i>) в горных экосистемах Якутии

Дата: 17 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по горным экосистемам

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам рационального использования природных ресурсов горных территорий, сохранению биоразнообразия, развитию особо охраняемых природных территорий, а также вопросам экологического образования и просвещения.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
90	Устный доклад	Алиев А.А.	Геоэкологические условия территории ЧР в контексте водопользования
91	Устный доклад	Асварова Т.А.	Видовой состав полупустынной растительности Терско-Кумской низменности при заповедном и пастбищном использовании

92	Устный доклад	Баширов Р.Р.	Биопродуктивность естественного фитоценоза по типам почв Северо-Западного Прикаспия
93	Устный доклад	Бербекова З.Т.	Результаты исследований патологических процессов в лесных ценозах урочища Джилы-Су (НП «Приэльбрусье») за период 2017-2018 г.
94	Устный доклад	Винокуров Н.Б.	Биоэкологическое краеведение как средство воспитания экологической культуры студентов и школьников
95	Устный доклад	Кабаян О.С.	Изучение экологических особенностей организмов, сформированных на основе коэволюции при освоении дисциплины «Формирование растительности Кавказа»
96	Устный доклад	Караев Ю.И.	Применение дистанционных методов картирования объектов для повышения эффективности исследований в горах
97	Устный доклад	Крайнюк Е.С.	Ботанический заказник «Новый Свет» в юго-восточном Крыму
98	Устный доклад	Кренке А.Н.	Теоретико-методологическое обоснование границ и целостности в ландшафтном покрове и его компонентах
99	Устный доклад	Кудусов И.И.	Геоэкологические подходы к оценке трансграничного природопользования на Большом Кавказе
100	Устный доклад	Кярова Г.А.	Опыт общественных организаций в эколого-просветительской деятельности (в целях поддержки заповедного дела)
101	Устный доклад	Лебедева М.В.	Анализ факторов разнообразия петрофитных степей Южного Урала с применением методов дистанционного зондирования
102	Устный доклад	Лях Ю.Г.	Экологическое образование как фактор сохранения биоразнообразия в природных ландшафтах
103	Устный доклад	Петрушина М.Н.	Динамика ландшафтов в зонах воздействия селей и лавин 2017-2018 гг. в Приэльбрусье
104	Стендовый доклад	Антюфеев В.В.	Роль климатического компонента в ландшафтных комплексах Крымских гор и его природоохранное значение
105	Стендовый доклад	Батукаев А.А.	Изучение сортов яблони и технологии культивирования в предгорных зонах Чеченской Республики
106	Стендовый доклад	Горбунова Т.Л.	Динамика факторных нагрузок видовой емкости в среднегорных ассоциациях дуба
107	Стендовый доклад	Косых Н.П.	Продуктивность болот Горного Алтая Западной Сибири
108	Стендовый доклад	Шакина Т.Н.	Ботанические коллекции как база для экологического образования и просвещения

Дата: 18 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по почвам

Краткое описание секции: Секция посвящена актуальным вопросам современного почвоведения, картографирования почв, а также методическим аспектам изучения оценки состояния почв.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
109	Устный доклад	Колесников С.И.	Устойчивость почв Кавказа к химическому загрязнению
110	Устный доклад	Макаров М.И.	Влияние инвазий кустарничков в горно-тундровые и альпийские травяные экосистемы на почвы и условия минерального питания растений
111	Устный доклад	Манджиева С.С.	Закономерности трансформации тяжелых металлов в почвах Кавказского биосферного заповедника
112	Устный доклад	Маслов М.Н.	Биогеохимический цикл азота в горно-тундровых экосистемах Хибин
113	Устный доклад	Минкина Т.М.	Экологические риски, связанные с загрязнением почв наночастицами меди
114	Устный доклад	Невидомская Д.Г.	Применение методов рентгеновской спектроскопии XAFS и последовательного фракционирования для исследования механизмов сорбции Cu (II) почвами и минеральными фазами
115	Устный доклад	Нестерук Г.В.	Элементный состав буроземов Кавказского заповедника
116	Устный доклад	Сушкова С.Н.	Индикаторы состояния полициклических ароматических углеводородов в почвах зоны техногенного загрязнения
117	Устный доклад	Темботов Р.Х.	Актуализация почвенных карт с использованием дистанционной информации на примере равнин и предгорий Центрального Кавказа (в границах Кабардино-Балкарии)
118	Устный доклад	Улигова Т.С.	Биологическая активность горно-луговых субальпийских почв Кабардино-Балкарского государственного высокогорного заповедника
119	Устный доклад	Хакунова Е.М.	Морфогенетические особенности и биологические свойства горно-луговых чернозёмовидных почв Центрального Кавказа (в границах Кабардино-Балкарии)
120	Устный доклад	Чернова О.В.	Красная книга почв – основа сохранения разнообразия естественных почв и ведения фонового экологического мониторинга
121	Стендовый доклад	Околелова А.А.	Генетическое разнообразие почв

122	Стендовый доклад	Попилешко Я.А.	Кинетика сорбции бенз(а)пирена почвой Заповедника «Персиановская степь»
123	Стендовый доклад	Самофалова И.А.	Оптические свойства гумусовых веществ в буроземах на Среднем Урале

Дата: 18 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по флоре и растительности

Краткое описание секции: В рамках данной секции будут рассмотрены вопросы изучения и охраны флоры и растительности, систематики, геоботаники, экологии, биологии отдельных видов растений.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
124	Устный доклад	Пахарькова Н.В.	Мониторинг состояния сосны сибирской и пихты сибирской в условиях Западного Саяна
125	Устный доклад	Родионова А.Б.	Характеристика растительного покрова позднего голоцена предгорной части Восточного Саяна
126	Устный доклад	Саблирова Ю.М.	К типологии березовых лесов национального парка «Приэльбрусье»
127	Устный доклад	Садыкова Г.А.	Популяционная структура <i>J. polycarpus</i> C.Koch в Дагестане
128	Устный доклад	Салихов Ш.К.	Видовое разнообразие фитоценозов по гипсометрическим отметкам дагестанской части Восточного Кавказа
129	Устный доклад	Селютина И.Ю.	Демографическая структура и генетическое разнообразие <i>Hedysarum sangilense</i> в условиях юго-восточной Тувы
130	Устный доклад	Сиротюк Э.А.	Биоэкологическая характеристика <i>Platanthera chlorantha</i> (Cust.) Rehb. (Республика Адыгея)
131	Устный доклад	Сиротюк Э.А.	Морфо-экологические особенности <i>Paeonia caucasica</i> (Schipcz.) Schipcz. в лесах Адыгеи
132	Устный доклад	Слепых В.В.	Неизвестная популяция <i>Taxus baccata</i> L. в Чечне
133	Устный доклад	Умаров М.У.	Раритетные и охраняемые виды флоры биологического заказника «Аргунский»
134	Устный доклад	Урбанавичюс Г.П.	Охраняемые виды лишайников на Северном Кавказе

135	Устный доклад	Ханов З.М.	К вопросу об охране лишайников Центрального Кавказа
136	Устный доклад	Ханов З.М.	О находках новых видов лишайников на Центральном Кавказе
137	Устный доклад	Хирьянов В.В.	Особенности экологии цикламена кавказского в лесных фитоценозах Адыгеи
138	Устный доклад	Цепкова Н.Л.	Биоразнообразие субнивальной флоры в условиях Центрального Кавказа
139	Устный доклад	Шабалина О.М.	Постпирогенная динамика темнохвойных лесов среднегорно-таежного пояса заповедника «Столбы»
140	Стендовый доклад	Заноха Л.Л.	Основные растительные сообщества подгольцового пояса гор Микчангда (плато Путорана)
141	Стендовый доклад	Калашникова Л.М.	Альгофлора горной реки Безенги
142	Стендовый доклад	Пивоварова Ж.Ф.	Цианобактериально-водорослевые группировки как отражение специфики криоаридных горных степей
143	Стендовый доклад	Соколова В.В.	Представители рода <i>Iris</i> L. в коллекции Кавказа Главного ботанического сада РАН
144	Стендовый доклад	Хамроkhujayev A.	Medicinal fungi from Chadaksay basin in Uzbekistan
145	Стендовый доклад	Хачева С.И.	Синантропная микобиота Республики Абхазия

Дата: 18 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по беспозвоночным

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам экологии, эволюции, систематики беспозвоночных животных, изучению фаун, сообществ и популяций беспозвоночных горных территорий.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
146	Устный доклад	Кулакова О.И.	Региональная встречаемость и ландшафтная активность видов булавоусых чешуекрылых в Северных областях Урала
147	Устный доклад	Ланцов В.И.	Новые данные о видах рода <i>Savchenkia</i> (Diptera: Tipulidae) Кавказа

148	Устный доклад	Макарова О.Л.	Гамазовые клещи (Parasitiformes, Mesostigmata) в почвах тундр Хибинского горного массива
149	Устный доклад	Махров А.А.	Особенности распределения фаунистических комплексов гидробионтов в реках Тибетского плато и гор Циньлин (КНР)
150	Устный доклад	Мельничук В.В.	Влияние антропогенных факторов на внутриландшафтную дифференциацию беспозвоночных экотона долины реки Джалпак-Кол
151	Устный доклад	Новгородова Т.А.	Формирование трофобиотических связей муравьев с немирмекофильными тлями в горах Алтая в условиях дефицита углеводной пищи
152	Устный доклад	Пушкин С.В.	Revision of the material of collections of the carpet beetle (Dermestidae). Part1. Faunistic Review
153	Устный доклад	Рапопорт И.Б.	Фауна и структура населения дождевых червей (Oligochaeta: Lumbricidae) двух геоботанических высотных экотон (Западный Кавказ, кубанский вариант пояности, бассейн р. Белая)
154	Устный доклад	Чеснокова С.В.	Особенности ландшафтного распределения муравьев (Hymenoptera, Formicidae) на Алтае
155	Устный доклад	Щуров В.И.	Видовое разнообразие пядениц (Insecta, Lepidoptera: Geometridae) в различных типах экосистем Северо-Западного Кавказа
156	Устный доклад	Щуров В.И.	Сезонные циклы развития некоторых массовых видов насекомых-фитофагов (Arthropoda: Insecta) в лесах Северо-Западного Кавказа
157	Устный доклад	Юсупов З.М.	Новые данные по фауне муравьев (Hymenoptera, Formicidae) Кавказского государственного природного биосферного заповедника
158	Устный доклад	Якимов А.В.	О фауне земноводных комаров (Dixidae: Diptera) северных склонов Центрального Кавказа
159	Стендовый доклад	Комаров Ю.Е.	Новые виды наземных моллюсков в Северной Осетии-Алании
160	Стендовый доклад	Мусаева З.Ю.	Тетранихоидные клещи – вредители плодовых садов Гянджа-Газахской зоны и их акарифаги
161	Стендовый доклад	Проконова Т.В.	К фауне жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Кавказа и горного (по материалам Ставропольского государственного музея-заповедника)
162	Стендовый доклад	Таскаева А.А.	Структура фауны коллембол (Hexapoda, Collembola) северной части Уральского хребта
163	Стендовый доклад	Щербина В.Г.	Пространственная динамика орибатид в горных экосистемах буковой формации

Дата: 18 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по позвоночным

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам экологии, эволюции, систематики позвоночных животных, их поведению, изучению фаун, сообществ и популяций позвоночных животных, проблемам выявления и охраны редких и малочисленных видов, освещению новых подходов и методов исследования позвоночных животных.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
164	Устный доклад	Большаков В.Н.	Состояние биологического разнообразия млекопитающих Российского Кавказа
165	Устный доклад	Кудактин А.Н.	Волк и шакал на Кубани
166	Устный доклад	Кучинова Е.А.	Инвазивные виды мелких млекопитающих (Rodentia, Muridae) в условиях особо охраняемых природных территорий Восточного Кавказа
167	Устный доклад	Лотиев К.Ю.	К распространению и экологии восточной степной гадюки в западной части Джинальского хребта
168	Устный доклад	Островских С.В.	Некоторые закономерности размещения гнездовых участков черепахи Никольского в заповеднике «Утриш»
169	Устный доклад	Охлопков И.М.	Особенности использования территории самками якутского снежного барана (<i>Ovis nivicola</i>) в условиях северных высокогорий по данным мечения спутниковыми передатчиками
170	Устный доклад	Пономарев В.И.	Влияние высоты над уровнем моря на разнообразие рыбного населения горных озер уральского Припечорья
171	Устный доклад	Пхитиков А.Б.	Состояния популяции благородного оленя на Северном Кавказе
172	Устный доклад	Рожнов В.В.	Моделирование потенциально пригодных местообитаний переднеазиатского леопарда (<i>Panthera pardus ciscaucasica</i>) в Северной и Южной Осетии на основе данных мониторинга выпущенных в природу животных
173	Устный доклад	Степанова В.В.	Охрана и рациональное использование млекопитающих горных экосистем Якутии (Северо-Восток России)
174	Устный доклад	Таджибаева Д.Э.	Рукокрылые южного склона Кураминского хребта (Северный Таджикистан)
175	Устный доклад	Трепет С.А.	Динамика ареала и численности бурого медведя (<i>Ursus arctos meridionalis</i> Midd., 1851) на Западном Кавказе

176	Устный доклад	Чистополова М.Д.	Освоение пространства переднеазиатскими леопардами после выпуска в природу в кавказском регионе
177	Устный доклад	Шубница Е.И.	Сохранение популяции дикого северного оленя в горах Приполярного Урала (территория национального парка "Югыд ва")
178	Устный доклад	Эрнандес-Бланко Х.А.	Динамическое взаимодействие реинтродуцированных леопардов на центральном и западном Кавказе по данным GPS-телеметрии
179	Устный доклад	Якимов А.В.	О распространении и особенностях биологии белой египетской цапли <i>Vibulcus ibis</i> Linnaeus, 1758 в условиях Кабардино-Балкарской Республики
180	Устный доклад	Яровенко Ю.А.	Состояние популяций основных видов-жертв леопарда в Дагестане
181	Стендовый доклад	Катаев Г.Д.	«Динамика численности и биотопическая приуроченность норвежского лемминга <i>Lemmus lemmus</i> к горным экосистемам Кольского Севера»
182	Стендовый доклад	Кидов А.А.	Репродуктивная характеристика гирканской луговой ящерицы, <i>Darevskia praticola hyrcanica</i> Tuniyev, Doronin, Kidov et Tuniyev, 2011 в лабораторных условиях
183	Стендовый доклад	Котти Б.К.	Блохи обыкновенной полевки в горах Закавказья
184	Стендовый доклад	Немыко Е.А.	Морфологические аномалии у кавказского тритона, <i>Lissotriton lantzi</i> в зоокультуре
185	Стендовый доклад	Романов А.А.	Пространственная дифференциация авифауны южных отрогов Колымского нагорья
186	Стендовый доклад	Тазетдинова С.Р.	Обзор орнитофауны горных территорий Кольского полуострова

Дата: 18 сентября 2019 г.

Название секции: Симпозиум по горным экосистемам

Краткое описание секции: Секция посвящена вопросам рационального использования природных ресурсов горных территорий, сохранению биоразнообразия, развитию особо охраняемых природных территорий, а также вопросам экологического образования и просвещения.

	Тип доклада	ФИО докладчика	Название доклада
187	Устный доклад	Петрушина М.Н.	Структура и особенности функционирования лесных ландшафтов заповедника "Утриш"

188	Устный доклад	Попов И.Б.	Формирование трофического конвейера в высокогорных экосистемах
189	Устный доклад	Пузаченко М.Ю.	Факторы пространственной дифференциации групп ассоциаций растительности центральной части Мурманской области
190	Устный доклад	Пшегусов Р.Х.	Пространственно-временная изменчивость спектральных и термодинамических индексов хвойных лесов охраняемых территорий Центрального и Западного Кавказа
191	Устный доклад	Рамазанова Н.И.	Закономерность формирования травяной экосистемы центральных предгорий Дагестана
192	Устный доклад	Сажнев А.С.	Редкие и интересные находки растений и насекомых на сфагновых болотах Северного Кавказа
193	Устный доклад	Скворцов М.М.	Дистанционный мониторинг очагов массового размножения вредных организмов (Arthropoda: Insecta) в лесах Северо-Западного Кавказ: практика 2010–2019 годов
194	Устный доклад	Тания И.В.	Современное состояние узколокальных эндемиков сосудистых растений Рицинского реликтового национального парка
195	Устный доклад	Тания И.В.	Изучение восстановительных сукцессий и урожайности субальпийских лугов Рицинского реликтового национального парка без выпаса скота
196	Устный доклад	Чадаева В.А.	Инвазия <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L. в горные районы Центрального Кавказа: современное состояние проблемы и прогноз развития ситуации
197	Устный доклад	Чумаченко Ю.А.	Изменения в биоразнообразии в Хостинской тисо-самшитовой роще после гибели самшита
198	Устный доклад	Шарипов Ш.И.	Отгонное овцеводство Дагестана как важный компонент рационального использования горных экосистем
199	Устный доклад	Эльдарова Х.Б.	Локальные географические факторы динамики заболеваемости горных и предгорно-равнинных районов Северного Кавказа
200	Стендовый доклад	Гудкова Н.К.	Применение комплексных междисциплинарных подходов при идентификации экологических рисков, связанных с интенсификацией развития горных территорий в долине реки Мзымта
201	Стендовый доклад	Диденко П.А.	Ландшафтно-экологический анализ природопользования (на примере Хабезского района КЧР)
202	Стендовый доклад	Овчинникова Н.Ф.	Данные наземных исследований и дистанционные методы изучения горных дендроценозов

203	Стендовый доклад	Романчук Р.В.	Роль охраняемых ландшафтов в сохранении биоразнообразия чешуекрылых (Insecta: Lepidoptera)
204	Стендовый доклад	Сабеев А.Г.	Горные леса нуждаются в рубках

Дата: 19 сентября 2019 г.

Ознакомление с ландшафтными условиями Центрального Кавказа.