

**ГЕРПЕТОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО ПРИ РАН  
ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ РАН  
ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАПОВЕДНИК «ДАГЕСТАНСКИЙ»**



**ПРОГРАММА VII СЪЕЗДА ГЕРПЕТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА  
ИМ. А.М. НИКОЛЬСКОГО ПРИ РАН  
«СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ ИЗУЧЕНИЯ И  
СОХРАНЕНИЯ БИОРАЗНООБРАЗИЯ ЗЕМНОВОДНЫХ И  
ПРЕСМЫКАЮЩИХСЯ ЕВРАЗИИ»**



**08 – 12 ОКТЯБРЯ 2018 г., Г. МАХАЧКАЛА, РОССИЯ**

**08 ОКТЯБРЯ – ЗАЕЗД, РАЗМЕЩЕНИЕ И РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ  
С 10.00 до 19.00 в НОК "ЖУРАВЛИ"**

**09 ОКТЯБРЯ – ПЕРВЫЙ ДЕНЬ РАБОТЫ СЪЕЗДА**

<p><b>ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ</b> Утро. 10.00-13.00 Перерыв. Обед – 13.20-14.20 День. 14.20-18.10</p>
---

**10 ОКТЯБРЯ – ВТОРОЙ ДЕНЬ**

<p><b>СЕКЦИЯ «СИСТЕМАТИКА, РАСПРОСТРАНЕНИЕ, БИОЛОГИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ»</b> Утро. 10.00-12.45  Перерыв. Обед – 12.45-14.00  <b>СЕКЦИЯ «ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГЕРПЕТОЛОГИИ» И КРУГЛЫЙ СТОЛ ПО ВОПРОСАМ КАРТИРОВАНИЯ АРЕАЛОВ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ГЕРПЕТОФАУНЫ</b> День. 14.00-17.45</p>	<p><b>СЕКЦИЯ «ПОВЕДЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ»</b> Утро. 10.00-12.45  Перерыв. Обед – 12.45-14.00  День. 14.00-17.45</p>
---	---

**ВЫБОРЫ ПРЕЗИДИУМА ОБЩЕСТВА**

**11 ОКТЯБРЯ – ТРЕТИЙ ДЕНЬ**

<p><b>СЕКЦИЯ «БИОРАЗНООБРАЗИЕ И БИОГЕОГРАФИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ КАВКАЗА»</b> Утро. 10.00-12.00 Перерыв. Обед – 12.00-13.00 День. 13.00-14.45</p>	<p><b>СЕКЦИЯ «МОРФОЛОГИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ»</b> Утро. 10.00-12.30 Перерыв. Обед – 12.30-13.30 День. 13.30-14.45</p>
<p><b>СЕКЦИЯ «БИОРАЗНООБРАЗИЕ И БИОГЕОГРАФИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ АЗИИ»</b> День. 14.45-17.30</p>	
<p><b>СЕКЦИЯ СТЕНДОВЫХ СООБЩЕНИЙ</b> Вечер. 17.30-18.30</p>	

**ТОВАРИЩЕСКИЙ УЖИН 19.00-22.00**

**12 ОКТЯБРЯ ЧЕТВЕРТЫЙ ДЕНЬ – ЭКСКУРСИИ**

**13 ОКТЯБРЯ ПЯТЫЙ ДЕНЬ – ОТЪЕЗД УЧАСТНИКОВ**

## 09 ОКТЯБРЯ – ПЕРВЫЙ ДЕНЬ РАБОТЫ СЪЕЗДА

### ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ. Утро. 10.00-13.00

**Председатели – Ананьева Н.Б., Утешев В.К.**

**Продолжительность докладов – 20 мин.**

#### **Открытие съезда.**

**Приветствия:** ректор ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный университет» **Рабаданов М.Х.**; ВРИО министра Министерства природных ресурсов и экологии Республики Дагестан **Карачаев Н.А.**; директор Государственного природного заповедника «Дагестанский» **Куниев К.М.**; академик РАН, почетный президент Териологического общества России при РАН **Большаков В.Н.**

**Утешев В.К.** Итоги и перспективы работы Герпетологического общества им. А.М. Никольского за 2015-2018 гг.

**Ананьева Н.Б.** Российская герпетология и международные герпетологические организации.

**Берман Д.И., Булахова Н.А., Мещерякова Е.Н.** Зимняя гипоксия, низкие температуры и ареалы некоторых амфибий Северной Азии

**Назаров Р.А.** Палеарктические голопалые гекконы (Sauria: Gekkonidae): современный обзор таксономии и систематики группы

**Куранова В.Н., Яковлев В.А., Симонов Е.П., Ищенко В.Г., Лисачев А.П., Ярцев В.В., Богомолова И.Н.** Разнообразие, распространение, распределение земноводных (Amphibia) Западной Сибири: современное состояние и охрана

**Ляпков С.М.** Скелетохронология амфибий как метод и как направление исследований: (оригинальные) результаты и ограничения

**Мазанаева Л.Ф.** Биоразнообразие пресмыкающихся Дагестана: современное состояние и проблемы охраны.

**Хёдль В.** От унимодальной к мультимодальной сигнальной системе - интегративный анализ коммуникации бесхвостых амфибий (From uni- to multimodal signalling - towards an integrative view on anuran communication)

**Перерыв. Обед – 13.20-14.20**

### ПЛЕНАРНЫЕ ДОКЛАДЫ. День. 14.20-18.10

**Председатели – Вершинин В.Л., Куранова В.Н.**

**Бакиев А.Г., Абуова Р.С., Ахмеденов К.М., Горелов Р.А. Калмыкова О.Г.** К распространению и перспективам сохранения земноводных и пресмыкающихся в Западном Казахстане

**Вершинин В.Л.** Роль гетерохроний в формировании морфооблика амфибий урбанизированных территорий

**Литвинчук С.Н., Скоринов Д.А., Пасынкова Р.А., Розанов Ю.М., Кидов А.А., Матушкина К.А., Боркин Л.Я.** Видообразование с постепенным повышением плоидности у зелёных жаб рода *Bufo*

**Новицкий Р.В.** Моделирование и прикладные аспекты поддержания проницаемости природной среды для миграций земноводных на территории Беларуси.

**Поярков Н.А.** Современное состояние исследований эволюции и систематики узкоротых лягушек Азии (Anura: Microhylidae)

**Савельев С.В.** Эволюция морфогенеза мозга амфибий

**Туниев Б.С.** Филогения и систематика гадюк Кавказского экорегиона

**Черепанов Г.О.** Конструктивные особенности панциря черепах: экология, морфогенез, эволюция.

**Черлин В.А.** История изучения термобиологии рептилий в СССР/РФ

**10 ОКТЯБРЯ – ВТОРОЙ ДЕНЬ**

**СЕКЦИЯ «СИСТЕМАТИКА, РАСПРОСТРАНЕНИЕ, БИОЛОГИЯ АМФИБИЙ И  
РЕПТИЛИЙ»**

**Утро. 10.00-12.45**

**Председатели – Дуйсебаева Т.Н., Черепанов Г.О.**

**Продолжительность докладов – 15 мин.**

**Ермаков О.А.** Идентификация представителей гибридогенного комплекса *Pelophylax esculentus* с помощью молекулярно-генетических методов

**Лада Г.А., Власов А.А., Власова О.П., Дегтярев Н.И., Ткачева В.И., Моднов А.С.,**

**Равковская Е.А.** О современном распространении восточной квакши, *Hyla orientalis* Bedriaga, 1890, на западе России

**Мильто К.Д.** Зоогеография пресмыкающихся пустынь Восточного Египта

**Кофе-брейк. 11.00.-11.15**

**Безман-Мосейко О.С., Боркин Л.Я., Лада Г.А., Литвинчук С.Н., Розанов Ю.М.** Распространение и популяционные системы зеленых лягушек (*Pelophylax esculentus* complex) в Приднестровье.

**Данилов И.Г., Чхиквадзе В.М., Сыромятникова Е.В.** Палеонтологическая летопись большеголовых черепах (Platysternidae)

**Скоринов Д.В., Пасынкова Р.А., Литвинчук С.Н.** Половые хромосомы и ядрышковый организатор: есть ли между ними связь (на примере Anura)?

**Константинов Е.Л., Чулисов А.С., Вонгса Т.** Эколого-фаунистическая характеристика «домовых» гекконов в крупных городах Юго-Восточной Азии

**Мишустин С.С.** Динамика структуры герпетокомплекса песчаных полупустынь Астраханской области

**Полынова Г.В.** Динамика пространственной структуры в популяциях ящериц песчаных полупустынь Астраханской области

**Перерыв. Обед – 12.45-14.00**

**10 ОКТЯБРЯ – ВТОРОЙ ДЕНЬ**

**СЕКЦИЯ «ПРИМЕНЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ГЕРПЕТОЛОГИИ» И  
КРУГЛЫЙ СТОЛ ПО ВОПРОСАМ КАРТИРОВАНИЯ АРЕАЛОВ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ  
ГЕРПЕТОФАУНЫ**

**14.00-17.45**

**Председатели – Доронин И.В., Литвинчук С.Н.**

**Дуйсебаева Т.Н., Малахов Д.В., Guo X., Березовиков Н.Н.** Comparative analysis of distribution and habitats of two *Eremias* species (Reptilia, Lacertidae) by ecological niche modeling

**Дуйсебаева Т.Н., Д.В. Малахов, И.В. Доронин, О.В. Кукушкин, А.Г. Бакиев** ГИС-анализ распространения и экологической ниши *Emys orbicularis orbicularis* (Testudines, Emydidae)

**Петросян В.Г., Бобров В.В., Варшавский А.А.** Современное состояние данных о находках земноводных и пресмыкающихся Евразии, представленных в международной базе данных по биоразнообразию (GBIF)

**Петросян В.Г., Бобров В.В., Осипов Ф.А., Галоян Э.А., Аракелян М.С., Доронин И.В.** Картирование потенциальных ареалов *Darevskia armeniaca* и родительских видов (*D. mixta*, *D. valentini*) на основе данных находок и моделей экологических ниш

**Халиков Р.Г.** Фондовые коллекции как инструмент фундаментальных зоологических исследований: опыт ЗИН РАН в создании информационной системы по образцам фондовых коллекций

**Круглый стол по вопросам картирования ареалов отечественной герпетофауны.**

**Ведущий – Бобров В.В.**

**10 ОКТЯБРЯ – ВТОРОЙ ДЕНЬ**

**СЕКЦИЯ «ПОВЕДЕНИЕ, ЭКОЛОГИЯ И РАСПРОСТРАНЕНИЕ АМФИБИЙ И  
РЕПТИЛИЙ»**

**Утро. 10.00-12.45**

**Председатели – Бакиев А.Г., Лада Г.А.**

**Продолжительность докладов – 15 мин.**

**Власова Д.М., Сангатулова Т.Р., Окштейн И.Л.** Поведение самцов гекконов *Hemidactylus triedrurus* при попарных ссаживаниях

**Лебединский А.А.** Факторы стабильного состояния городской популяции травяной лягушки на территории Нижнего Новгорода

**Окштейн И.Л.** Индивидуальные участки круглоголовки-вертихвостки *Phrynocephalus guttatus* в Астраханской области

**Кофе-брейк. 10.45-11.00**

**Абдуллаева Н.М.** Некоторые сведения о питании ужей в Дагестане

**Бакиев А.Г., Клёнина А.А.** К морфологии змей в Поволжье

**Гончаров А.Г.** Распространение и морфологическая изменчивость разноцветной ящурки (*Eremias arguta*) в Центральном Черноземье

**Гордеев Д.А., Ананьева Н.Б.** К вопросу стратегии защитного поведения некоторых представителей агам рода *Paralaudakia* Baig, Wagner, Ananjeva et Böhme, 2012

**Желанкин Р.В.** Сравнительные аспекты принятия решения двумя видами рептилий – ужом обыкновенным (*Natrix natrix*) и веретеницей ломкой (*Anguis fragilis*) в задачах зрительного различения при выборе из двух альтернатив

**Коросов А.В., Ганюшина Н.Д.** Эколого-физиологические параметры терморегуляции обыкновенной гадюки

**Равковская Е.А., Лада Г.А., Полякова Н.А., Терехина М.С.** Питание зеленой жабы, *Bufo viridis* (Laurenti, 1768), в условиях Тамбовской области

**Перерыв. Обед –12.45-14.00**

**День. 14.00-17.45**

**Председатели – Галоян Э.А., Константинов Е.Л.**

**Берзин Д.Л.** Экологическая специфика гребенчатого тритона *Triturus cristatus* (Laurenti, 1768) на границе ареала (Средний Урал)

**Булдова О.Ю., Константинов Е.Л.** Аномалии фолидоза нижней челюсти *Hemidactylus platyurus* (Schneider, 1797) (Reptilia, Sauria, Gekkonidae) на территории Лаоса и Камбоджи

**Васильева С.В., Константинов Е.Л.** Особенности щиткования дорсальной стороны туловища *Hemidactylus frenatus* (Dumeril et Bibron, 1836) в крупных городах Индокитая

**Горелов Р.А., Маленёв А.Л., Атяшева Т.Н., Бакиев А.Г.** Токсичность ядовитого секрета гадюк Волжского бассейна для мышей

**Симонов Е.П.** Сравнительный анализ транскриптомов ядовитых желез щитомордников рода *Gloydus*

#### **Кофе-брейк. 15.15-15.30**

**Барабанов В.М., Гулимова В.И., Бердиев Р.К., Савельев С.В.** Объектное игровое поведение хрящепалых гекконов в невесомости и наземных условиях

**Гаранин В.И., Павлов А.В.** Герпетологи XX века

**Гичиханова У.А., Исмаилова З.С., Мазанаева Л.Ф.** Изменчивость щиткования панциря средиземноморской черепахи *Testudo graeca* в Дагестане

**Змеева Д.В.** Содержание и разведение плосконосной куфии *Trimeresurus puniceus* (Boie, 1827), Viperidae, Crotalinae

**Матушкина К.А., Кидов А.А.** Эффективность использования полнорационных кормов для рыб в зоокультуре жаб семейства Bufonidae

**Минаева А.А., Константинов Е.Л.** Встречаемость аномалий конечностей и автотомии у *Hemidactylus platyurus* (Schneider, 1792) (Gekkonidae: Sauria: Reptilia) в городах Юго-Восточной Азии

**Новикова П.А., Вострикова Т.Е., Даньшина Н.С., Вонгса Т., Константинов Е.Л.** Распространение морфологических аномалий в городских популяциях *Hemidactylus platyurus* (Schneider, 1797) (Reptilia, Sauria, Gekkonidae) на территории Юго-Восточной Азии

**Рабданова А.И.** Гематологические показатели некоторых видов рептилий Дагестана

**Рабданова З.Г.** Кинетические характеристики ЛДГ тканей амфибий Дагестана



**ВЫБОРЫ ПРЕЗИДИУМА ГЕРПЕТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА  
ИМ. А.М. НИКОЛЬСКОГО ПРИ РАН**

## 11 ОКТЯБРЯ – ТРЕТИЙ ДЕНЬ

### СЕКЦИЯ «БИОРАЗНООБРАЗИЕ И БИОГЕОГРАФИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ КАВКАЗА»

Утро. 10.00-12.00

Председатели – Мазанаева Л.Ф., Туниев Б.С.

Продолжительность докладов – 15 мин.

**Галоян Э.А.** Особенности биологии обоеполых видов скальных ящериц (*Darevskia portschinskii* и *D. raddei*) в условиях совместного обитания

**Доронин И.В., Доронина М.А., Мильто К.Д., Маландзия В.И.** Зеленые ящерицы Кавказа и сопредельных территорий: история изучения, вопросы систематики и распространения

**Лотиев К.Ю.** Деградация «туранского» герпетофаунистического комплекса в Восточном Предкавказье (Терский песчаный массив)

Кофе-брейк. 10.45-11.00

**Кидов А.А.** Зоогеографический анализ герпетофауны юго-западного Прикаспия

**Кидов А.А.** Весенний аспект герпетофауны Иранского Талыша

**Леонтьева О.А., Тимофеева А.С.** Влияние антропогенной трансформации сухих субтропиков Кавказа на их герпетофауну

Перерыв. Обед – 12.00-13.00

День. 13.00-14.45

Председатели – Аскендеров А.Д., Кидов А.А.

**Аскендеров А.Д.** Ландшафтно-биотопическое распределение щиткоголовых змей в Дагестане

**Исмаилова З.С., Мазанаева Л.Ф.** Эколого-морфологическая характеристика смирного эйрениса *Eirenis modestus* в Дагестане

**Кидов А.А., Аскендеров А.Д., Джамирзоев Г.С., Мазанаева Л.Ф., Немько Е.А., Шиманская Е.А., Царькова Т.Н.** Программа по восстановлению тритона Карелина, *Triturus karelinii* в Государственном природном заповеднике «Дагестанский»

**Осипов Ф.А.** Клональные линии гибридного и мутационного происхождения в популяциях партеногенетического вида *Darevskia rostombekowi*

## 11 ОКТЯБРЯ – ТРЕТИЙ ДЕНЬ

### СЕКЦИЯ «БИОРАЗНООБРАЗИЕ И БИОГЕОГРАФИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ АЗИИ»

День. 14.45-17.30

Председатели – Дунаев Е.А., Орлова В.Ф.

Продолжительность докладов – 15 мин.

**Горин В.А.** Филогения, историческая биогеография и миниатюризация узкоротов рода *Microhyla* (Amphibia: Microhylidae)

**Орлова В.Ф., Назаров Р.А.** Таксономия и филогения псаммофильных ящурок подрода *Rhabderemias* (Sauria, Lacertidae, *Eremias*)

**Симонов Е.П.** Филогеография обыновенного ужа (*Natrix natrix*) в восточной части ареала

### Кофе-брейк. 15.30.-17.30

**Ван Танг Зыонг.** Филогения и биогеография азиатских чесночниц (Anura: Megophryidae) Вьетнама по молекулярным данным

**Гнетнева А.Н., Чхиквадзе В.М., Сыромятникова Е.В., Данилов И.Г.** Морфология, систематика и распространение черепах рода *Agrionemys*

**Дубровская А.С.** Филогенетические связи и историческая биогеография реофильных лягушек рода *Odorrana* (Amphibia, Anura, Ranidae) по данным мтДНК

**Кропачев И.И.** Анализ распространения и предполагаемая история формирования ареалов пустынно-степных элементов герпетофауны Тувы

**Мельников Д.А., Ананьева Н.Б.** К репродуктивной биологии круглоголовок рода *Phrynocephalus*

**Соловьева Е.Н.** Круглоголовки-вертихвостки *Phrynocephalus guttatus* Прибалхашья: в поисках границ

**Шепеля Е.Ю., Назаров Р.А.** Обзор современного таксономического состояния гекконов рода *Alsophylax* (Sauria: Gekkonidae)

**Щепина Н.А.** О находках остатков пресмыкающихся в плейстоцен-голоценовых местонахождениях Байкальского региона

## 11 ОКТЯБРЯ – ТРЕТИЙ ДЕНЬ

### СЕКЦИЯ «МОРФОЛОГИЯ И ФИЗИОЛОГИЯ АМФИБИЙ И РЕПТИЛИЙ»

Утро. 10.00-13.00

Председатели – Коросов А.В., Утешев В.К.

Продолжительность докладов – 15 мин.

**Павлов А.В.** Ключевые моменты в изучении гематологии рептилий: современное состояние вопроса

**Замалетдинов И.Р.** Особенности периферической крови в популяциях зеленых лягушек в условиях урбанизированных территорий (на примере г. Казани)

**Фролова Е.Н.** К изучению состава крови гадюк некоторых районов Воронежской области

**Кофе-брейк. 10.45-11.00**

**Вершинина С.Д.** Структура кишечного микробиома сеголеток *Rana arvalis* Nilss., 1842

**Газимагомедова И.К.** Исследование влияния разного температурного режима на эмбриональное развитие и метаморфоз малоазиатской лягушки *Rana macrocnemis*

**Ганцук С.В., Литвинов Н.А.** Допустимый температурный диапазон активности рептилий, критические и оптимальные температуры тела

**Лисачев А.П.** Половые хромосомы настоящих ящериц (Lacertidae) в эру сравнительной геномики

**Свинин А.О.** Аномалия Р Жана Ростана: распространение, особенности морфологии и причины

**Трофимов А.Г.** Отклонения развития посткраниального скелета представителей сем. Ranidae

**Перерыв. Обед – 12.30-13.30**

**День. 13.30-14.45.**

**Председатели – Литвинов Н. А., Ляпков С.М.**

**Евсеева С.С., Ярцев В.В.** Половая изменчивость гистологических параметров кожи сибирского углозуба, *Salamandrella keyserlingii* (Caudata, Hynobiidae) в водную и наземную фазы сезонного цикла. Секционное сообщение

**Утешев В.К., Гахова Э.Н., Каурова С.А., Крамарова Л.И., Шишова Н.В.** Низкотемпературное (+4°C) сохранение ооцитов и сперматозоидов травяной лягушки *Rana temporaria*

**Ушаков М.В.** Температурные нормы развития и сезонные явления: применима ли формула Блунка к фенологии земноводных?

**Чулисов А.С., Константинов Е.Л.** Эколого-морфологическая характеристика плоскохвостого домового геккона *Hemidactylus platyurus* (Schneider, 1797) (Reptilia, Sauria, Gekkonidae) на территории крупных городов Юго-Восточной Азии (Бангкок, Вьентьян, Пномпень)

**Ярцев В.В., Куранова В.Н., Эксбрая Ж.-М., Мартынова Г.С., Евсеева С.С.** Морфология половой системы самцов и самок сибирского углозуба, *Salamandrella keyserlingii* (Caudata, Hynobiidae)

**11 ОКТЯБРЯ – ТРЕТИЙ ДЕНЬ.**

**Вечер. 17.30-18.30**

**СЕКЦИЯ СТЕНДОВЫХ СООБЩЕНИЙ**

**Ананьева Н.Б., Голынский Е.А.** Анализ распространения горных кольцехвостых агам рода *Paralaudakia* Baig, Wagner, Ananjeva et Böhme, 2012 (Agamidae: Sauria, Reptilia): опыт использования программы Максент

**Бабенецкий Е.В., Дунаев Е. А.** Морфологическая изменчивость зеленой жабы (*Bufo* (superspecies *viridis*)) на территории Европейской России

**Байрамбекова С.А.** Гематологические показатели желтопузика, обитающего в различных экологических условиях Дагестана

**Бобров В.В.** Герпетологические исследования в Центральном Китае

**Брагин А.М.** Филогенетические связи и разнообразие гологлазов фауны бывшего СССР по данным анализа мтДНК

**Володина О.В.** Распространения *Gehyra mutilata* (Wiegmann, 1834) (Gekkonidae: Sauria: Reptilia) в городских условиях на территории Индокитая

**Галиулин Д.М.** Влияние уровня освещенности на терморегулирующее поведение рептилий Камского Предуралья

**Галкина П.А., Окштейн И.Л.** Поведение средиземноморских гекконов *Mediodactylus kotschy* при парных ссаживаниях

**Ганюшина Н.Д., Коросов А.В.** Разность между наружной и внутренней температурой тела обыкновенной гадюки как фактор терморегуляции

**Гарданов М.Ш.** Материалы к изучению некоторых видов из герпетофауны Республики Ингушетия

**Гасангусейнова А.А.** Цито-морфологические параметры эритроцитов у озерной лягушки *Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771) в Дагестане

**Гасимова Г.А.** Межпопуляционная изменчивость у озерной лягушки *Pelophylax ridibundus* (Pallas, 1771) в Азербайджане

**Гичиханова У.А.** К некоторым вопросам биологии средиземноморской черепахи *Testudo graeca* (Linnaeus, 1758) в Дагестане

**Джафарова С.К., Бунятова С.Н.** Особенности экологии некоторых симпатрических видов пресмыкающихся Азербайджана

**Желанкин Р.В.** Экологические аспекты экспериментального изучения поведенческих реакций голарктических рептилий на зрительные стимулы

**Жумаев Ф.К., Шерназаров Э.Ш.** Герпетофауна песков Яккачакка (Юго-Западный Кызылкум, Узбекистан)

**Ибрагимова Д.В., Наконечный Н.В.** Анализ полиморфизма *Rana arvalis* Nils., 1842 Ханты-Мансийского автономного округа-Югры

**Идрисова Л.А.** Аберрации фоллидоза рептилий: закономерности в проявлении и топографии отклонений

**Имшеницкий А.В., Оганезов Т.Г., Дунаев Е.А.** Турецкий полупалый геккон (*Hemidactylus turcicus* (Linnaeus, 1758)) — новый интродуцированный вид в России

**Искендеров Т.М.** Внесезонная откладка яиц у гюрзы (Viperidae: *Macrovipera lebetina obtusa* (Dwigubsky, 1832))

**Кидов А.А., Аскендеров А.Д., Шиманская Е.А., Царькова Т.Н., Немыко Е.А.** Репродуктивная характеристика тритона Карелина, *Triturus karelinii* дагестанской популяции в лабораторных условиях

**Кидов А.А., Африн К.А., Матушкина К.А.** Репродуктивная биология кавказской жабы, *Bufo verrucosissimus* в Карачаево-Черкесии

**Кидов А.А., Жукова Е.Д., Роганова Д.А., Гарбузов С.Г.** Герпетофауна государственного природного заказника «Маныч-Гудило» (Ставропольский край)

**Кидов А.А., Иванов А.А., Немыко Е.А., Латышева Т.В., Тюкаев А.В.** Экспресс-оценка эктопаразитарного пресса на настоящих ящерицах Псебайского заказника

**Кидов А.А., Немыко Е.А., Вяткин Я.А.** Рост, развитие и выживаемость личинок кавказского тритона, *Lissotriton lantzi* при различной плотности посадки в зоокультуре

**Кидов А.А., Степанкова И.В.** Земноводные Лесной опытной дачи Тимирязевской академии (Москва): история изучения, современное состояние и перспективы сохранения

**Кружкова Ю.И.** Межвидовая изменчивость формы крестца бесхвостых амфибий

**Куликова Е.А.** Первые результаты исследования зараженности хитридиевым грибом *Batrachochytrium dendrobatidis* европейских зеленых лягушек *Pelophylax esculentus* complex на территории Беларуси

**Леонтьева О.А.** Результаты радиометрического слежения за перемещением черепахи Никольского на полуострове Абрау

**Лукашевич В.Н.** Герпетофауна Биосферного резервата «Освейский-Красный бор» и прилегающей территории.

**Лукашевич В.Н.** Динамика накопления  $^{137}\text{Cs}$  у самок ужа обыкновенного (*Natrix natrix*) из центральной части Полесского государственного радиационно-экологического заповедника в третьем постчернобыльском десятилетии

**Маслова И.В.** Об Александре Адриановиче Емельянове – основоположнике герпетологических исследований на Дальнем Востоке (к 140-летию со дня рождения)

**Матушкина К.А., Кидов А.А.** Размножение и гибридизация североафриканской жабы, *Bufotes boulengeri* в лабораторных условиях

**Неймарк Л.А.** Внутривидовая изменчивость термобиологических показателей ушастой кругологоловки (*Phrynoscephalus mystaceus* (Pallas, 1776)) и быстрой ящурки (*Eremias velox* (Pallas, 1771))

**Островских С.В.** Выбор мест размещения яйцекладок черепахой Никольского

**Острошабов А.А., Орлов Н.Л.** Специфика размножения и личиночного развития веслоногих лягушек рода *Rhacophorus*

**Полынова О.Е.** Геоморфологическое строение территории как фактор пространственного распределения ящериц в полупустынях Астраханской области

**Ратников В.Ю.** Аномалия или новый вид в плейстоценовом палеонтологическом материале?

**Сатекеев Г.К.** Герпетофауна Заповедника Барса-Кельмес

**Салатгереева Э.Г.** Гематологические показатели некоторых видов полозов Дагестана

**Седалищев В.Т.** Современное состояние земноводных и пресмыкающихся Якутии

**Тагирова В.Т., Андропова Р.С.** Воспроизводство дальневосточной черепахи озера Гасси в полноводный цикл Амура

**Федоров Д.В.** Морфометрический анализ *Hemidactylus platyurus* (Schneider, 1797) из городов Юго-Восточной Азии

**Четанов Н.А.** Взаимосвязь микроклиматических факторов и их влияние на температуру тела у гадюк Волжско-Камского края

**Чихляев И.В., Мазанаева Л.Ф., Аскендеров А.Д., Файзулин А.И.** К исследованию гельминтов земноводных Республики Дагестан: состояние и перспективы исследования

**Шакула Г.В.** Поперечнополосатый полоз (*Coluber karelini*, Brandt, 1838) – новый вид в фауне государственного национального природного парка Алтын-Эмель

**Шалуткин А.В.** Анализ встречаемости автотомии у *Hemidactylus frenatus* (Duméril et Bibron, 1836) (Gekkonidae: Sauria: Reptilia) на территории г. Ханоя (Вьетнам)



**Эпова Л.А., Куранова В.Н.** Демографические характеристики и морфометрические признаки серой жабы, *Bufo bufo* (L., 1758) Кузнецкого Алатау

**Югов М.В.** Терморегуляционное поведение круглоголовки-вертихвостки

**Ющенко П.Ю.** Дифференциация и разнообразие змей рода *Oligodon* (Serpentes: Colubridae) фауны Индокитая по данным анализа мтДНК

**Ярцев В.В., Куранова В.Н., Абсалямова Е.Н.** Сперматогенез живородящей ящерицы, *Zootoca vivipara* (Sauria, Lacertidae)

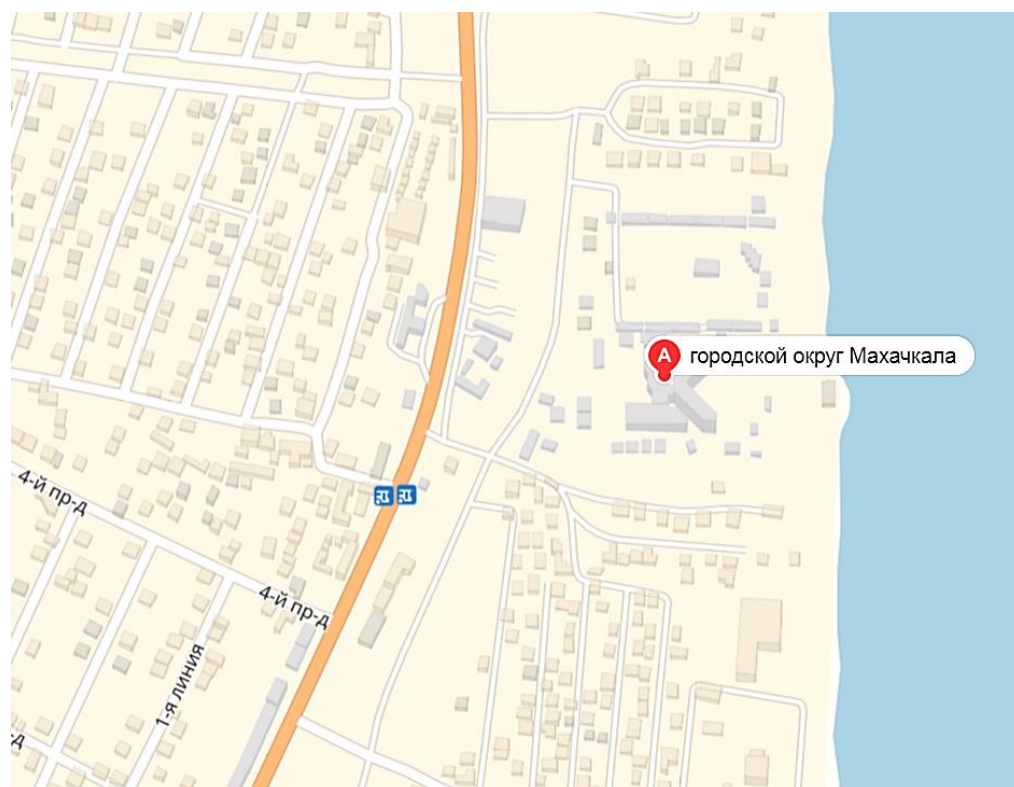
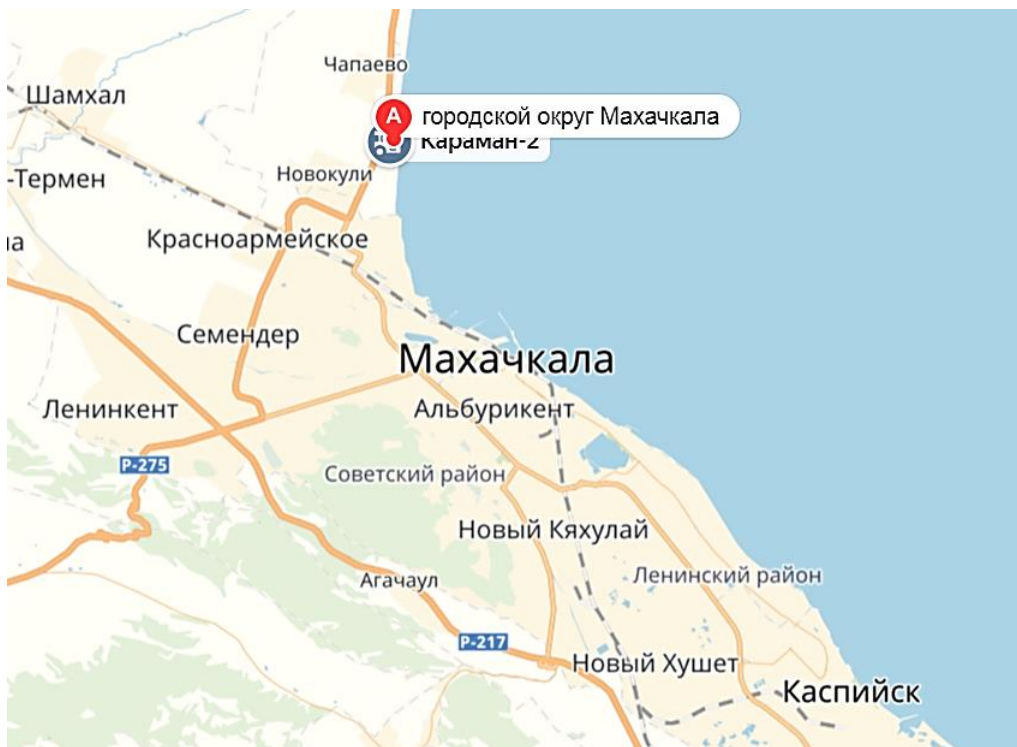
**11 ОКТЯБРЯ. ТОВАРИЩЕСКИЙ УЖИН - 19.00-22.00**

**12 ОКТЯБРЯ ЧЕТВЕРТЫЙ ДЕНЬ - ЭКСКУРСИИ**

**13 ОКТЯБРЯ ПЯТЫЙ ДЕНЬ - ОТЪЕЗД УЧАСТНИКОВ**

**МЕСТО ПРОВЕДЕНИЕ СЪЕЗДА  
НОК "ЖУРАВЛИ"  
367000, РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН  
Г. МАХАЧКАЛА, КАРАМАН 2**

**ТЕЛЕФОНЫ: +7 (928) 580-50-39, +7 (928) 807-10-13**



**САНАТОРИЙ-ПРОФИЛАКТОРИЙ ПРИ ДАГЕСТАНСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ  
УНИВЕРСИТЕТЕ**

**367025, Г. МАХАЧКАЛА, УЛ. 26 БАКИНСКИХ КОМИССАРОВ, Д. 56**

