



РЕЗОЛЮЦИЯ ЧЕТВЕРТОГО СЪЕЗДА ГЕРПЕТОЛОГИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА ИМЕНИ А. М. НИКОЛЬСКОГО

С 12 по 17 октября 2009 г. в г. Казань, в Казанском государственном университете, состоялся Четвертый съезд Герпетологического общества им. А. М. Никольского **«Изучение и охрана биоразнообразия амфибий и рептилий Северной Евразии: новые подходы в теории и практике»**. Он был созван согласно Уставу Герпетологического общества им. А. М. Никольского при РАН и резолюции Третьего съезда Герпетологического общества.

Четвертый съезд был организован Российской академией наук: Герпетологическим обществом им. А. М. Никольского, Казанским государственным университетом и Зоологическим институтом РАН.

В работе съезда приняли участие 132 человек, представляющих научно-исследовательские организации, высшие учебные заведения и природоохранные учреждения России, Белоруссии, Германии и Казахстана, а также студенты Казанского госуниверситета (всего 247 человек). Около 50% участников съезда – молодые специалисты (студенты, аспиранты, кандидаты наук до 35 лет). Съезд был посвящен обсуждению современных подходов и методов в изучении герпетофауны. Был рассмотрен широкий круг вопросов, связанных с эволюцией, филогенией, систематикой, видообразованием, зоогеографией и экологией земноводных и пресмыкающихся. Особое внимание было уделено проблемам охраны амфибий и рептилий и вопросам развития природоохранных стратегий.

Съезд подвел итоги и наметил пути дальнейшего развития и координации герпетологических исследований с использованием новых методов и подходов в изучении герпетофауны. На съезде были представлено 12 пленарных докладов, 54 устных и 47 стендовых докладов, был проведен симпозиум, посвященный обсуждению современного состояния редлистнига, применения и гармонизации подходов ВСОП к определению категорий и статуса видов амфибий и рептилий в национальных и региональных списках. На отдельной сессии обсуждались результаты и перспективы в применении современных молекулярно-генетических методов в герпетологических исследованиях и природоохранных проектах. Состоялась демонстрация слайдов и презентаций, посвященных результатам природоохранной деятельности членов общества.

Пленарные доклады отличались высоким научным уровнем и охватывали весь спектр современных герпетологических исследований, что послужило хорошей школой для начинающих герпетологов.

На съезде был заслушан краткий отчет президиума о проделанной за три года работе, состоялись перевыборы правления общества: президента, вице-президентов и членов президиума.

Конференция постановляет:

1. Признать работу Четвертого съезда Герпетологического общества им. А. М. Никольского успешной и плодотворной.
2. Считать приоритетными направлениями герпетологических исследований выработку рекомендаций по охране герпетофауны и приоритетных территорий, а также активное участие в их реализации.
3. Признать перспективным развитие современных биотехнологий, направленных на сохранение биологического разнообразия, таких как криоконсервация репродуктивных и соматических клеток,

и способствовать созданию и развитию генетических криобанков отечественной и мировой герпетофауны. Поддержать создаваемую в Институте биофизики клетки РАН (Пушино) криоколлекцию репродуктивных клеток земноводных. Рекомендовать использовать Генетический криобанк Института биофизики клетки РАН как центр коллективного пользования с целью создания криоколлекций герпетологического материала.

4. Поддержать предложения сотрудников кафедры биогеографии Географического факультета МГУ им. М. В. Ломоносова по включению в состав проектируемого заповедника «Утриш» приморских ксерофитных экосистем и Шесхарисского участка как особо значимых для сохранения генофонда средиземноморской биоты на Кавказе. Их охрана имеет не только национальное, но и мировое значение. Обратиться за поддержкой с письмом к министру природных ресурсов и экологии РФ Ю.П. Трутневу.

5. Признать необходимым развитие и гармонизацию программ картирования ареалов земноводных и пресмыкающихся фауны РФ и начать реализацию этих программ по отдельным видам. Создать рабочую группу по реализации программ картирования, координатором назначить В.В. Боброва

6. Обновить электронный каталог членов Общества им. А. М. Никольского на сайте <http://www.zin.ru/societies/nhs/index.html> с указанием адресов (почтовых и электронных) и основных научных интересов. Ответственным за исполнение назначить Р. Г. Халикова.

7. Поместить электронные презентации Е. А. Дунаева и Н. Б. Ананьевой об отечественных герпетологах на сайт <http://www.zin.ru/societies/nhs/index.html> общества с предложением к членам Герпетологического общества дополнять имеющуюся информацию. Ответственным за исполнение назначить Р. Г. Халикова.

8. Опубликовать материалы Четвертого съезда Герпетологического общества им. А. М. Никольского «Изучение и охрана биоразнообразия амфибий и рептилий Северной Евразии: новые подходы в теории и практике» в журнале "Ученые записки Казанского государственного университета. Серия Естественные науки"

9. Утвердить избранные руководящие органы Герпетологического общества им. А. М. Никольского при Российской академии наук в следующем составе:

президент – д.б.н. Н. Б. Ананьева;

вице-президенты – Е. А. Дунаев, Р. Новицкий, к.б.н. В. К. Утешев;

ученый секретарь – Л. К. Иогансен;

члены Президиума – к. б. н. А. Г. Бакиев, д.б.н. В.Л. Вершинин, к.б.н. Т.Н. Дуйсебаева, к.б.н. Р. И. Замалетдинов, д.б.н. В.Г. Ищенко, к.б.н. В. Н. Куранова, к.б.н. С. Н. Литвинчук, д.б.н. Б. С. Туниев.

10. Избрать В.И. Гаранина и Л.П. Татарина почетными членами Герпетологического общества им. А. М. Никольского при Российской академии наук.

11. Считать местонахождением Президиума Герпетологического общества им. А. М. Никольского при Российской академии наук Зоологический институт РАН (199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 1).

12. Провести следующий очередной съезд в сентябре 2012 года в Минске (Белоруссия).

Участники конференции выражают глубокую благодарность Оргкомитету, Программному комитету, ректорату Казанского гос. университета, деканату биологического факультета Казанского гос. университета и сотрудникам отделения герпетологии Зоологического института РАН за содействие и активное участие в организации и проведении Четвертого съезда Герпетологического общества им. А. М. Никольского.