



ІУ СЪЕЗД ГИДРОЭКОЛОГІЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА УКРАИНЫ

26 по 29 сентября 2005 г. в Крыму на базе Карадагского природного заповедника НАН Украины в прекрасном пансионате «Крымское Приморье» состоялся ІУ съезд Гидроэкологического общества Украины (ГОУ) «Структурно-функциональное биоразнообразие и индикаторы состояния морских и пресноводных экосистем».

Съезд был великолепно организован и проходил в деловой, конструктивной и дружеской обстановке. В съезде приняли участие 202 человека из 28 гидроэкологических организаций и ведомств всех регионов Украины. Кроме того, в работе съезда участвовали сотрудники родственных учреждений Российской Федерации и США. Естественно, что наибольшим представительством отличались организаторы съезда – ИнБЮМ НАНУ (около 60 чел) и Институт гидробиологии НАНУ (около 40 чел). Необходимо особенно отметить усилия Тернопольского Педагогического Университета им. В. Гнатюка, прекрасно издавшего Материалы съезда в 2-х специальных выпусках своего периодического издания «Научных записок» (серия: Биология).

После торжественного открытия съезда Президентом Гидроэкологического общества Украины, академиком НАН Украины, директором Института гидробиологии НАН Украины В. Д. Романенко и Ректором Таврического Национального Университета им. В. А. Вернадского, Президентом Крымской Академии Наук, членом-корреспондентом НАН Украины Н. В. Багровым были заслушаны 5 пленарных докладов. Среди последних необходимо особенно отметить сообщение члена-корреспондента НАН Украины В. Е. Заики «Разнообразие местообитаний и видовое обилие водных сообществ», доклад академика НАНУ В. Д. Романенко «Актуальные гидроэкологические проблемы в контексте европейской водной политики» и выступление проректора Тернопольского педагогического Университета им. В. Гнатюка, доктора биологических наук В. В. Грубинко «Программа действий по реализации положений Болонской декларации в системе высшего образования и науки Украины». Высокий уровень пленарных докладов

задал тон последующей работе съезда, которая продолжилась в следующих секциях:

1. Влияние климатических и антропогенных факторов на состояние, устойчивость и эволюцию водных экосистем.

Кураторы: Токарев Ю. Н., Тимченко В. М.

2. Оценка состояния водных экосистем по показателям биотических компонентов.

Кураторы: Романенко В. Д., Зайцев Ю. П., Якушин В. М., Рябушко В. И.

3. Биологическое разнообразие и стратегия его сохранения

Кураторы: Харченко Т. А., Протасов А. А., Александров Б. Г.

4. Механизмы функционирования и адаптации гидробионтов к физико-химическим факторам водной среды

Кураторы: Шульман Г. Е., Грубинко В. В., Морозова А. Л.

5. Миграция, аккумуляция и трансформация химических соединений в водных экосистемах.

Кураторы: Линник П. М., Кузьменко М. И., Арсан О. М, Терещенко Н. Н.

6. Структурно-функциональные и информационные связи гидробионтов в водных экосистемах.

Кураторы: Гаевская А. В., Щербак В. И., Миничева Г. Г., Ключенко П. Д.

7. Биологические основы и перспективы аква- и марикультуры.

Кураторы: Тренкеншу Р. П, Крот Ю. Г.

Как следует из наименования секций, в них были представлены сообщения по наиболее актуальным проблемам современной гидроэкологии пресноводных и морских экосистем. Всего во всех 7 секциях было заслушано более 40 докладов и обсуждено более 30 постерных сообщений по исследованию пресноводных экосистем и столько же по изучению различных аспектов функционирования морских. После окончания работы по секциям их конвенерами на заключительном пленарном заседании съезда были подведены итоги и представлены к поощрению лучшие сообщения молодых ученых.

В заключение съезда его участники заслушали отчёты Президиума Гидроэкологического общества Украины и его Ревизионной Комиссии за прошедший период и избрали новый состав этих руководящих органов. Президентом Гидроэкологического общества Украины на новый 4-летний период переизбран академик НАНУ Виктор Дмитриевич Романенко. Вице-президентами ГОУ избраны Ю. Н. Токарев, В. В. Грубинко и Ю. Г. Крот. Переизбран и ряд председателей региональных отделений ГОУ, вошедших в новый состав Президиума. Впервые создана молодёжная секция ГОУ, которой поручено в перерывах между съездами проводить молодёжные конференции. Первая подобная конференция состоится в Львове в 2007 г. Следующий съезд Гидроэкологического общества Украины решено провести в 2009 г. в г. Житомир на базе Педагогического Университета.

Итогом съезда стало осмысление достигнутых отечественной гидроэкологии за прошедший период, определение новых подходов, концепций и ориентиров на будущее. Гидроэкологи Украины вправе рассчитывать на оптимистические ожидания. Залогом этого являются не только научные результаты съезда, но и та творческая, доброжелательная атмосфера, которая сопровождала его участников на всём его протяжении. Это стало возможным благодаря заботе и вниманию к любым, даже самым незначительным проблемам со стороны гостеприимных хозяев – сотрудников Карадагского природного заповедника и, особенно, его директора, к.б.н. А. Л. Морозовой. Прекрасные условия для размещения, налаженный быт, удивительная и неповторимая природа Карадага, замечательные экскурсии и теплота дружеского общения навсегда останутся труднодостижимой планкой для последующих конференций и съездов гидроэкологов.

Ю. Н. Токарев, докт. биол. наук
Институт биологии южных морей, Севастополь