

ХРОНИКА

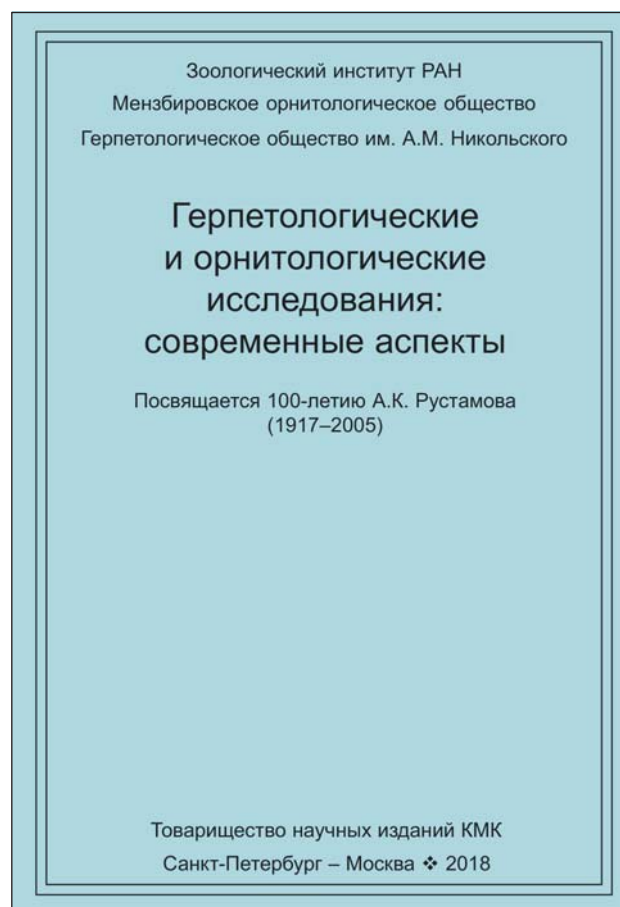
ВТОРЫЕ ЧТЕНИЯ ПАМЯТИ ИЛЬИ СЕРГЕЕВИЧА ДАРЕВСКОГО
(Россия, г. Санкт-Петербург, 21 декабря 2018 г.)

21 декабря 2018 г. в Зоологическом институте РАН прошли вторые Чтения памяти Ильи Сергеевича Даревского. Они были посвящены презентации сборника «Герпетологические и орнитологические исследования: современные аспекты», приуроченного к 100-летию выдающегося советского зоолога, государственного и общественного деятеля, академика АН Туркменистана Анвера Кеюшевича Рустамова (1917 – 2005) – коллеги, друга и соратника Даревского.

Анвер Кеюшевич был пионером-исследователем фауны пустыни Каракумы, инициатором многих экспедиций по изучению и сохранению животного мира Средней Азии. Он внес значительный вклад в развитие зоологической науки и высшего образования в Туркменистане, был одним из инициаторов и организаторов природоохранных исследований в СССР и Туркменистане. Конечно, А. К. Рустамов известен, прежде всего, как орнитолог, в полной мере впитавший традиции московской орнитологической школы, обучаясь у выдающегося орнитолога Георгия Петровича Дементьева (1898 – 1969), однако его вклад в герпетологию значителен и широко известен. Достаточно сказать, что он выступил автором очерков по биологии среднеазиатских видов ящериц и карт ареалов в самой цитируемой герпетологической публикации в СССР – «Определителе земноводных и пресмыкающихся фауны СССР». Наиболее близкими соратниками-герпетологами Анвера Кеюшевича были Андрей Георгиевич Банников (1915 – 1985), Илья Сергеевич Даревский (1924 – 2009), Николай Николаевич Щербак (1927 – 1998) и преданные ученики – Чары Атаевич Атаев (1936 – 2008) и Сахат Мурадович Шаммаков.

Представленный сборник включает 9 статей, посвященных анализу научной деятельности Рустамова (Ананьева Н. Б., Атаев Ч. А., Белоусова А. В., Боркин Л. Я., Шаммаков С. М., Шестопал А. А. А. К. Рустамов как зоолог-герпетолог), изучению фауны амфибий и рептилий стран Средней Азии (Шестопал А. А., Рустамов Э. А. Конспект фауны земноводных и пресмыкающихся Туркменистана, версия 2018; Шестопал А. А., Рустамов Э. А. Новые сведения по распространению и численности пресмыкающихся в некоторых ландшафтах Туркменистана; Орлов Н. Л.,

Атаев Ч. А., Ананьева Н. Б., Шаммаков С. М., Шестопал А. А. Осколки тропической мезофильной герпефауны в пустынях Туркменистана; Дуйсебаева Т. Н., Барабанов А. В., Ананьева Н. Б. Ящерицы фауны Казахстана: этапы изучения и актуальная таксономия), ГИС-моделированию ареалов отдельных видов ящериц (Ананьева Н. Б., Голынский Е. А., Хоссейниан Юзефхан С. С. Анализ распространения кольцехвостой хорасанской агамы *Paralaudakia erythrogaster* (Nikolsky, 1896): использование программы Максент), применению цитогенетических методов в герпетологии (Литвинчук С. Н., Боркин Л. Я., Мазепа Г. А., Розанов Ю. М. Размер генома и распространение диплоидных и полиплоидных зелёных жаб рода *Vifotes* в Узбекистане и Туркменистане), изучению орнитофауны Туркменистана (Рустамов Э. А. Конспект орнитофауны Туркменистана, версия



2018 г.) и биологии отдельных видов сов (Вейнберг П. И., Комаров Ю. Е. Питание домового сыча (*Athene noctua*) на севере Осетинской равнины).

Во многом этот сборник продолжает тематику Международного рабочего семинара Всемирного союза охраны природы по биоразнообразию рептилий Центральной Азии (Россия, г. Санкт-Петербург, 4–8 апреля 2016 г.) (Ананьева, Доронин, 2016), в работе которого приняли участие большинство авторов данных статей.

После презентации сборника Л. Я. Боркин и С. Н. Литвинчук сделали доклад «Амфибии Тибета (зоогеографический анализ)» с показом слайдов о юго-западном Тибете (экспедиция 2018 г.). Благодаря прекрасным фотослайдам участники чтений получили исчерпывающее представление о природе этого уникального региона.

Владимир Михайлович Лоскот поделился с присутствующими своими воспоминаниями об

экспедициях в Таджикистан и Туркменистан, общении со среднеазиатскими коллегами.

В заключение Эльдар Анверович Рустамов презентовал документально-художественный фильм о своем отце «Жизнь прожита не зря, но я не писал мемуаров» (2012 г.).

К началу мероприятия была подготовлена библиографическая выставка публикаций А. К. Рустамова и фотографий их архива отделения герпетологии ЗИН РАН, иллюстрирующая широту научных интересов ученого.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Ананьева Н. Б., Доронин И. В. 2016. Международный рабочий семинар Всемирного союза охраны природы по биоразнообразию рептилий Центральной Азии (Россия, г. Санкт-Петербург, 4–8 апреля 2016 г.) // Современная герпетология. Т. 16, вып. 1/2. С. 67–69.

Н. Б. Ананьева, И. В. Доронин

Зоологический институт РАН
199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., 1
E-mail: ivdoronin@mail.ru