

ЮБИЛЕИ

БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ ВОРОНОВ

19 июня 2017 г. исполнилось 70 лет известному российскому ученому, директору Института водных и экологических проблем ДВО РАН, доктору биологических наук, профессору, члену-корреспонденту Российской академии наук Борису Александровичу Воронову.

Б.А. Воронов родился в г. Егорьевске Московской области. В 1961 г. он поступил на отделение «охотоведение – звероводство» Московского заготовительного техникума Роспотребсоюза (позднее переименован в Московский пушно-меховой техникум). После его окончания в 1965 г. молодой специалист был распределен в систему Главохоты, но в том же году приехал на Дальний Восток и стал работать в Самаргинском отделении госпромхоза «Тернейский».

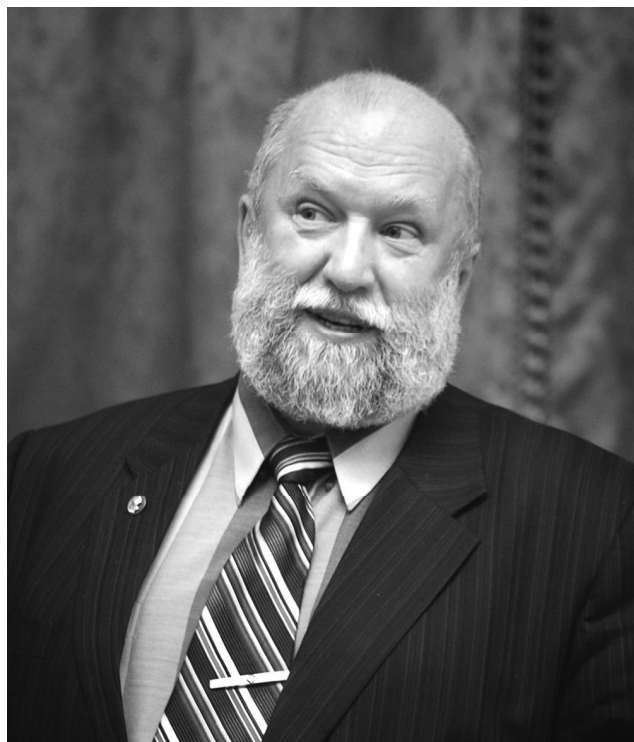
После службы в Советской Армии несколько лет работал охотоведом Госохотинспекции Мособлисполкома, но Дальний Восток манил и в 1972 г. Б.А. Воронов поступил на работу в Хабаровский комплексный научно-исследовательский институт ДВНЦ АН СССР (ныне Институт водных и экологических проблем ДВО РАН). С этого времени он начинает активно заниматься научной работой сначала в Большехехцирском заповеднике, а затем в зоне влияния будущей Зейской ГЭС в Амурской области. По результатам экспедиционных работ появились первые научные статьи. В 1975 г. заочно окончил охотоведческий факультет Всесоюзного сельскохозяйственного института в г. Балашиха, получив специальность «биолог».

В институте Б.А. Воронов прошел путь от старшего лаборанта до директора, работая последовательно научным сотрудником, заведующим лабораторией, заместителем директора по научной работе. В 1986 г. защитил кандидатскую диссертацию по теме «Орнитологические комплексы зоны восточного участка БАМ (современное состояние, перспективы охраны)», а в 2000 г. докторскую – по теме «Экологические основы сохранения биологического разнообразия в осваиваемых регионах (на примере Нижнего Приамурья)». В 2006 г. был избран членом-корреспондентом РАН.

Исследования Б.А. Воронова положили начало новому на Дальнем Востоке России направлению – изучению характера и особенностей антропогенной трансформации природных комплексов, позволившему существенно повысить точность прогнозов состояния природно-ресурсного потенциала в зонах существующего и предполагаемого активного освоения территории. Предложенные им критерии оценки состояния природных комплексов были использованы при проектировании и эколого-географической экспертизе ряда важных для страны проектов, в том числе проектов строительства Зейской, Бурейской и Селемджинской гидроэлектростанций, Дальневосточной атомной электростанции.

Исследования Б.А. Воронова положили начало новому на Дальнем Востоке России направлению – изучению характера и особенностей антропогенной трансформации природных комплексов, позволившему существенно повысить точность прогнозов состояния природно-ресурсного потенциала в зонах существующего и предполагаемого активного освоения территории. Предложенные им критерии оценки состояния природных комплексов были использованы при проектировании и эколого-географической экспертизе ряда важных для страны проектов, в том числе проектов строительства Зейской, Бурейской и Селемджинской гидроэлектростанций, Дальневосточной атомной электростанции.

Б.А. Воронов руководил и был исполнителем ряда крупных научных проектов: по эколого-географическому зонированию бассейна реки Усури, сохранению биологического разнообразия Сихотэ-Алиня, российско-канадского «Модельный лес Гассинский», российско-шведского по глобальной оценке международных вод, российско-китайско-американского «Обоснование создания особо охраняемых природных территорий в Хабаровском крае», по государственному контракту «Научный социально-экологический мониторинг Бурейского гидроузла». По инициативе Б.А. Воронова и при его непосредственном участии созданы и функционируют Буреинский, Ботчинский и Болоньский заповедники в Хабаровском крае, Анойский и Шантарский национальные парки.



В 2003–08 гг. руководил программой ДВО РАН «Комплексные исследования природной среды в бассейне реки Амур», необходимость которой вызвана обострением экологической обстановки в Приамурье и широкомасштабными изменениями природной среды в бассейне Амура. В 2007 г. был одним из организаторов и активных участников парламентских слушаний в Государственной думе РФ по амурской проблематике, а в 2009 г. – куратором экологического блока плана действий в разрабатываемой «Стратегии социально-экономического развития Дальнего Востока и Байкальского региона на период до 2025 г.».

Б.А. Воронов ведет большую общественную деятельность, участвуя в работе в качестве члена коллегий Министерства природных ресурсов и Министерства образования и науки Хабаровского края, Координационного совета по заповедникам Дальнего Востока, Совета старейшин Русского географического общества. Член Научного совета Отделения наук о Земле Российской академии наук «Водные ресурсы суши», Совета по фундаментальным географическим проблемам Международной ассоциации академий наук. Б.А. Воронов – главный редактор Амурского зоологического журнала, член редколлегии журналов «Вестник ДВО РАН», «Тихоокеанская геология», «Вестник Северо-Восточного научного центра ДВО РАН», «География и природные ресурсы».

Много лет Борис Александрович преподает в Хабаровском государственном университете экономики и права, где создал в 1998 г. и возглавляет до настоящего времени кафедру «Туризма и экологического менеджмента». Читал лекции в университетах США и Японии о современных проблемах экологической географии. Он внес значительный вклад в развитие российско-китайских научных контактов как сопредседатель международного форума по устойчивому развитию Северо-Восточной Азии (Китай, 2011 г.). Б.А. Воронов достойно представляет российскую науку за рубежом. Участвовал в работе XXXI и XXXII Международных Географических конгрессов (Тунис, 2008 г., Германия, 2012 г.), научных конференциях в Индии, Индонезии, Канаде, Китае, Японии.

Б.А. Воронов является автором и соавтором более 500 научных трудов, включая 410 статей и 23 монографии, изданные в Великобритании, Германии, Канаде, Китае, России, США, Японии и других странах. Подготовленная под его руководством Красная книга Хабаровского края стала образцом для создания серии аналогичных изданий других территорий Дальнего Востока. Активно популяризирует достижения науки, выступая с лекциями и сообщениями на актуальные экологические темы в центральных и региональных газетах, журналах, на телевидении и радио.

Государственным признанием заслуг Б.А. Воронова стало присуждение ему звания «Заслуженный эколог Российской Федерации». Он имеет профессиональные награды – медаль «За достижения по охране окружающей среды» и орден «Экологический щит России», медаль МЧС России «За пропаганду спасательного дела», почетная медаль «150 лет П.А. Столыпину».

Редколлегия журнала «Тихоокеанская геология» и коллектив Института водных и экологических проблем ДВО РАН поздравляют Бориса Александровича с юбилеем и желают крепкого здоровья, благополучия, новых творческих достижений.

Редколлегия, коллектив Института водных и экологических проблем ДВО РАН