

ЮБИЛЕИ / ANNIVERSARY

**ВЫСОТЫ ВЛАДИМИРА ВАЛЕНТИНОВИЧА ИВАНОВСКОГО
К 70-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ**

Солидный юбилей традиционно сопровождается напоминанием о жизненных высотах: научных, служебных, творческих. Будут они названы и в нашем очерке. Но начать хочется с высот самых простых, хотя вряд ли доступных ровесникам юбиляра и потому уникальных, — с гнездовых деревьев, которые покоряются 70-летнему Владимиру Валентиновичу Ивановскому. Каким же нужно обладать запасом сил, чтоб по гладкому стволу сосны в считанные минуты взлететь на 15–20 м к гнезду беркута или орлана-белохвоста! Завидуем и восхищаемся!

Итак, путь В.В. Ивановского к его высотам.

Володя Ивановский родился 17 декабря 1946 года в Кизлярском районе Дагестана. Отец, Валентин Яковлевич, выходец из Луганской области Украины, преподавал ино-

странный язык в школе. Мать, Ирина Михайловна (урождённая Казимилова), родом из Астрахани, работала ветеринарным врачом. Поэтому первые воспоминания Володи связаны с бескрайними степями Предкавказья и Калмыкии, которые он видел из двухколёсной конской тележки, когда ветврач объезжала отары овец. С детства в память врезалась картина мертвого пернатого хищника; казалось бы, — частность, но ведь запомнилась мальчишке и, кто знает, быть может, интуитивно повлияла на его пожизненный интерес именно к хищным птицам. Володя с детства в селе Александрия, Благодарненского района Ставропольского края, находил гнёзда пустельг под крышами, удонов и воробьёв в каменных заборах. Когда перешел в 5-й класс, семья переехала в г. Елабугу Татарской АССР, куда отца пригласили на кафедру ино-

странных языков местного педагогического института. Это был уже совсем другой мир с могучей рекой Камой и любимой речкой Тоймой, с речными обрывами и потрясающими по красоте пойменными лугами. Здесь он часами наблюдал за парящими крупными хищными птицами: это были, вероятно, большие подорлики, но однажды ему удалось увидеть над водной гладью и огромного орлана-белохвоста. Здесь же наступило и юношество с первой любовью, с размышлениями о будущем, о жизненном пути.

На лето Владимир часто приезжал в Астрахань, где его дедушка Михаил Михайлович, отставной военный моряк, красочно описывал ему свои путешествия, чем породил у своего сугубо «степного» внука мечты о море и желании поступить в Астраханское речное училище, откуда Володя был призван в армию. Его семья переехала в г. Таганрог Ростовской области, где отец работал тоже на кафедре иностранных языков пединститута. Вернувшись из армии, Владимир продолжил учёбу в вечерней школе, которую закончил в 1967 г. с серебряной медалью и поступил в самый престижный вуз Таганрога — Радиотехнический институт, где стал чемпионом по метанию молота и диска, увлёкся художественной самодеятельностью. Вспоминает, что уже в студенчестве лучшим его номером был акробатический этюд в паре с девушкой... Но вот к радиотехнике душа так и не прикипела, а потому перешёл Володя на физмат Таганрогского пединститута. Студент-заочник трудился везде и много, в том числе по лимиту в Москве. Но кем? — Обратите внимание! — монтажником-высотником. Уже тогда судьба повела его по этой стезе. К тому же, однажды в киоске у метро купил Владимир небольшую книжку «Хищные птицы», которая, как помнится юбиляру, подсказала дорогу и к его будущим высотам в орнитологии.

Бешеный ритм московских асфальто-бетонных джунглей скоро «достал» Ивановского и он вернулся в Таганрог: заочно учился в педвузе, работал — снова монтажником-высотником! — на заводе «Красный котельщик», а всё свободное время захватила соколиная охота, стремление познать жизнь хищных птиц. Ради этого — сотни километров по лесополосам с колючей гледичией, по байрачным лесам Донецкой области Украины, по бескрайним зарослям тростников в

дельте Дона. Постепенно пришло понимание, что пернатые хищники — одни из самых страдающих от человека птиц, нуждающиеся в изучении и охране. На всю жизнь Владимиру запомнились первые находки гнёзд многочисленных тогда пустельг и кобчиков в лесополосах, гнездовья ястреба-тетеревятника и орла-карлика в байрачных рощах, скопы и орлана-белохвоста в дельте Дона. Им было тогда найдено и одно из последних в Ростовской области гнездо сокола балобана. Хотя радиотехника Владимира не интересовала, но одна из студенток института, Люся Дёмкина, увлекла его сначала до загса, а затем и до Витебска, куда молодая семья отправилась по её распределению и где счастливо живёт поныне.

В Витебске В.В. Ивановский познакомился с ведущим орнитологом Анатолием Максимовичем Дорофеевым, который умело направил его неукротимую энергию на исследование пернатых хищников — обитателей недоступных бескрайних болот Белорусского Поозерья, которые будили в нём детские воспоминания о степях и поймах Нижнего Дона. Вскоре появились и значимые результаты этих изысканий, например, совместная статья по биологии малоизученного дербника (Дорофеев, Ивановский, 1976), — первая публикация В.В. Ивановского.

Изучение птиц настолько захватило Владимира, что окончив физмат в Таганроге, он, по совету одного из лидеров отечественной орнитологии В.Е. Флинта, поступил на биофак пединститута в Орехово-Зуево, где взял новую высоту: в 1981 г. под руководством скрупулёзно требовательной Елены Николаевны Дерим-Оглу блестяще защитил дипломную работу «Экология и пути охраны орла беркута в Белорусском Поозерье». Так, общаясь с орнитологами (в том числе и с авторами этого юбилейного очерка) толковый любитель-самоучка вырастал в признанного профессионала высокой квалификации, вклад которого в современную орнитологию весом и оригинален.

Ведущий принцип своих орнитологических изысканий В.В. Ивановский как всегда просто, доходчиво и как бы ненароком обнаруживал недавно в интервью Белорусскому телевидению — «побывать птицей». И действительно, словно беркут или дербник, он точно знает: где удобнее построить гнездо,

какое выбрать место для успешной охоты, чем выкормить потомство. Такое понимание тончайших нюансов жизненных потребностей своих подопечных даётся долгим общением с ними в их родной стихии, скрупулёзным знанием их биологии и поведения, врождённой способностью видеть мир их глазами. Потому и вырвался у него эмоциональный призыв «побыть птицей», что он так глубоко познал жизненные потребности пернатых хищников, будто сам стал одним из них. Такое проникновение в мир изучаемых существ — методическая высота, не каждому исследователю доступная.

Всем известная особенность исследований В.В. Ивановского, ещё одна его фирменная «высота» — поразительная простота методических технологий, умение эффективно использовать любые подручные материалы. Многие орнитологи, в том числе практически все раптологи, всячески стремились облегчить свой тяжкий труд лазанья на высокие, подчас недоступные гнездовые деревья. Предназначенные для этого разные крючья и штыри мало помогали: либо были очень тяжёлыми, либо сложными в изготовлении и очень дорогими, а вот придуманные В.В. Ивановским лёгкие пики-древолазы оказались самыми подходящими устройствами. То же самое — с укрытиями для надземного наблюдения. Одному из авторов этого очерка, чтоб построить наблюдательный шалаш на дереве вблизи жилого гнезда канюка или ястреба, приходилось по два-три дня беспокоить его хозяев этими строительными работами. А придуманное Ивановским укрытие — пристроенный на соседнее с гнездом дерево висячий стул с подножкой, накрытый чехлом из зелёной ткани, готово принять наблюдателя через час. Хрестоматийными стали и искусственные «гнезда» для дербников — моховые кочки, дырявые ведра или какие-нибудь ящики, где мелкие сокола вполне комфортно выращивали своих птенцов. Эти простейшие изобретения — тоже творчество В.В. Ивановского. За что он ни берётся, — во всём проявляется его природная смекалка.

В Витебске повезло В.В. Ивановскому с работой — почти три десятка лет, с 1980 по 2008 год, должностные обязанности охотоведа требовали от него полевых (в его случае — лесо-болотных) исследований промысловых животных и среды их обитания, включая пер-

натых хищников. А трудолюбия у него до сих пор с избытком — ежедневные десятки километров по непроходимым болотам — дело привычное. Каждый сезон наблюдений дарил ему всё новые и новые орнитологические открытия. Это первые для республики описания жилых гнёзд беркута (сейчас в Белорусском Поозерье живёт 10–15 пар), скопы (к настоящему времени известно 150–180 пар), дербника (современная гнездовая популяция Поозерья составляет около 250 пар). Детальные очерки экологии самых редких видов хищных птиц составили основу кандидатской диссертации «Редкие хищные птицы Белорусского Поозерья и пути их охраны» (1986), выполненной под руководством Владимира Евгеньевича Флинта. Завоевав эту высоту, В.В. Ивановский не почил на лаврах, а со свежими идеями энергично пошёл дальше. За последующие десятилетия плодотворных исследований им накоплены новые уникальные материалы, масштабы которых характеризуют такие показатели: свыше 1200 изученных случаев гнездования, более 3000 окольцованных птенцов, почти 300 статей, многие сотни великолепных фотографий. Всё это научное богатство — копилка для диссертации докторской, базовая часть которой уже опубликована В.В. Ивановским в книге: «Хищные птицы Белорусского Поозерья» (2012). Самое пристальное внимание он уделяет биологии отдельных видов, накапливая вместе с коллегами материал, как мы надеемся, для серии видовых монографий. Одна из них уже опубликована — «Дербник» (Морозов, Брагин, Ивановский, 2013). Ждём следующих.

Столь солидный научный вклад позволяет считать юбиляра подлинным первооткрывателем крупного региона с богатейшим для Восточной Европы биоразнообразием пернатых хищников. Познание этого неизведанного ранее мира хищных птиц Белорусского Поозерья — главная научная высота всем ныне известного орнитолога Владимира Валентиновича Ивановского

На этом фоне высоких собственных достижений заслуживает особого уважения доброжелательное, почтительное отношение В.В. Ивановского к научным успехам предшественников, коллег, соратников. Притом в науке В.В. Ивановский строг чрезвычайно. Прежде всего, к себе. Да и к своим коллегам, ученикам и помощникам тоже.

Отдельное спасибо за добрую память о талантливом орнитологе, трагически рано ушедшем из жизни Борисе Захаровиче Голлодушко, и пожелать успеха в публикации полного текста его блистательной кандидатской диссертации «Хищные птицы и их роль в охотничьем хозяйстве Беловежской Пущи» (1965).

Изучая жизнь хищных птиц, В.В. Ивановский не мог оставаться равнодушным к их судьбе, а потому самым активным образом участвовал в их защите — и словом, и делом. Множество его популярных статей, например, в журналах «Природа», «Наука и жизнь», «Лес и человек», сообщений в разных газетах, выступлений на телевидении, проведение конкурсов «Сокол» и «Красная книга», другие полезные деяния в немалой степени способствовали формированию благожелательного отношения населения к хищным птицам. Этот его вклад в защиту живой природы был по достоинству оценен природоохранной общественностью: дважды подряд В.В. Ивановского избирали Председателем республиканской общественной организации Белоруссии «Ахова птушак Бацькаўшчыны» (Охрана птиц Родины), а в настоящее время он удостоен звания Почетного члена этого общества и входит в его Центральный Совет.

В.В. Ивановский — неперемный и желанный участник отечественных и международных орнитологических конгрессов, конференций, рабочих совещаний. Заслуженный статус известного учёного, избранного членом Международного орнитологического комитета, органично сочетается в товарищеском общении с его личным обаянием и юмо-

ром, простотой и жизнелюбием, — с извечно ценными качествами яркой личности.

В дружеских компаниях, неизменно сопровождающих любую нашу конференцию, Владимир частенько пускается в воспоминания о встречах среди болот и спасении заблудившихся там душ. Слушатели, естественно, принимают их за «охотничьи рассказы» любителя красивых приключений, а зря: по крайней мере, одна такая эпопея задокументирована публикацией эффектной фотографии в виде зримого масштаба для низкорослой сосенки с гнездом скопы в научно-популярном, но малотиражном зарубежном журнале.

В последнее десятилетие заработал мощный педагогический потенциал В.В. Ивановского, приглашённого в 2008 г. на кафедру экологии и охраны природы Витебского государственного университета имени П.М. Машерова. Взятое здесь с ходу «среднегорье» — должность доцента, открывает прямую дорогу к главной вузовской высоте (как бы мы ни делали вид, что она нас мало интересует) — к званию профессора.

Желаем Владимиру Валентиновичу Ивановскому крепкого здоровья, новых открытий в природе и фундаментальных публикаций, скорейшего покорения очередных высот — докторской степени в науке и профессорского звания в вузе! До новых встреч на грядущих конференциях!

Удачи Тебе, дорогой наш Владимир Валентинович!

В.М. Галушин, В.П. Белик, С.В. Домашевский, В.Ч. Домбровский, В.Н. Мельников, А.Л. Мищенко, В.В. Морозов