

История охоты и охотничьего хозяйства. История охотоведения

УДК: 639.1+282.256.341

*В.С. Камбалин, Д.Г. Медведев,
Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского,
Иркутск, Россия*

**ВИТАЛИЙ ЧЕСЛАВОВИЧ ДОРОГОСТАЙСКИЙ – ВЫДАЮЩИЙСЯ
БИОЛОГ, ОХОТОВЕД, УЧИТЕЛЬ.****140 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ (1879-1938)**

В хронологическом изложении показан жизненный и научный путь выдающегося сибирского биолога-охотоведа, его заслуги перед государством, роль в создании иркутской школы охотоведения. Указаны наиболее известные последователи идей ученого. Предложены меры по увековечиванию памяти профессора.

Ключевые слова: охотовед Дорогостайский, пионер сибирского охотоведения, иркутский биолог.

Введение. Приближается юбилейная дата - 140 лет со дня рождения Виталия Чеславовича Дорогостайского. В связи с таким знаменательным событием весьма актуальным представляется анализ отношений современников к трудам профессора. О научных и производственных результатах жизнедеятельности В.Ч. издано небольшое количество публикаций, из них наиболее информативных менее десятка [2, 5, 7, 8, 10, 12]. В преддверии важного события, будучи благодарными последователями, посмотрим внимательно на деяния почитаемого нами Человека.

Будущий ученый родился в селе Тулун Иркутской губернии (ныне город Тулун) в семье польского ссыльного Чеслава Станиславовича Дорогостайского и дочери тулунского чиновника Черных Марии Ильиничны. С большой благодарностью вспоминаются труды учёного во благо охотничьего и кинологического дела Сибири [3, 4, 5, 6, 10, 12]. Ещё более известно его имя как передового биолога и байкаловеда 1920-1930-ых годов. За свою научную деятельность Виталий Чеславович совершил около 15 экспедиций, которые даже сегодня, при современных транспортных возможностях, оцениваются как экстремальные. «Известно 47 новых для науки видов животных и растений», которые были открыты и описаны «им самим, либо другими учеными» [3].

Материалы и методики. Авторы проработали доступные источники информации по теме исследования, провели сравнительные полевые исследования по местам экспедиции В.Ч. Дорогостайского 1914 года и на себе испытали чрезвычайную сложность маршрута [11]. Изучались фондовые материалы из областного архива Иркутской области (ГАИО). Этапы жизненного и научного пути представлены в форме хронологического описания. Такая форма изложения позволила более точно показать экспрессивную, плодотворную, героическую деятельность профессора на благо Науки, Сибири, России.

Результаты и обсуждения. Опытным охотником, а затем и охотоведом Дорогостайский становился одновременно с расширением ареала зоологических исследований. В Москве его самым близким научным и охотничьим наставником был профессор МГУ Г.А. Кожевников, один из передовых охотоведов того времени. Чем далее отдаляемся от эпохи 1920-1930-ых годов, тем в большей степени ощущаем интерес к трудам Виталия Чеславовича и его соратников. Нам предстоит ещё многое познать о Дорогостайском и других первостроителях «правильного охотничьего хозяйства». Полученные исторические знания о наших предшественниках позволяют нам более ускоренно и с меньшими затратами развивать рыночное охотничье хозяйство. Далее изложены самые важные, по мнению авторов, этапы жизненного движения Виталия Чеславовича Дорогостайского.

1879-1890 гг. – село Тулун, получение домашнего начального образования;

1890-1898 гг.– обучение в 1-й иркутской мужской гимназии, где получил хорошие знания от учителя географии и физики Якова Павловича Прейна. Именно в этом учебном заведении впервые «загорелся огонек будущего натуралиста-исследователя».

1898-1902 гг. - обучение на естественном отделении физико-математического факультета Московский госуниверситета. Его учителя - орнитолог М.А.Мензбир, ботаники И.Н.Горожанкин и К.А.Тимирязев, исследова-

дователи Центральной Азии и Сибири Г.Н.Потанин, директор Иркутской магнитной метеорологической обсерватории А.В.Вознесенский и консерватор музея ВСОРГО А.М. Станилевский. Эти люди и определили судьбу будущего исследователя и неумолимого путешественника. Набираясь опыта у своих руководителей, Виталий больше всего интересовался зоологией и ботаникой [5, 7, 10];

1902 г., начало – исключен из рядов студентов МГУ за участие в студенческих волнениях, «на исправление» помещён в Бутырскую тюрьму, в Соломбальскую крепость (Архангельск), после чего отправлен в Иркутск.

1902 г., лето - обследование впадающих в озеро Байкал рек Большие и Малые Коты, Черной, Крестовки. Осенью по ходатайству профессора М.А. Мензбира возвращается в МГУ и продолжает учёбу.

1903 г., 06 июля – участие в соревнованиях по пулевой стрельбе из винтовки по тарелочкам. Получение третьего места с памятным призом. В свои 24 года Виталий уже полностью сформировался как хороший охотник и отличный стрелок;

1903 г., 07-09 сентября – участвовал в охотничьей выставке «по подписке» в качестве участника и эксперта трофеев и фотографий. Для проведения выставки внёс личные денежные средства. За свои фотографии и образец разборной охотничьей лодки получил два похвальных отзыва оргкомитета выставки [4, 5, 10];

1904 г. – совершил продолжительную экспедицию по озеру Байкал, на основании которой подготовил свою первую научную статью о байкальских водорослях на французском языке. Лишь в 1906 г. эту работу напечатали на русском языке. Автор положил её в основу своей дипломной работы.

1906 г. – завершение учебы в МГУ и выезд в Иркутск на работу по распоряжению губернатора в качестве штатного преподавателя гимназии. Прощаясь со своим учеником, известный ученый М.А. Мензбир напутствовал Виталия: «Наука - прежде всего!». Эти слова стали жизненным девизом выпускника МГУ [5]. Работая в гимназии, преподаватель Дорогостайский одно-

временно трудился в качестве сотрудника Восточно-Сибирского отдела Русского географического общества (ВСОРГО), участвовал во многих полевых экспедициях. Предполагаем, что с этого времени Виталий начинает обсуждать с коллегами идеи создания на Байкале научно-исследовательской биостанции;

1907 г. - экспедиция в Северо-Западную Монголию по поручению Императорского Русского географического общества;

1907-1910 годы – исполнял обязанности старшины Правления Общества сибирских охотников [4, 5, 10].

1910 г., весна – отсутствие в церкви на тожественной литургии по случаю именин государыни Александры Федоровны по причине выезда на глухаринный ток. Этот факт послужил причиной увольнения из гимназии, а осенью-в начале зимы - отъезда из Иркутска в Москву. Работал в МГУ, в Московском обществе испытателей природы (МОИП).

1911-1915 годы – поиск средств для создания биостанции на Байкале и постройки научно-исследовательского судна. Среди жертвователей числился император Николай II, передавший две тысячи рублей, иркутский миллионер-меценат Н.А. Второв, иркутский купец-миллионер А. Сибиряков и многие другие крупные и мелкие дарители.

1912 г., май-июнь – зоологическая экспедиция на средства МОИП совместно с К.И. Мейером в Северо-Западную Монголию и южную часть Иркутской губернии;

1914 г., апрель-июнь – очень сложная экспедиция в Яблоновый хребет (территория Амурской области) по поручению Императорской Академии наук продолжительностью два месяца. Результаты исследований внесли бесценный вклад в науку: 9 снежных баранов, 8 других видов крупных зверей, более сотни мелких зверей, около 500 птиц, рыб, рептилий, амфибий, насекомых, большой гербарий. Автор в августе-сентябре 2018 г. прошёл этим маршрутом и сделал вывод об уникальных результатах экспедиции Дорого-стайского в тех экстремальных условиях [11].

2016 год, 30 марта-21 апреля – рождение Байкальской биологической станции (ББС) в пади «Большие Коты» в 20 км от истока Ангары. Для достижения этой научной победы 06 июля под руководством ученого в Листвянке завершилось строительство первого научно-исследовательского судна и катер «Чайка» сошел со стапеля в море. К этому успеху Виталий Чеславович неустанно приближался десять лет и как генератор идеи, и как проектировщик, и как ученый [5].

1917 г. - переезд в Омск для работы адъюнкт-профессором в сельскохозяйственном институте на кафедре анатомии позвоночных животных.

1918 год, с февраля – работа в Министерстве земледелия Временного Сибирского правительства в должности управляющего отделом рыболовства и охоты без отрыва от преподавания;

1919 г. – работа на кафедре ихтиологии и гидробиологии. Виталий Чеславович приступил к организации отдела рыбоведения и охотничьего хозяйства.

1919 г., январь – получение от Министерства земледелия (г. Томск) 50 тысяч рублей на создание байкальского питомника пушных зверей в пади Большие Коты на базе ББС. Летом срочно выехал в чрезвычайную трёхмесячную экспедицию в Иркутск для спасения «Чайки» из под ареста белочехами. Для этого пробирался в Иркутск в роли политического советника при штабе генерала чехословацкого корпуса Гайды. С огромными трудностями и риском для жизни В.Ч. Дорогостайский забрал катер и передал его на хранение надёжному человеку. Попутно подбирал кадры и подготовил предпосылки для создания кафедры зоологии позвоночных в госуниверситете, спасал от расстрела белогвардейцами бастовавших рабочих верфи в Листвянке и от самосуда белочехов над венгерскими пленными, организовал продовольственную помощь голодающему Иркутску из Бурятии [5].

1919 г., осень – возвращение в Омск для ведения учебных занятий со студентами. Зимой один, без семьи, переезд в Иркутск для работы в государ-

ственном университете на должности экстраординарного профессора по кафедре зоологии позвоночных.

1919 г. – успешные орнитологические экскурсии в Южном Прибайкалье и окрестностях Иркутска;

1920 год, 17 июля – по ложному доносу о контрреволюционной деятельности арестован особым отделом ВЧК 5-й Отдельной Армии до 26 августа. Для вызволения из тюрьмы своего мужа Мария Ивановна обращалась в многочисленные организации. Главную помощь в освобождении Дорого-стайского оказали потомки графа Л.Н. Толстого;

1921—1922 гг. - декан ветеринарного факультета Иркутского госуниверситета (ИГУ);

1923 г. – дополнительно к учебной работе получил должность научного сотрудника недавно созданного биолого-географического НИИ при ИГУ (НИИ биологии). Избран в исполком Всероссийского союза охотников и со всей своей кипучей энергетикой включился в налаживание «охотничьего дела в Сибири» [5, 7]. Полагаем, что с этого года Виталий Чеславович начал формировать план создания курсов по обучению охотоведов, который через 4 года был реализован. Начинает пропагандировать акклиматизацию ондатры в водно-болотных угодьях Сибири.

1925 г. – председатель биологической секции и автор четырёх докладов на 1-ом Восточно-Сибирском краеведческом съезде;

1926 г., лето-осень - организация питомника для пятнистых оленей. Привезена с Дальнего Востока партия из 8 зверей. Октябрь – передача питомника в ведение Наркомзему. Заведующим питомником становится воспитанник московской биостанции юных натуралистов и выпускник охотоведческих курсов (г. Москва) В.В. Тимофеев, один из лучших учеников Дорого-стайского [9] (в начале 1930-ых годов, «по указаниям сверху», питомник был ликвидирован: оленей вывезли в Алма-Ату, соболей в Александровский питомник (75 км от Иркутска), лисиц – в Пушкинский зверосовхоз (Подмосковье)). В декабре Первый Сибирский научно-исследовательский съезд по док-

ладам В.Ч. Дорогостайского и Ю.А. Кудрявцева принимает резолюцию о целесообразности открытия курсов охотоведения в ИГУ и кафедры охотоведения в Омском сельхозинституте [2, 5, 8, 10];

1927-1934 гг. – разнообразная учебная (в том числе охотоведческая) научная, полевая, организаторская работа в госуниверситете и в НИИ биологии;

1929 год, февраль - до 31 мая 1930 г. – Иркутская городская комиссия лишила избирательных прав Виталия Чеславовича. Полтора года семья существовала без продовольственных пайков, влача полуголодное существование.

1931 г., 30 марта – выступление на совещании в Иркутске на краевой плановой комиссии с предложением «передать управление охотой Наркомату земледелия, Союзлесу или Наркомснабу» [13].

1934 г., 29 октября – коллектив ИГУ торжественно отметил 55-летие со дня рождения и 30-летие научной и педагогической деятельности Дорогостайского. Руководство Восточно-Сибирского края на основании заявления ИГУ обратилось в Наркомат просвещения с просьбой о выделении для профессора личного легкового автомобиля, а университет перечислил необходимую сумму на его приобретение.

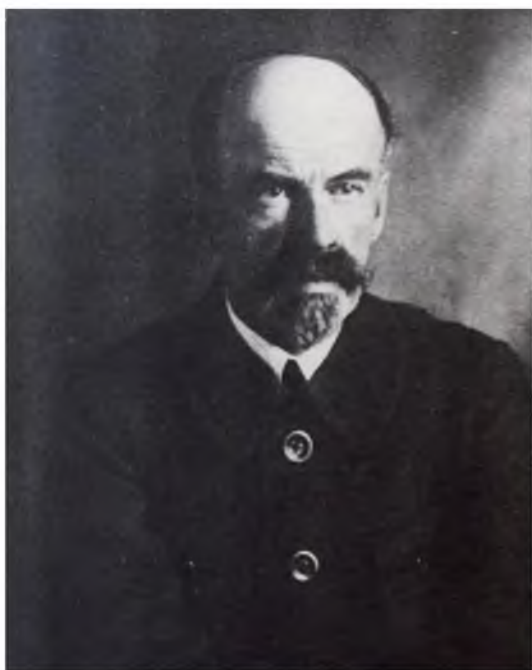


Рис. 1. Профессор Дорогостайский В.Ч. в 1934 году [4].

1935 г. - 1937 годы., до начала июля – «обычная и типичная» работа профессора в ИГУ, НИИ биологии, на биологическом стационаре в п. Большие Коты. Активная кинологическая работа в качестве эксперта [6].

1937 г., конец июня-начало июля – между профессором и новым ректором ИГУ произошел острый разговор. В ответ на просьбу профессора выдать долгожданный автомобиль ректор высказал слова, которые сегодня воспринимаются как оскорбление: *машина ректору более необходима, чем профессору* [5]. В те времена большинство ученых на подобные циничные указания чиновников молчали, но сын Чеслава Станиславовича был прямолинеен. Предполагаем, что профессор высказал своему начальнику много резких слов, которые были истолкованы государственной системой управления как враждебные, «по законам того времени». Наше предположение прокомментировал кировский охотовед Иван (Ян) Станиславович Козловский, выпускник ИСХИ 1968 года: *«польское имя Чеслав (ударение на первую гласную) обязывало дворянина защищать свою честь, БЫТЬ благородным и неподкупным.»* Таким и был всю свою жизнь Виталий Чеславович, презиравший циничных руководителей, кормившихся вокруг Науки...».

1937 г., июль – уход В.Ч. Дорогостайского из ИГУ в связи с оскорбительным отказом ректора выдать автомобиль. Переезд всей семьей в г. Алма-Ата (ныне Алматы) для работы в Казахском госуниверситете (КазГУ) с 15 июля в должности заведующего кафедрой зоологии. Предполагаем, что о месте работы профессор советовался со своим бывшим студентом-охотоведом А.А. Слудским. С такой точкой зрения полностью согласен известный охотовед Казахстана Р.Ж. Байдавлетов, который слышал такое утверждение от Аркадия Александровича в 1970-ые годы [1]. В первые же дни профессор КазГУ (ныне КазНУ им. Аль-Фараби) принялся формировать зоологические коллекции [12]. За 40 дней работы В.Ч. Дорогостайский значительно пополнил музей университета тушками птиц и мелких млекопитающих.

1937 г., 26 августа – задержание профессора в алмаатинской квартире и вывоз в арестантской «теплушке» в Иркутск на допросы...

1938 г., 05 сентября - «Постановлением НКВД СССР и Прокурора СССР <...> по ст.ст. 58-1«а», 58-2, 58-8, 58-9, 58-11 УК РСФСР» приговорён к расстрелу...

1938 г., 27 ноября - Приговор исполнен в г. Иркутске;

1937-1957 годы – период глубокого официального забвения имени и трудов выдающегося учёного. В этом отрезке времени ученики и последователи профессора достойно продолжили дело жизни своего Учителя и вывели охотоведение на более высокий уровень. Среди них широко известны М.М. Кожов (аспирант В.Ч. Дорогостайского и преподаватель на охотоведческих курсах), И.П. Копылов, П.И. Худяков, В.Н. Скалон, В.В. Тимофеев, Н.Н. Скалон, Т.Н. Гагина, В.К.Жаров, А.В. Гейц и другие;

1957 г., 08 октября - реабилитирован определением Военного трибунала ЗабВО [5];

2019 год, 16 сентября – памятная дата: 140 лет со дня рождения.

Ученые и практики Байкальской Сибири готовятся отметить памятный юбилей выдающегося сибиряка, достойного гражданина Иркутска Виталия Чеславовича Дорогостайского. Торжество позволяет всем нам, продолжателям идей профессора, более чётко определить направления нашего движения по пути к оптимальному природопользованию. Высказываем надежды, что к важному событию Правительство Иркутской области и администрация государственного университета увековечат память о достойном сыне Земли Иркутской, истинном патриоте Прибайкалья. Наши предложения многовариантны: издание монографии о деятельности ученого, подготовка научно-популярного фильма, присвоение выбранным объектам титула «имени профессора В.Ч. Дорогостайского» (НИИ Биологии ИГУ, улицы вблизи ИГУ, научному стационару в п. Большие Коты и т.п.). Вероятно, будет предложено много интересных проектов от биологов и охотоведов, последователей выдающегося ученого.

Виталий Чеславович дал путёвку в Науку и охотоведческое образование многим ученикам, которые впоследствии получили большую признательность на поприще охотоведения. В этом году охотоведы на своих конференциях вспоминают добрыми словами П.И. Худякова (120 лет со дня рождения), К.Д. Янковского (115 лет), В.В. Тимофеева (115 лет), В.К. Жарова и других достойных продолжателей идей В.Ч. Дорогостайского.

ЛИТЕРАТУРА

1. Байдавлетов Р.Ж. Перспективы развития азиатского центра охотоведческого образования. / Р.Ж. Байдавлетов, Ю.Е. Вашукевич, В.С. Камбалин. / Матер. III междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии» 29-31 мая 2014 г. Иркутск: ИрГСХа, 2014. – С. 32-35.
2. Винобер А.В. История иркутской школы охотоведения. Очерк первый / А.В. Винобер // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства: Матер. IV междунар. научн.-практ. конф. 28-31 окт. 2016. - Иркутск: Оттиск, 2016. - С. 22-26
3. Географическая энциклопедия Иркутской области. Общий очерк. /Ред. Л.М. Корытный. - Иркутск: Инст-т географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2017. – С. 297.
4. Деятельность общества Сибирских охотников. // Природа и охота, 1905, № 4. С. 341.
5. Дорогостайская Е. В. Виталий Чеславович Дорогостайский (1879-1938). / Е.В. Дорогостайская. – Спб.: Наука, 1994. – 136 с.
6. Дорогостайский В.Ч. Лайка. // — Восточно-Сибирская Правда, 1936 г., 9 мая, № 105.
7. Зуляр Ю.А. Виталий Чеславович Дорогостайский. - Иркутск: Институт географии им В.Б. Сочавы СО РАН. - 2009.- 79 с.
8. Камбалин В.С. Иркутской школе охотоведения - 90 лет / В.С. Камбалин. / Матер. VI междунар. науч.-практ. конф. и Первого межрегион. симпозиума работников охотничьего хозяйства России. Климат, экология, сельское хозяйство Евразии:– Иркутск: ИРГАУ, 2017. – С. 5-8.
9. Камбалин В.С. Виктор Тимофеев – «соболиный бог» (посвящается 110 летию со дня рождения). / В.С. Камбалин. / Матер. III междунар. науч.-практ. конф. «Климат, экология, сельское хозяйство Евразии» 29-31 мая 2014 г. Иркутск: ИрГСХа, 2014. – С. 4-6.
10. Кружков Н.А. В.Ч. Дорогостайский – выдающийся зоолог, пионер охотоведческого образования в Иркутске. / Н.А. Кружков. / Матер. междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 55-летию фак-та охотоведения. – Иркутск: ИрГСХа, 2005. –С. 37-46.
11. Медведев Д.Г. Снежный баран (*ovis nivicola*) на хребте Токинский Становик близ стыка границ Хабаровского края, Амурской области и республики Саха (Якутия). / Д.Г. Медведев, Э.В. Бендерский. / Матер. конфе-

ренции «Млекопитающие России: Фаунистика и вопросы териогеографии. Ростов-на-Дону, 17-19 апреля 2019 г. – М.: РФФИ. – С. 158-163.

12. Мусабеков К.С. Доростайский В.Ч. и его коллекция в Биологическом музее КазНУ им. аль-Фараби. / К.С. Мусабеков, К.Н. Нусипбекова. / Матер. междуна. науч.-практ. конф. 24-26 мая 2012 г. – Иркутск: ИрГСХА, 2012. - С. 117-123.

13. ГАИО. ф. р-600. Оп.1, д.239, л.25.

V.S. Kambalin, D.G. Medvedev

Irkutsk state agricultural university, Irkutsk, Russia

**VITALY CHESLAVOVICH DOROGOSTAYSKY – OUTSTANDING BIOLOGIST, GAME MANAGER, TEACHER
140 YEARS SINCE BIRTH (1879-1938)**

It is told about a vital and scientific way of the great Siberian scientist. Merits of professor Dorogostaysky at the Irkutsk school of game managers are shown. The most famous pupils are specified. Forms for perpetuation of memory of professor are offered.

Key words: game manager Dorogostaysky, pioneer of the Siberian game management, Irkutsk biologist.

Поступила в редакцию 1 мая 2019