

ings of the Conference. – Vol. 2: Short Papers. – Stroudsburg, PA, USA, 2012. – P. 169-174.

7. Michel J.-B. Quantitative Analysis of Culture Using Millions of Digi-

tized Books / J.-B. Michel, Y. K. Shen, A. P. Aiden, et al. Science. – 2011. – Vol. 331. – No. 6014. – P. 176-182.

S. P. Matveytchuk

Prof. B. M. Zhitkov All-Russian Scientific and Research Institute on Hunting and Fur Farming (VNIIOZ), Kirov, Russia

PROSPECTS OF USING LINGUISTIC CORPORA IN HUNTING SCIENCES STUDIES

The development of linguistic corpora offers great, but little-known prospects of its using in hunting sciences studies. A comparison of the dynamics of words frequency with the facts of hunting history shows both opportunities and difficulties of interpretation. Development of hunting text corpora is discussed.

Key words: linguistic corpora, hunt, hunting grounds planning, hunting sciences.

Впервые опубликовано в Сборнике материалов III международной научно-практической конференции «Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства» (Иркутск, 28-31 октября 2015 г.)

Охотоведческое образование

УДК 639.1: 378.1

Е.В. Винобер

Фонд поддержки развития биосферного хозяйства и аграрного сектора «Сибирский земельный конгресс», Иркутск, Россия

ВЫСШЕЕ ОХОТОВЕДЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В РОССИИ: ИНТЕР- НЕТ-ОБЗОР И ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ

В статье представлены результаты проведенного автором исследования о подготовке в российских вузах охотоведов по программе высшего образования (бакалавр). В рамках исследования был проанализирован контент веб-сайтов вузов России, осуществляющих подготовку выпускников по направлению «Биология – охотоведение» (06.03.01) и «Лесное дело – лесное охотоведение» (35.03.01). Представлен сравнительный анализ вузов по количеству бюджетных мест, формам обучения, учебно-практической деятельности и направлениям научно-исследовательской работы выпускающих кафедр.

Ключевые слова: высшее образование, профессия, квалификация, охотоведение, охотовед, бакалавр, высшее учебное заведение, очная форма, заочная форма, образовательный стандарт, кафедра, наука, практика, сайт, традиции.

Мы понимаем, что анализ проблемы только по интернет-

источникам не может считаться полным, потому что несет риск не-

представления информации или использование неактуальных (устаревших) данных. Поэтому в настоящей статье даем предварительный анализ поставленной проблемы.

Нами было определено, что охотоведов готовят в 18 вузах страны.

Таблица 1 - Сравнительная таблица вузов, осуществляющих подготовку выпускников по направлению «Биология – охотоведение» (06.03.01) и «Лесное дело – лесное охотоведение» (35.03.01)

В то время как общее количество вузов в России, осуществляющих подготовку выпускников по направлению «Биология» (06.03.01), - 135.

Результаты исследования представлены в таблице 1.

Наименование ВУЗа (Местонахождение)	Направление подготовки/ профиль; Выпускающий факультет/кафедра	Формы обучения (очная – О., заочная – З., очно-заочная – О.-З.), количество бюджетных мест (в целом на направление подготовки по данным на 2016 г.)
Российский государственный аграрный заочный университет, г. Балашиха, Московская область [16]	Биология: охотоведение/ Факультет охотоведения и биоэкологии	Бакалавр, О., З. и О.-З. Бюджетных мест нет
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. На факультете действует аналитическая лаборатория экологического мониторинга, музей. Научное издание «Вестник охотоведения»; научная школа проф. Е.К. Еськова "Эко-физиология"; Факультет - со-организатор ежегодной конференции «Состояние среды обитания и фауна охотничьих животных России и сопредельных территорий».</p>		
<p>Дополнительная информация. Факультет организован в 2011 г., на базе кафедры экологии и охотоведения, исторически связан со знаменитым в прошлом пушно-меховым институтом, преобразованном позже во Всесоюзный институт заочного образования (ВХИЗО). Факультет охотоведения РГАЗУ – один из лидеров подготовки кадров с высшим и средним образованием по направлению «Охотоведение».</p>		
Российский государственный аграрный университет МСХА имени К.А. Тимирязева, г. Москва [17]	Биология: охотоведение/ Кафедра зоологии	Бакалавр; О.- 56 бюджетных мест (в целом на три профиля: Зоология; кинология; охотоведение)
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. На кафедре имеется зоологический музей. В научном плане ведется работа по теме: «Сохранение биологического разнообразия животных и охотничье хозяйство России». Сотрудники кафедры были одними из инициаторов и организаторов проведения конференции «Со-</p>		

<p>хранение разнообразия животных и охотничье хозяйство России» (2005, 2007, 2009, 2011). В студенческом научном обществе ежегодно занимаются около 50 студентов разных курсов.</p>		
<p>Дополнительная информация. Кафедра зоологии существует с 1865 г. С 2000 г. кафедрой заведует профессор Блохин Г.И. В 2000 г. начата подготовка студентов по специальности «Биология», специализации «Охотоведение». В настоящее время на кафедре работают четыре профессора, десять доцентов, два старших преподавателя и пять ассистентов. На кафедре ведется подготовка аспирантов по спец. «Звероводство и охотоведение».</p>		
<p>Санкт-Петербургский Государственный лесотехнический университет им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург [18]</p>	<p>Лесное дело: лесное охотоведение/кафедра защиты леса и охотоведения</p>	<p>Бакалавр; О., 3. По количеству бюджетных мест информации нет</p>
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. На кафедре работают два музея: Музей лесной энтомологии и Музей зоологии позвоночных и охотоведения им. А.А. Силантьева. Научные исследования на кафедре ведутся по биологии, экологии и лесному хозяйству.</p>		
<p>Дополнительная информация. На кафедре читается 2 дисциплины по профилю: «Охотоведение» и «Охотустройство». Читают дисциплины 2 канд. с.-х. наук (Ахматович Н.А. и Масайтис В.В.) В 1898 году в этом университете А.А. Силантьевым была впервые в России разработана программа курса охотоведения и началась подготовка специалистов. В Лесном институте и были выпущены первые охотоведы-лесоводы.</p>		
<p>Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова, г. Воронеж [3]</p>	<p>Лесное дело: Лесное охотоведение/Кафедра экологии, защиты леса и лесного охотоведения</p>	<p>Бакалавр; О. – 60 бюджетных мест, 3. – 40 (на всё направление «Лесное дело»)</p>
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Кабинет «Охотоведения» оснащен чучелами животных и птиц, плакатами с их внешним и внутренним строением, орудиями охоты. Таксидермическая лаборатория оснащена специальным оборудованием для изготовления чучел зверей и птиц. Действует зоологический музей. Ведется хоздоговорная НИР по теме: «Состояние Воронежского водохранилища как объекта охотпользования» (научный руководитель проф. Харченко Н.Н.). Кафедрой подготовлен Российский охотничий словарь / Н. А. Харченко, Н. Н. Харченко, В. М. Бугаков // Воронеж: [ВГЛТА], 2009.</p>		
<p>Дополнительная информация. Кафедра основана в 1937 году. В связи с открытием в 1991 году специализации «Лесное охотоведение» кафедра носит название «Экологии, защиты леса и лесного охотоведения». На сайте представлена информация: сотрудники, история кафедры, учебная работа (список дисциплин), научная работа. Читается 2 специальные дисциплины «Охотоведение» и «Лесное охотоведение».</p>		
<p>Крымский федеральный университет имени</p>	<p>Биология: Охотоведение /Кафедра охотоведения,</p>	<p>Бакалавр; О., 3. Бюджетных мест нет.</p>

В.И.Вернадского, г. Симферополь [11]	лесоводства и экологии леса	
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Как перспективное направление в плане научно-исследовательской работы 2015-2019 г.г. одним из пунктов отмечено направление «Изучение современного состояния лесных и охотничьих ресурсов Республики Крым и разработка путей оптимизации их использования и охраны» Под руководством канд. с.-х. наук, доцента Кременецкой Е.А. По учебно-производственной базе данных нет.</p>		
<p>Дополнительная информация. На сайте указана краткая информация о кафедре и состав кафедры. В составе кафедры только один преподаватель ведет спец. дисциплины: Охотничья кинология, Охотоведение, Биотехния, Учет и прогнозирование численности охотничьих животных, Разведение и селекция охотничьих животных (канд. с.-х. наук, доцент Коваленко Б.П.)</p>		
Оренбургский государственный аграрный университет, г. Оренбург [13]	Биология: охотоведение / нет данных	Бакалавр; 3. По количеству бюджетных мест информации нет.
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. По учебно-производственной базе данных нет. На кафедре преподаватели ведут научную работу со студентами, работают научные кружки в рамках Студенческого научного общества: Охотоведения, Рекреационные исследования городских лесов. На научно-производственной студенческой конференции получен диплом I степени Ашировым Т.Х. V курс (руководитель О.А. Лявданская, доцент, к.б.н.) – Проект развития и реорганизации охотничьего хозяйства ООО «Новоилецкое» Соль-Илецкого района. На кафедре выполняются научные исследования фундаментального и прикладного характера. Тема: «Разработка теоретических основ и технологий освоения лесных земель, обеспечивающих адаптивно-ландшафтное обустройство лесов для использования их в различных сферах деятельности: рекреации, охотообустройство, строительство линейных сооружений». В рамках научно-исследовательской работы по данной теме на хоздоговорной основе под руководством к.с.-х.н. Литвинова С.Н. проводится разработка проектов освоения лесов, внутрихозяйственного охотустройства (2013 г.). По этой кафедре указано, что из числа преподавателей только один (Лявданская О.А. канд. биол. наук, доцент) ведет единственную из указанных специальных дисциплин «Охотоведение». Подготовлено учебное пособие Лявданская О.А., Литвинов С.Н. «Биотехнические мероприятия в охотничьем хозяйстве».</p>		
<p>Дополнительная информация. На сайте Университета нет четкой и ясной информации по подготовке специалистов по профилю «охотоведение». Так, на странице «Абитуриенту» указано, что профиль «Лесное охотоведение» привязан к направлению 250201 «Лесное хозяйство» (специалитет). При обращении в приемную комиссию университета нам ответили, что «Охотоведение» есть на направлении «Биология» (06.03.01) и только заочно. Это направление открыто в 2016 году. При этом на странице кафедры «Биологии, природопользования и экологической безопасности» нет никакого упоминания о подготовке охотоведов. Так же как и на</p>		

<p>странице кафедры лесоводства и лесовоспроизводства нет ясности о подготовке специалистов охотоведов.</p>		
<p>Красноярский государственный аграрный университет, г. Красноярск [10]</p>	<p>Биология: охотоведение/Кафедра биологии и охотоведения</p>	<p>Бакалавр; О., 3. По количеству бюджетных мест информации нет.</p>
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. При кафедре действует таксидермическая мастерская. Научно-исследовательская работа кафедры ведется в следующих направлениях: экологический мониторинг и контроль состояния биоресурсов в Красноярском крае; эколого-популяционные основы регулирования состояния ресурсов волка и дифференцированного управления ими в Красноярском крае; эколого-популяционные и хозяйственные основы учета, прогнозирования и использования ресурсов охотничьих видов диких животных и др.</p>		
<p>Дополнительная информация. Кафедра изначально была создана на зооинженерном факультете как кафедра «Биологии, охотоведения и воспроизводства ресурсов дичи», в 2012 году переименована в кафедру «Биологии и охотоведения». Дисциплины охотоведческого профиля на кафедре преподают 2 док. биол. наук и 3 канд. биол. наук. В планах кафедры - ведение научных исследований в области дичеразведения – являющегося перспективным направлением в охотничьем хозяйстве.</p>		
<p>Томский сельскохозяйственный институт, Г. Томск [19]</p>	<p>Биология: охотоведение/ Кафедра охотоведения и зоотехнии</p>	<p>Бакалавр; О. Бюджетных мест нет</p>
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. По учебно-производственной базе данных нет.</p> <p>Направления научно-исследовательской работы: «Разработка эффективных методов повышения продуктивности сельскохозяйственного производства» подтема: «Мониторинг эколого-паразитологического состояния охотничье-ресурсного потенциала Томской области». И подтема: «Фауна гельминтов охотничье-промысловых млекопитающих Томской области».</p> <p>В 2014 году опубликовано 2 статьи на конференциях с международным участием. Студенты-охотоведы приняли участие в научно-практической конференции «Научные основы развития АПК» в секции «Биология и охотоведение».</p>		
<p>Дополнительная информация. Кафедра «Охотоведения и зоотехнии» образована в июне 2012 года на базе двух предыдущих кафедр: кафедры «Экологии, безопасности жизнедеятельности и охотоведения» и кафедры «Зоотехнии, биотехнологии и переработки продукции животноводства». В 2005 году специальность «Биология-охотоведение» была передана на кафедру «Экологии и безопасности жизнедеятельности» кафедра была переименована в «Экологии, безопасности жизнедеятельности и охотоведения». Традиционные мероприятия студентов-охотоведов: День Птиц, День Охотоведа.</p> <p>Сотрудниками кафедры подготовлены методические указания и программы (2014 и 2015 гг.) к учебной (полевой) практике по профилю «Охотоведение» (6 единиц). На сайте опубликован перечень методической документации по направлению подготовки.</p>		
<p>Вятская государственная сельскохозяйственная</p>	<p>Биология: охотоведение/Кафедра охотоведе-</p>	<p>Бакалавр; О. – 66 бюджетных мест, 3. - 0, О.-3. –</p>

академия, г. Киров [4]	ния и биологии диких животных	20. (Количество мест указано на два профиля: Охотоведение и биоэкология)
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Учебно-производственная база представлены лабораторными комплексами, таксидермической мастерской, музеем, содержащим коллекций пушнины, черепов и тушек, наиболее распространенных зверей и птиц, собранием охотничьих ружей, учебно-опытном охотничьим хозяйством академии «Спасо-Заозерье». Научная деятельность кафедры заслуживает большого внимания и изучения. Здесь отметим, что сотрудниками кафедры активно проводится работа по следующим направлениям НИР:</p> <p>Тема: Изучение влияния кормовых факторов на продуктивность растительноядных животных в условиях клеточного содержания. Руководитель темы: д.б.н., проф. Заболотских Ю.С.</p> <p>Тема: Оптимизация использования охотничьих ресурсов. Руководитель темы: д.б.н., проф. Козлов В.М.</p> <p>Тема: Оценка емкости среды обитания охотничьих животных. Руководитель темы: д.б.н., проф. Машкин В.И.</p> <p>Тема: Товароведение продукции охотничьего хозяйства. Руководитель темы: д.б.наук, проф. В.И. Машкин</p> <p>За последние 5 лет сотрудники кафедры опубликовали более 150 статей в различных изданиях, из них 20 в изданиях, рекомендованных ВАК. Научные студенческие кружки: по курсу «Биология зверей» и Методы воспроизводства охотничьих животных» профессорами Машкиным В.И. и Колесниковым В.В. ; научный кружок «Охота и право» (Руководитель: доц. каф. охотоведения и биологии диких животных А.А.Шулятьев). Для совершенствования учебного процесса преподавателями кафедры за последние 5 лет было написано и издано более 25 учебных и методических пособий.</p>		
<p>Дополнительная информация. Вятская государственная сельскохозяйственная академия стала одним из авторитетнейших вузов по подготовке кадров для охотничьего хозяйства страны и охотоведческой науки. Подготовка охотоведов в Кировском сельскохозяйственном институте началась в 1965 г. На сайте размещена информация: состав кафедры, история, научная и учебная деятельность, научные кружки, об охотоведении в России. Осуществляется подготовка магистров по направлению «Биология: Научная и управленческая деятельность в области устойчивого использования ресурсов охотничьего хозяйства». На кафедре работают 5 док. биол. наук и 6 канд. биол. наук.</p>		
Новосибирский государственный аграрный университет, г. Новосибирск [12]	Биология: охотоведение/ Кафедра биологии, биоресурсов и аквакультуры	Бакалавр; О. -23 бюджетных места
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Нет данных.</p>		
<p>Дополнительная информация. Профиль «Охотоведение» открыт в 2005 году. С 2006 года кафедра стала базовой выпускающей кафедрой для направления «Биология». Из числа профессорско-преподавательского состава только один доцент преподает охотоведческие дисциплины (Кропачев Д.В., канд. биол. наук): трофейное дело; экономика, организация и управление охотничьим хозяйством; охотничье</p>		

законодательство.		
Южно-Уральский государственный аграрный университет, г. Троицк [22]	Биология: охотоведение/ Кафедра биологии и экологии	Бакалавр; О. – 14 бюджетных мест. З. – бюджетных мест нет.
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Зоологический музей. По научно-исследовательской работе в области охотоведения нет упоминания на сайте.		
Дополнительная информация. Кафедра биологии и экологии была основана в 1930 г. и является старейшей в Уральской государственной академии ветеринарной медицины. На странице кафедры устаревшая информация (указывается код направления биология 020400). Нет никакой информации о подготовке охотоведов.		
Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева, г. Орел [14]	Биология: охотоведение/ Кафедра зоологии	Бакалавр, О. – 34 бюджетных места, О.-З. – бюджетных мест нет.
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. В коллекциях зоологического музея представлены образцы фауны России и Орловской области. Систематические коллекции насчитывают чучела и тушки более 270 видов позвоночных животных. Одно из направлений научно-исследовательской работы кафедры: «Фауна, экология, охрана и рациональное использование животного мира Орловской области» (руководитель – к.б.н., доцент Тяпкина А.П.)		
Дополнительная информация. Кафедра зоологии была организована 31.08.1962 года. На странице кафедры указана информация: история кафедры, кафедра сегодня, учебно-методические пособия, выпущенные на кафедре в последние годы. На сайте вуза о специализации «охотоведение» информации недостаточно.		
Государственный аграрный университет Северного Зауралья, Институт биотехнологии и ветеринарной медицины (ИБ и ВМ), г. Тюмень [5]	Биология: охотоведение	Бакалавр; О., З. Всего 17 бюджетных мест на 2 профиля направления «Биология» (без деления на О. и З. формы)
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Нет данных.		
Дополнительная информация. Раздел сайта «Институты» в т.ч. Институт биотехнологии и ветеринарной медицины (ИБ и ВМ) – не заполнен. Поэтому никакой информации по этому вузу и направлению подготовки «Охотоведение» нет.		
Иркутский государственный аграрный университет им. А.А. Ежевского, г. Иркутск [8]	Биология: охотоведение/ Институт управления природными ресурсами - факультет охотоведения им. В.Н. Скалона	Бакалавр; О. – 38 бюджетных мест, О.-З. – 25 бюджетных мест (три профиля: охотоведение, экологический туризм, биоэкология)
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. В составе факультета 4 кафедры: Кафедра технологии продукции охотничьего хозяйства и лесного дела (1); Кафедра экономики и организации охотничьего хозяйства (2); Кафедра прикладной		

экологии и туризма (3) и Кафедра общей биологии и экологии (4). Музей охотоведения (открыт в 1950 году); Учебно-опытное лесохозяйственное хозяйство факультета располагается у озера Байкал.

Ежегодно проводится конференция «Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов». Научно-исследовательская работа кафедры (1) осуществляется в рамках темы «Совершенствование оценки ресурсов и технологии производства в охотничьих хозяйствах Восточной Сибири».

Научные исследования кафедры (4) ведутся по госбюджетной и хоздоговорным темам. Направление исследований по ГРНТИ - 68.45.03. Охотоведение. Охотустройство. Кафедральная тема: "Оценка и обоснование перспектив рационального освоения ресурсного охотничьего потенциала Прибайкалья".

С 2001 г. по настоящее время выполнено 9 проектов внутриведомственного охотустройства предприятий Прибайкальской Сибири с участием студентов-охотоведов.

Дополнительная информация. Факультет охотоведения имеет богатейшую историю. Он связан с именами многих выдающихся охотоведов, и история его развития заслуживает отдельной темы изучения. По мере открытия на факультете охотоведения новых направлений подготовки, таких как «Лесное дело» и «Туризм», кафедра экономики и организации охотничьего хозяйства по существу становится главной выпускной кафедрой охотоведов. На сайте по каждой кафедре указан профессорско-преподавательский состав, краткая информация о работе кафедры, и научных достижениях. Научная деятельность института заслуживает большого внимания и изучения, как в историческом аспекте, так и в перспективном.

Наиболее значимые работы кафедры (4):

Монографии: "Ландшафтно-видовая концепция охотничьей таксации" Д.Ф. Леонтьев (2003), "Охотничий туризм в России" Ю.Е. Вашукевич (2001).

Научные сборники: "Механизм оценки предотвращения и возмещения ущерба в природопользовании (в двух частях)", 2001, В.С. Камбалин.

Особо значимые учебные пособия: "Охотничье хозяйство" (2003) – А.Г. Клюшев, "Организация охотничьего хозяйства" (2003) – В.С. Камбалин, "Советы промысловому охотнику" (2007) – С.В. Клавдеев, "Экономика охотничьего хозяйства" (2007) – А.Г. Клюшев, Ю.Е. Вашукевич, Г.И. Сухомиров.

Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова, г. Улан-Удэ [1]	Биология: охотоведение/Кафедра Биология и биологические ресурсы	Бакалавр; О. – 12 бюджетных мест, З. – 0.
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. На кафедре имеется зоологический музей, где представлено более 150 экспонатов представителей животного мира Бурятии. О научно-исследовательской работе по охотоведению на сайте информации не представлено.		
Дополнительная информация. Кафедра Биологии и биологических ресурсов, до переименования 8 ноября 2012 г. - кафедра Зоологии и зоогигиены. Кафедра является выпускающей по направлениям подготовки: Биология, профиль «Охотоведение» и Водные биоресурсы и аквакультура. Охотоведческие дисциплины ведут три старших преподавателя. В целом в профессорско-преподавательском составе: 1 док. с.-х. наук, 3 канд. с.-х. наук и 4 канд. вет. наук.		
Забайкальский аграрный	Биология: охотоведе-	Бакалавр; О. – 8 мест, О.-

институт – филиал Иркутского государственного аграрного университета имени А.А.Ежевского», г. Чита [7]	ние/Кафедра биологии	З. – 10 мест, З. – 0.
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Музей охотоведения, насчитывающий 102 экспоната. Учебно-охотничье хозяйство. При кафедре существует Добровольная охранный студенческая дружина «Охотовед». На кафедре читается 7 дисциплин специализации и факультатив «Методы и приемы охоты». Одно из научных направлений института «Разработка экологических проблем и рационального природопользования». В списке монографий преподавателей ЗабАИ за 2009-2014 гг. нет пособий для биологов-охотоведов.</p> <p>В перспективном плане работы отдела НИР на 2014-2016 гг. нет упоминания о мероприятиях по выпускающей кафедре. Одна из научных школ «Диагностика болезней и терапии животных, патологии, онкологии и морфологии животных» Основатель док. биол. наук Чекарова И.А</p>		
<p>Дополнительная информация. Подготовку биологов-охотоведов в Забайкальском аграрном институте осуществляет кафедра биологии, созданная 1 сентября 2011 года. На сайте нет никакой информации о персональном составе кафедры. Из представленной на сайте информации о распределении выпускников очной формы обучения по каналам занятости в 2015 году (Направление «Биология») видно, что всего выпуск составил 7 человек, из них трудоустроены – 4. На сайте доступен «Отчет о результат самообследования» кафедры утв. 24.03.2014 г.</p>		
Приморская государственная сельскохозяйственная академия, г. Уссурийск [15]	Лесное дело: Лесное охотоведение/Кафедра лесной таксации, лесоустройства и охотоведения	Бакалавр; О. – 50 бюджетных мест, З. – 15. (в целом на 4 профиля)
<p>Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Имеется лесной участок, площадью 28830 га. Здесь ведутся зимние маршрутные учёты численности диких животных на постоянных маршрутах. Студенты под руководством работников кафедры описывают следы животных на маршрутах, заносят данные в электронную базу. В дальнейшем с использованием ГИС создаются карты распределения численности основных промысловых видов животных, проектируются мероприятия по повышению численности.</p> <p>На базе лаборатории практического обучения действует природоохранная дружина «Тис». Дружинники проводят рейды по выявлению незаконных рубок, случаев браконьерства, следят за чистотой и порядком в местах отдыха, работают с населением и школьниками. Сотрудниками кафедры поддерживается Web-GIS- проект лесного участка в Интернете. Ведется мониторинг численности диких животных методом зимних маршрутных учётов, разрабатываются системы биотехнических мероприятий для увеличения численности промысловой дичи, изучаются заболевания диких животных.</p>		
<p>Дополнительная информация. Кафедра лесной таксации, лесоустройства и охотоведения была создана в 2014 г. путем слияния двух кафедр лесной таксации и лесоустройства и охотоведения. Кафедра лесного охотоведения создана в 2002 г. На сайте представлена подробная информация по профилю «Лесное охотоведение»,</p>		

информация о кафедре, о профессии «Охотовед» (информация для поступающих). В 2015 году учебном году здесь планировали открытие нового направления подготовки бакалавров «Биология: Охотоведение». Об открытии нового направления информации на сайте университета нет.		
Дальневосточный государственный аграрный университет, г. Благовещенск [6]	Биология: охотоведение/Кафедра биология и охотоведения	Бакалавр; О. – 19 бюджетных мест, О.-З. – 15 бюджетных мест, З. – 0.
Учебно-производственная база для практических занятий и научно-исследовательская работа выпускающей кафедры. Действует лаборатория «Таксидермия и трофейное дело». Одно из научных направлений исследования: «Охотничьи промысловые копытные животные Амурской области». В 2014 году сотрудниками кафедры опубликовано 2 статьи в сборнике международной конференции.		
Дополнительная информация. История кафедры начинается с 1995 г., когда на базе кафедры «Анатомия сельскохозяйственных животных» открыта специальность «Биология» со специализацией «Охотоведение». На сайте указаны: состав кафедры (1 док. биол. наук, 1 канд. с.-х. наук, 4 канд. биол. наук и старший преподаватель), список дисциплин, перечень основных научно-методических работ. Осуществляется подготовка аспирантов по специальности: 06.02.09 – «Звероводство и охотоведение». Дисциплины по профилю ведут 4 преподавателя.		

Результаты исследования показали следующую картину:

1. Всего специалистов охотоведов с высшим образованием готовят в 18 вузах страны, из них по направлению «Биология-охотоведение» в 15 вузах, «Лесное дело - лесное охотоведение» - в 3.

2. Из числа проанализированных вузов как ведущие можно выделить следующие:

1) Российский государственный аграрный заочный университет, Балашиха

2) Вятская государственная сельскохозяйственная академия, Киров

3) Иркутский государственный аграрный университет, Иркутск

4) Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск

5) Приморская государственная сельскохозяйственная академия,

Уссурийск (по профилю «Лесное охотоведение»)

Эти вузы характеризуются многолетним опытом подготовки охотоведов, имеют соответствующую учебно-практическую базу (квалификация преподавателей, собственные лаборатории и учебно-опытные хозяйства и др.), факультативная работа представлена действующими студенческими научными кружками и дружинами. Научно-исследовательская деятельность также насчитывает многолетний и успешный опыт работы.

3. «До сих пор «охотовед» выступает как некая специализация, а не как самостоятельная специальность. ... Вопрос о государственном статусе специальности «Охотоведение» был поднят факультетом охотоведения Иркутской государственной сельскохозяйственной академии еще в 2000 году.

...Приходится сожалеть, что ничего положительного по поднятому вопросу достигнуто не было.

К сожалению, приходится констатировать, что за столетний период подготовки охотоведов в высших учебных заведениях СССР и России, «охотоведение» как специальность не признана государством, поскольку не включена в государственный реестр специальностей высшей школы. Нетрудно предположить, что данная специальность постепенно отомрет из-за бюрократических препон». [2]

4. Выпускающие кафедры (факультеты) не предоставляют на сайте информацию о трудоустройстве выпускников по специальности (такую информацию мы увидели только на сайте Забайкальского аграрного института). Скорее всего, по причине либо её отсутствия (не проводят мониторинга вовсе), либо по причине того, что данные эти показывают, насколько мала доля трудоустроенных по специальности выпускников.

«Ежегодная потребность в квалифицированных специалистах – охотоведах, по данным Минсельхоза РФ составляет 500 человек. А недобор в целом по стране сегодня не менее 2000 человек». [20]

«В связи со свободным распределением выпускников, существующем в России последнее десятилетие, по мнению В.В. Ширяева, утрачена связь вузов с охотхозяйственными организациями – работодателями, и трудоустройство молодых специалистов стало самостоятельным.

К сожалению, в Томской области (Томский СХИ) также значительная

доля выпускников реализует свои возможности вне сферы деятельности охотничьих хозяйств и природоохранных ведомств. После окончания вуза молодые специалисты-охотоведы не могут устроиться по специальности, так как их не устраивает оплата и условия труда, либо не имеется рабочих мест – они заняты специалистами, не имеющими профильного охотоведческого образования, либо для трудоустройства требуется опыт работы». [9]

5. Выпускающим кафедрам необходимо регулярно размещать и обновлять информацию о своей работе на сайтах вузов. Более того, информация должна размещаться таким образом, чтобы пользователь без особо труда мог найти интересующую его информацию.

Так, на страницах сайтов Аграрного университета Северного Зауралья (Тюмень), Забайкальского аграрного института, Новосибирского государственного Аграрного университета, Орловского университета информация о деятельности выпускающей кафедры и направлению подготовки охотоведов представлена в минимальном объеме. На страницах сайтах Оренбургского государственного аграрного университета, Южно-Уральского государственного аграрного университета (Троицк) указана устаревшая информация по подготовке специалистов-охотоведов.

6. Тенденция сокращения количества бюджетных мест в российских вузах в последнее десятилетие коснулась и направлений «Биология» и «Лесное дело». Так, «до 2000 года плановый бюджетный набор

на факультет охотоведения ИРГС-ХА составлял 75 человек, в 2008 – 40». [2]

Согласно полученным нами данным, наибольшее количество бюджетных мест по очной форме обучения имеется в следующих вузах: Вятская государственная сельскохозяйственная академия – 66, РГАУ-МСХА – 56, ИрГАУ – 38. Нет бюджетных мест на очную форму в РГАЗУ, Томском СХИ, Крымском федеральном университете. При этом в 2015-2016 гг. открыта подготовка биологов-охотоведов в 2 вузах: в Оренбургском ГАУ и Приморской сельскохозяйственной академии.

В последней, как рассказал в интервью ректор вуза электронному периодическому изданию RIA Prima-Media, к сожалению, упал престиж "лесников", пришлось даже немного снизить набор. Но в то же время открыто новое направление "биолог-охотовед", с дальневосточной спецификой, и ребята едут на практику в Иркутск, где есть наработанная база. В свою очередь, к ним съезжаются со всей страны будущие лесники. «Да – трудно, да – большие финансовые затраты. Но студенты должны видеть лучшие примеры производства». [21]

В Оренбургском ГАУ подготовка открыта только на заочном отделении.

7. Уровень специалистов(бакалавров) по профилю «Лесное охотоведение» отличаются от уровня подготовки специалистов(бакалавров) по профилю «Биология-охотоведение». У последних больше специальных дис-

циплин в учебном плане. У «охотоведов-лесников», как правило, на выпускающей кафедре 1-2 преподавателя читают охотоведческие дисциплины.

«Для подготовки квалифицированного специалиста-охотоведа предпочтительнее его нахождение в угодьях на полевых работах». [20]

ЛИТЕРАТУРА

1. Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им. В.Р. Филиппова. [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.bgsha.ru/> (Дата обращения 04.02.2016)

2. Вашукевич Ю.Е. К вопросу подготовки охотоведов с высшим образованием / Ю.Е. Вашукевич, О.В. Жаров // Охрана и рациональное использование животных и растительных ресурсов: материалы междунар. науч.-практ. конф., Иркутск, 29 мая – 1 июня 2008 г. – Иркутск: ИрГСХА, 2008. - С. 4-8

3. Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.vglta.vrn.ru/>. (дата обращения 31.01.2016)

4. Вятская государственная сельскохозяйственная академия [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.vgsha.info/> (дата обращения 31.01.2016)

5. Государственный аграрный университет Северного Зауралья [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.tsaa.ru/> (дата обращения 31.01.2016)

6. Дальневосточный государственный аграрный университет [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.dalgau.ru/> (Дата обращения 04.02.2016)

7. Забайкальский Аграрный Институт филиал ФГБОУ ВО «Иркутский государственный аграрный университет им. А.А.Ежевского» [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://zabai.ru/> (Дата обращения 04.02.2016)

8. Иркутский государственный аграрный университет им. А.А.Ежевского [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL : <http://www.igsha.ru/> .(дата обращения 31.01.2016)

9. Клепцына Е.С. Подготовка кадров для охотничьего хозяйства в Томском сельскохозяйственном институте [Электронный ресурс] / Е.С. Клепцына, И.А. Афонина // Информация и образование: границы коммуникаций . – 2013. - №5. – С. 186-188 – Электрон. версия печат. публ. – Режим доступа <http://elibrary.ru/item.asp?id=21958036> (Дата обращения 03.02.2016)

10. Красноярский государственный аграрный университет [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.kgau.ru/>. (дата обращения 31.01.2016)

11. Крымский федеральный университет имени В.И.Вернадского [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.cfuv.ru/> (дата обращения 31.01.2016)

12. Новосибирский государственный аграрный университет [Электронный ресурс]. Официаль-

ный сайт.- URL: <http://nsau.edu.ru/> . (дата обращения 31.01.2016)

13. Оренбургский государственный аграрный университет [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://orensau.ru/> (дата обращения 31.01.2016)

14. Орловский государственный университет имени И.С.Тургенева [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://new.univ-orel.ru/> (дата обращения 31.01.2016)

15. Приморская государственная сельскохозяйственная академия [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://primacad.ru/> (Дата обращения 04.02.2016)

16. Российский государственный аграрный заочный университет [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.rgazu.ru/>. (дата обращения 31.01.2016)

17. Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А.Тимирязева [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.rgazu.ru/>. (дата обращения 31.01.2016)

18. Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет им. С.М.Кирова [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://spbftu.ru/> (дата обращения

19. Томский сельскохозяйственный институт [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://tshi.tomsk.ru/>. (дата обращения 31.01.2016)

20. Цындыжапова С.Д. Системные проблемы профессио-

нальной подготовки охотоведов / С.Д. Цындыжапова // Гуманитарные аспекты охоты и охотничьего хозяйства: сб. материалов II междунар. науч.-практ. конф. (Иркутск, 28-31 окт. 2014) — Иркутск: Изд-во «Оттиск», 2014. – С. 29-34

21. Чтобы работать на земле, нужен не диплом, а знания (интервью с ректором Приморской сельхозакадемии [Электронный ре-

сурс] электронное периодическое издание RIA Prima-Media: новостной сайт. - URL: <http://primamedia.ru/news/450793/> (дата обращения 07.02.2016)

22. Южно-Уральский государственный аграрный университет [Электронный ресурс]. Официальный сайт.- URL: <http://www.usavm.ac.ru/> (дата обращения 31.01.2016)

E. V. Vinober

«Siberia Land Congress» Biosphere and Agriculture Economies Support and Development Fund, Irkutsk, Russia

HUNTING OF HIGHER EDUCATION IN RUSSIA: THE INTERNET-AN OVERVIEW AND PRELIMINARY ANALYSIS

The article presents the results of the author's research about training in Russian universities-game manager under the program of higher education (bachelor's degree). The study was analyzed the content of the websites of Russian universities training graduates in the field of "Biology-game management" (06.03.01) and "Forest science-forest game management" (35.03.01). Presents a comparative analysis of universities by the number of budget places, learning, teaching practices and directions of research work of departments.

Key words: higher education, profession, qualification, game management, game manager, bachelor's degree, higher education institution, full-time, extramural, educational standard, Department, science, practice, site, tradition.

Поступила в редакцию 10.02.2016