

## Казачков Григорий Викторович

Добавил(а) Казачков Григорий Викторович  
11.07.13 15:13 - Последнее обновление 04.12.15 14:59

---

### Казачков Григорий Викторович



Родился 15 июля 1974 г. в г. Оренбург. С 1991 по 1996 гг. обучался в Оренбургском государственном педагогическом институте (ныне педагогический университет) на Естественно-географическом факультете. По специальности – учитель биологии и химии. Со студенческих лет проявлял интерес к анатомии позвоночных, а так же к широкому кругу вопросов естествознания.

В 1996 г. поступил в очную аспирантуру при Оренбургском государственном педагогическом университете, обучение в аспирантуре совмещал с преподавательской деятельностью на кафедре валеологии педагогического университета. В 2000 году защитил кандидатскую диссертацию на соискание учёной степени кандидата биологических наук.

С 2001 г. работает в Институте степи УрО РАН в должности научного сотрудника, с 2008 г. – научный сотрудник лаборатории агроэкологии и землеустройства. С 2002 г.

занимается вопросами истории степного природопользования, с 2006 г. – вопросами истории степного землепользования, происхождения степей голоцена Евразии, теории степеведения.

С 2008 г. участвует в разработке новых форм степного землепользования, сохранения и восстановления степей, адекватных её современной природоохранной специфике. Разработал математическую модель адаптации пастбищного хозяйства к сезонному распределению кормовых ресурсов. Изучил историю, современное состояние и использование американского бизона, участвовал в разработке перспектив использования данного вида в степях Евразии. В 2011 и 2013 гг. по собственной инициативе посетил бизоноводческие фермы в Эстонии и Бельгии, совершил экскурсии по Западному Виру и Вооремаа (Эстония), а так же по Арденнам в окрестностях г. Бастонь (Бельгия) с целью изучения аграрного землепользования.

С 2011 г. участвует в изучении преемственности голоценовых степей Евразии по отношению к позднеплейстоценовым криоаридным степям Евразии и Северной Америки на специфической лёссово-ледовой (едомной) литогенной основе. Участвует в развитии научных представлений о позднеплейстоценовых криоаридных степях на едомной литогенной основе. В связи с этими исследованиями участвовал в экспедиции РГО «Новосибирские острова-2012», в рамках которой собирал фондовые материалы по истории использования биологических ресурсов Новосибирских островов в пос. Тикси.

Имеет диплом переводчика английского языка, может объясняться на немецком, изучает эстонский, поддерживает интеркультурные коммуникации Института степи.

---

## ПУБЛИКАЦИИ

## **2015**

1. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Новационная парадигма сохранения и восстановления степи на основе её конструктивной модели / С. В. Левыкин, Г. В. Казачков // Эко-потенциал. – 2015. - №2 (10). – С. 33-41.
  
2. Левыкин С.В. Казачков Г.В. Чибилёва В.П. Современная парадигма целины : распашка новых степей или агровозрождение Нечерноземья? Оценка с позиций конструктивной модели степи // Проблемы региональной экологии. – 2015. – № 2. – С. 170-177.
  
3. Левыкин С.В. Казачков Г.В. Чибилёва В.П. Современная парадигма целины: распашка новых степей или агровозрождение Нечерноземья? Биосферная значимость и перспективы. // Проблемы региональной экологии. – 2015. - №3. – С. 228-233
  
4. Консервация малопродуктивной пашни для оптимизации территориальной охраны степей в Восточном Оренбуржье / С.В. Левыкин, И.Г. Яковлев, Г.В. Казачков, Д.А. Грудинин // Степной бюл. – 2015. – № 43-44. – С. 34-38.
  
5. Левыкин С.В., Казачков Г.В. В развитие докучаевской теории чернозема (посвящается международному году почв) // Степи Северной Евразии : материалы седьмого междунар. симпоз. – Оренбург, 2015. – С. 470-471.
  
6. Оптимизация структуры сельскохозяйственных угодий на примере модельного муниципального района / С.В. Левыкин, И.Г. Яковлев, Г.В. Казачков, Д.А. Грудинин // Степи Северной Евразии : материалы седьмого междунар. симпоз. – Оренбург, 2015. – С. 472-475.
  
7. G.V. Kazchkov, S.V. Levykin A new paradigm for evaluation of the Soviet Virgin Lands Campaign // Geography, culture and society for our future Earth. The 2015 IGU Regional Conference. Moscow, 17-21.08.2015. Book of abstracts. – P.634.

8. G.V. Kazchkov, S.V. Levykin, A.A. Chibilev, I.G. Yakovlev, D.A. Grudinin  
Landscape-ecological support of the paleontologically oriented National park in the New Siberian (Novosibirskiy) archipelago // Geography, culture and society for our future Earth. The 2015 IGU Regional Conference. Moscow, 17-21.08.2015. Book of abstracts. – P.417.
9. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Жданов С.И., Грудинин Д.А.  
[Ландшафтно-экологическое обоснование национального парка палеонтологической направленности на Новосибирском архипелаге.](http://www.ras.ru/FStorage/Download.aspx?id=19fb5b50-bd6b-4ca3-af8e-2047da99e1b5)  
<http://www.ras.ru/FStorage/Download.aspx?id=19fb5b50-bd6b-4ca3-af8e-2047da99e1b5>
10. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Вельмовский П.В., Грудинин Д.А. К истории возникновения лесомелиоративной стратегии степной зоны // Сб. матер. Междунар. научн-практ. конф. «Геоэкологические основы землеустройства». Уфа, 22-23 мая 2015. – Уфа: Изд-во БГПУ, 2015. – с.51-54.
11. Левыкин С.В. Яковлев И.Г., Казачков Г.В., Чибилёва В.П., Вельмовский П.В., Грудинин Д.А. Ландшафтные критерии оптимальной лесистости степных регионов // Сб. матер. Междунар. научн-практ. конф. «Геоэкологические основы землеустройства». Уфа, 22-23 мая 2015. – Уфа: Изд-во БГПУ, 2015. – с.29-34.
12. Левыкин С.В., Петрищев В.П., Казачков Г.В., Чибилёва В.П., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Оценка и пахотопригодность агрозёмов как основы степного землеустройства // Сб. матер. Междунар. научн-практ. конф. «Геоэкологические основы землеустройства». Уфа, 22-23 мая 2015. – Уфа: Изд-во БГПУ, 2015. – с.40-46.
13. Казачков Г.В., Левыкин С.В. Новый подход к геоэкологической оптимизации степного землеустройства // Сб. матер. Междунар. научн-практ. конф. «Геоэкологические основы землеустройства». Уфа, 22-23 мая 2015. – Уфа: Изд-во БГПУ, 2015. – с.47-50.
14. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Петрищев В.П. Оценка и пахотопригодность агрозёмов как основы степного землеустройства // Землеустройство, кадастр и мониторинг земель. – 2015. - №10. – с.68-73.

15. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Степная лесомелиорация: от лесополосной стратегии к ландшафтным критериям// Сб. матер. Междунар. научн.-практ. конф. молод. учёных и специалистов «агролесомелиорация в 21 веке: состояние, проблемы, перспективы. Фундаментальные и прикладные исследования». – с. 156-159.

## **2014**

1.

**Левыкин С.В., Казачков Г.В. Бизоны степей: история, современное состояние, агроэкологические перспективы. – Екатеринбург, РИО УрО РАН, 2014. – 92 с.**

2.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. К проблемам территориальной охраны на трансграничном пространстве России и Казахстана. // Успехи формирования и функционирования сети особо охраняемых природных территорий и изучение биологического разнообразия. Материалы международной научно-практической конференции, состоявшейся 26-27 февраля 2014 г. в г. Костанай. – Костанай, Костанайский государственный педагогический институт, 2014. – С.29-34.

3.

Левыкин С.В., Казачков Г.В. Семейный бизоний проект Томаса Олсона: управление растительностью на ранчо Пенни Рэнч в 2002-2012 гг. // Известия Оренбургского отделения Русского Географического Общества. – 2013. - №7(40). – С. 27-34.

4.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Перспективы трансграничной сети степных ООПТ, отвечающей ландшафтно-ботанической структуре Заволжско-Уральского сектора степей // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2014: материалы межрегиональной научной конференции (г. Курск, 5 апреля 2014 г.) – Курск, 2014. – 236 с. – С.128-133.

5.

Грудинин Д.А., Левыкин С.В., Яковлев И.Г., Казачков Г.В. Сохранение степных экосистем в Оренбургско-Западно-Казахстанском трансграничном регионе. // Оренбургский заповедник: значение для сохранения степных экосистем России: Труды Государственного природного заповедника «Оренбургский». – Вып. 1. – Оренбург: ИПК «Газпромпечат» ООО «Оренбурггазпромсервас», 2014. – 172 с. – с. 40-46.

6.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Арктическая едома как уникальный динамичный ландшафт и объект высокой природоохранной и туристической ценности. // Антропогенная трансформация геопространства: история и современность: материалы Всерос. Научн-практ. конф., г. Волгоград, 28-29 апреля 2014 г. – Волгоград: Изд-во Вол ГУ, 2014. – 504 с. – С. 359-362.

7.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Ландшафтообразующая роль ковыля Лессинга в процессе формирования вторичных степей Заволжско-Уральского региона // Известия Самарского НЦ РАН. – т. 16. - №1(4). – 2014. – с. 1092-1095.

8.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Падалко Ю.В. Целина – глобальный эксперимент или «перезагрузка» степи? Новый взгляд на истоки, последствия и сущность // Целинная эпопея: источниковедческий и историографический аспекты: сборник материалов заседания Научного совета ГБУ «ЦДН ИОО». Оренбург, 2 апреля 2014 г. / Под ред. Т.С. Паниной, Т.С. Семёновой, К.Ю. Поповой. – Оренбург: ООО ИПК «Университет», 2014. 166 с. – С. 20-32.

9.

Левыкин С.В., Чибилёв А.А., Казачков Г.В. Национальный парк «Русская едома – обитель мамонта» на Новосибирском архипелаге: природоохранная инициатива РГО //

Географические исследования Якутии: история, современность и перспективы : матер. всероссийс. науч.-практ. конф., посв.100-летию со дня создания Якутского отдела Императорского Русского географич. общ-ва (21-22 августа 2013). – Якутск, изд-во Сфера, 2014. – 488с. – С.467-470.

10.

Левыкин С.В., Казачков Г.В. Целина - глобальный эксперимент или «перезагрузка» степи? // Гостинный двор : лит.-худож. и обществ.-полит. альманах. – Оренбург, 2014. – № 44. – С. 320-335.

11.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Чибилёва В.П. К актуализации идеи заполярной целины // Проблемы региональной экологии. – Вып. 4. – 2014. – с. 80-87.

12.

Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Чибилёв А.А. (мл.), Казачков Г.В. Невостребованность земель как социально-экономическая проблема постцелинных регионов (на примере Оренбургской области) // Вопросы степеведения. – Оренбург: ИС УрО РАН, 2014. – 117 с. - С.6-14.

13.

Левыкин С.В., Казачков Г.В. Целине 60: новый взгляд на истоки, последствия и сущность // Вопросы степеведения. – Оренбург: ИС УрО РАН, 2014. – 117 с. – С.26-37.

14.

Левыкин С.В., Казачков Г.В., Петрищев В.П., Семёнов А.Н. Эколого-экономические последствия освоения целинных и залежных земель в 1954-1963 гг. с позиций современного степеведения (Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование: материалы всеросс. науч.-практ. конф. с междунар. участием (Оренбург, 13-15 марта 2008 г.). Оренбург: Пермь, 2008. Ч. II: Рациональное природопользование. С. 241-246) // Вопросы степеведения. – Оренбург: ИС УрО РАН, 2014. – 117 с. – С. 72-75.

15.

Левыкин С.В., Чибилёв А.А., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Проблемы восстановления зональных степных экосистем на постцелинном пространстве России и Казахстана (Степной бюл., 2013. № 37. С.5-8) // Вопросы степеведения. – Оренбург: ИС УрО РАН, 2014. – 117 с. – С.86-90.

## 2013

1. Левыкин С.В., Яковлев И.Г., Казачков Г.В., Грудинин Д.А. Ландшафтные особенности острова Новая Сибирь // Охрана окружающей среды и природопользование. – 2013. - №1. – С.79-83.
2. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Сайгак – Saiga tatarica L. Оренбургском крае. // Содержание и разведение сайгака (Saiga tatarica L.) в искусственных условиях: Материалы Международной научно-практической конференции – Ростов н/Д: Издательство D&V, 2013. – 116 с. – С. 33-42.
3. [Левыкин С.В., Казачков Г.В. Адаптивное животноводство как перспектива освоения невостребованных сельскохозяйственных угодий сухостепной подзоны // Аграрная Россия. – 2013. – № 5. – С. 18-23.](#)
4. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Проблемы сохранения и принципы восстановления зональных степей Евразии: перспективы российско-казахстанской интеграции // Рациональное природопользование: традиции и инновации : материалы Междунар. науч.-практ. конф., (Москва, 23-24 ноября 2012 г.) / МГУ. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 2013. – С. 76-78.
5. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Жданов С.И., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Мамонтова я лихорадка на Новосибирских островах и предложения по их охране // Рациональное природопользование: традиции и инновации : материалы Междунар. науч.-практ. конф., (Москва, 23-24 ноября 2012 г.) / МГУ. – М.: Изд-во Моск. ун-та, 2013. – С. 74-76.
6. [Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Чибилёв А.А. \(мл.\), Казачков Г.В. Современные агроэкологические и социально-экономические проблемы пространственного развития постцелинных степных регионов // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2013. - №5\(43\). – с. 216-218.](#)
7. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Предложения по сохранению ландшафтного и биологического разнообразия степей в трансграничной зоне Оренбургской области РФ и Актюбинской области РК. // Вестник ОГУ. – 2013. - №10(159). – с. 283-286
8. [С.В. Левыкин, А.А. Чибилёв, Г.В. Казачков, И.Г. Яковлев, Д.А. Грудинин.](#)



[Проблемы восстановления зональных степных экосистем на постцелинном пространстве России и Казахстана. // Степной бюллетень. – 2013, зима, № 37. – с. 5-9](#)

9. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Грудинин Д.А. Концептуальные проблемы создания степных ООПТ на постцелинном пространстве, в т.ч. трансграничных. // Сохранение степных и полупустынных экосистем Евразии: тезисы международной конференции, Алматы, 13-14 марта 2013 г. Под ред. Скляренко С.Л., Огарь Н.П., Дуйсебаева Т.Н. – Алматы: АСБК, 2013. – с. 52. Секционн. докл.
10. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков *Stipa lessingiana* в самореабилитации зональных степных ландшафтов и возможности Красных Книг по их защите // Флора и растительность Центрального Черноземья – 2013: Материалы межрегиональной научной конференции (г. Курск, 6 апреля 2013 г.). – Курск, 2013. – 236 с. – с. 112-115. Пленарный доклад.
11. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Предисловие // Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С. 5-6.
12. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Вельмовский П.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Потокина С.М. Геоэкологические основы степной лесомелиорации: гармония степи и лесного наследия. // Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С. 76-85.
13. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Проблемы социально-экологической реабилитации степей: парк-биостанция «Оренбургская Тарпания». // Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С.86-90.
14. [Левыкин С.В., Казачков Г.В. Природоохранная специфика степей для земельной политики. Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С. 91-95.](#)
15. Левыкин С.В., Петрищев В.П., Казачков Г.В., Яковлев И.Г. Проблемы и перспективы сохранения природного разнообразия степей в Оренбургско-Казахстанском приграничье. // Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С. 95-104.
16. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Перспективы развития постцелинного степного землепользования на примере Светлинского района Оренбургской области. // Проблемы геоэкологии и степеведения. Т.3. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. А.А. Чибилёва и О.Г. Грошевой. – Екатеринбург: УрО РАН, 2012. – 236 с. С.104-117.

1. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков Эколого-географические и политические проблемы и перспективы реставрации степей на примере Оренбургской области. // Материалы Международной научно-практической конференции «Режимы степных особо охраняемых природных территорий», посв. 130-летию со дня рожд. проф. В.В. Алёхина. Курск, 15-18 января 2012 г. – Курск, Центрально-чернозёмный государственных природный биосферный заповедник им. проф. В.В. Алёхина, 2012. – С. 95-99.
2. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков Цеспезарий – новационная землеустроительная единица с режимом сохранения наивысшего качества системы титульных биологических объектов степей. // Материалы Международной научно-практической конференции «Режимы степных особо охраняемых природных территорий», посв. 130-летию со дня рожд. проф. В.В. Алёхина. Курск, 15-18 января 2012 г. – Курск, Центрально-чернозёмный государственных природный биосферный заповедник им. проф. В.В. Алёхина, 2012. – С. 99-102.
3. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков, И.Г. Яковлев Оптимизация территориальной охраны природного и историко-культурного наследия Новосибирского архипелага. // Современные проблемы географии, экологии и природопользования : материалы Междунар. Науч.-практ. Конф., г. Волгоград, 25-26 апр. 2012 г. – ФГБОУ ВПО; редкол.: С.Н. Кириллов (отв. ред.) [и др.] «Волгоградский гос. университет.» [и др.] – Волгоград: Изд-во ВолГУ, 2012. – 774 с. – С. 618-627.
4. Левыкин С.В., Казачков Г. В. Восстановление степей: от аграрного консерватизма и природоохранного радикализма к полноценным экосистемам // Степи Северной Евразии : материалы Шестого междунар. симпоз. и Восьмой междунар. школы-семинара молодых ученых «Геоэкологические проблемы степных регионов». – Оренбург, 2012. – С. 444-449.
5. Левыкин С. В., Казачков Г. В. Региональная Красная книга как средство защиты постцелинных ландшафтов зональных степей и степных старовозрастных лесов // Степи Северной Евразии : материалы Шестого междунар. симпоз. и Восьмой междунар. школы-семинара молодых ученых «Геоэкологические проблемы степных регионов». – Оренбург, 2012. – С. 449-452.
6. Levykin S.V. et al. Land Use Modernization and Agrarian and Conservation Prospects in the Russian Steppe / S.V. Levykin, A.A. Chibilyov, G.V. Kazachkov // Plant and Vegetation. Series editor M.J.A. Werger. Vol. 6. Eurasian Steppes. Ecological Problems and Livelihoods in a Changing World. Edited by Marinus J.A. Werger and Marja van Staalduinen. Springer Science+Business Media B.V. 2012. – Pp.491-505.
7. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г. Оптимизация территориальной охраны природного и историко-культурного наследия Новосибирского архипелага. // Охрана окружающей среды и природопользование. – №2. – 2012 (апрель-июнь). – С. 47-50.
8. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Степное землепользование и перспективы его модернизации в современных условиях. // Вызовы XXI века: природа, общество, пространство. Ответ географов старн СНГ. М.: Товарищество научных изданий КМК. – 2012. 337 с. – С. 156-182.
9. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г. Мамонтова лихорадка – современный этап истории Центральной Арктики. // История изучения и освоения Арктики – от прошлого к будущему: сборник материалов научной конференции с международным участием – сост. А.В. Гавзов, П.А. Раменский; Сев. (Арктич.) федер. ун-т им. М.В.

Ломоносова – Архангельск: ИПЦ САФУ, 2012 – С. 198-200.

10. Проблема не востребоваемости земель в степной зоне, классификация и типология, оценка перспектив развития / Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Чибилёв-мл. А.А., Казачков Г.В. // Бюл. Оренб. науч. центра УрО РАН : науч. электрон. журн. – 2012. – № 4. URL : <http://elmag.uran.ru> .

11. Чибилёв А.А., Левыкин С.В. Казачков Г.В. Аграрно-природоохранные перспективы модернизации степного землепользования. // Известия Смоленского государственного университета. - №3(19), 2012 – С. 303-319.

## **2011**

1. [А.А. Чибилёв, С.В. Левыкин, Г.В. Казачков Аграрно-природоохранные перспективы модернизации степного землепользования. //Аграрная Россия. – 2011. – №2. – С. 34-42.](#)

2. А.А. Чибилёв, С.В. Левыкин, П.В. Вельмовский, Г.В. Казачков, И.Г. Яковлев, С.М. Потокина Геоэкологические основы степной лесомелиорации: гармония степи и лесного наследия // Защитное лесоразведение в Российской Федерации. Материалы Международн. Научн-практ. Конф. Посв. 80-летию Всероссийского НИИ агролесомелиорации. Волгоград, 17-19 октября 2011 г. – Волгоград, ВНИАЛМИ, 2011. – с. 139-149.

3. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Геоэкологические основы степной лесомелиорации. // Семинар «Инновационные технологии экологического оздоровления лесного фонда и водных ресурсов Оренбургской области». – Оренбург, ОГАУ, 2011. – С.40-46.

4. Современная динамика степных геосистем Западно-Казахстанской области / С.В. Левыкин, В.П. Петрищев, И.Г. Яковлев, Г.В. Казачков // Вопросы степеведения. – Оренбург, 2011. – Вып. IX. - С. 85-88.

## **2010**

1. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Оренбуржье – эталонный степной регион России. // Степной бюллетень, зима 2010, № 28. – С. 24-28.

2. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Роль современного степеведения в создании условий устойчивого развития сельского хозяйства. // Материалы международной научно-практической конференции «Научное обеспечение развития агропромышленного комплекса стран Таможенного Союза». Т.2 Животноводство и ветеринария. Управление природными ресурсами. Экономика агропромышленного комплекса. - Астана, 2010. – С. 143-147.

3. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков В стране холмов, равнин и каменных скульптур. // Оренбургский край. – 2010. – Вып.2. – с. 42-45.

4. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков, В.П. Чибилёва Степедование как интегральное учение, направленное на поиск аграрно-производственного компромисса для степной зоны. // Проблемы геоэкологии и степедования. Т. 2. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН / Под ред. чл.-корр. РАН А.А. Чибилёва. – Екатеринбург: УрО РАН, 2010. – 364 с. С. 25-32.
5. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Природоохранная специфика степей и перспективы их реабилитации в современных условиях // Теоретические и прикладные проблемы использования, сохранения и восстановления биологического разнообразия травяных экосистем: материалы Международной научной конференции (г. Михайловск, 16–17 июня 2010 г.) / ГНУ Ставропольский НИИСХ Россельхозакадемии. – Ставрополь: АГРУС, 2010. – 448 с. – С.415-417.
6. Levykin S.V., Chibilyov A.A., Kazachkov G.V. Modernization of the steppe land use as an answer to the new challenges of agrarian landscape degradation: a case of the south-east of European Russia // Proceeding of the international conference on “Eurasian steppes: status threats and adaptation to climate change”. – Mongolia, 2010. 9-12 September 2010, Hustai National Park, Mongolia.
7. С.В. Левыкин, А.А. Чибилёв, Г.В. Казачков Восстановление экосистемного базиса степей новационными формами степного землепользования. – Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2010. – Вып. 2(26). - С. 223-225.
8. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков Новое степное законодательство как инструмент регламентации степного природопользования. – Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2010. – Вып. 2(26). - С. 236-239.
9. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков О проекте герба Оренбургского края и туристическом бренде // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества. – 2010. – Вып. 5(38). – С.50-51.
10. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков. Агрорландшафтный вызов XXI века на юго-востоке и реставрационно-адаптивная землеустроительная концепция. // Вопросы степедования. – Оренбург: Институт степи УрО РАН, 2010, т.8. – с. 43-51.
11. Левыкин С.В. , Казачков Г.В. К проблеме аграрной нагрузки на природные зоны России в свете модернизации, климатической и продовольственной доктрин. // XIV съезд Русского географического общества : сб. науч. работ. – СПб., 2010. - Т. 4. - С. 186-189.
12. Левыкин С.В. Организационно-правовые инновационные проблемы в сфере сохранения и восстановления почвенно-биологических ресурсов степей / С.В. Левыкин, Г.В. Казачков // Материалы 3-й международной научно-практической конференции «Проблемы устойчивости биоресурсов: теория и практика». – Оренбург, ОГАУ, 2010. – с. 546-549.
13. А.А. Чибилёв, С.В. Левыкин, Г.В. Казачков, А.Г. Рябуха. Эволюция земледельческого использования степей оренбургско-казахстанского региона. // Современное состояние и технологии мониторинга аридных и семиаридных экосистем юга России. Сб. Стат. – Ростов-на-Дону, Изд-во ЮНЦ РАН, 2010. – с. 206-219.
14. С.В. Левыкин, В.П. Петрищев, Г.В. Казачков, И.Г. Шкаликов, М.Ж. Нурушев. Как сохранить природное разнообразие степей в южноуральском секторе российско-казахстанского приграничья. // Степной бюллетень. – осень 2010. - № 30. – С. 4-9.

## 2009

1. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К корректировке земледельческой парадигмы целинных кампаний. // Степи Северной Евразии: Материалы V международного симпозиума. Т.1 / Под ред. А.А. Чибилёва. – Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2009. – 776 с. – с.102-109.
2. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Чибилёва В.П. Использование участка «Орловская степь» для изучения, сохранения и восстановления степных экосистем. // Степи Северной Евразии: Материалы V международного симпозиума. Т.1 / Под ред. А.А. Чибилёва. – Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2009. – 776 с. – с. 427-431.
3. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К природоохранной специфике степей. // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем: Материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 20-летию организации государственного природного заповедника «Оренбургский», проходящей в рамках V Международного симпозиума / Под ред. А.А. Чибилёва. – Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2009. – 156 с. – С. 59-62.
4. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Художественный образ частного степного заповедника Центрального Черноземья середины XIX века. // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем: Материалы международной научно-практической конференции, посвящённой 20-летию организации государственного природного заповедника «Оренбургский», проходящей в рамках V Международного симпозиума / Под ред. А.А. Чибилёва. – Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ» ООО «Оренбурггазпромсервис», 2009. – 156 с. – С. 62-64.
5. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Орловская степь – экспериментальный полигон новых форм охраны и восстановления степей. // Степной бюллетень, - весна 2009. - №26. – С. 23-26.
6. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Природоохранная специфика степей для земельной политики. // Вестник Оренбургского государственного университета. - №6 июнь, 2009. – С. 585-588.
7. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К корректировке земледельческой парадигмы целинных кампаний. // Вопросы степеведения. – Вып.7. – Оренбург: Институт степи УрО РАН, 2009. – с. 64-71.
8. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г. Динамика агроландшафтов сухостепной подзоны Айтекебийского района Актюбинской области РК. // Вестник Оренбургского государственного университета. - №10 октябрь, 2009. – с.283-287.
9. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Оценка почвозатратности современного земледелия на примере Оренбургской области. // Оценка земельных ресурсов и создание адаптивных биоценозов в целях рационального природопользования: история и современность: материалы международной научно-практической конференции. – Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2008. – С.111-120.
10. Levykin S.V., Fedorenko O.N. and Kazachkov G.V. — Reconstruction of marmot resources in Orenburgskaya oblast of Russia. // Ethology, Ecology & Evolution. – 2009. - No.

3-4

, Vol.

21

,  
December. – pp. 365-370.

11. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков, В.П. Чибилёва. Инновации в сфере землеустройства для сохранения и восстановления почвенно-биологических ресурсов степей./Проблемы региональной экологии. – 2009 - №6. – С. 14-17.

2008

1. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Степь в городе? А почему бы и нет? Находки учёных-степеведов. // Гостиный двор. Литературно-художественный и общественно-политический альманах. – Оренбург, 2008. – с. 233-237.

2. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К основам правовой базы сохранения и восстановления степных экосистем. // «Михайловская целина» 80 лет – современное состояние, проблемы, перспективы развития». Тезисы докладов международной научно-практической конференции 23-25 сентября 2008 г. – Сумы, 2008. – с.35.

3. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г., Ковтун С.Ю. Менеджмент новых форм ООПТ в степной зоне с применением адаптивных природоохранных технологий. // Природное наследие России в XXI веке. Материалы II международной научно-практической конференции 25-27 сентября 2008 г. – Уфа, Башкирский государственных университет, 2008, - с.250-252.

4. Levykin S., Fedorenko O., Kazachkov G. On the marmot resources reconstruction in Orenburg oblast of Russia // VI Marmot meeting “Marmot in a changing world”. Abstracts. – Cogne, Centro congressi “Maison Grivola” 3-6 settembre 2008. – 2008.

5. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Ресурсовосстановительный подход в теории современного степеведения // Поволжский экологический журнал. – 2008. – Вып.4. – С.378-384.

6. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К вопросам истории развития, подходам, терминологии и концепции общего степеведения // Вісті , біосферного заповідника «Асканія-Нова». – т.10.- 2008. – с. 44-48.

7. Левыкин С.В., Федоренко О.Н., Казачков Г.В. Эколого-экономические проблемы реабилитации ресурсов сурка в Оренбургской области. // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование. Ч.2. Рациональное природопользование. Под ред. А.Я. Гаева, П.В. Панкратьева. Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием 13-15 марта 2008 г. - Оренбург, Пермь, 2008. - С.232-241.

8. Левыкин С.В., Казачков Г.В., Петрищев В.П., Семёнов А.Н. Эколого-экономические последствия освоения целинных и залежных земель в 1954-1963 гг. с позиций современного степеведения. // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование. Ч.2. Рациональное природопользование. Под ред. А.Я. Гаева, П.В.

Панкратьева. Материалы всероссийской научно-практической конференции с международным участием 13-15 марта 2008 г. - Оренбург, Пермь, 2008. - С. 241-246.

9. С.В. Левыкин, Г.В. Казачков. Аппроксимации баланса вещества в степном земледелии для Оренбургской области. // Материалы международной научно-практической конференции «Плодородие почв – уникальный природный ресурс – в нём будущее России» и всероссийской научной конференции XI Докучаевские молодёжные чтения «Почва как носитель плодородия» / Под ред. Б.Ф. Апарина. - С-Пб, - 2008. - С.67-68.

10. Левыкин С.В., Чибилёва В.П., Казачков Г.В. Агроэкологическое значение степных лесомелиораций. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. - 2007. - Вып. 4(16). - С.26-30.

## **2007**

1. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Из истории охраны ландшафтно-биологического разнообразия оренбургских степей. // Алдамжаровские чтения: международная научно-практическая конференция, посвящённая 70-летию акад. Зулхарнай Алдамжар (Костанай. 23-25 мая, 2007 г.). – Костанай, 2007. – С. 585-591.

2. Казачков Г.В., Левыкин С.В. История и перспективы охраны оренбургских степей. // Вестник Оренбургского государственного университета, специальный выпуск (67) «Ключевые природные территории степной зоны Северной Евразии». – Оренбург, 2007. – С. 46-51

3. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Сохранение и реабилитация титульных биообъектов степей как условие устойчивого развития агроценозов. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2007. – Вып. 3(15). – С. 28-29.

4. Казачков Г.В., Левыкин С.В. Принципы инвестирования в экологическую реставрацию степных экосистем. // Заповедные степи Украины. Состояние и перспективы их сохранения. Материалы Международной научной конференции 18-22 сентября 2007 г. Аскания-Нова, Украина. – Аскания-Нова, 2007. – С. 56-58.

5. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Жданов С.И. Сохранение и обогащение степных биоресурсов с применением новых форм ООПТ и адаптивных природоохранных технологий. // Заповедные степи Украины. Состояние и перспективы их сохранения. Материалы Международной научной конференции 18-22 сентября 2007 г. Аскания-Нова, Украина. – Аскания-Нова, 2007. – С. 109-111.

6. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Жданов С.И. Степное коневодство в приоритетных национальных проектах. // Заповедные степи Украины. Состояние и перспективы их сохранения. Материалы Международной научной конференции 18-22 сентября 2007 г. Аскания-Нова, Украина. – Аскания-Нова, 2007. – С. 112.

7. Казачков Г.В. К вопросу о реальной роли уральского учуга в осетровом промысле на рубеже XIX и XX веков. // Вестник ОГУ. – №5. – 2007. – С.46-50.

## **2006**

1. Жданов С.И., Казачков Г.В., Левыкин С.В., Петрищев В.П. История развития охотничьего надзора в Оренбургской области (1935-2005). – Оренбург, ООО «Фирма 21 век», 2005. – 27 с.
2. Жданов С.И., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Судьба охотничьей фауны степей Оренбургской области в связи с их аграрным освоением. // Материалы международной конференции «Биоразнообразии степных сообществ». 26-27.04.2006., г. Костанай, Казахстан.
3. Жданов С.И., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Динамика охотничьих ресурсов Оренбургской области. // Материалы III международной конференции «Биоразнообразии и биоресурсы Урала и сопредельных территорий». 25-27. 05. 2006., г. Оренбург, Россия.
4. Казачков Г.В. Доминирующие виды ихтиофауны Оренбуржья 1930-х годов в свете данных о структуре рыбного промысла. //Вестник ОГУ.- №4/апрель.– 2006.– С. 96-100
5. Левыкин С.В., Казачков Г.В. К концепции Общего степеведения. // Степи Северной Евразии. Материалы IV международного симпозиума. Институт степи: 1996-2006. – Оренбург, Ин-т степи УрО РАН, 2006. - С. 426-432.
6. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Эстетика степных фитоценозов: определяющие факторы и принципы управления. // Степи Северной Евразии. Материалы IV международного симпозиума. Институт степи: 1996-2006. – Оренбург, Ин-т степи УрО РАН, 2006. - С. 432-437.
7. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Формы сохранения и реабилитации ландшафтно-биологического разнообразия степей в условиях оборота сельхозугодий. // Проблемы региональной экологии, - 2006. – Вып. 4. – С. 99-107.
8. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Концепция Общего степеведения – учения о степи как природно-антропогенном феномене. // Известия Волгоградского государственного педагогического университета. Серия Естественно-математические науки. – Волгоград, Перемена. – 2006. – №5(14). – С.41-53.
9. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Аграрно-природоохранный компромисс в степной зоне России (постановка проблемы) // Вопросы степеведения. – Оренбург: УрО РАН, Институт степи УрО РАН, 2006. – С.50-58.
10. Левыкин С.В., Казачков Г.В. Особенности генеративной активности степных фитоценозов. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета, - 2006. – Вып. 3(11), - с.151-153.
11. Чибилёв А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В. Базовые определения и структура общего степеведения. // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2006. – Вып. 4(12). – С. 196-198.

## **2005**



1. Казачков Г.В. Рыбоостановочные сооружения как одно из условий обитания осетровых рыб р.Урал. // Экология и природопользование.: Сб. научн. тр., посв. 90-летию со дня образования Уральской опытной станции и 100-летию со дн. Рожд. Башмакова Н.И. Уральск, РГКП «Уральская сельскохозяйственная опытная станция», - 2005. - 270 с. С. 254-267.
2. Казачков Г.В. Основные промысловые рыбы Оренбуржья 1930-х годов в свете архивных данных. // Животный мир Южного Урала и Северного Прикаспия: Тезисы и материалы V региональной конференции. – Оренбург, “Оренбургская губерния”, 2005. 220 с. С. 167-170.
3. Казачков Г.В. Сергей Сергеевич Струков-Преображенский, неизвестный краевед Оренбуржья, и его слово XXI веку. // Уральские Бирюковские чтения.: Сб. научн. статей, вып.3: Из истории российской интеллигенции, - Челябинск, 2005. – С.503-507.

## **2004**

1. Казачков Г.В. Возможная роль опыта природопользования Уральского (Яицкого) казачьего войска в деле сохранения разнообразия рыб бассейна реки Урал // Заповедное дело. Проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем: Материалы международной конференции, посвящённой 15-летию государственного заповедника «Оренбургский».- Оренбург, 2004.- С 110- 111.
2. Казачков Г.В. Некоторые черты организации рыбного промысла на территории Оренбургской области в конце 1930-х- начале 1940-х годов // Стратегия природопользования и сохранения биоразнообразия в XXI веке: Материалы второй международной научной конференции молодых ученых и специалистов.- Оренбург, 2004.- С. 41- 42.
3. Казачков Г.В. Сведения о развитии отечественной таксономии сельдей рода *Alosa* (*Clupeiformes*, *Clupeidae*), известных в XIX веке под народным названием «бешенка» (по литературным источникам) // Поволжский экологический журнал, 2004, №3. – С. 277-284.
4. Казаков Г.В. К возможной роли исторической информации в изучении биоразнообразия и охране природы на примере исследований истории рыб бассейна р. Урал. // Уральские Бирюковские чтения.: Сб. научн. статей, вып.2: Из истории Южного Урала и российских регионов., - Челябинск, 2004. – С.106-108.
5. Казачков Г.В. Изменения рыбодобычи как указание на рубеж обеднения рыбных ресурсов вод Оренбургского района. // Социально-экономические, политические и экономические проблемы в сельском хозяйстве России и стран СНГ: история и современность: Материалы международного симпозиума. Часть II. - Оренбург, ОГАУ, 2004. – С. 304-307.

## **2003**

1. Казачков Г.В. Вопросы и возможности, возникающие в связи с некоторыми данными работ XVIII и XIX веков об обитании рыб в бассейнах рек Волги и Урала // Степи Северной Евразии. Эталонные, степные ландшафты: проблемы охраны, экологической реставрации и использования: Материалы III международного симпозиума - Оренбург, 2003.- С. 254-256.

2. Казачков Г.В. Возможности, предоставляемые опросными сведениями для изучения разнообразия рыб Оренбургской области. //Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы ветеринарной медицины и биологии», посвящ. 150-летию ветеринарной службы Оренбуржья. - Оренбург, 2003, - С. 412-414.

## **2002**

1. Казачков Г.В. К вопросу об идентификации рыб, описанных в трудах XVIII и XIX вв. под названиями «пеструшка» и «кутема», на территории Оренбургской области: (по литературным источникам) // Поволжский экологический журнал - 2002.- № 2.- С. 166-171.

2. Казачков Г.В., Дамрин А.Г. Некоторые результаты изучения морфологии и разнообразия рыб Оренбургской области в 2001 году. // Вестник ветеринарии. Научные труды Академии ветеринарной медицины (ОГАУ, Оренб. Обл. управление ветеринарии). Выпуск 5, Оренбург: МПГ ВНИИМСа, 2002. – 272с. С. 108-112.

## **2001**

1. Казачков Г.В. Некоторые наблюдения анатомического строения жаберного аппарата карася серебряного *Carassius auratus gibelio* из двух различных мест обитания. // Материалы международной научной конференции «Актуальные вопросы морфологии и хирургии человека XXI века. – Оренбург, 2001. Т.1.- С. 176-179.

2. Казачков Г.В. Основные этапы изучения ихтиофауны Оренбургской области // Регион. научно-практическая конференция молодых ученых и специалистов: Сб. материалов. - Оренбург, 2001. – Ч.3.- С. 216 – 218.

## **2000**

1. Казачков Г.В. Об анатомическом описании жаберного аппарата карася серебряного *Carassius auratus*. // Вестник Оренбургского государственного

педагогического университета. 2000. №5 (20), Естественные науки, С.120-127.

## **1999**

1. Казачков Г.В. Морфологические различия жаберного аппарата карася в различных местах обитания. // Тез. Докл. региональной научно-практической конференции молодых учёных и специалистов Оренбуржья. - Оренбург, адм. Оренбургской обл., 1999.- ч.2, С.49.

2. Казачков Г.В. К вопросу о гистоструктуре стромальных элементов жаберного аппарата рыб *Carassius auratus* в условиях различных сред обитания. // Экспериментально-гистологический анализ соединительных тканей и крови. Материалы научного совещания, посвящённого 125-летию со дня рождения А.А. Максимова. - С-Пб, Военно-медицинская академия, 1999.- С.56-57.

3. Казачков Г.В. Приспособительная изменчивость жаберных лепестков карася из различных мест обитания. // Материалы научно-практической конференции "80 лет высшему образованию Оренбуржья".- Оренбург, ОГПУ, 1999.- ч.3, С.185-186.

## **1998**

1. Казачков Г.В. Особенности морфологии жабер у карася. // Научные труды молодых учёных ОГПУ.- Оренбург, ОГПУ, 1998.- С.24-30.

2. Казачков Г.В. Структурная организация тычиночного аппарата карася, подуста и молоди жереха в водоёмах Оренбургской области. // Вертикаль. Вестник молодой науки Урала.- Оренбург, адм. Оренбургск. обл., 1998.- сер. Биологические науки, т.3, вып.2.- С.23-29.

3. Казачков Г.В. Приспособительная изменчивость жабер карасей. // Архив анатомии, гистологии и эмбриологии. Морфология. - 1998, т.113, вып.3.- С.54.

## **1997**

1. Казачков Г.В. О возможности биологической индикации состояния водной среды водоёмов по морфологическим изменениям органов дыхания рыб. // Материалы XXI преподавательской и XXXIX студенческой научно-практической конференции ОГПУ.- Оренбург, ОГПУ, 1997.- ч.1, С.141-142.

**1995**

1. Казачков Г.В. Состояние вопроса о размножении зимоспящих грызунов. // Материалы XIX преподавательской и XXXVII студенческой научно-практической конференции ОГПИ.- Оренбург, ОГПИ, 1995.- ч.2, С.45.