



В 1993 г. закончил естественно-географический факультет Оренбургского государственного педагогического института им. В.П.Чкалова.

В Институте степи УрО РАН работает с 1990 г. (до 1996 года – Отдел степного природопользования Института экологии растений и животных УрО РАН). В 1999 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию «Роль карстовых ландшафтов Оренбургского Предуралья в формировании и сохранении природного разнообразия». В 1999 году вступил в должность старшего научного сотрудника, а с 2005 года - заведующий лаборатории ландшафтного разнообразия и заповедного дела, с 2018 г. - заведующий отделом ландшафтной экологии.

В качестве ответственного исполнителя принимал участие в реализации научно-исследовательских проектов по конкурсным программам Президиума РАН, Отделения наук о Земле, Уральского отделения РАН и в рамках интеграционных проектов – «Современные изменения природной среды и экологические риски в степных регионах Заволжья и Урала», «Географические предпосылки устойчивого природопользования в горных и субаридных (степных) районах Урала и Заволжья», «Разработка концепции создания Атласа природного наследия Урала» (2009-2011); «Современное состояние, тенденции развития и параметры экологической устойчивости геосистем Заволжско-Уральского региона» (2012-2014); «Анализ антропогенных воздействий на природные геосистемы Заволжско-Уральского региона и разработка

методов сохранения ландшафтного и биологического разнообразия в процессе природопользования» (2015-2017); «Эволюция и пространственная дифференциация ландшафтов Южного Приуралья в условиях климатических и антропогенных изменений» (2018-2020).

Сфера научных интересов:

- проблематика устойчивого экологического развития степных регионов в аспекте пространственной организации квазинатуральных и антропогенных ландшафтов, разработка методологических принципов идентификации ландшафтно-экологических каркасов;

- анализ факторов дифференциации ландшафтов Заволжья и Южного Урала (широтные, высотные, литогенные) в качестве основы формирования природно-хозяйственных систем, а также для разработки схем физико-географического районирования, оценки последствий природно-климатических и антропогенных изменений, выявления и охраны ключевых ландшафтных территорий;

- формирование комплексного представления о природных пожарах, как об одном из ведущих факторов развития степных ландшафтов, отражающих проблемы оптимального использования растительных ресурсов и формирования районов с малоиспользуемыми угодьями, а также являющихся угрозой для степных резерватов;

- проблемы и геоэкологические последствия водопользования в степных регионах в условиях ограниченного количества и крайней неоднородности речного стока.

Важными результатами научной деятельности являются: а) комплексный анализ ландшафтной структуры карстовых ландшафтов Южного Предуралья и оценка их роли в качестве очагов природного разнообразия; б) концепция и схема формирования природно-экологического каркаса Заволжско-Уральского региона; в) методологические подходы в области геоэкологического анализа территорий, изучения параметров устойчивости геосистем, проявлений широтной и высотной зональности в ландшафтах Заволжско-Уральского региона.

Автор 153 публикаций (внесенных в РИНЦ), из которых 37 – в журналах ВАК, 5 – в журналах WoS (2007, 2013, 2017, 2018). По материалам многолетних исследований подготовлена и издана монография «Карстовые ландшафты Южного Предуралья» (2011); принимал участие в качестве соавтора в коллективных изданиях: Зеленая книга Оренбургской области (1996), Географический атлас Оренбургской области (1999), Геологические памятники природы Оренбургской области (1999), Волго-Уральская экологическая сеть – 98 (1999), Геоэкологические проблемы степного региона (2005), Ириклинское водохранилище: геоэкология и природно-ресурсный потенциал (2006), Landscape analysis for sustainable development: theory and applications of landscape science in Russia (2007), Природное наследие Оренбургской области: особо охраняемые природные территории (2009), Природное наследие Урала: разработка концепции национального атласа (2012), Проблемы геоэкологии и степеведения (2012) и др.

Наиболее важные результаты исследований опубликованы в ведущих журналах: «География и природные ресурсы», «Проблемы региональной экологии», "Вестник ВГУ" и др., тематические статьи (в соавторстве) опубликованы в журналах «Водные ресурсы» (Water Resources), «Почвоведение» (Eurasian Soil Science), Доклады академии наук.

Контакты: тел. (3532) 776247, тел./факс 774432, pavleychik@rambler.ru

---

С перечнем публикаций В.М. Павлейчика, внесенных в научную электронную библиотеку eLIBRARY, а также со списком их цитирования можно ознакомиться по внешней ссылке: [http://elibrary.ru/author\\_items.asp?authorid=118846](http://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=118846)

Приведенный ниже список также содержит внешние ссылки (выделены нижним подчеркиванием) на полнотекстовые варианты основных публикаций, размещенные на сайтах издательств.

## Библиографический список:

2018

Васильев Д. Ю., Павлейчик В.М., Семенов В.А., Сивоhip Ж.Т., Чибилёв А.А. [Многолетний режим температуры воздуха и атмосферных осадков на территории Южного Урала](#)

//

Доклады Академии наук  
, 2018. Т.478, №5. С. 588-592

= Vasil'ev D. Yu., Pavleychik V. M., Sivohip J. T., Chibilev A. A. The Long-Term Pattern of Temperature and Precipitation in the Southern Urals // Doklady Earth Sciences, 2018, Vol. 478, Part 2, pp. 245-249

Павлейчик В.М., Сивоhip Ж.Т. [Особенности многолетнего и сезонного стока рек бассейна р.Урал \(на примере pp. Салмыш и Большой Ик\)](#)

//

Известия Иркутского государственного университета. Серия -----Науки о Земле  
, №24, 2018. С.70-80

Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. [Степные пожары в условиях заповедного режима и изменяющегося антропогенного воздействия](#)

// Географи

я и природные ресурсы

, 2018, №3. С.38-48

= Pavleychik V.M., Chibilev A.A. Steppe Fires in Conditions the Regime of Reserve and Under Changing Anthropogenic Impacts // Geography and Natural Recourses, №39(3). P.212-221  
DOI: 10.1134/S1875372818030046

Павлейчик В.М., Сивохиц Ж.Т., Падалко Ю.А. Динамика русловых процессов в среднем течении реки Урал и риски природопользования // Известия РАН, 2018, №5. С.36-44

Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. Аномальное малоснежье и пыльно-снежная буря в Заволжско-Уральском регионе зимой 2017-2018 годов (условия формирования и потенциальные последствия) // Использование и охрана природных ресурсов в России, №2, 2018. С.89-96

Павлейчик В. М. Устойчивость древесно-кустарниковых элементов степных экосистем к пирогенному фактору (на примере заповедного участка «Буртинская степь») // Изв. Саратов. ун-та. Нов. сер. Сер. Науки о Земле . 2018. Т. 18, вып. 4. С. 228-233. DOI: <https://doi.org/10.18500/1819-7663-2018-18-4-228-233>.

Сивохиц Ж.Т., Павлейчик В.М. Природные и антропогенные факторы трансформации стока в бассейне р.Урал // Успехи современного естествознания, 2018, №11, С.

Павлейчик В.М. Опыт применения данных дистанционного зондирования земли в исследованиях степных пожаров // Успехи современного естествознания, 2018, №11, С.

Сивохиц Ж.Т., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А., Падалко Ю.А. [Современные изменения водного режима рек бассейна р.Урал](#)

//

Вопросы географии  
, № 146, 2018. С.298-313

Павлейчик В.М. [Аномальное проявление дефляции в условиях малоснежной зимы 2017-2018 годов в степном Заволжье](#) // Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН, 2018, №3. 17 с. [Электр. ресурс] (URL: <http://elmag.uran.ru:9673/magazine/Numbers/2018-3/Articles/PVM-2018-3.pdf>). DOI: 10.24411/2304-9081-2018-13011.

Сивохиц Ж.Т., Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. [Эколого-гидрологические проблемы](#)

[водопользования в условиях изменчивости речного стока \(на примере бассейна р. Урал\)](#)  
// Вода Magazine, 2018. №6(130). С.50-53.

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. [Многолетняя изменчивость речного стока и проблемы водопользования в степных регионах \(на примере бассейна реки Урал\)](#)  
// Экологическая и техносферная безопасность горнопромышленных регионов. Труды VI межд. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 10 апреля 2018 г.). С. 292-299

Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. [Условия формирования и последствия аномального малоснежья зимы 2017-2018 годов в Заволжско-Уральском регионе](#)  
// Экологическая и техносферная безопасность горнопромышленных регионов. Труды VI межд. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 10 апреля 2018 г.). С. 218-225

Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. [Особенности формирования снежного покрова на степных горах в условиях малоснежной зимы 2017-2018 годов](#)  
// Современное ландшафтно-экологическое состояние и проблемы оптимизации природной среды регионов. Труды XIII межд. ландшафт. конф. (Воронеж, 14-17 мая 2018 года). Воронеж, 2018. С.228-230

Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. [Аномальное малоснежье и пыльные бури в Заволжско-Уральском регионе зимой 2017-2018 годов](#) //  
Степи Северной Евразии. Труды VIII межд. симп. (Оренбург, 09-13 сентября 2018 г.). С.726-730

Павлейчик В.М. [Проблемы активизации степных пожаров в условиях формирования фонда слабоиспользуемых угодий](#) // Степи Северной Евразии. Труды VIII межд. симп. (Оренбург, 09-13 сентября 2018 г.). С.722-725

Павлейчик В.М. Многолетняя динамика степных пожаров и проблемы охраны степных резерватов // Геориск-2018. Мат-лы межд. науч.-практ. конф. по проблемам снижения природных опасностей и рисков (23-24 октября, Москва). М.: Институт геоэкологии им. Е.М.Сергеева РАН.

**2017**

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А., Падалко Ю.А. [Региональные угрозы устойчивого водопользования в трансграничном бассейне реки Урал](#)

//

Водные ресурсы  
, 2017. Т.44, №4. С. 504-516

= Sivokhip Zh.T., Pavleichik V.M., Chibilev A.A., Padalko Yu.A. Problems of dependable water use in the transboundary Ural River basin //

Water Resources  
, 2017, Vol. 44, No. 4, Is. 4. pp. 673-684.

Павлейчик В.М. [Условия распространения и периодичность возникновения травяных пожаров в Заволжско-Уральском регионе](#)

// География и природные

ресурсы , 2017. №2. С. 56-65

Падалко Ю.А., Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. [Эколого-гидрологические и водохозяйственные аспекты маловодий в бассейне р.Урал](#)

//

Вестник ОГУ  
, 2017. №12.

Павлейчик В.М. Проблемы управления степными резерватами в условиях активизации пожаров (на примере участка «Предуральская степь» заповедника «Оренбургский») // Использование и охрана природных ресурсов в России

, 2017. №3.

Павлейчик В.М. [Актуальные проблемы изучения и мониторинга степных пожаров \(на примере Заволжско-Уральского региона\)](#) // Проблемы экологического мониторинга и моделирования экосистем, Т. XXVIII, № 2, 2017. С. 90-103

Павлейчик В.М. [Устойчивость древесно-кустарниковых элементов степных экосистем в условиях развития природных пожаров](#) . Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. 2017. 1: 11 с. [Электронный ресурс] (URL: <http://elmag.uran.ru:9673/magazine/Numbers/2017-1/Articles/PVM-2017-1.pdf>).

Павлейчик В.М. [Методологические подходы к обоснованию развития систем ООПТ степных регионов \(на примере Оренбургской области\)](#) // Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. 2017. №4 [Электронный ресурс]

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. [Многолетняя динамика русловых процессов на примере среднего течения рек Урал и Сакмара](#) // Географические исследования территориальной организации ландшафтов: трансформация, сохранение, восстановление (к 100-летию со дня рождения профессора Ф. Н. Милькова): сб. научн. статей [Электронный ресурс] / отв. ред. Н.А. Иванищева. Оренбург: Изд-во ОГПУ, 2017. С. 32-36. URL: [http://ospu.ru/userfiles/ufiles/E\\_book/geo\\_is/aa6.pdf](http://ospu.ru/userfiles/ufiles/E_book/geo_is/aa6.pdf)

Павлейчик В.М. [Проблемы устойчивого экологического развития степных регионов Евразии \(на примере Заволжско-Уральского региона\)](#) // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества, 2017. №9 (42). С.53-58

Мячина К.В., Павлейчик В.М. [Опыт анализа гарей в степных районах Южного Предуралья на основе изображений спутника Landsat](#) // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества, 2017. №9 (42). С.45-52

Павлейчик В.М. Составление информационно-картографической базы для



мониторинговых наблюдений // Опыт организации мониторинговых исследований изменения степных экосистем после пожара: методы и подходы

. Оренбург, 2017. С.23-27 (

[Опыт организации мониторинговых исследований изменения степных экосистем после пожара: методы и подходы](#)

/ А.Г. Бакиев, А.С. Балкин, Е.В. Барбазюк, Л.В. Галактионова, Р.А. Горелов, Г.Х. Дусаева, О.Г. Калмыкова, Н.О. Кин, А.А. Клёнина, Н.В. МаксUTOва, В.А. Немков, В.М. Павлейчик, А.О. Плотников, Д.Г. Поляков, О.В. Сорока, Ю.А. Хлопко, М.А. Храмова, О.С. Ширяева, О.А. Шумяцкая. Оренбург, 2017. 108 с. ISBN 978–5–94162–116–3)

Павлейчик В.М. Актуальные проблемы изучения и мониторинга степных пожаров (на примере Заволжско-Уральского региона) // Проблемы экологического мониторинга. Мат-лы Всерос. науч. конф. (20 марта 2017 г., Москва, Институт глобального климата и экологии Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Российской академии наук). С. 287-288

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. [Ландшафтно-гидрологические и водохозяйственные аспекты размещения прудов и малых водохранилищ в степной зоне \(на примере бассейна реки Урал\)](#)

// Современные проблемы

водохранилищ и их водосборов. Тр. VI межд. науч.-практ. конф. (29 мая – 1 июня 2017 г., г. Пермь). Т. I. Гидро- и геодинамические процессы. Управление водными ресурсами. Пермь: Перм. гос. нац. исслед. ун-т, 2017. С. 237-241

Павлейчик В.М. [Геолого-геоморфологические условия дифференциации ландшафтов Буртинской степи в Южном Предуралье](#)

// Ландшафтоведение: теория,

методы, ландшафтно-экологическое обеспечение природопользования и устойчивого развития. Мат-лы XII междунар. ландшафт. конф. (Тюмень-Тобольск, 22-25 авг. 2017 г.). Т.2. С.392-394

Мячина К.В., Павлейчик В.М. [Анализ теплового режима земной поверхности после степных пожаров с использованием данных Landsat](#)

//

Проблемы региональной экологии и географии. Мат-лы II-й Всерос. науч.-практ. конф. с межд. уч. (9-13 октября 2017 г., Ижевск). С. 305-308

Павлейчик В.М. [Постпирогенная трансформация древесно-кустарниковых урочищ Буртинской степи](#)

// Охрана природы и региональное развитие:

гармония и конфликты. Мат-лы межд. науч.-практ. конф. (п. Партизанский, Бузулукский район, Оренбургская область, 25-29 сентября 2017 года). С.

Павлейчик В.М. [Проблемы охраны степных резерватов в условиях активизации пожарных явлений \(на примере участков заповедника «Оренбургский»\)](#)  
// Природное наследие России. Сб. науч. стат. междунар. конференции, посв. 100-летию нац. заповед. дела и Году экологии в России. (Пенза, 23-25 мая 2017 г.). Пенза: ПГУ. С. 14-16

## 2016

Мячина К.В., Павлейчик В.М., Чибилев А.А. Проблемы и возможности геоинформационных методов при выявлении степных гарей // Проблемы региональной экологии , 2016, №6. С. 159-166

Павлейчик В.М., Мячина К.В. [Особенности термического режима земной поверхности после степных пожаров по данным спутников Landsat](#) // Вестник ОГУ , №4 (192), 2016. С.83-8

Павлейчик В.М. [Многолетняя динамика природных пожаров в степных регионах \(на примере Оренбургской области\)](#) // Вестник ОГУ, 2016, №6 (194). С. 74-80

Павлейчик В.М., Калмыкова О.Г., Сорока О.В. Особенности микроклиматического режима степных гарей на заповедном участке «Буртинская степь» // Проблемы региональной экологии , №4, 2016. С. 69-74

Павлейчик В.М. [К вопросу об активизации степных пожаров \(на примере Заволжско-Уральского региона\)](#) // Вестник Воронежского государственного университета  
сер. География. Геоэкология. №3, 2016. С.15-25

Падалко Ю.А., Павлейчик В.М. Выявление сезонных и многолетних вариаций площади озёр Южного Зауралья на основе спутниковых изображений Landsat (предварительные результаты исследования) // Водные ресурсы: изучение и управление (Лимнологическая школа-практика). Мат-лы V междунар. конф. мол. уч. (5-8 сентября 2016 г.). Петрозаводск: Карельский научный центр, 2016. С. 60-67

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. [Анализ факторов техногенной трансформации водного режима в бассейне реки Урал // Экологическая и техносферная безопасность горнопромышленных регионов](#) . Тр. IV междунар. науч.-практ. конф. (7 апр. 2016 г.). Екатеринбург: Институт экономики УрО РАН, 2016. С. 238-245.

Павлейчик В.М. Многолетняя динамика травяных пожаров в Заволжско-Уральском регионе // Труды института геологии ДНЦ РАН. Мат-лы междунар. науч.-практ. конф. «Природные и антропогенные изменения аридных экосистем и борьба с опустыниванием» (24-26 ноября 2016 года, Волгоград, Всерос. науч.-иссл. агролесомелиоративный ин-т)

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. Эколого-гидрологические основы оптимизации природопользования в степной зоне // Оптимизация структуры земельного фонда и развитие сети ООПТ в степной зоне России (коллективная монография по гранту РФФИ)

## 2015

Павлейчик В.М. [Урочище Жаманаркаш – объект природного наследия](#) // Природа, №1, 2015. С.59-63

Павлейчик В.М. [Особенности пространственной структуры ландшафтно-экологического каркаса на Южном Урале и в Приуралье](#)

//

Вестник ОГУ  
, №10 (185). С. 409-412

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. Пространственный анализ факторов трансформации речного стока в трансграничном бассейне реки Урал // Вестник ОГУ, №13 (188). С. 203-208

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. Анализ водохозяйственных противоречий в условиях трансграничного вододеления стока в бассейне реки Урал // Acta Geographica Silesiana, 20. WNoZ UŚ, Sosnowiec, 2015, s. 49–56

Павлейчик В.М. [Пространственно-временная структура пожаров на заповедном участке "Буртинская степь"](#) // Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. 2015. 4: 1-11 [Электронный ресурс] (URL: <http://elmag.uran.ru:9673/magazine/Numbers/2015-4/Articles/PVM-2015-4.pdf>).

Павлейчик В.М. Проблемы изучения степных пожаров (анализ результатов автоматизированного детектирования и визуального дешифрирования космических изображений) // Мат-лы VII междунар. симпоз. «Степи Северной Евразии» (27-30 мая 2015 г.). Оренбург, 2015. С. 601-603

Павлейчик В.М. Новые данные об ареале инвазивного вида *Hordeum jubatum* L. на Южном Урале и в Предуралье // Мат-лы VII междунар. симпоз. «Степи Северной Евразии» (27-30 мая 2015 г.). Оренбург, 2015. С. 603-608

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Пространственные закономерности распределения техногенных объектов и ареалов загрязнения в бассейне реки Урал // III Уральский международный экологический конгресс «Экологическая безопасность промышленных регионов» (Пермь, 29-31 мая 2015 г.). - Екатеринбург: УМЦ УПИ, 2015. С.101-105

Павлейчик В.М. К вопросу об активизации степных пожаров // Рабочее совещание «Управление пожарной ситуацией в степных ООПТ» (Курск, 24-25 ноября 2015 г.). Постерный доклад. [Электронный ресурс] (URL: <http://www.biodiversity.ru/programs/steppe/docs/> [http://www.biodiversity.ru/programs/steppe/docs/steppe\\_pozhar/2015/pavleichik.pdf](http://www.biodiversity.ru/programs/steppe/docs/steppe_pozhar/2015/pavleichik.pdf))

Павлейчик В.М., Чибилев А.А. Ландшафтно-экологический каркас в качестве перспективной основы для разработки мероприятий по модернизации природопользования в степных регионах // [Проблемы геоэкологии и степеведения](#) . Том IV. Оптимизация структуры земельного фонда и модернизация природопользования в степных регионах России / Под ред. А.А. Чибилева / Чибилев А.А., Левыкин С.В., Павлейчик В.М. и др. – Оренбург: ИС УрО РАН. С.8-13 (ISBN 978-5-7689-0376-3, 196 с.)

Рябуха А.Г., Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Песчаные ландшафты как индикатор современных экологических процессов в степной зоне// [Проблемы геоэкологии и степеведения](#) . Том IV. Оптимизация структуры земельного фонда и модернизация природопользования в степных регионах России / Под ред. А.А. Чибилева. – Оренбург: ИС УрО РАН. С.24-40

Павлейчик В.М. Степные пожары и проблемы модернизации природопользования // [Проблемы геоэкологии и степеведения](#) . Том IV. Оптимизация структуры земельного фонда и модернизация природопользования в степных регионах России / Под ред. А.А. Чибилева. – Оренбург: ИС УрО РАН. С.40-50

Чибилев А.А., Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. Эколого-гидрологические ограничения и параметры природопользования в степных регионах России // [Проблемы геоэкологии и степеведения](#) . Том IV. Оптимизация структуры земельного фонда и модернизация природопользования в степных регионах России / Под ред. А.А. Чибилева. – Оренбург: ИС УрО РАН. С.82-109

**2014**

Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. [Ландшафтно-экологический каркас Заволжско-Уральского региона как основа устойчивого природопользования и сохранения ландшафтного разнообразия](#) // Проблемы региональной экологии, 2014, № 5. С. 55-63.

Чибилёв А.А., Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М., Падалко Ю.А. [Эколого-гидрологические последствия регулирования стока в бассейне реки Урал](#) // Проблемы региональной экологии, 2014, № 5. С. 190-197

[Павлейчик В.М. Условия и факторы высотной дифференциации ландшафтов в среднегорьях Южного Урала](#) // География и природные ресурсы, 2014. №1. С. 75-81

Павлейчик В.М. Проблемы территориальной охраны степных экосистем и формирования ландшафтно-экологического каркаса Оренбургской области // Оренбургский заповедник: значение для сохранения степных экосистем России и перспективы развития: Труды Государственного природного заповедника «Оренбургский». Вып.1, Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ», 2014. С. 124-130

Павлейчик В.М. Объекты геологического наследия в регионах Урала и Мугоджар (обзор типологического разнообразия, проблем и перспектив охраны) // Мат-лы X межрегион. науч.-практ. конф. «Геология, полезные ископаемые и проблемы геоэкологии Башкортостана, Урала и сопредельных территорий» (г.Уфа, 13-15 мая 2014 года). Уфа: ДизайнПресс, 2014. С. 250-252

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Эколого-гидрологические последствия техногенной трансформации природной среды в Южном Зауралье // Экологическая безопасность горнопромышленных регионов: Труды II междунар. науч.-практ. конф. (Екатеринбург, 24 апр. 2014 г.). Екатеринбург: Урал. гос. горн. ун-т, 2014. С.141-147

[Павлейчик В.М. Объекты геологического наследия в регионах Урала и Мугоджар \(обзор типологического разнообразия, проблем и перспектив охраны\)](#) // Мат-лы X межрегион. науч.-практ. конф. «Геология, полезные ископаемые и проблемы геоэкологии Башкортостана, Урала и сопредельных территорий» (г.Уфа, 13-15 мая 2014 года). Уфа: ДизайнПресс, 2014. С. 250-252

[Павлейчик В.М. Проблемы и перспективы охраны объектов геологического наследия Актыубинской области Республики Казахстан в «общеуральском» аспекте](#) // Вестник Воронежского государственного университета . №2, сер. География. Геоэкология. Воронеж, 2014. С.54-61

[Павлейчик В.М. Дифференциация водосборов по степени удаленности от дренирующих речных систем \(опыт картографирования и краткий анализ на примере бассейна реки Урал\)](#) // Известия Самарского научного центра РАН, 2014. Т.16, № 1(4). С. 1009-1012

[Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Дифференциация бассейна реки Урал по степени антропогенной трансформации условий поверхностного стока](#) // Известия Самарского научного центра РАН , 2014. Т.16, № 1(4). С. 1013-1016

## **2013**

[Павлейчик В.М. Урочище Жаманаркаш в Западном Примугоджарье – объект природного наследия](#) // Известия Самарского научного центра РАН, 2013. Т.15, №3 (1). С. 415-418

Павлейчик В.М. Вариации границ высотных поясов на Южном Урале // Мат-лы Пятой межд. конф., посв. 95-летию со дня рожд. Ф.Н. Милькова «Структурно-динамические особенности, современное состояние и проблемы оптимизации ландшафтов». г.Воронеж, 15-17 мая 2013 г. Воронеж, 2013. С.287-289.

[Павлейчик В.М. Факторы зональной дифференциации ландшафтов Южного Урала и Предуралья // Известия Самарского научного центра РАН. Т.15, №3\(2\), 2013. С. 673-676](#)

[Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Формирование качества поверхностных вод бассейна верхнего течения реки Урал в условиях техногенной трансформации природной среды // Водные ресурсы , 2013. т.40, №5. С.456–467](#)

Pavleichik V.M., Sivokhip Z.T. [Formation of surface water quality in the basin of the upper reaches of the Ural river under technogenic transformation of the environment // Water Resources . 2013. T. 40. № 5 . С. 499-509.](#)

[Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Эколого-гидрологическая ситуация в бассейне реки Таналык в условиях техногенной трансформации природной среды в Южном Зауралье // Известия Самарского научного центра РАН . Т.15, №3\(3\), 2013. С. 945-948](#)

Сивохип Ж.Т., Павлейчик В.М. Антропогенные факторы трансформации стока и гидрохимии водотоков в бассейне верхнего течения реки Урал: проблемы экологической устойчивости речных экосистем // Труды Междунар. науч.-практ. конф. «Экологическая безопасность горно-промышленных регионов» (Екатеринбург, 8 апреля 2013 года). Екатеринбург: Ин-т экономики УрО РАН. С. 104-111

[Чибилев А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М., Кадебская О.И., Теленков О.С. Объекты геологического и геоморфологического наследия Урала и Приуралья в системе особо охраняемых природных территорий // Известия Самарского научного центра РАН. Т.15, №3\(2\), 2013. С. 881-884](#)



Чибилев А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М., Кадебская О.И., Теленков О.С. Объекты геологического и геоморфологического наследия Урала и Приуралья в системе особо охраняемых природных территорий // Труды Междунар. науч.-практ. конф. «Экологическая безопасность горно-промышленных регионов» (Екатеринбург, 8 апреля 2013 года). Екатеринбург: Ин-т экономики УрО РАН. С. 126-130

## **2012**

Лагунов А.В., Павлейчик В.М. Теоретические и методологические подходы к охране объектов природного наследия. Природно-экологический каркас // Природное наследие Урала: разработка концепции национального атласа  
. – Екатеринбург, 2012. – С. 22-30. – ISBN 978-5-7691-2314-6.

Павлейчик В.М. Инвазия *Hordeum jubatum* L. в Южном Зауралье (постановка проблемы) // Мат-лы VI междунар. симпоз. «Степи Северной Евразии», 18-23 июня 2012 г. Оренбург, 2012. С. 544-548

Павлейчик В.М. К уточнению параметров высотной поясности и верхней границы леса в среднегорьях Южного Урала // Мат-лы VI междунар. симпоз. «Степи Северной Евразии», 18-23 июня 2012 г. Оренбург, 2012. С. 540-544

Павлейчик В.М. Методологические подходы и опыт картографирования ключевых элементов ландшафтно-экологического каркаса (на примере Заволжско-Южноуральского региона) // Проблемы геоэкологии и степеведения. Том III. Екатеринбург: УрО РАН, 2012. (238 с.) С.127-132

Павлейчик В.М., Мячина К.В. Современные изменения риродной среды и экологические риски в степных регионах Заволжья и Урала // Проблемы геоэкологии и степеведения. Том III. Екатеринбург: УрО РАН, 2012. (238 с.) С.7-49

[Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Водно-хозяйственные и трансграничные аспекты регулирования стока в бассейне реки Урал](#) // Изв. Самарского НЦ РАН, 2012. Т.14, №1

(9). С.2367-2371

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Эколого-гидрохимические последствия промышленного освоения Южного Зауралья и регулирования стока в бассейне р.Урал // Проблемы геоэкологии и степеведения  
. Том III. Екатеринбург: УрО РАН, 2012. (238 с.) С.155-164

Павлейчик В.М., Шакиров А.В. Современная структура региональных сетей ООПТ и перспективы их развития. Республика Башкортостан // Природное наследие Урала: разработка концепции национального атласа  
. – Екатеринбург, 2012. – С. 370-382.–

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М. Территориальная охрана объектов природного наследия. Оренбургская область // Природное наследие Урала: разработка концепции национального атласа  
. – Екатеринбург, 2012. – С. 383-407

Чибилев А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М. Геологическое и геоморфологическое наследие Урала и Приуралья // Всерос. науч. конф. с межд. уч. «Дни наук о Земле на Урале». Круглый стол «Горно-металлургический комплекс Урала – современные проблемы и пути их решения». Екатеринбург: Институт геологии и геохимии УрО РАН, 2012. С. 114-118

## **2011**

Павлейчик В.М. Карстовые ландшафты Южного Предуралья / Институт степи УрО РАН. Екатеринбург: УрО РАН, 2011. 300 с. Усл. печ. л. 24

[Павлейчик В.М. Оценка региональных экологических рисков \(на примере Оренбургской области\)](#) // География и природные ресурсы, 2011. №4. С. 195-197

Павлейчик В.М. Структура природно-экологического каркаса Заволжско-Южноуральского региона // Географические основы формирования экологических сетей в России и Восточной Европе. Ч. 1. Мат-лы электронной конф. (1-28 февраля 2011 г.). М.: Товарищество научных изданий КМК, 2011. 308 с. Электр. ресурс <http://www.econet2011.narod.ru/Pavleychik.htm>

Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Гидрохимическая устойчивость речных экосистем в условиях регулирования стока и техногенной трансформации среды // Использование и охрана природных ресурсов в России . №3, 2011. с. 15-20

[Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Миграция загрязняющих веществ в условиях регулирования стока \(на примере верхнего течения р.Урал\)](#) // Изв. Самарского НЦ РАН 2011 г., Т.13, № 1(6). С.1472-1478

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Соколов А.А. Природно-хозяйственное районирование Оренбургско-Казахстанского трансграничного региона // Российско-Казахстанский трансграничный регион : история, геоэкология и устойчивое развитие . – Екатеринбург: УрО РАН, 2011. – С. 134-137. – ISBN 978-5-7691-2228-6.

[Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А.-мл. Особо охраняемые природные территории Урала: современное состояние и перспективы развития](#) // Изв. Самарского НЦ РАН 2011 г., Т.13, № 1(6). С.1537-1540

## **2010**

Гайский район Оренбургской области: краеведческий атлас / А.А. Чибилёв, А.А. Соколов, Т.В. Краснова, О.С. Руднева; под общ. ред. А.А. Чибилёва; рецензент В.М. Павлейчик; консультанты В. А. Яничкин, Е. П. Клинков, А. А. Чибилёв (мл.); Оренб. отд. Рус. геогр. о-ва, Ин-т степи УрО РАН. Оренбург: ООО «Союз-реклама», 2010. – 49 с.

Новосергиевский район: краеведческий атлас / А.А. Чибилёв, П. В. Вельмовский, В.М. Павлейчик, С.В. Богданов, А.А. Чибилёв (мл.); спец. фотосъемка А.А. Чибилёв, П.В. Вельмовский, С.И. Жданов; макеты карт-схем П.В. Вельмовский, Е.П. Клинков; Ин-т степи УрО РАН. 2- изд. Оренбург : ООО «Союз-Реклама», 2010. 57 с.

Павлейчик В.М. Ландшафтно-географические предпосылки современной структуры природно-экологического каркаса Южного Урала и Мугоджар // Сб. работ XIV Съезда РГО, 12-14 дек. Санкт-Петербург. Т.2. СПб, 2010. С.148-151

Павлейчик В.М. Роль карстовых ландшафтов Оренбургского Предуралья в формировании и сохранении природного разнообразия // Проблемы геоэкологии и степеведения. Екатеринбург, 2010. Т. II. Развитие научной школы в Институте степи УрО РАН. С. 70-79.

[Региональные экологические проблемы в трансграничных бассейнах рек Урал и Иртыш](#)  
/ Ю.И. Винокуров, А.А. Чибилёв, Б.А. Красноярова, В.М. Павлейчик, С.Г. Платонова, Ж.Т. Сивохиц // Известия РАН. Сер. Геогр. 2010. № 3. С. 95-104.

Чибилёв А.А., Мячина К.В., Павлейчик В.М. Экологические риски на территории Оренбургской области // Проблемы региональной экологии. 2010. № 1. С. 129-136.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М., Вельмовский П.В. К организации лесостепного государственного природного заповедника «Шайтан-Тау» на территории Оренбургской области РФ // Лесоразведение и сохранение биологического и ландшафтного разнообразия аридных экосистем: история, современное состояние и перспективы. Мат-лы междунар. науч.-практ. конф., 5-6 ноября 2010 г. Уральск: Зап.-Казахст. аграрно-техн. ун-т им. Жангир хана. С.21-23

**2009**

Ириклинское водохранилище – степное море: буклет / А.А.Чибилёв, В.М.Павлейчик.  
Оренбург: ИД «Каталоги. Справочники. Путеводители», 2008. 1 л.

Павлейчик В.М. Геолого-геоморфологические условия формирования ландшафтов Буртинской степи в Южном Предуралье // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем: Мат-лы междунар. науч.-практ. конф., посвящ. 20-летию гос. прир. заповедника «Оренбургский». Оренбург, 2009. С. 90-92

[Павлейчик В.М. Ландшафтно-экологический каркас Оренбургской области: методы идентификации, структура и перспективы охраны // Вестник Воронежского государственного университета Сер. География. Геоэкология. 2009. № 1. С. 5-12](#)

Павлейчик В.М. Морфоструктурные особенности сульфатного карста Южного Предуралья // Мат-лы XV Всероссийской конференции с международным участием «Геологические опасности». – Архангельск, 2009. С.350-353

Павлейчик В.М. Эталоны петрофитных степей Южного Урала и Предуралья: анализ пространственного размещения и проблемы экологической устойчивости // Степи Северной Евразии: Мат-лы V междунар. симп. Оренбург, 2009. С.509-514

Павлейчик В.М. Территориальная организация ключевых ландшафтных территорий Южного Урала и Мугоджар // Вестник ОГУ, спецвыпуск, мат-лы IV Всероссийской научно-практической конференции «Проблемы экологии Южного Урала», часть II, 20-21 октября 2009 г., г.Оренбург, ОГУ. С.303-306

Природное наследие Оренбургской области: особо охраняемые природные территории / Коллектив авт.: Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. (мл.) / Вступ.слово: Коннов М.Ф. – Оренбург: УрО РАН, Печатный дом «Димур», 2009. – 328 с.

Соколов А.А., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. Природно-хозяйственное районирование Оренбургско-Казахстанского трансграничного региона // Современное состояние и

технология мониторинга аридных и семиаридных экосистем юга России. Сб. научн. стат. / Гл. ред. Г.Г. Матишов. Ростов н/Д: Изд-во ЮНЦ РАН, 2009. С. 161-165

Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Геологические достопримечательности Оренбургской области // Геологические достопримечательности России – М.: ИП Кныш К.А. по заказу ФГУ «ЦБИ МПР России», 2009. С.202-213

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М. Природное наследие России: проблемы интеграции в систему ООПТ и перспективные направления сохранения // Вестн. Башкирского гос.ун-та, т.14, №4 / Мат-лы Всеросс. науч.-практ. конф. «Природное и культурное наследие Южного Урала как инновационных ресурс», 27-28 октября 2009 г., г.Уфа. С.65-68

## **2008**

Павлейчик В.М. Ключевые ландшафтные территории Заволжско-Уральского региона // Природное наследие России в XXI веке. Мат-лы II междунар.науч.-практ.конф. БГАУ, 25-27 сентября 2008 года. Уфа, 2008. С.316-320

Павлейчик В.М. Ключевые ландшафтные территории Оренбургской области: современное состояние и перспективы территориальной охраны // Территориальные проблемы охраны природы. Докл. III междунар. конф. «Особо охраняемые природные территории». СПб: РГО, 2008. С.218-223.

Павлейчик В.М. Перспективы охраны природного и биологического разнообразия Ириклинского водохранилища // Водохозяйственные проблемы и рациональное природопользование. Ч.1: Водохозяйственные проблемы: мат-лы всеросс. науч.-практ. конф. Оренбург-Пермь, 2008. С.244-248

Павлейчик В.М. Роль карстовых ландшафтов Оренбургского Предуралья в формировании и сохранении природного разнообразия // Охрана окружающей среды Оренбургской области. Государственный доклад (приложение) / Под ред. д.м.н. В.Ф.

Куксанова. Оренбург: Комитет по охране окружающей среды и природных ресурсов Оренбургской области, 2008. С.221-228

Павлейчик В.М. Современное состояние и перспективы охраны ключевых ландшафтных территорий Оренбургской области // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества, Т.4(37). – Оренбург: Печатный дом «Димур», 2008. С.60-69

Павлейчик В.М. Условия формирования и пространственная организация природно-экологического каркаса в бассейне Урала // Геоэкологические проблемы трансграничного бассейна реки Урал. Мат-лы междунар.науч.практ.конф. Оренбург: Институт степи УрО РАН, 2008. С.61-67.

Павлейчик В.М., Климентьев А.И. Почвенно-географические особенности сульфатно-карстовых геосистем Южного Предуралья // Мат-лы V съезда Всероссийского общества почвоведов им. В.В.Докучаева. Ростов-на Дону, 2008. С. 247

Переволоцкий район Оренбургской области: краеведческий атлас / Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Соколов А.А., Клинков Е.П. Оренбург: Оренбургское отделение РГО, Институт степи УрО РАН, 2008. 42 с.

Тюльганский район Оренбургской области: краеведческий атлас / Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Руднева О.С., Яковлев И.Г., Клинков Е.П. Оренбург: Оренбургское отделение РГО, Институт степи УрО РАН, 2008. 40 с.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Ключевые ландшафтные территории как важнейшее звено природно-экологического каркаса // Экосистемы Центральной Азии: исследования, проблемы охраны и природопользования: Мат-лы IX Убсунурского междунар.симп. (16-20 сент. 2008 г., Кызыл). Кызыл, ГУП «Тываполиграф», 2008. С.234-236

**2007**

Chibilev A.A., Pavleychik V.M. Key landscape areas: defining the problem and presenting solutions // Landscape analysis for sustainable development: theory and applications of landscape science in Russia . Moscow, 2007. p.p.214-221 (ISBN 5-9618-0037-7)

Адамовский район Оренбургской области: краеведческий атлас / А.А.Чибилёв, Т.В.Краснова, В.М.Павлейчик, С.Ю.Ковтун, С.В.Богданов; вступ.слово П.П.Тейхриба. Оренбург: ИПК «Газпромпечатъ», 2007. 40 с.

Асекеевский район Оренбургской области: краеведческий атлас / А.А.Чибилёв, В.М.Павлейчик, С.Ю.Ковтун, С.В.Богданов, Е.П.Клинков; вступ.слово Н.И.Макарова. Оренбург, 2007. 41 с.

[Почвы и ландшафты Кзыладырского карстового поля на Южном Урале](#) / Климентьев А.И., Павлейчик В.М., Чибилев А.А., Грошев И.В., Ложкин И.В., Нестеренко Ю.М.  
//  
Почвоведение  
, вып. 1, М., 2007. С.12-22

= Kliment'ev A.I., Pavleichik V. M., Chibilev A. A., Groshev I. V., Lozhkin I. V., and Nesterenko Yu. M. Soils and Landscapes of the Kzyladyr Karst Field in the Southern Urals // Eurasian Soil Science, 2007, Vol. 40, No. 1, p.p. 7-17 (ISSN 1064-2293)

Кувандыкский район Оренбургской области: краеведческий атлас / А.А.Чибилёв, В.М.Павлейчик, А.А.Соколов, С.В.Богданов, А.С.Рябуха, Е.П.Клинков; вступ.слово В.Н.Сукача и Е.М.Логинова. Оренбург, 2007. 48 с.

Матвеевский район Оренбургской области: краеведческий атлас / А.А.Чибилёв, А.А.Журавлев, А.А.Соколов, А.Г.Дамрин, В.М.Павлейчик, А.С.Рябуха; вступ.слово Э.Ф.Муфазалова. Оренбург, 2007. 38 с.



Павлейчик В.М., Левыкин С.В. Проблемы идентификации природно-экологических каркасов и территориальной охраны ландшафтного разнообразия степных регионов // Вестник ОГУ, вып.67, №3. Оренбург: ОГУ, 2007. С.41-45

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М. Ключевые ландшафтные территории (географические аспекты сохранения природного разнообразия) // Вестник ОГУ, вып.67, №3. Оренбург: ОГУ, 2007. С.4-8

Чибилев А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М., Сивохип Ж.Т. Геологическое наследие Оренбургской области: опыт выявления и паспортизации // Проблемы изучения и охраны объектов геологического наследия России. Мат-лы рабочего совещания Российской группы ProGeo (6-12 августа 2007 г., Миасс). – Миасс, 2007. С.61-63

## **2006**

Меркулова О.А., Павлейчик В.М. Условия формирования лишенофлоры сульфатно-карстовых геосистем Южного Предуралья // Степи северной Евразии. Мат-лы IV междунар. симпозиума. Оренбург, 2006. С. 472-475

Павлейчик В.М. Теоретические аспекты изучения и региональные особенности экотонных ландшафтов (на примере Южного Урала) // Степи северной Евразии. Мат-лы IV междунар. симпозиума. Оренбург, 2006. С. 543-546

Павлейчик В.М. Факторы формирования и региональные особенности карстовых ландшафтов Южного Предуралья // Ландшафтоведение: теория, методы, региональные исследования, практика. Мат-лы XI ландшафтной конференции. М: МГУ, 2006. С. 216-218

Павлейчик В.М. Условия и факторы формирования сульфатного карста в Оренбургском Предуралье // Известия Оренбургского отделения РГО. Т.2(35). – Оренбург: Печатный дом «Димур», 2006. С.60-69

Павлейчик В.М., Левыкин С.В. Антропогенная фрагментация степных экосистем и проблемы формирования региональных природно-экологических каркасов // Вопросы степеведения: научные доклады и статьи, основные итоговые материалы и стенограмма IV международного симпозиума «Степи Северной Евразии». – Оренбург, 2006. – С. 59-63.

Павлейчик В.М., Сай Ю.В. Геолого-геоморфологические факторы развития карстовых геосистем Южного Предуралья // Степи северной Евразии. Мат-лы IV междунар. симпозиума. Оренбург, 2006. С. 546-548

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М. Региональные особенности идентификации ключевых ландшафтных территорий (на примере Заволжско-Уральского субрегиона) // Ландшафтоведение: теория, методы, региональные исследования, практика. Мат-лы XI ландшафтной конференции. М: МГУ, 2006. С.706-707

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Дамрин А.Г. Ириклинское водохранилище: геоэкология и природно-ресурсный потенциал  
Екатеринбург: УрО РАН, 2006. 183 с.

## **2005**

Геоэкологические проблемы степного региона / Под ред. член-корр. РАН А.А.Чибилёва.  
// Коллектив авторов: Чибилёв А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М. и др. Екатеринбург:  
УрО РАН, 2005. 375 с.

Новосергиевский район Оренбургской области: краеведческий атлас / Чибилёв А.А.,  
Вельмовский П.В., Павлейчик В.М., Богданов С.В. Оренбург, 2005. 40 с.

Павлейчик В.М. Структура ландшафтов Южного Урала: экотонный аспект // Труды XII  
съезда РГО: Региональные и географические исследования. СПб., 2005. С.39-43

Павлейчик В.М. Особенности структуры растительного покрова сульфатно-карстовых геосистем Южного Урала // Вопросы степеведения т.5. Оренбург, 2005. С.109-114.

Саракташский район Оренбургской области: краеведческий атлас / Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Вельмовский П.В. Оренбург, 2005. 40 с.

Ташлинский район: краеведческий атлас. Под общ. редакцией А.А.Чибилёва // Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Вельмовский П.В. и др. Оренбург, 2005. 28 с.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М., Рыбаков А.А. Особенности ландшафтной структуры древних Каргалинских рудников // География и природные ресурсы, №4, 2005. С.64-70

## **2004**

Павлейчик В.М. Гидрогеологические особенности карстогенеза Кзыладырского поля на Южном Урале // Карстование – XXI век: теоретическое и практическое значение. Мат-лы междунар.симп. Пермь, 2004. С.163-167

Павлейчик В.М., Черкесова С.В. Карст нижекарбонатовых известняков на побережье Ириклинского водохранилища // Карстование – XXI век: теоретическое и практическое значение. Мат-лы междунар.симп. Пермь, 2004. С.118-121

Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. Природоохранная значимость карстовых ландшафтов в условиях степных регионов (на примере Оренбургской области) // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем. Мат-лы междунар.конф., посв. 15-летию гос.заповедника «Оренбургский», Оренбург, 2004. С.220-222

Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. Установление особых режимов природопользования на побережья крупных водохранилищ (на примере Ириклинского водохранилища) // Заповедное дело: проблемы охраны и экологической реставрации степных экосистем. Мат-лы междунар.конф., посв. 15-летию гос.заповедника "Оренбургский". Оренбург, 2004. С.143-146

## **2003**

Географический атлас Оренбургской области. Под науч. редакцией А.А.Чибилёва // Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Ахметов Р.Ш. и др., М.: Просвещение, 2003. – 32 с. (Карты, иллюстрации к разделам "Поверхностные воды" – С.12-13; "Почвы и земельные ресурсы" – С.14-15; "Природное и историко-культурное наследие" – С.30-31).

Новоорский район: краеведческий атлас // Под общ.редакцией А.А.Чибилёва / Чибилёв А.А, Павлейчик В.М., Богданов С.В., Ахметов Р.Ш., Дамрин А.Г., Русов А.Г., Рябуха А.С., Чибилёв А.А.-мл. Оренбург, 2003. – 20 с.

Павлейчик В.М. Перспективы охраны карстовых ландшафтов Оренбургской области // «Заповедное дело России: принципы, проблемы, приоритеты», мат-лы междунар. научн. конф. Жигулевск – Бахилова Поляна, 2003. Т.2. С.333-334.

Павлейчик В.М., Чибилёв А.А. К организации природного парка «Ириклинский» // «Степи Северной Евразии. Эталонные степные ландшафты: проблемы охраны, экологической реставрации и использования», мат-лы III междунардн. симп-ма, Оренбург, 2003. С.390-391

## **2002**

Чибилёв А.А., Павлейчик В.М., Богданов С.В. Перспективы рекреационного освоения Южного Урала и Зауралья в пределах Оренбургской области // География и регион: Материалы междунар. науч.-практ. конф., 30 сент-4 окт. 2002 г. – Пермь, 2002. – Ч. VI. Туризм и туристский сервис: региональные аспекты. – С.121-124.

Чибилёв А.А., Рыбаков А.А., Павлейчик В.М., Мусихин Г.Д. Антропогенные ландшафты Каргалинских рудников в Оренбургской области // Природные и антропогенные ландшафты. Иркутск-Минск, 2002. С. 68-74.

## **2001**

Павлейчик В.М. Проблемы и перспективы охраны карстовых ландшафтов Оренбургской области // Проблемы изучения и охраны биоразнообразия и природных ландшафтов Европы: сб.мат-ов междунар.симп. Пенза, 2001. С.235-237

Павлейчик В.М. Структура флоры и растительности сульфатно-карстовых ландшафтов степного Предуралья // Ботанические проблемы регионального природопользования. Мат-лы чтений, посв. памяти проф. Н.И.Антипова 27-28 сентября, Рязань, 2001. С.53-56.

Павлейчик В.М., Чибилев А.А. Редкий тип лесных урочищ сульфатно-карстовых ландшафтов степного Предуралья // География и природные ресурсы, №4, 2001. С.35-39.

## **2000**

Геологические памятники природы Оренбургской области / Кол. авт.: Чибилев А.А., Мусихин Г.Д., Петрищев В.П., Павлейчик В.М., Сивохиц Ж.Т. Оренбург, 2000. 400 с.

Мусихин Г.Д., Павлейчик В.М., Сивохиц Ж.Т., Петрищев В.П. Проблемы охраны карстовых источников Оренбургской области // Научное познание окружающего мира, динамика географической среды. Труды XI съезда РГО. т.5 СПб. 2000. С. 125-126

Павлейчик В.М. Условия и факторы ландшафтного разнообразия карстовых геосистем Оренбургского Предуралья // Степи северной Евразии: стратегия сохранения природного разнообразия и степного природопользования в XXI веке. Мат-лы междунар. симпозиума. Оренбург, 2000, С.296-298

Павлейчик В.М., Кин Н.О. Некоторые особенности флоры и растительности проектируемого заповедника "Каргалинские рудники" // Степи северной Евразии: стратегия сохранения природного разнообразия и степного природопользования в XXI веке. Мат-лы междунар. симпозиума. Оренбург, 2000, С.298-300

Павлейчик В.М., Чибилев А.А., Ильин А.М. Новые данные о карстовых явлениях побережья Ириклинского водохранилища // Научное познание окружающего мира, динамика географической среды. Труды XI съезда РГО. т.5 СПб. 2000. С. 128-130

## **1999**

Павлейчик В.М. Карстовые ландшафты как центры сохранения биоразнообразия // Волго-Уральская экологическая сеть – 98  
; под ред. Г.С.Розенберга, А.С.Паженкова. Центр содействия «Волго-Уральской экологической сети», 1999. с.108-115.

Павлейчик В.М. Перспективы охраны и мониторинга карстовых ландшафтов Оренбургской области // Стратегия природопользования и сохранения биоразнообразия в XXI веке. Мат-лы Всерос.научной молодеж. конф. Оренбург, 1999. с.79-80.

Павлейчик В.М. Роль карстовых ландшафтов Оренбургского Предуралья в формировании и сохранении природного разнообразия // Автореф. дис. ... канд. геогр. наук. Оренбург, 1999. 20 с.

Павлейчик В.М., Ильин А.М., Леонов А.Г., Юртаева И. Карстовые явления Усть-Уртазымского участка // «Экотехнологии 99», региональная выставка, материалы круглого стола. Оренбург, 1999. с.74.

Павлейчик В.М., Чибилев А.А., Мусихин Г.Д. Лесные микрофрагменты сульфатно-карстовых ландшафтов степного Предуралья // Вопросы степеведения. Оренбург, 1999. С.76-79.

Черняхов В.Б., Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Экологическая оценка геологической среды // Географический атлас Оренбургской области, Москва, 1999. с.14-15.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Госзаповедник «Оренбургский», Бузулукский бор // Географический атлас Оренбургской области , Москва, 1999. с.62-65.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Карстовые процессы // Географический атлас Оренбургской области , Москва, 1999. с.26-28.

Чибилев А.А., Паршина В.П., Павлейчик В.М. Ландшафтные катены как региональные модели для изучения биоразнообразия // Генетические растительные ресурсы России и сопредельных государств. Оренбург, 1999. С.59

Чибилев А.А., Петрищев В.П., Павлейчик В.М. Ландшафты // Географический атлас Оренбургской области , Москва, 1999. с.59-61

## **1998**

Павлейчик В.М., Чибилев А.А., Мусихин Г.Д. Лесные урочища на карстовом бедленде // Геология и геоэкология Урала и Поволжья. Саратов: СГУ, 1998. С.48-49.

Павлейчик В.М., Чибилев А.А., Мусихин Г.Д. Условия карстогенеза и структура карстовых ландшафтов междуречья р.Дема и Тяттер // Оптимизация природопользования и охрана окружающей среды Южно-Уральского региона. Оренбург, 1998. С.154-156.

Карстовые ландшафты верхней части бассейна реки Демы как объекты природного наследия // Природное наследие и географическое краеведение Прикамья. Мат-лы науч.-практ. конф. (г. Пермь, 19-20 мая 1998 г.). Кратк. сообщения. Пермь: Перм.ун-т, 1998. – 164 с. (С.34-35)

Чибилев А.А., Мусихин Г.Д., Павлейчик В.М. Каргалинские рудники как объект природного и культурно-исторического наследия // Проблемы степного природопользования и сохранения природного разнообразия / Под научной ред. чл.-корр. РАН А.А.Чибилева. Оренбург, 1998. с.81-94.

## **1997**

Мусихин Г.Д., Петрищев В.П., Павлейчик В.М. Открытый карст на соляных куполах Оренбуржья // Геология и полезные ископаемые Западного Урала. Пермь: ПГУ, 1997. С.222-225.

Павлейчик В.М. Карстовые ландшафтные системы Оренбургского Предуралья // Проблемы изучения, сохранения и использования природного и историко-культурного наследия Оренбургской области. Оренбург, 1997. С.19-24.

Павлейчик В.М. О провинциальных особенностях карстовых ландшафтов степной зоны Урала // Тез. докл. регион. конф. молодых ученых и специалистов (часть II). Оренбург: ОГАУ, 1997. С.16-18.

Павлейчик В.М. Структура степной растительности карстовых ландшафтов // Степи Евразии: сохранение природного разнообразия и мониторинг состояния экосистем. Оренбург, 1997. С.81-82.



Павлейчик В.М., Самсонов В.Б. Особенности условий карстогенеза Кыладырского поля // Геология и полезные ископаемые Западного Урала. Пермь: ПГУ, 1997. С.226-227.

Чибилев А.А., Павлейчик В.М. Особенности структуры карстовых ландшафтов степного Предуралья // Геология и полезные ископаемые Западного Урала. Пермь: ПГУ, 1997. С.217-219.

Чибилев А.А., Мусихин Г.Д., Павлейчик В.М., Петрищев В.П. Геолого-геоморфологические факторы формирования структуры ландшафтов степной зоны Заволжья и Урала // Структура, функционирование и эволюция природных и антропогенных ландшафтов. М.-Санкт-П.: СПб, РГО, 1997. С.60-62.

## **1996**

Павлейчик В.М., Чибилев А.А. Ландшафтно-экологический мониторинг карстовых систем Оренбургской области // Мониторинг и оптимизация природопользования. М.-Селигер, 1996. С.114-116.

Рябинина З.Н., Павлейчик В.М., Сергеев А.Д. Флора и растительность Оренбургского степного заповедника // Степной заповедник «Оренбургский». Екатеринбург: УрО РАН, 1996. С.62-73.

Чибилев А.А., Климентьев А.И., Павлейчик В.М., Мусихин Г.Д., Опарин Б.П., Классен Д.В. Ландшафтно-экологические особенности Кыладырского карстового поля как уникального объекта в природном наследии Оренбургской области // Проблемы степного природопользования. Оренбург, 1996. С.64-70.

Чибилев А.А., Мусихин Г.Д., Павлейчик В.М., Паршина В.П. Зеленая книга Оренбургской области: Кадастр объектов Оренбургского природного наследия . Оренбург: Оренб. филиал РГО, 1996. 260 с.

## **1995**

Павлейчик В.М. К вопросу типологии и географии распространения карстовых ландшафтов Оренбургской области. // Тез. докл. регион. конф. молодых ученых и специалистов. Оренбург, 1995. С.34-35.

Павлейчик В.М. Растительность карстовых ландшафтов на примере Кызыладырского карстового поля // Мат-лы XIX препод. и XXXVII студ. научно-практ. конф. Часть II. Естественно-научные секции. Оренбург: ОГПИ, 1995. С.23-24.

Павлейчик В.М., Левыкин С.В., Чибилев А.А. К организации биосферного полигона "Кзыладырское карстовое поле" на Южном Урале // Проблемы сохранения разнообразия природы степных и лесостепных регионов. М., 1995. С.22-24.

Рябинина З.Н., Павлейчик В.М. Степи юго-восточной части Русской платформы (в пределах Оренбургской области) // Вопросы степной биоценологии, Екатеринбург, УрО РАН, 1995. С.22-31.

## **1994**

Сафонов М.А., Чибилев А.А., Павлейчик В.М. К обоснованию организации ландшафтно-археологического заповедника «Каргалинские рудники» // География, экономика и экология: Мат-лы конф. 250-летию Оренбургской губернии, Оренбург, 1994. С.85-88.

## **1993**

Павлейчик В.М. Некоторые особенности восстановления степной растительности на

территории Каргалинских рудников // Тезисы научных работ 1-й областной конференции молодых ученых и специалистов, Оренбург, 1993. С.55-56.

Рябинина З.Н., Сафонов М.А., Павлейчик В.М. Сравнительная характеристика растительности степей Предуралья и Зауралья в пределах Оренбургской области // Оренбургская область: география и экология. Оренбург, ОГПИ, 1993. С.23-25.

Рябинина З.Н., Павлейчик В.М. Структура степной растительности участка «Таловская степь» госзаповедника «Оренбургский» // Личность и окружающая среда в современном мире. Оренбург, ОГПИ, 1993. С.52-53.

## **1992**

Павлейчик В.М. Краснокнижные растения на территории госзаповедника «Оренбургский» и памятников природы // Тезисы докладов к 47-й конференции студенческого им.Ф.М.Лазаренко. Оренбург, ОГМИ, 1992, С. 12-13.

Рябинина З.Н., Сафонов М.А., Павлейчик В.М. О принципах выделения редких растений и фитоценозов в Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Оренбургской области. Оренбург-Екатеринбург: УрО РАН, 1992. С.8-11.

Чибилев А.А., Родионова Л.И., Павлейчик В.М., Сафонов М.А., Сергеев А.Д. Памятники природы как резерваты редких и исчезающих видов растений Оренбургской области // Редкие виды растений и животных Орен.обл.: информ.мат-лы, Оренбург-Екатеринбург: УрО РАН, 1992. С.20-22.

1. Сивохи́п Ж.Т., Павлейчик В.М., Чибилёв А.А., Падалко Ю.А. Региональные угрозы устойчивого водопользования в трансграничном бассейне реки Урал // Водные ресурсы, 2017. Т.44, №4. С. 504-516
2. = Sivokhip Zh.T., Pavleichik V.M., Chibilev A.A., Padalko Yu.A. Problems of dependable water use in the transboundary Ural River basin // Water Resources, 2017, Vol. 44, No. 4, Is. 4. pp. 673-684.
3. Павлейчик В.М. Условия распространения и периодичность возникновения травяных пожаров в Заволжско-Уральском регионе // География и природные ресурсы, 2017. №2. С. 56-65
4. Падалко Ю.А., Сивохи́п Ж.Т., Павлейчик В.М. Эколого-гидрологические и водохозяйственные аспекты маловодий в бассейне р.Урал // Вестник ОГУ, 2017. №12.
5. Павлейчик В.М. Проблемы управления степными резерватами в условиях активизации пожаров (на примере участка «Предуральская степь» заповедника «Оренбургский») // Использование и охрана природных ресурсов в России, 2017. №3.
6. Павлейчик В.М. Актуальные проблемы изучения и мониторинга степных пожаров (на примере Заволжско-Уральского региона) // Проблемы экологического мониторинга и моделирования экосистем, Т. XXVIII, № 2, 2017. С. 90-103
7. Павлейчик В.М. Устойчивость древесно-кустарниковых элементов степных экосистем в условиях развития природных пожаров // Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. 2017. 1: 11 с. [Электронный ресурс] (URL: <http://elmag.uran.ru:9673/magazine/Numbers/2017-1/Articles/PVM-2017-1.pdf> ).
8. Павлейчик В.М. Методологические подходы к обоснованию развития систем ООПТ степных регионов (на примере Оренбургской области) // Бюллетень Оренбургского

научного центра УрО РАН. 2017. 1: 11 с. [Электронный ресурс]

9. Павлейчик В.М. Проблемы устойчивого экологического развития степных регионов Евразии (на примере Заволжско-Уральского региона) // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества, 2017. №9 (42). С.53-58

10. Мячина К.В., Павлейчик В.М. Опыт анализа гарей в степных районах Южного Предуралья на основе изображений спутника Landsat // Известия Оренбургского отделения Русского географического общества, 2017. №9 (42). С.45-52

11. Павлейчик В.М., Сивохиц Ж.Т. Многолетняя динамика русловых процессов на примере среднего течения рек Урал и Сакмара // Географические исследования территориальной организации ландшафтов: трансформация, сохранение, восстановление (к 100-летию со дня рождения профессора Ф. Н. Милькова): сб. научн. статей [Электронный ресурс] / отв. ред. Н.А. Иванищева. Оренбург: Изд-во ОГПУ, 2017. С. 32-36. URL: [http://ospu.ru/userfiles/ufiles/E\\_book/geo\\_is/aa6.pdf](http://ospu.ru/userfiles/ufiles/E_book/geo_is/aa6.pdf)

12. Павлейчик В.М. Составление информационно-картографической базы для мониторинговых наблюдений // Опыт организации мониторинговых исследований изменения степных экосистем после пожара: методы и подходы . Оренбург, 2017. С.23-27 (Опыт организации мониторинговых исследований изменения степных экосистем после пожара: методы и подходы / А.Г. Бакиев, А.С. Балкин, Е.В. Барбазюк, Л.В. Галактионова, Р.А. Горелов, Г.Х. Дусаева, О.Г. Калмыкова, Н.О. Кин, А.А. Клёнина, Н.В. Максимова, В.А. Немков, В.М. Павлейчик, А.О. Плотников, Д.Г. Поляков, О.В. Сорока, Ю.А. Хлопко, М.А. Храмова, О.С. Ширяева, О.А. Шумяцкая. Оренбург, 2017. 108 с. ISBN 978–5–94162–116–3)

13. Павлейчик В.М. Актуальные проблемы изучения и мониторинга степных пожаров (на примере Заволжско-Уральского региона) // Проблемы экологического мониторинга. Мат-лы Всерос. науч. конф. (20 марта 2017 г., Москва, Институт глобального климата и экологии Федеральной службы по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и Российской академии наук). С. 287-288

14. Павлейчик В.М. Проблемы охраны степных резерватов в условиях активизации

пожарных явлений (на примере участков заповедника «Оренбургский») // Природное наследие России. Сб. науч. стат. междунар. конференции, посв. 100-летию нац. заповед. дела и Году экологии в России. (Пенза, 23-25 мая 2017 г.). Пенза: ПГУ. С. 14-16

15. Сивохиц Ж.Т., Павлейчик В.М. Ландшафтно-гидрологические и водохозяйственные аспекты размещения прудов и малых водохранилищ в степной зоне (на примере бассейна реки Урал) // Современные проблемы водохранилищ и их водосборов. Тр. VI междунар. науч.-практ. конф. (29 мая – 1 июня 2017 г., г. Пермь). Т. I. Гидро- и геодинамические процессы. Управление водными ресурсами. Пермь: Перм. гос. нац. исслед. ун-т, 2017. С. 237-241

16. Павлейчик В.М. Геолого-геоморфологические условия дифференциации ландшафтов Буртинской степи в Южном Предуралье // Ландшафтоведение: теория, методы, ландшафтно-экологическое обеспечение природопользования и устойчивого развития. Мат-лы XII междунар. ландшафт. конф. (Тюмень-Тобольск, 22-25 авг. 2017 г.). Т.2. С.392-394

17. Мячина К.В., Павлейчик В.М. Анализ теплового режима земной поверхности после степных пожаров с использованием данных Landsat // Проблемы региональной экологии и географии. Мат-лы II-й Всерос. науч.-практ. конф. с междунар. уч. (9-13 октября 2017 г., Ижевск). С. 305-308

18. Павлейчик В.М. Постпирогенная трансформация древесно-кустарниковых урочищ Буртинской степи // Охрана природы и региональное развитие: гармония и конфликты. Мат-лы междунар. науч.-практ. конф. (п. Партизанский, Бузулукский район, Оренбургская область, 25-29 сентября 2017 года). С.