

## **Вельмовский Павел Владимирович**

Добавил(а) Вельмовский Павел Владимирович  
01.03.20 08:19 - Последнее обновление 02.03.20 15:46

---

## **Вельмовский Павел Владимирович**

Старший научный сотрудник. Заведующий [научным стационаром Бузулуский бор](#)

В 1998 году окончил естественно-географический факультет (отделение география-биология) Оренбургского государственного педагогического университета.

В 1998 году вступил в должность старшего лаборанта, с 2003 г. – научный сотрудник, с 2008 по 2018 гг. – заместитель директора по научным вопросам.

В 2002 году защитил кандидатскую работу на тему «Современное состояние и проблемы экологической оптимизации лесных урочищ степной зоны Заволжско-Уральского субрегиона».

Работает в Институте степи УрО РАН с 1996 г.

Контакты: тел. (3532) 776247, тел./факс 774432, [velmovskiy@gmail.com](mailto:velmovskiy@gmail.com).

### **Публикации:**

**2019**

- Вельмовский П.В., Чибилёв А.А. Проблемы сохранения старовозрастных реликтовых сосняков Бузулукского бора в связи с разработкой нефтяных месторождений / Юг России: экологи, развитие. 2019. Том 14. № 2. С. 59-69. DOI: 10.18470/1992-1098-2019-2-59-69. [\[Электронный вариант\]](#) . [eLIBRARY.RU](#)

- Чибилев А.А., Вельмовский П.В., Щербакова Е.А. Разнообразие современных представлений о заповедниках // Вопросы степеведения, 2019. №15. С.342-344. [eLIBRARY.RU](#)

- Чибилев А.А., Вельмовский П.В., Щербакова Е.А. Становление и развитие российской идеи заповедного дела // Вопросы степеведения, 2019. №15. С.345-347. [eLIBRARY.RU](#)

- Калмыкова О.Г., Кин Н.О., Вельмовский П.В., Дусаева Г.Х. Растительный покров проектируемого памятника природы "Сергушинская лесостепь" // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии, 2019. Том 28. №1. С. 153-157. [eLIBRARY.RU](#)

- Комплексная оценка значения проектируемого регионального памятника природы "Сергушинская лесостепь" (Оренбургская область) для сохранения биологического и ландшафтного разнообразия / Калмыкова О.Г., Вельмовский П.В., Барбазюк Е.В., Кин Н.О., Ширяев А.Г., Ширяева О.С., Шовкун Д.Ф., Бакиев А.Г., Горелов Р.А., Дусаева Г.Х. // Известия Сам. науч. центра РАН, 2019. Том 21. №2(88). С.108-112. [eLIBRARY.RU](#)

Калмыкова О.Г., Кин Н.О., Вельмовский П.В. Дополнения к Красной книге Оренбургской области / Материалы Международного симпозиума "Инженерные науки и науки о Земле: прикладные и фундаментальные исследования". Грозный. 2019. [\[Электронный вариант\]](#)

Вельмовский П.В., Чибилёв А.А. Нефтяные промыслы Бузулукского бора: история освоения, экологические последствия и риски, перспективы их минимизации. Бюллетень Оренбургского научного центра УрО РАН. 2019. №4. 11 с. DOI: 10.24411/2304-9081-2019-14041. [\[Электронный вариант\]](#) .

Kalmykova, O.G., Kin, N.O., & Velmovsky, P.V. (2019). Red Data Updates for Orenburg Oblast. *KnE Life Sciences*, 4(14), 369-379. <https://doi.org/10.18502/kl.s.v4i14.562>

**2018** Левыкин С.В., Вельмовский П.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г.

Эколого-географические проблемы и перспективы сохранения ядра зональной типичности степей Оренбуржья // Трешниковские чтения 2018: Современная географическая картина мира и технологии географического образования. Мат-лы Всерос. научно-практич. конф. 2018. С. 178-180. [eLIBRARY.RU](#)

Чибилев А.А., Вельмовский П.В., Грудинин Д.А. От преобразования природы к оптимизации ландшафтов: "опыты" Ф.Н.Милькова и завещание Ф.Энгельса // Вопросы степеведения. 2018. №14. С.45-51. [eLIBRARY.RU](#)

**2017**

- Чибилёв А.А., Вельмовский П.В., Чибилёва Т.А., Щербакова Е.А. Судьба Бузулукского бора как зеркало экологической политики в России за последние 100 лет // Материалы международной научно-практической конференции и школы-семинара молодых ученых-степеведов «Геоэкологические проблемы степных регионов», проведённых в рамках XXI сессии Объединенного научного совета по фундаментальным географическим проблемам при Международной ассоциации академий наук (МАН) и Научного совета РАН по фундаментальным географическим проблемам. Институт степи Уральского отделения Российской академии наук. Бузулукский бор, 01-05 октября 2017 г. С. 71-75.

[\[Электронный вариант\]](#)

[eLIBRARY.RU](#)

Левыкин С.В., Вельмовский П.В., Яковлев И.Г., Казачков Г.В., Грудинин Д.А. К стратегии сохранения и восстановления зональных степных экосистем в Оренбургско-Казахстанском приграничном регионе // Стратегия развития приграничных территорий: традиции и инновации / Под ред. Л.Б.Вардомского, Л.И.Попковой, Цезары Мадры. Курск, 2017. С.427-435. [eLIBRARY.RU](#)

Вельмовский П.В., Левыкин С.В., Якушев А.В. Особо охраняемые природные территории в Оренбургской области: история возникновения, география и современное состояние // Географические исследования территориальной организации ландшафтов: трансформация, сохранение, восстановление (к 100-летию со дня рождения профессора Ф.Н.Милькова). Сб. науч. статей. Электронное издание сетевого распространения / Отв. редактор Н.А.Иванищева. Оренбург, 2017. С. 6-13. [eLIBRARY.RU](#)

Вельмовский П.В., Калмыкова О.Г., Левыкин С.В. Роль проектируемого заказника "Троицкий" в сохранении и восстановлении ландшафтно-биологического разнообразия степей Оренбургского Предуралья // [Природное наследие России](#). Сб. науч. ст. Международной научной конференции, посвященной 100-летию национального заповедного дела и Году экологии в России / Под редакцией Л.А. Новиковой. 2017. С. 74-77. [eLIBRARY.RU](#)

Калмыкова О.Г., Вельмовский П.В., Бакиев А.Г., Горелов Р.А. Современное состояние памятника природы "Форелевый ручей Сула" (Северный район Оренбургской области) // Вестник Оренбургского государственного университета. 2017. №8(208). С. 55-58. [eLIBRARY.RU](#)

Левыкин С.В., Вельмовский П.В., Богданов С.В., Казачков Г.В., Яковлев И.Г.,

Грудинин Д.А., Авраменко С.В. Инициативы по реализации Российско-Казахстанской программы сохранения и восстановления трансграничных степных экосистем // Биологическое разнообразие азиатских степей. Мат-лы III междунар. науч. конф. 2017. С. 94-99. [eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)

**2016** Чибилев А.А., Левыкин С.В., Казачков Г.В., Вельмовский П.В. Чибилев А.А. (мл.). Ландшафтно-экологические основы оптимизации лесомелиоративного каркаса Оренбургской области // Проблемы региональной экологии. 2016. №6. С. 33-40. [eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)

Чибилев А.А., Левыкин С.В., Вельмовский П.В., Калмыкова О.Г. Новая степная ООПТ создается в Оренбургской области // Степной бюллетень. 2016. №47-48. С. 19-22. [eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)

Чибилёв А.А.,  
Левыкин С.В

., Вельмовский П.В., Чибилёв А.А. (мл.), Казачков Г.В. Оптимизация лесомелиоративного каркаса степных регионов / под ред. А.А. Чибилёва. Оренбург: Институт степи УрО РАН, 2016. 70 с.

Бакиев А.Г., Вельмовский П.В., Горелов Р.А., Калмыкова О.Г., Храмова М.А. Разноцветная ящурка в Бузулукском бору // Самарская Лука: проблемы региональной и глобальной экологии. 2016. Том 25. № 3. С. 152-154. [\[Электронный вариант\]](#) . [eLIBRARY.RU](http://eLIBRARY.RU)

[Калмыкова О.Г., Вельмовский П.В., Барбазюк Е.В., Кин Н.О. К вопросу об эффективности сохранения экосистем заповедника «Шайтан-тау» в его современных границах // Известия Иркутского государственного университета. 2016. Т. 18. С. 99-105. eLIBRARY.RU](#)

**2015** [Вельмовский П.В., Кин Н.О., Калмыкова О.Г., Барбазюк Е.В. Проблемы организации мониторинга биоразнообразия на заповедных участках Оренбургской области / Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2015. № 6 \(56\). С. 224-226.](#)

Калмыкова О.Г., Мячина К.В., Вельмовский П.В. О растительном покрове в зоне влияния точечных объектов нефтегазодобычи (на примере Оренбургской области). Вестник ОГУ. 2015. – № 10. – С.396-400.

**2014** Калмыкова О.Г., Грудинин Д.А., Вельмовский П.В. Юбилейная X школа-семинар молодых ученых «Геоэкологические проблемы степных регионов»: подводя итоги, смотрим в будущее». Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2014. – Т.15, № 3 (7). С. 2091-2095.

**2013** [Калмыкова О.Г., Вельмовский П.В. Памятник природы Оренбургской области Сокская урема: современное состояние и перспективы сохранения&nbsp;&nbsp;&nbsp;/ Известия Самарского научного центра Российской академии наук. 2013. – Т.15, № 3 \(7\). С.&nbsp;&nbsp;&nbsp;2091-2095.](#)