

Switch to English: 

Искать...

Искать

ОСНОВЫ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В ПРОЦЕССЕ РАЦИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ РЕСУРСОВ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ

Салова Л.В.

► [\(подробнее об авторе\)](#)

Опубликовано в журнале:

Российское предпринимательство

– Том 17, Номер 16 (Август 2016)

JEL classification: L32, Q01, Q57

Ключевые слова: государственно-частное партнерство, особо охраняемые природные территории, рациональное природопользование, устойчивое развитие

Цитировать статью:

Салова Л.В. Основы государственно-частного партнерства в процессе рационального использования ресурсов особо охраняемых природных территорий // Российское предпринимательство. — 2016. — Том 17. — № 16. — с. 1991–2002. — doi: 10.18334/гр.17.16.36487

Другие статьи по этой тематике :

Отбоева С.Д., Жалсараева Е.А. (2016) Особенности применения геоинформационных систем при экодизайне особо охраняемых природных территорий

Салова Л.В. (2011) Особо охраняемые природные территории: управление устойчивым инновационным развитием

Салова Л.В. (2009) Особо охраняемые природные территории: управление переходом к устойчивому развитию

[\(+ еще похожие статьи\)](#)

Поделиться этой страницей:

[ВКонтакте](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Google+](#)

Аннотация:

Новая экономическая реальность показала необходимость поиска новых источников и факторов экономического роста. Одним из таких направлений может выступить рациональное вовлечение ресурсов особо охраняемых природных территорий в хозяйственный оборот, их трансформации в товары и услуги. При этом на сегодняшний день практически отсутствуют научные разработки, связанные с рациональным использованием ресурсов особо охраняемых природных территорий, существующий незначительный опыт в данной области разобщен и не систематизирован. В этой связи в исследовании рассмотрена возможность выстраивания таких процессов на основе государственно-частного партнерства, поскольку форма такого взаимодействия уже зарекомендовала себя с положительной стороны в других областях и сферах деятельности. Такая постановка вопроса отличается сравнительной новизной для отечественной науки, имеет особую актуальность и представляет несомненный интерес для теории и практики. С учетом того, что 2017 год в Российской Федерации объявлен Годом особо охраняемых природных территорий, возникает уникальный случай на фоне всеобщего внимания повысить актуальность обсуждения научных подходов и выработки инструментария по управлению данными процессами.

Источники:

1. Федеральный закон от 13.07.2015 № 224-ФЗ «О государственно-частном партнерстве, муниципально-частном партнерстве в Российской Федерации и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (ред. от 03.07.2016).

2. Горяшко А. История российских заповедников // Биология. – 2000. – № 40. – Режим доступа:

<http://bio.1september.ru/article.php?ID=200004001>

3. Салова Л.В. Особо охраняемые природные территории: управление устойчивым инновационным

3. Салова Л.В. Особо охраняемые природные территории: управление устойчивым инновационным развитием: Монография. – М.: Креативная экономика, 2011. – 144 с.
4. Федеральный закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (ред. от 03.07.2016).
5. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации».
6. Концепция стратегии развития и управления особо охраняемыми природными территориями Российской Федерации до 2015 г. – М.: ЭкоЦентр «Заповедники», 2006.
7. Указ Президента Российской Федерации от 01.08.2015 № 392 «О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий».
8. Распоряжение Правительства Российской Федерации от 26.12.2015 № 2720-р «О плане основных мероприятий по проведению в 2017 г. в РФ Года особо охраняемых природных территорий».
9. Салова Л.В. Особо охраняемые природные территории: управление переходом к устойчивому развитию // Российское предпринимательство. – 2009. – № 7-1. – С. 171-176.
10. Янсен Ф. Эпоха инноваций. – М.: ИНФРА-М, 2002. – 308 с.
11. Салова Л.В. Основные направления стимулирования инноваций в управлении региональной сетью особо охраняемых природных территорий // Инновации. – 2010. – № 6. – С. 120-125.



Tel : +7 495 648 6241
Fax : +7 495 648 6241
E-mail : info@idbg.ru
Address : 101000, Москва, ул.
Мясницкая, д. 13, стр. 2

УСЛУГИ

Публикация статей в
журналах ВАК
Публикация статей в
журналах РИНЦ
АКЦИЯ! Издание научной
монографии за 15 т.р.

ИЗДАНИЕ МОНОГРАФИЙ

Сейчас у нас проходит акция - издание
научной монографии стоит всего 15 т.р.

[ПОДРОБНЕЕ](#)



ДРУГИЕ САЙТЫ

ИД БИБЛИО-ГЛОБУС — Издание
художественных книг
Торговый Дом БИБЛИО-ГЛОБУС
Национальная ассоциация научных
изданий (NATSPA)