

Личная страница x x Возможные области применения x +

← → ↻ https://elibrary.ru/item.asp?id=29205359



**LIBRARY.RU**  
научная электронная библиотека



[КОРЗИНА](#)

[ПОИСК](#)

[НАВИГАТОР](#)

[СЕРВИС](#)

[КОНТАКТЫ](#)

**ИНФОРМАЦИЯ О ПУБЛИКАЦИИ**

eLIBRARY ID: 29205359

**ВОЗМОЖНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННО-ЧАСТНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИССЛЕДОВАНИЯХ ОКОЛОЗЕМНОГО ПРОСТРАНСТВА**

**ИКАЕВ В.Г.<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Технологический университет»

Тип: статья в журнале - научная статья Язык: русский  
 Номер: 1 (11) Год: 2017 Страницы: 3-13  
 УДК: 629.7: 324.01

ЖУРНАЛ:  
 ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ВЕСТНИК  
 Издательство: Технологический университет (Борисово)  
 ISSN: 2409-1850

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА:  
 КОСМИЧЕСКИЕ УСЛУГИ, SPACE SERVICES, ОКОЛОЗЕМНОЕ ПРОСТРАНСТВО, NEAR-EARTH SPACE, ЭКОНОМИКА, СТАРТ

АННОТАЦИЯ:  
 В статье представлены результаты анализа современной ситуации, связанной с развитием коммерческого сегмента космических услуг, оказываемых Россией. Показано, что об, следует рассмотреть как различные варианты. Предложено для предоставления спонсорскими организациями привлекать научный и экономический потенциал частных фирм, используя механизмы государственно-частного партнерства. Отмечено, что государственно-частное партнерство позволит повысить эффективность дополнительных средств компаний и корпораций помимо бюджетных средств. Сформулированы задачи, которые целесообразно решать государству, а какие следует поручить частным фирмам. Подчеркнута важность области взаимодействия государства и частного бизнеса при решении задач исследования околоземного пространства.

БИБЛИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

<input checked="" type="checkbox"/> Входит в RINCE <sup>®</sup> : да	<input checked="" type="checkbox"/> Цитирован в RINCE <sup>®</sup> : 3
<input checked="" type="checkbox"/> Входит в адрес RINCE <sup>®</sup> : нет	<input checked="" type="checkbox"/> Цитирован из адрес RINCE <sup>®</sup> : 1
<input checked="" type="checkbox"/> Входит в Scopus <sup>®</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Цитирован в Scopus <sup>®</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> Входит в Web of Science <sup>®</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Цитирован в Web of Science <sup>®</sup>
<input checked="" type="checkbox"/> Импакт-фактор по журналу:	<input checked="" type="checkbox"/> Импакт-фактор журнала в RINCE: 0,289
<input checked="" type="checkbox"/> Импакт-фактор по направлению: 4,413	<input checked="" type="checkbox"/> Дельта в рейтинге по направлению: 1
<input checked="" type="checkbox"/> Тематическое направление: Economics and business	
<input checked="" type="checkbox"/> Рубрика ГРИП: Экономика, Экономические науки (опубликовано)	

АЛТМЕТРИКА:

<input checked="" type="checkbox"/> Просмотров: 9 (3)	<input checked="" type="checkbox"/> Загрузки: 5 (3)	<input checked="" type="checkbox"/> Включено в подборки: 0
<input checked="" type="checkbox"/> Всего оценок: 0	<input checked="" type="checkbox"/> Средняя оценка:	<input checked="" type="checkbox"/> Всего отзывов: 0

ОПИСАНИЕ НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ:  
 Possible scopes of public-private partnership in researches of near-earth space

РОССИЙСКИЙ ИНДЕКС НАУЧНОГО ЦИТИРОВАНИЯ  
**Science Index**

**ИНСТРУМЕНТЫ**

- Вернуться в список публикаций автора
- Следующая публикация
- Предыдущая публикация
- Загрузить полный текст (1, 29 Кб)
- Отправить публикацию по электронной почте

- Список статей в RINCE, цитирующая ссылка
- Список статей в Google Академии, цитирующая ссылка
- Добавить публикацию в подборку:

- Данная публикация входит в список моих работ
- Редактировать Web-звонку к публикации
- Обсудить эту публикацию с другими читателями
- Показать все публикации этого автора
- Найти больше по тематике публикации

1507 30.04.2019