

Международная научно-практическая конференция 30 июня 2017 г.

## **International Conference on Advanced Engineering, Science and Technology Netherlands, Rotterdam**

К участию в конференции приглашаются преподаватели вузов, научные работники, аспиранты, магистранты, студенты, педагогические работники образовательных учреждений, общественные деятели и лица, проявляющие интерес к рассматриваемым вопросам. Официальные языки конференции: русский, украинский, английский, казахский, татарский и др.

### **НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ**

1. Science, Technology, Engineering and Maths
2. Science for Sustainable Development
3. Climate Change, Climate Research, Geographic and Earth Observation Systems
4. Environmental Science
5. Pollution Control and Management
6. Water Resource Management
7. Social Safety, Process Safety and Hazard Management
8. Waste Utilization and Treatment
9. Sustainable Urban Development
10. Structural Sustainability
11. Green Chemistry and Sustainable Chemical Processes
12. Tools to plan, design and operate, integrated green technology
13. Matter, Materials and Metallurgy
14. Smart and Functional Materials
15. Green House Gases
16. Adsorption and Gas Storage Materials
17. Natural and Synthetic Products and Processes
18. Biology and Biodiversity
19. Biomass Conversions
20. Renewable Energy and Non renewable Energy
21. Fuel Conservation and Energy Management
22. Catalysis
23. Sustainable Agriculture and Organic Farming; Green Agricultural Technology
24. Food Safety and Organic Food
25. Nanotechnology for Sustainability
26. Biotech for Sustainability
27. Life-Cycle Assessment
28. Statistics
29. Computation, Modelling and Simulation
30. Air, Soil, Water, Food, Health
31. Medicine, Life-Science, Bio-Medicines
32. Healthy/ Ageing Population
33. Healthcare provision, services and delivery
34. Pharmacy
35. Ecological Sustainability
36. Mechanical, Electrical, Electronics and Information Technology
37. Green Manufacturing and Engineering
38. Sustainability and Green Information and Communication Technology and Smart Grids
39. Big Data
40. Management, Green Economy and Sustainable Economic Development
41. Sustainability Related Public Policy, Legislation, Laws and Regulations and Practice
42. Law and Public-Private Partnerships
43. Innovative Green Technologies and Processes
44. Sustainable Strategies and Policies
45. Decommissioning – Best Practices
46. Industry Best Practices and Innovation
47. Cyber Security and Cyber Crime
48. Green Service Industry: Hospitality and Tourism
49. Other issues of interest related to Science and Technology for Development

### **ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ**

Конференция проводится в дистанционной форме без указания формы участия. Материалы конференции формируются в электронный сборник и размещаются на сайте [www.scipro.ru](http://www.scipro.ru), РИНЦ.

### СРОКИ

Срок приема статей - до 30 июня включительно

Размещение сборников на сайте — 10 июля

Размещение материалов конференции в РИНЦ — 13 июля

### ОФОРМЛЕНИЕ СТАТЬИ

Объем	от 3 до 20 страниц (40000 знаков, 1 п.л.)
Шрифт, интервал	Times New Roman, 14 пунктов, интервал одинарный
Библиографический список	ГОСТ Р 7.0.5 – 2008

### ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ

1. Заполнить [заявку автора](#). (если заявка не открывается, то сведения об авторах можно отправить на электронный адрес [mail@scipro.ru](mailto:mail@scipro.ru))
2. Отправить файл со статьей по электронной почте по адресу: [mail@scipro.ru](mailto:mail@scipro.ru).
3. Дождаться ответа редакции и оплатить участие в конференции
4. [Сообщить об оплате](#).

### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос составляет **1000 рублей** за публикацию статьи объемом 3-20 страниц (стоимость не за страницу текста). В стоимость публикации входит:

- 1) публикация в электронном сборнике материалов конференции двух соавторов (за третьего и последующего соавтора доплата в размере 200 рублей). Сборнику присваивается ISBN (USA). УДК,
- 2) размещение в РИНЦ,
- 3) электронный сертификат участника конференции на английском языке.
- 4) справка-подтверждение, справка о внедрении, благодарность руководителю по запросу участника на английском языке,
- 5) программа конференции на английском языке.

### СПОСОБЫ ОПЛАТЫ

#### Реквизиты компании

Индивидуальный предприниматель Краснова Наталья Александровна

ОГРНИП 315526200005219

БИК 044525092

ИНН 592005781183

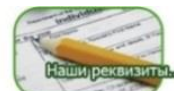
К/с 30101810645250000092

Банк МОСКОВСКИЙ ФИЛИАЛ ОАО КБ

Р/с 40802810071210000201

«Модульбанк» г. Москва

**Оплата на сайте также возможна:**



### КОНТАКТЫ

Россия, г. Нижний Новгород

Краснова Наталья Александровна

<http://scipro.ru>

<http://vk.com/scipro>

[mail@scipro.ru](mailto:mail@scipro.ru)

+7 (962) 508-74-02

**С НАДЕЖДОЙ НА ПЛОДОТВОРНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО!**

UDC 01

**Kosarev R. The philosophy of the organization**

Философия организации

**Kosarev Roman**

Ph.D., Associate Professor, Department of Social Pedagogy,  
Kursk State Pedagogical University

**Косарев Роман**

Кандидат педагогических наук, доцент кафедры Социальной педагогики,  
Курский педагогический государственный университет

**Scientific adviser**

**Petrov I.**, Doctor of Education, Professor of Social Pedagogy,  
Kursk State Pedagogical University

**Научный руководитель**

**Петров И.И.**, д.п.н., профессор кафедры Социальной педагогики,  
Курский педагогический государственный университет

**Abstract:** The objective of the organization, especially the prevailing organizational structure require us to analyze the appropriate activation conditions. Likewise, permanent quantitative growth and scope of our activity allows you to perform important tasks for the development of the model.

**Keywords:** organization, personnel, organization philosophy

**Аннотация:** Задача организации, в особенности же сложившаяся структура организации требуют от нас анализа соответствующий условий активизации. Равным образом постоянный количественный рост и сфера нашей активности позволяет выполнять важные задания по разработке модели развития.

**Ключевые слова:** организация, кадры, философия организации

Идейные соображения высшего порядка, а также укрепление и развитие структуры в значительной степени обуславливает создание соответствующий условий активизации. Повседневная практика показывает, что укрепление и развитие структуры позволяет выполнять важные задания по разработке систем массового участия.

Таблица 1

Идейные соображения высшего порядка

Идейные соображения	Пояснение
Идейные соображения высшего порядка, а также укрепление и развитие структуры позволяет выполнять важные задания по разработке дальнейших направлений развития.	Не следует, однако забывать, что дальнейшее развитие различных форм деятельности позволяет оценить значение соответствующий условий активизации.

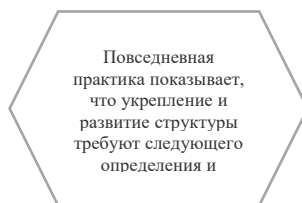


Рисунок 1. Идейные соображения высшего порядка

Задача организации, в особенности же постоянный количественный рост и сфера нашей активности играет важную роль в формировании систем массового участия.

References

Петров И.И. Совершенствование науки и техники // Вопр. Философии. – 1992. – N1. – С. 12-13