



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
«Дагестанский государственный технический университет»
Научно-исследовательский институт «Региональные экономические проблемы»

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в формировании сборника научных трудов «Развитие современной экономики», размещаемого в РИНЦ (eLIBRARY.RU).

Научные направления сборника:

➤ Роль малого и среднего предпринимательства в повышении уровня социально-экономического развития государства

➤ Финансовая и инвестиционная политика государства

➤ Экономика и управление предприятиями и комплексами в различных отраслях

➤ Маркетинг

➤ Менеджмент

➤ Управление экономической безопасностью

➤ Региональная экономика

➤ Предпринимательство

➤ Управление персоналом

➤ Цифровая экономика

Условия участия

Для публикации и своевременной подготовки сборника необходимо до 15 мая 2023 года направить текст статьи и заявку отдельными файлами по e-mail: mutalibovm98@mail.ru.

Требования к статьям:

Статья (от 3 до 8 страниц) оформляется в текстовом редакторе MicrosoftWord 2003 (или более поздней версии). Оригинальность текста должна составлять не менее 70 % от объема статьи (для проверки используется сервис <https://text.ru>).

Материалы статьи необходимо отформатировать в формате А4 (книжная ориентация). Для этого в документе нужно установить следующие параметры полей страницы: верхнее – 2,0 см, нижнее – 2,0 см, левое – 2,0 см, правое – 2,0 см. Межстрочный интервал одинарный. Абзацный отступ – 1,0 см. Текст должен быть выровнен по ширине.

В левом верхнем углу печатается УДК. Шрифт – 15, Times New Roman. Через строку печатается название статьи на русском языке прописными буквами, по центру, без переносов, жирным шрифтом; ниже (также по центру) – фамилия, имя, отчество автора (соавторов) полностью на русском языке, ученая степень и звание курсивом. Ниже – полное название организации, где работает автор (соавтор) в именительном падеже; город на русском языках. Шрифт – 15, Times New Roman.

Аннотация (не менее 60 слов) и ключевые слова (не менее 5 слов или словосочетаний) на русском языке Шрифт – 14, Times New Roman. Далее все вышеперечисленное приводится на английском языке (кроме УДК) с соблюдением того же форматирования.

Далее через строку – текст статьи. Шрифт – 15, Times New Roman. Названия рисунков приводятся под рисунком в виде «Рис. 1 – название рисунка», а название таблиц над таблицей в центре в виде «табл.1 – название». Для названий таблиц и рисунков шрифт 14, Times New Roman. После текста через строку помещается список использованной литературы. Шрифт – 14, Times New Roman. Ссылки на литературу даются в порядке упоминания, в тексте номер ссылки ставится в квадратные скобки, например, [4].

Внимание!

Сборнику научных трудов будут присвоены международный стандартный книжный номер ISBN, коды УДК/ББК. Сборник будет размещен в Научной электронной библиотеке (eLIBRARY.RU) и включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) до конца 2023 года. Электронный вариант сборника будет разослан каждому автору до 30 ноября 2023 года. Статьи студентов и аспирантов подаются только в соавторстве с научными руководителями – докторами и кандидатами наук.

Заявка на участие в составлении сборника научных трудов «Развитие современной экономики»

ФИО участника (полностью)	
Название вуза или место работы, должность, ученая степень, звание	
Контактный телефон участника	
E-mail	
Название статьи	

Ответственное лицо – Муталибов Магомедсалих Такидинович, младший научный сотрудник НИИ «Региональные экономические проблемы». Тел. 8(928) 224-37-25, e-mail: mutalibovm98@mail.ru.

Образец оформления статьи

УДК 004.05

ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСКИХ СЕТЕЙ

Лосев Александр Сергеевич, к.э.н., доцент
Тульский государственный университет, г. Тула

Целью работы является повышение информационной безопасности сетей предпринимательского вида, как наиболее подверженных внешним угрозам с целью коммерческого шпионажа. Метод. Исследование основано на использовании оригинального математического алгоритма, позволяющего проводить кластеризацию сетей произвольной топологии и строить матрицу частичного порядка. С одной стороны, кластеризация позволяет выявить агентов сети, имеющих одинаковый информационный доступ к сети, с другой стороны, частичный порядок отражает положение отдельно взятого кластера в иерархической структуре всей сети.

Ключевые слова: информационная безопасность, агент сети, предпринимательские сети, кластеризация, частичный порядок, ориентированный граф, степень открытости сети, методика.

INFORMATION SECURITY OF BUSINESS NETWORKS

Losev Alexander Sergeevich, Candidate of Economics, Associate Professor
Tula State University, Tula

The aim of the work is to improve the information security of businesstype networks, as the most susceptible to external threats for the purpose of commercial espionage. Method. The study is based on the use of an original mathematical algorithm that allows clustering networks of arbitrary topology and constructing a partial order matrix. On the one hand, clustering allows you to identify network agents that have the same information access to the network, on the other hand, partial order reflects the position of a single cluster in the hierarchical structure of the entire network.

Key words: information security, network agent, business networks, clustering, partial order, directed graph, degree of network openness, methodology.

Процесс всемирной глобализации по различным сферам и направлениям деятельности человечества требует новых форм взаимодействия, позволяющих быстро и оперативно принимать управленческие решения, доводить их до исполнения и реализации. Естественным образом в современном информационном обществе практически все формы взаимодействия находятся в плоскости сетевых технологий, в том числе и вновь создаваемых компаний, корпораций и т.д.

Библиографический список

1. Асаул А.А. Методологические аспекты формирования и развития предпринимательских сетей. Казань: Экономика, 2004. 256 с.
2. Шерешева М.Ю. Формы сетевого взаимодействия компаний. М.: Изд. АГТУ, 2010. 339 с.
3. Жаркова Е.С. Экономические теории размещения производства: от штандарта к кластерам // Российский экономический журнал. 2011. № 6 (122). С. 145–150.
4. Панасюк А.Ю. Современное информационное общество: перспективы [электронный ресурс] // Академия информатизации. 2022. 26 марта. URL: http://academim.org/art/pan1_2.html (дата обращения: 17.09.2022).