

«Министерство образования и науки РФ»

«ГМО "Академия когнитивных естественных наук"»

«Международный банковский институт»

**«Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.»
на «Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А.»,
его подразделения выставок (финансирования)
фундаментальных и прикладных научных исследований
(на микроскопическом уровне),
а также его локальные и международные
научные журналы и газеты**

Сборник научных докладов (и мультимедиа-слайдов)

г. Санкт-Петербург

2014 г.

Ветров А.Н. «Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.» на «Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А.», его подразделения выставок (финансирования) фундаментальных и прикладных научных исследований (на микроскопическом уровне), а также его локальные и международные научные журналы и газеты: Сборник научных докладов (и мультимедиа-слайдов) на правах монографии («Физико-математические науки», «Техника» и «Экономика») 2014 г. – СПб.: «ГМО "АКЕН"», 2014, «МБИ», 2014. – 16 с.

В сборнике научных докладов (и мультимедиа-слайдов) на правах монографии представлены непосредственно «Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.» на «Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А.», подразделения выставок (финансирования) фундаментальных научных исследований (на микроскопическом уровне) «"СПбВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."», подразделения выставок (финансирования) прикладных научных исследований (на микроскопическом уровне) «"СПбВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» и локальные и международные научные журналы и газеты «"СПбВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."».

Предназначена для ученых, сотрудников НИИ, преподавателей и студентов ВУЗов, а также квалифицированных специалистов-экспертов по научным специальностям: 05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации» (техника), 05.13.06 – «Автоматизация технологических процессов и производств» (промышленность), 05.13.10 – «Управление и информатика в социальных системах» (техника), 19.00.02 – «Психо-физиология восприятия» (техника и медицина), 19.00.03 – «Психология труда, инженерная психология и эргономика» (психология), 08.00.10 – «Финансы, денежное обращение и кредит» (экономика и финансы), 08.00.12 – «Бухгалтерский учет и статистика» (отчетность (кредитных) организаций), 08.00.13 – «Математические и инструментальные методы экономики» (финансовый анализ), 01.02.01 – «Теоретическая механика» (моделирование гибридных систем со сложной структурой), 02.00.04 – «Физическая химия» (многоядерные химические элементы и ядерные полимеры) и 03.00.03 – «Молекулярная биология» (моделирование дезоксирибонуклеиновой кислоты).

на правах монографии

© Ветров А.Н., 2014 г.

Содержание

I. Материалы «XIII ^{ой} международной научно-практической конференции "Актуальные проблемы экономики и новые технологии преподавания (Смирновские чтения)", РФ, г. Санкт-Петербург, 22 марта 2014 г., «Международный банковский институт» («МБИ»)	
1.1. «Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.» на «Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А.»	4
1.2. Подразделения выставок (финансирования) фундаментальных научных исследований (на микроскопическом уровне) «"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."»	7
1.3. Подразделения выставок (финансирования) прикладных научных исследований (на микроскопическом уровне) «"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."»	10
1.4. Локальные и международные научные журналы и газеты «"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."»	13

автор единой технологии когнитивного моделирования Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru
РФ, г. Санкт-Петербург

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР ИМ. БРЕЖНЕВА Л.И.»
НА «ВЫСТАВКЕ ДОСТИЖЕНИЙ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИИ ИМ. СОБЧАКА А.А.»

«"Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И." на "Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А."» («"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» или «"СПБВЦ" на "ВДНТ"») выступает доп. компонентом системы науки и образования государства для поддержки проведения различных выставок (финансирования) при создании, распространении и использовании основных и производных фундаментальных и прикладных разнородных научных результатов технологии когнитивного моделирования (www.vetrovan.(spb.)ru, www.eceast.(spb.)ru):

- 1) выполнен по принципу «административно-хозяйственного подчинения»;
- 2) работает в нескольких основных направлениях выставочной деятельности, которые позволяют обеспечить поддержку демонстрации и пропаганды (финансирования) фундаментальных и прикладных научных результатов («Нобелевская премия» в Королевстве Норвегия и Королевстве Швеция);
- 3) включает несколько основных подразделений организационной структуры:

I. Административно-научные подразделения «"СПБВЦ" на "ВДНТ"»
[директор «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» (при «ГМО "АКЕН"» или «*»), секретарь директора «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» (*), руководитель (директор) научно-консультационного центра «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» (*) по разным выставкам имеющихся научных школ указанной «ГМО "АКЕН"», зам. руководителя научно-консультационного центра «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» (*) по выставкам по физико-математическим, техническим, общественным, экономическим, химическим, биологическим, медицинским, спортивным и военным наукам].

II. Научно-организационные подразделения «"СПБВЦ" на "ВДНТ"»
[экспертный совет по выставкам «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» (*) по физ.-матем., техн., общ., экон., хим., биол., мед., спорт. и воен. наукам (*), эксп. советы по выставкам по направлениям (отделениям) «ГМО "АКЕН"» (*) (объекты и предметы исследования: информационно-образовательные среды, (кредитные) организации, объекты теоретической механики), в частности по физ.-матем. наукам (спец. 01.02.01 – «Теоретическая механика» и прочие), по техн. наукам (спец. 05.13.10 – «Управление в социальных и экономических системах», 05.13.01 – «Системный анализ, управление и обработка информации» и прочие), по обществ. наукам (спец. 10.02.21 – «Прикладная и матем. лингвистика» и прочие), по экон. наукам (спец. 08.00.10 – «Финансы, денежное обращение и кредит» и прочие),

по химическим наукам (спец. 02.00.04 – «Физическая химия» и прочие), по биолог. наукам (спец. 03.00.03 – «Молекулярная биология» и прочие), по медицинским наукам (спец. 14.01.07 – «Глазные болезни и офтальмология», 19.00.01 – «Когнитивная психология», 19.00.02 – «Психофизиология восприятия», 19.00.03 – «Психология труда, инженерная психология и эргономика» и прочие), архивы научно-конс. центра и эксп. советов по выставкам «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*), научно-методический отдел (по выставкам) «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*)].

III. Административно-хозяйственные подразделения «"СПбВЦ" на "ВДНТ"»
[зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по административно-хозяйственной работе (административный отдел (*), отдел документооборота (*), отдел юр. обеспечения (*), канцелярия (*), архив документов (*), отдел инф.-аналитического обеспечения (*), отдел связи и корреспонденции (экспедиции) (*), отдел депонирования (*), отдел сертификации, лицензирования и патентования (*), отдел противопожарной безопасности (*), отдел строительства и ремонта (*), отдел автоматизации (*), отдел планирования поставок и отгрузки продукции (*), отдел снабжения и закупок продукции (*), отдел транспортного обеспечения (*)), г л а в н ы й б у х г а л т е р « " С П б В Ц " н а " В Д Н Т " » (*) (отдел планирования и эконом. анализа (*), отдел расчетов (*), отдел выдачи (*), отдел взаиморасчетов платежными требованиями и поручениями (*), отдел бухг. учета товарно-материальных ценностей (*), отдел инвентаризации (*)), зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по кадровому обеспечению (отдел профессиональной (пере)подготовки и повышения квалификации (*), отдел учета кадров (*), отдел электронного учета посетителей и сотрудников (*), отдел охраны труда (*), отдел медицины (*), отдел профессионального союза (*)), зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по библиотечному обеспечению (отдел приобретения и продажи (выставочной) (научной) литературы (*), отдел (выставочного) библиотечного обслуживания (систематический каталог) (*), отделы фундаментальной и прикладной (выставочной) (научной) литературы (*), отдел нормативной (правовой) (справочной) документации (информации) (*), отдел (выставочных) периодических (научных) изданий (*), отдел электронной библиотеки (*), отдел фондов библиотеки (*)), зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по издательству (отдел издательства (*), отдел полиграфии (*), отдел редактирования (*), отдел типографии (*), отдел склада книгопечатной продукции (*)), зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по безопасности (отдел безопасности (*), отдел охраны территории (*), отдел оформления эл. пропусков (*))]; [см. перечень научных газет и журналов «"СПбВЦ" на "ВДНТ"»].

IV. Подр. выставок научно-иссл. и образов. деятельности «"СПбВЦ" на "ВДНТ"»
[зам. директора «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) по научной работе на выставках – физ.-матем., техн., общ., экон., хим., биол., мед., спорт. и воен. направления иссл. (отделы выставок фундаментальных и прикладных исследований), по базам данных и инф. хранилищам (отделы и научно-иссл. лаборатории внедрения и сопровождения информационных хранилищ для аппаратного, программного и алгоритмического обеспечения и интегрированных систем (*)), по управлению качеством (отдел исследования управления качеством (*)), по инвестициям и инновациям (отдел исследования инвестиций и инноваций (*)), по финансовому планированию (отдел финансового планирования и исследований (*)), по рекламе и маркетингу (отдел маркетинговых исследований и рекламы (*)), по покупке и реализации книгопечатной продукции (отделы иссл. поставки (отгрузки) (*)), по международным отношениям (отдел внешних связей и исследований (*), отделы оформления виз, исследований и научных международных программ (*), отдел образовательных программ (*) и отдел переводов (*)), по (надзору за) основной и дополнительной образовательной деятельности (отделы (надзора за) осн. (дист.) образования, аспирантуры и докторантуры, отдел профессиональной (пере)подготовки и повышения квалификации)].

IV.А. Подр. выставок фонд. научных иссл. – отделения и отделы выставок [см. отделения и секции (отделы) фонд. научных исследований «ГМО "АКЕН"», а также отделения и отделы фундаментальных разработок «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и отделения и отделы финансирования фундаментальных исследований «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*)].

IV.Б. Подр. выставок прикл. научных иссл. – направления и отделы выставок [см. направления и секции (отделы) прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», а также направления прикладных разработок и научно-исследовательские лаборатории «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и направления и отделы фин. прикл. иссл. «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*)].

V. Подразделения научного центра выставочного центра при «ГМО "АКЕН"» (доп.).

VI. Научно-исторические подразделения «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) (доп.).

VII. Научно-общественные подразделения «"СПбВЦ" на "ВДНТ"» (*) (доп.).

VIII. Подразделения «ГМО "Академия когнитивных естественных наук"» (доп.).

«"СПбВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» позволяет целенаправленно представлять и пропагандировать (финансировать) создание, распределение и использование алгоритмов, методов и технологий системного, финансового и сложного анализа, а также повысить результативность функционирования системы образования и науки государства на основе ТКМ и КМ.

автор единой технологии когнитивного моделирования Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru
РФ, г. Санкт-Петербург

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВЫСТАВОК (ФИНАНСИРОВАНИЯ) ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НА МИКРОСКОПИЧЕСКОМ УРОВНЕ)
«"СПБВЦ ИМ. БРЕЖНЕВА Л.И." НА "ВДНТ ИМ. СОБЧАКА А.А."»

Структура «"Санкт-Петербургского выставочного центра им. Брежнева Л.И." на "Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А."» («"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» или «"СПБВЦ" на "ВДНТ"») (www.eceast.(spb.)ru) как первого выставочного центра в составе «ГМО "АКЕН"» (www.acns.(spb.)ru) (*) автора (www.vetrovan.(spb.)ru) включает разные подразделения для пропаганды (фин.) и выставки научных результатов.

А. Подразделения выставок фундаментальных научных исследований «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» («ГМО "АКЕН"», «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» и «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.») для пропаганды микроскопического системного, финансового и сложного анализа –

26 отделов выставок фундаментальных исследований (ОЛВФИ) по 13 отделениям выставок фонд. исследований (ОВФИ) «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» соответствуют 26 секциям (отделам) фундаментальных научных исследований (СОЛ)ФНИ) по 13 отделениям фундаментальных научных исследований (ОФНИ) «ГМО "АКЕН"», а также соответствуют 26 отделах фундаментальных разработок (ОЛФР) по 13 отделениям фундаментальных разработок (ОФР) «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и соответствуют 26 отделах фин. фундаментальных исследований (ОЛФФИ) по 13 отделениям финансирования фундаментальных исследований (ОФФИ) «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*), кроме того, соответствуют 26 секциям по 13 отделениям «Российской академии наук»:

А.1. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в матем. науках» («ОМН»).
А.1.1. ОЛВФИ[ОЛФР(СОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) математики и сложного системного анализа на основе ТКМ» («СМ»)(*).
А.1.2. ОЛВФИ[ОЛФР(СОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) кибернетики и (когнитивной) информатики» («СПМИ»)(*).

А.2. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в физических науках» («ОФН»).
А.2.1. ОЛВФИ[ОЛФР(СОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) физики, астрономии и космических исследований» («СОФА»)(*).
А.2.2. ОЛВФИ[ОЛФР(СОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) ядерной физики и физики атомного ядра» («СЯФ»)(*).

- А.3. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в нанотехнологиях и ИТ» («ОНИТ»).
- А.3.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) электроники, радиотехники и связи» («СВЛТСЭБ»).
- А.3.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) автоматики, вычислительной техники и системного анализа на основе ТКМ» («СИТА»)(*).
- А.3.3. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) нанотехнологий для машиностроения, приборостроения, полиграфии, репрографии и фотокинетехники, легкой и пищевой промышленности, транспорта, архитектуры и строительства» («СНТ»)(*).
- А.4. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в точных науках» («ОЭММПУ»).
- А.4.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) (теоретической) механики и гироскопов» («СМ»)(*).
- А.4.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) машиностроения, приборостроения и метрологии» («СПМПУ»).
- А.4.3. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) энергетики и электротехники» («СЭ»).
- А.5. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когн. модел. в промышл. и хим. науках» («ОХНМ»).
- А.5.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) легкой, пищевой, лесной и деревообрабатывающей промышленности, архитектуры и строительства, сельского, лесного, водного, рыбного хозяйства и аквакультуры» («СНМ»)(*).
- А.5.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) химии, химической технологии и химической промышленности» («СХН»).
- А.6. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в биологических науках» («ОБН»).
- А.6.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разр.) теория(и) биологии и фармакологии» («СОБ»).
- А.6.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разр.) теория(и) физ.-хим. биотехнологии» («СФХБ»)(*).
- А.7. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в физиологии, фундаментальной медицине и здравоохранении» («ОФФМ»).
- А.7.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) физиологии, биофизиологии и частной физиологии» («СФ»)(*).
- А.7.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) медицины, здравоохранения, охраны труда, охраны окружающей среды и экологии человека» («СФМ»)(*).
- А.8. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в науках о Земле» («ОНЗ»).
- А.8.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) геофизики, геологии, горного дела и металлургии» («СГГГН»).
- А.8.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) океанологии, структуры и физики атмосферы, геодезии, картографии и географии Земли и планет» («СОФАГ»).

- А.9. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в общественных науках» («ООН»).
- А.9.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) общественных наук, философии, науковедения, политики и политических наук, социологии, (когнитивной) психологии, государства, права и юр. наук, патентного дела, изобретательства и рационализаторства» («СФПСПП»)(*).
- А.9.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) экономики и экономических наук, организации, управления, статистики и финансового анализа на основе ТКМ» («СЭ»)(*).
- А.10. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в глобальных проблемах и международных отношениях» («ОГПМО»).
- А.10.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) демографии, педагогики и народного образования, стандартизации, комплексного изучения отдельных стран и регионов, общих и комплексных проблем естественных, точных, технических, общественных, прикладных наук и отраслей производства» («СГП»).
- А.10.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) культуры и культурологии, искусства и искусствоведения, массовой коммуникации, журналистики и средств массовой информации, религии, внутренней торговли и туристически-экскурсионного обслуживания, внешней торговли, транспорта, ЖКХ, домоводства и бытового обслуживания на международном уровне» («СМО»).
- А.11. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в историко-филологических науках» («ОИФН»).
- А.11.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) истории и исторических наук» («СИ»).
- А.11.2. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) языкознания, (когнитивной) лингвистики, литературы, литературоведения и устного народного творчества» («СЯЛ»)(*).
- А.12. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в спортивных науках» («ОСН»).
- А.12.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) соревнований, спорта и спортивных наук» («СТСССН»).
- А.13. ОВФИ[ОФР(НИ)] «Когнитивное моделирование в военных науках» («ОВН»).
- А.13.1. ОЛВФИ[ОЛФР(С(ОЛ)ФНИ)] «(Разработка) теория(и) архитектуры, строительства, техники, истории, образования, политики и экономики в вооруженных силах» («СТАСТИОПЭВС»).

автор единой технологии когнитивного моделирования Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru
РФ, г. Санкт-Петербург

ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ВЫСТАВОК (ФИНАНСИРОВАНИЯ) ПРИКЛАДНЫХ
НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (НА МИКРОСКОПИЧЕСКОМ УРОВНЕ)
«"СПБВЦ ИМ. БРЕЖНЕВА Л.И." НА "ВДНТ ИМ. СОБЧАКА А.А."»

Структура «"Санкт-Петербургского выставочного центра им. Брежнева Л.И." на "Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А."» («"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» или «"СПБВЦ" на "ВДНТ"») (www.eceast.(spb.)ru) как первого выставочного центра в составе «ГМО "АКЕН"» (www.acns.(spb.)ru) (*) автора (www.vetrovan.(spb.)ru) включает разные подразделения для пропаганды (фин.) и выставки научных результатов.

Б . П о д р а з д е л е н и я в ы с т а в о к п р и к л а д н ы х н а у ч н ы х и с с л е д о в а н и й « " С П Б В Ц " н а " В Д Н Т " » («ГМО "АКЕН"», «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» и «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.») для пропаганды микроскопического системного, финансового и сложного анализа – 27 отделов выставок прикладных исследований (ОЛВПИ) по 9 направлениям выставок прикл. исследований (НВПИ) «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» соответствуют 27 секциям (отделам) прикладных научных исследований (С(ОЛ)ПНИ) по 9 направлениям прикладных научных исследований (НПНИ) «ГМО"АКЕН"», а также соотв. 27 научно-иссл. лаб. (НИЛ) по 9 направлениям прикл. разработок (НПР) «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и соответствуют 27 отделам финансирования прикладных исследований (ОЛФПИ) по 9 направлениям финансирования прикладных исследований (НФПИ) «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*), кроме того, соответствуют 27 секциям по 9 направлениям «Российской академии естественных наук»:

Б.1. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в естественных науках» («НЕН»).
Б.1.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) (когнитивной) информатики, кибернетики, автоматки, ВТ, передачи данных и связи» («СИК»)(*).
Б.1.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) математики, матем. физики, механики, метрологии, астрономии, космических иссл., сложного системного анализа на основе ТКМ и комплексных проблем естественных наук» («СММФ»)(*).
Б.1.3. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) геохимической экологии и охраны среды» («СНОС»).
Б.1.4. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) моделей Земли и планет Солнечной системы в географии, геологии, геодезии и картографии, астрономии и прочих науках» («СНЗ»)(*).
Б.1.5. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) моделей, методов и технологий геологии нефти и газа и нефтяной и газовой промышл.» («СНГ»).

- Б.1.6. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) системного анализа на основе технологии когнитивного моделирования, прогнозирования, стандартизации, унификации и комплексных проблем точных технических наук» («ССАП»)(*).
- Б.1.7. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) теор. и эксп. (гео)физики, энергетики, электротехники, электроники и радиотехники, яд. физики, техники и приборостроения» («СФ»)(*).
- Б.1.8. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) (не)органической химии, кристаллографии, минералогии и химической промышленности» («СХ»)(*).
- Б.2. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в прикладных технических науках и технологиях» («ННТ»).
- Б.2.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) горного дела и металл.» («СГМ»).
- Б.2.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) наук о лесе и обр. дерева» («СНЛ»).
- Б.2.3. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) ноосферных знаний и технологий: (тяжелое) машиностроение, приборостроение, полиграфия, репрография и фотокинотехника, легкая и пищевая промышленность, транспорт, архитектура, строительство и прочие отрасли» («СНЗТ»)(*).
- Б.2.4. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) научных проблем агропромышленного комплекса» («СНПАК»).
- Б.3. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в геополитических науках и исследованиях» («НСГИ»).
- Б.3.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) геополитики и безопасности» («СГБ»).
- Б.3.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) классической и военной истории» («СВИТ»).
- Б.4. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в устойчивом развитии общества постиндустриального государства» («НУРС»).
- Б.4.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) комплексных проблем развития страны» («СПУР»)(*).
- Б.5. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в социально-экономических и юридических науках» («НСЭПП»).
- Б.5.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иссл.) приложения(й) межотраслевых юр. и экономических системных исследований общества и государства» («СМЭЭСИ»).
- Б.5.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) комплексных проблем микро- (макро)экономики, социальной сферы и рыночного хозяйства страны» («СПМСРХ»).
- Б.5.3. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) экономики, менеджмента, социологии, статистики и их прочих отраслей» («СЭС»).
- Б.5.4. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) фин. анализа, бухг. учета и аудита (кредитной) организации на основе ТКМ» («СФАБУА»)(*).

- Б.6. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в биологических и медицинских науках» («НБМЭ»).
- Б.6.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) биологии, экологии и физиологии растений» («СБЭ»).
- Б.6.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) биотехнологии, биомедицины, эргономики и охраны труда органических особей» («СБ»)(*).
- Б.7. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в гуманитарных науках, искусстве и творчестве» («НГНОТ»).
- Б.7.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иssl.) приложения(й) (когнитивной) лингвистики, (народного) творчества, культуры, искусства и религии» («СГНТ»)(*).
- Б.7.2. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Иssl.) приложения(й) литературы, науковедения, философии, журналистики и средств массовой коммуникации» («СЛПЗ»).
- Б.7.3. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) проблем (когнитивной) психологии, образования, науки и поддержки молодых ученых (программы грантов и прочие)» («СПОПМУ»)(*).
- Б.7.4. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) инноваций проекта "Российские энциклопедии", философии науки, техники и технологии по отраслям знаний» («СРЭ»).
- Б.8. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в физ. культуре и спорте» («НФС»).
- Б.8.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) спорта, спортивных наук и мероприятий» («СССНМ»).
- Б.9. НВПИ[НПНИ(Р)] «Когнитивное моделирование в военных науках» («НВН»).
- Б.9.1. ОЛВПИ[С(ОЛ)ПНИ(НИЛ)] «(Исследование) приложения(й) архитектуры, строительства, техники, истории, образования, политики и экономики в вооруженных силах» («САСТИОПЭВС»).

«Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.» на "Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А." позволяет проводить выставки и пропагандировать (финансировать) разработку основных и производных научных результатов, в частности алгоритмы, методы и технологии системного, финансового и сложного анализа для повышения эффективности разнородных (информационных) технологий единичного, серийного и массового (не)материального производства одной или нескольких ассортиментных групп и номенклатурных единиц товаров, работ и услуг конечному потребителю общественно-экон. формации на основе технологии когнитивного моделирования и когнитивных моделей.

Принимается участие (3 года подряд) в конкурсе Нобеля А. (Норвегия и Швеция).

автор единой технологии когнитивного моделирования Ветров Анатолий Николаевич
www.vetrovan.(spb.)ru
РФ, г. Санкт-Петербург

ЛОКАЛЬНЫЕ И МЕЖДУНАРОДНЫЕ НАУЧНЫЕ ГАЗЕТЫ И ЖУРНАЛЫ «"СПБВЦ ИМ. БРЕЖНЕВА Л.И." НА "ВДНТ ИМ. СОБЧАКА А.А."»

«"Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И." на "Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А."» («"СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."», «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» или ВЦ) (www.eceast.(spb.)ru) как первый выставочный центр в составе «ГМО "АКЕН"» (www.acns.(spb.)ru) (*) автора (www.vetrovan.(spb.)ru) включает научные газеты и научные журналы для пропаганды научных результатов.

Научные газеты и журналы ВЦ («*» – совместно с «ГМО "АКЕН"») предназначены для пропаганды основных и производных научных результатов системного, финансового и сложного анализа на микроскопическом уровне: во-первых, - 26 отделов выставок фундаментальных исследований по 13 отделениям выставок фонд. исследований «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» соответствуют 26 секциям (отделам) фундаментальных научных исследований по 13 отделениям фундаментальных научных исследований «ГМО "АКЕН"», а также соответствуют 26 отделам фундаментальных разработок по 13 отделениям фонд. разработок «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и соответствуют 26 отделов финансирования фундаментальных исследований по 13 отделениям финансирования фундаментальных исследований «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*), кроме того, соответствуют 26 секциям по 13 отделениям «Российской академии наук»; во-вторых, - 27 отделов выставок прикладных исследований по 9 направлениям выставок прикл. исследований «"СПБВЦ" на "ВДНТ"» соответствуют 27 секциям (отделам) прикладных научных исследований по 9 направлениям прикладных научных исследований «ГМО "АКЕН"», а также соответствуют 27 научно-исследовательским лабораториям по 9 направл. прикл. разработок «НИИ "СФА ТКМ" "РА(Е)Н" им. Вениаминова В.Н.» (*) и соответствуют 27 отделов финансирования прикладных исследований по 9 направлениям финансирования прикладных исследований «НФ "СФА ТКМ" им. Прокопенко Н.А.» (*), кроме того, соотв. 27 секциям по 9 направлениям «Российской академии естественных наук»):

I. Локальные научные газеты (НГ) и научные журналы (НЖ) ВЦ (1 НГ и 1 НЖ).

1.1. НГ «Известия "СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» (носитель печатный – ПЕЧ и электронный – ЭЛ на национальном языке – НЯ).

1.2. НЖ «Известия "СПБВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» (ПЕЧ и ЭЛ на НЯ).

II. Международные научные журналы (МНЖ) ВЦ (5 МНЖ).

- 2.1. МНЖ «Вестник "СПбВЦ им. Брежнева Л.И." на "ВДНТ им. Собчака А.А."» (на НЯ и иностранном международном языке (английском языке) – МЯ).
- 2.2. МНЖ «Когн. науки: общие вопросы выст. центра» (межд. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и МЯ) (*).
- 2.3. МНЖ «Технология когнитивного моделирования (ТКМ) для микроскопического системного анализа: выставки достижений» (межд. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и МЯ) (*).
- 2.4. МНЖ «ТКМ для микроск. фин. анализа: выставки дост.» (межд. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и МЯ) (*).
- 2.5. МНЖ «ТКМ для микроскопического сложного анализа: выставки достижений» (межд. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и МЯ) (*).

III. Региональные (РФНЖ) и международные фундаментальные научные журналы (МФНЖ) ВЦ (13 отраслевых (Р)МФНЖ).

- 3.1. (Р)МФНЖ «Микроскопическое когнитивное моделирование (МКМ) в фонд. научных иссл. (ФНИ): выставка достижений» («Математические науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.2. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Физические науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.3. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Нанотехнологии и ИТ»), (мультисекционный – 3 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.4. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Точные науки»), (мультисекционный – 3 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.5. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Промышленность и хим. науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.6. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Биологические науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.7. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Физиология, фонд. мед. и здравоохран.»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.8. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Науки о Земле»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.9. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Общественные науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.10. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Глоб. проблемы и межд. отн.»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.11. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Историко-филолог. науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.12. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Спортивные науки»), (мультисекционный – 1 секция, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 3.13. (Р)МФНЖ «МКМ в ФНИ: выставка достижений» («Военные науки»), (мультисекционный – 1 секция, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).

IV. Рег. (РПНЖ) и межд. прикл. научные журналы (МПНЖ) ВЦ (9 отраслевых (Р)МПНЖ).

- 4.1. (Р)МПНЖ «МКМ в прикладных научных исследованиях (ПНИ): выставка достижений» («Естественные науки»), (мультисекционный – 8 секций, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.2. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Прикл. техн. науки и технологии»), (мультисекционный – 4 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.3. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Геополит. науки и иссл.»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.4. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка дост.» («Уст. развитие общества постинд. гос.»), (мультисекционный – 1 секция, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.5. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Соц.-экон. и юр. науки»), (мультисекционный – 4 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.6. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Биол. и мед. науки»), (мультисекционный – 2 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.7. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Гум. науки, искусство и творчество»), (мультисекционный – 4 секции, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.8. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Физ. культура и спорт»), (мультисекционный – 1 секция, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).
- 4.9. (Р)МПНЖ «МКМ в ПНИ: выставка достижений» («Военные науки»), (мультисекционный – 1 секция, рег. ПЕЧ и ЭЛ на НЯ и межд. ЭЛ на МЯ).

Научные журналы и газеты «СПбВЦ им. Брежнева ЛИ.» at "ВДНТ им. Собчак А.А." позволяют пропагандировать основные и производные, фунд. и прикл. научные результаты ТКМ. Рукопись №2 в «Нобелевский комитет» – Ветров А.Н. ТКМ для фин. анализа и аудита орг.: Монография («Экономика») и учебник («Экономика») (спец. 08.00.10) / А.Н.Ветров; «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"». – СПб.: «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"», 2004, 2007, 2010, «МБИ», 2004, 2007, 2010, «СПбГУЭФ "ФИНЭК"», 2004, 2007, 2010, «СПбГУ», 2010, «СПбГИЭУ "ИНЖЭКОН"», 2010 – 352 стр.: ил. – Библиогр. 137 назв. – Рус. + 3 CD-ROM (РСБУ/IAS/GAAP): приложения: «Расчет системы аналитических коэффициентов для верт. (23 ноября 2010 г. – том 2 для рец. 608 стр. [сокр.] и [полн.] CD-ROM1 (РСБУ), том 5 CD-ROM4 (IAS/GAAP) – СПб.: «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"», 2004, 2007, 2010, «МБИ», 2004, 2007, 2010, «СПбГУЭФ "ФИНЭК"», 2010, «СПбГУ», 2010), гор. (09 декабря 2010 г. – том 3 для рец. 896 стр. [сокр.] и [полн.] CD-ROM2 (РСБУ), том 6 CD-ROM5 (IAS/GAAP) – СПб.: «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"», 2004, 2007, 2010, «МБИ», 2004, 2007, 2010, «СПбГИЭУ "ИНЖЭКОН"», 2010) и тренд. (27 декабря 2010 г. – том 4 для рец. 480 стр. [сокр.] и [полн.] CD-ROM3 (РСБУ), том 7 CD-ROM6 (IAS/GAAP) – СПб.: «СПбГЭТУ "ЛЭТИ"», 2004, 2007, 2010, «МБИ», 2004, 2007, 2010, «СПбГИЭУ "ИНЖЭКОН"», 2010) фин. анализ и аудит на основе ТКМ». – для подтв. моей второй докт. (акад.) дисс. в форме научной монографии по спец. 08.00.10.

© Ветров Анатолий Николаевич, 2014 г.
«Санкт-Петербургский выставочный центр им. Брежнева Л.И.»
на «Выставке достижений науки и технологии им. Собчака А.А.»,
его подразделения выставок (финансирования)
фундаментальных и прикладных научных исследований
(на микроскопическом уровне),
а также его локальные и международные научные журналы и газеты
Сборник научных докладов (и мультимедиа-слайдов)

Редактор

Переводчик

Подписано в печать 31.12.14 г. Формат 60×84 1/16.
Бумага офсетная. Печать офсетная. 1 печ. л.
Гарнитура “Times New Roman”. Тираж ____ экз. Заказ 000.

© Ветров А.Н., 2014 г.
РФ, г. Санкт-Петербург, www.vetrovan.spb.ru