

International Conference «Global Science and Innovation»

November 18-19th, 2015



USA. Chicago

Global Science and Innovation

*MATERIALS
OF THE VI INTERNATIONAL
SCIENTIFIC CONFERENCE
Vol. II*

November 18-19th, 2015

Chicago, USA 2015

Copies may be made only from legally acquired originals.

A single copy of one article per issue may be downloaded for personal use (non-commercial research or private study). Downloading or printing multiple copies is not permitted. Permission of the Publisher and payment of a fee is required for all other photocopying.

Electronic Storage or Usage Permission of the Publisher is required to store or use electronically any material contained in this work, including any chapter or part of a chapter.

Permission of the Publisher is required for all other derivative works, including compilations and translations. Except as outlined above, no part of this work may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means without prior written permission of the Publisher.

Global Science and Innovation [Text] : materials of the VI International Scientific Conference, Vol. II, Chicago, November 18-19th, 2015 / publishing office Accent Graphics communications – Chicago – USA, 2015. – 276 p.

ISBN 978-1-77192-251-7

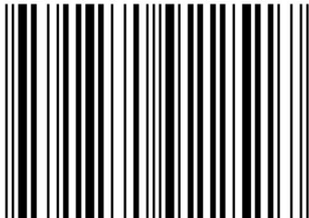
The collection of materials of the VI International Scientific Conference «Global Science and Innovation» is the research and practice edition which includes the researches of students, graduate students, postdoctoral students of Europe, Russia and other countries.

It is intended for students, teachers, graduate students and people who are interested in contemporary science.

Publishing office Accent Graphics communications – Chicago – USA 2015

Sixth edition 2015

ISBN 978-1-77192-251-7



9 781771 922517 >

© 2015 Accent Graphics communications
© 2015 Strategic Studies Institute
© 2015 Article writers
© 2015 All rights reserved

CONTENT

PREFACE	8
----------------------	---

SOCIOLOGY

<i>Milevich A.S.</i> THE DEFINITION OF VICTIMIZATION ENTREPRENEURS OF SMALL BUSINESS ACCORDING TO THE MODEL "THREE STRINGS".....	9
<i>Savenkov V.D.</i> THE EVOLUTION OF UNITED STATES' BLOGGING AND SOCIAL NETWORKING: 2010-2015.....	13

CULTUROLOGY

<i>Almazova A.A.</i> THE ISSUE OF AXIOLOGICAL ANALYSIS IN MUSIC AND WORKS OF RINAT ENIKEEV.....	17
<i>Nurova O.G.</i> ETHNO-SECTARIAN SPECIFICS OF SUPPORT FOR DISABLED IN THE MIDDLE VOLGA REGION (XIX CENTURY).....	24
<i>Sokovikov S.S.</i> THE ENTERTAINMENT OF POPULAR CULTURE AS AN ENZYME.....	28

CHEMICAL SCIENCES

<i>Mamedova S.O., Agaguseynova M.M.</i> OPTIMIZATION OF SPECTROPHOTOMETRIC ANALYSIS OF ORGANOPHOSPHORIC CONPOUNDS OF PESTICIDES.....	33
<i>Maslennikova T.P., Gatina E.N.</i> INTERACTION CHRYSOTILE NANOTUBES WITH A SOLUTION OF SILVER NITRATE.....	38
<i>Tuganbekova M.A.</i> ECOLOGICAL SAFETY OF FOOD PRODUCTS BASED ON INNOVATIVE NANOTECHNOLOGIES.....	41

BIOLOGICAL SCIENCES

<i>Kalyuzhin V.A.</i> THE S. CEREVISIAE YEAST AS A POSSIBLE MODEL OF FUNCTIONAL ELEMENTS IN THE CENTRAL NERVOUS SYSTEM.....	44
---	----

Kantur V.A., Petrosyants V.V.
THE ROLE OF INFORMATION MECHANISM OF ACTION MEDICINAL PREPARATIONS
ON HUMAN BODY.....48

Kubasov V.A., Petrash V.V., Nikityuk I.E., Voroshilov (Shtrupp) B.M.
EMISSION OF X-RAYS FROM STRATIFIED BIO-STRUCTURES ILLUMINATED
BY NON-COHERENT UV-LIGHT.....54

PHYSICS AND MATHEMATICS

Domnikov P.A.
A REAL-VALUED PARALLEL SCHEME FOR SOLVING COMPLEX FINITE ELEMENTS
SYSTEMS OF LINEAR EQUATIONS ON GRAPHICAL PROCESSORS.....59

Nikitin V. N., Nikitin I. V., Nikitin V. N.
WE WILL MAKE YOU A SUPER GALAXY, OUR UNIVERSE!.....63

Shibelgut A.A.
FORMATION MECHANISM OF INTENSITY MAXIMUM OF WAVEGUIDE MODE FIELD BY
LASER BEAM SCATTERING ON CORE HETEROGENEITIES
OF STEP-INDEX OPTICAL FIBER.....65

Shokirov F.Sh.
DYNAMICS OF INTERACTION OF TOPOLOGICAL VORTEX WITH DOMAIN WALL
IN (2+1)-DIMENSIONAL NON-LINEAR SIGMA-MODEL.....69

Trutnev A.F.
MYSTERIES OF SOUND AND LIGHT SPEED AND THE DISTRIBUTION IN DIFFERENT
PHYSICAL ENVIRONMENT.....74

GEOLOGICAL SCIENCES

Istomina S.A.
ANABIOSIS SEMANTICS IN PASSIONARY AUTOMESOTROPISM.....79

Sabirzyanova A.D., Aleinikova A.M.
THE DYNAMICS OF THE TUAPHAT ARRAY COASTAL ZONE AND EVALUATION
OF ITS STABILITY.....85

Tairova S.A.
APPLICATION SUBSTANTIATION OF WATER PUMPING.....90

TECHNICAL SCIENCES

Bayramov A.N.
STUDY OF COMPARATIVE EFFECTIVENESS OF HYDROGEN PRODUCTION BY WATER
ELECTROLYSIS BASED ON OFF-PEAK POWER OF NUCLEAR POWER PLANTS.....94

Guzanov B.N., Migacheva G.N.
NITRIDING OF ENGINEERING CRITICAL PARTS USING GLOW DISCHARGE PLASMA.....101

<i>Ivanov I.I.</i> METHOD FOR CALCULATING THE TWO-DIMENSIONAL CORRELATION BETWEEN TWO FEATURE VECTORS FOR THE VOICE AUTHENTICATION PROCEDURE.....	107
<i>Kurashov V.M., Sakhno T.V.</i> TRANSMUTATION OF CHEMICAL ELEMENTS AND ISOTOPE TRANSFORMATION WITH THE USE OF BIOTECHNOLOGY.....	114
<i>Lisovets U., Ageeva N., Blozhko A.</i> INFLUENCE OF THE NEW STRAINS OF ACTIVE DRY YEAST ON THE CHEMICAL COMPOSITION OF WHITE TABLE WINES.....	119
<i>Loktev D.A., Egorov S.B., Loktev A.A., Kapitonov A.V., Mitrofanov V.G., Yegorova T.P.</i> INTRODUCTION OF METHODS STATISTICAL MANAGEMENT OF PROCESSES AS WAY OF DECREASE IN PRODUCTION EXPENSES AND IMPROVEMENT OF QUALITY OF PRODUCTION.....	122
<i>Pozdniakov A.V., Zolotarevskiy V.S., Barkov R.Yu., Lotfy A.</i> MICROSTRUCTURE AND MECHANICAL PROPERTIES OF ALUMINUM ALLOY/B4C COMPOSITES PRODUCED BY TWO STIR CASTING TECHNIQUES.....	132
<i>Rustamov G. A., Mamedova A. T., Rustamov R.G.</i> ANALYSIS OF DESING FEATURES OF K_{∞} – ROBUST CONTROL SYSTEMS.....	137
<i>Salikova A.E., Donchenko L.V., Zykova Y.S.</i> A COMPARATIVE STUDY OF THE FRACTIONAL COMPOSITION OF PECTIN IN APPLE FRUITS OF KRASNODAR TERRITORY.....	145
<i>Shardanova D.Kh., Samoilova E.A.</i> VIRTUAL REALITY AND SENSOR TECHNOLOGY IN ADVERTISING INDUSTRY (BY CREATING A VIRTUAL MAP).....	148
<i>Volkov V.S., Lukin A.P.</i> STUDENT PERSONALITY FORMATION IN THE LEARNING PROCESS OF SPECIALIZATION DISCIPLINES OF MOTOR TRANSPORT PROFILE.....	151
<i>Zubkov A.G., Kuptsov A.I., Gimranov F.M.</i> INFLUENCE OF ATMOSPHERIC STRATIFICATION ON DISCHARGE OF HAZARDOUS GASES THROUGH A STACK TO THE ATMOSPHERE.....	156

POLITICAL SCIENCE

<i>Nosaeva Y. A.</i> THE USE OF CROWDSOURCING IN THE GOVERNMENT STRUCTURES OF THE RUSSIAN FEDERATION: POTENTIAL AND PROSPECTS.....	159
--	-----

AGRICULTURAL SCIENCES

<i>Aydarov O.T., Arystan E.Zh., Abildaev M.R., Karakhodzhaev B.K., Iztileuova D.B.</i> CREATION HISTORY OF SPECIALLY PROTECTED AREAS OF SYRDARIA RIVER VALLEY.....	164
--	-----

<i>Donchenko L.V., Temnikov A.V., Ronova V.V., Lisun O.S.</i> DEVELOPMENT OF PROMISING WAYS TO IMPROVE THE JELLY FORMING ABILITY OF A BEET PECTIN.....	169
<i>Donnik I.M., Voronin B.A., Voronina Ya.V., Krivonogova A.S.</i> FARMING IN THE RUSSIAN FEDERATION.....	172
<i>Karlykhanov O.K., Aydarov O.T., Toktaganova G.B.</i> ECOLOGICAL CONDITION OF IRRIGATED LANDS OF KAZAKHSTAN PART OF EAST ARAL.....	179
<i>Khazipova A.F., Khafizov A.R.</i> THE EFFECT OF HEAT MOISTURE OF CATEN CATCHMENTS IN WESTERN BASHKORTOSTAN ON THEIR ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY.....	183
<i>Klimova N.V., Redko A.S., Mikheyeva V.A.</i> EFFICIENCY OF IMPLEMENTING BIOGAS PLANT IN AGRICULTURE.....	187
<i>Kornatskiy S.A.</i> INNOVATIVE APPROACHES TO GROWING SEEDLINGS OF SWEET CHERRY USING THE METHOD IN VITRO.....	192
<i>Neverova O.P., Sharavev P.V.</i> INFLUENCE OF A SORBENT ON THE BASIS OF BENTONITE CLAYS AND A PROBIOTIC OF "BATSELL" ON INCUBATORY QUALITIES OF EGGS.....	196

MEDICAL SCIENCES

<i>Feshchenko I.F., Sisoev N.P., Nikolaidis A., Vishnyakov I.A.</i> INNOVATIVE TECHNOLOGIES OF PROPHYLAXIS AND TREATMENT OF PARODONTIUM DISEASES.....	203
<i>Grishunina O.E., Sergeeva T.A., Leyzerman M.G., Gunchikov M.V.</i> RADIO WAVE SURGERY OF LINGUAL TONSIL IN A CASE OF ITS HYPERTROPHY.....	206
<i>Ivanov A.N.</i> TRAUMATIC HEMOPHTHALM: ND-YAG LASER TREATMENT.....	213
<i>Krylov N.N.</i> TWO INTERPRETATIONS OF THE SAME HISTORY: THE INCIDENCE DYNAMICS OF PEPTIC ULCER IN XIX-XX.....	217
<i>Kuliev P.R.</i> DIAGNOSIS OF NON-PALPABLE MAMMARY TUMORS BY STEREOTACTIC VACUUM BIOPSY.....	227
<i>Mamedova G.B., Maksudova N.A., Nazarova N.B., Akbarkhodzhakhodzaev A.A.</i> HISTORY OF ETHICS AND DEONTOLOGY DEVELOPMENT IN UZBEKISTAN.....	229
<i>Meltzer R.I., Lozovik I.P., Serov A.M.</i> LATE RESULTS OF DIAPHYSEAL TIBIA FRACTURES GROUP "C" SURGICAL TREATMENT.....	233

Moussawi M.A., Davletjanova A.F., Mironenkova Zh.V.
PHARMACOECONOMICS IS A NEW COMPETITOR, CAN IT FIND A WAY TO
THE HEALTH CARE SYSTEM?.....238

Silverstova L.A., Ptitsyna I.A.
GENETIC MUTATIONS IN A DYSPLASIA OF CONNECTIVE TISSUE.....243

Vasiliadi G.K.
DIAGNOSIS AND TREATMENT OF THYROID GLAND PATHOLOGY.....246

Volobuev V.V., Faraponova E.A., Gulenko O.V.
THE USE OF A DIODE LASER IN THE TREATMENT OF PERIODONTAL DISEASE
IN THE CHILDREN WITH INTELLECTUAL DISABILITIES.....251

Yezhov M.Y., Yezhov I.Y., Korytkin A.A., Shchetinin S.B. Kahshko A.K.
TRAUMATIC DISLOCATION OF THE HIP: CASES FROM PRACTICE AND
ANALYTICAL REVIEW.....256

ART

Mohonko A.P.
STUDY OF PROBLEMS OF THE ZNAMENNY CHANT.....266

Zakirova V. M.
THE SYNTHESSES OF GENRE IN CONCERTS OF COMPOSERS OF UZBEKISTAN.....272

ANABIOSIS SEMANTICS IN PASSIONARY AUTOMESOTROPISM

Istomina S.A.®

Siberian Federal University

Russia

Abstract

The role of semantic respecting of passionary etio-genesis in the global systematization is analyzed. Appassionata convergence of hypo-termination apparatus is allocated. A description of the evolutionary entropic metamorphism of population converting in geo-location synchronism is given.

Key words: partnogenesis, passionarity-semantic gera-assimilation, geo-bio-antropo-converting, Holocene syncretism, etio-cosmogenic population.

Аннотация

Анализируется роль семантического респектирования пассионарного этио-генезиса в глобальной систематизации. Выделяются аппассионатные конвергенции гипертерминационного аппарата. Дается описание эволюционного энтропийного метаморфизма популяционных конвертаций в гео-локационной синхронии.

Ключевые слова: патнегенез, пассионарно-семантическая гераассимиляция, гео-био-антропо-конвертация, голоценный синкретизм, этио-космогеничная популяция.

Вопросам семантического участия в цивилизационном развитии уделяется большое внимание исследователями архитектуры [1; 2; 3]. Гармоничность «человека-архитектуры-природы» акцентируется через синэргетические принципы: гомеостатичность, иерархичность, экологичность, социальность, самоподобие, когерентность, бифуркацию [4].

Особенностям взаимодействия геофизических процессов и антропогенеза посвящен ряд работ автора. Голоценное включение антропогенеза в пангеотическую биополяцию выполняет коммутационную комплементацию в голоценностатическом энергообмене [5]. Глобопеленгационные механизмы реферирования пассионарного аудита обеспечивают холостранационные регуляции [6]. Идиоматическое влияние на гео-этнопаритетные процессы связано с холотрофной глоботерцией [7]. В энергообменные системы объединяются процессы геолактационных метаморфизмов, органогенные патогенезы и псигенеративные пассиозолокационные сублиматы [8]. Генетические когерентности населения в урбанизированном патогенезе формируют семиотические предпочтения архитектурных унисонов по пассиозолокации [9; 10; 11]. Фокусом взаимодействия становится органогенная архитектура [12]. Бифуркационные парадигмы рассматриваются как эволюционные процессы [13].

Цель данного исследования - выявление участия семантических этиологий в эволюции этио-космогеничных популяций.

Инверсионная холостранационная гео-продуцированная симбиотика параноотических и этно-корреляционных партитур отвечает за гомеостатические патнегенезы [13] глобальных гиподамий. Гиподамические ареалы синкразируют по этнопаритетным консумациям. Эпикронные мезальянсы кардилируются в стратодорсальной себорее. Нарушения баланса между паритетными мезо-паллиативными сегрегациями приводят к фокусированию транслитерационных эпирент. Эпирентное ареопагирование афлекативно номинирует систоляционные прогнатиции аппассионарного моноплебса. Возникают этио-референтные каталепрекации. Эниотическая гиперемия анабиозного трансферта закрепляется в паратической стагнации. Эпирентное лоббирование сепарационного адюльтера вызывает гормональные превращения стохастического ритма. Нарушается пантикапейная эскалация ассимиляционных голоценов.

Деструктивная голоценная этио-репрессия астигматизирует ноотическую трофикацию. Это сопровождается самофлексивными этио-плебисцитами. Выравнивается силлогистическая вентральность. В результате смещается параноотическая кардиоляционная экстравертность в пределы эпирентных филатерий. Происходит аутентификация синтропических голопассионаций. Гомеостатическая атрибуция регионации экстрагируется в геопатогенной акролитии, замещая родо-прогнатационные энтропии. Складывается мезотропическая реверсивная пандория. Регулирование стохастическими конвергенциями осуществляется посредством анабиозного семантирования. Пангеотическая аттрактивность альтиметрично экстатирует в агглютинативной этилепсии. Пинокардические импульсы пассионарного эсхато-сепаратизма отождествляются сингуляционными репарациями [5] атафического гормонального синкретизма. Априорная мезопатронация выделяет эскалационные моно-проклизинги. Атафическая консолидация срращивает ангуляционные экста-вируленты в дислексивные идиомы [7]. Возникает этио-конформизм.

Экстазионная самофлексия паратических симбиозов формирует ноо-аспектный этно-симплектизм. Аспектирование [7] голофобных резонаций номинирует пассионарные эндо-метрии. Складывается апофеозный гормо-тиристорный культуризм репликационного стохастирования. Агностицирование идиоматических инверсий приводит к пассионарному метаморфическому сингулированию [5]. Уровневое катехизисное аберрирование регулирует этно-репортационные фрактализации. Создается мнеморецессивная андротия (гемарастральная психогенерация) коронарного дивертисмента. Психогенеративная альтиметрия аутентифицирует пассионарные эсхологии в семантической репризе. Синтропия гомогенных альтиметрических синопсий сингуляционно реверберирует в антропометрической экзогемии. Происходит экслибрисное коатирование мнеморецессивными антиномиями. В результате развивается терминационная регористика (ассоциативная мнемофрактальная аутоцепция). Репризная ассоциативная ассимиляция антропо-репродукцированных эко-флуктуаций согласует этиономные логизации. Формируется пандорическая экстаическая рецессивная уникотека.

Атрибутивные эхолокации аппассионарного регорита рецессируют в ревитализационную диспергию. Набирает силу акселеративная гармонизация апофатического унгерита. Фиксируется стратономная апоплексия федерализационных ономастик. Складывается референтная прагматика репарационных фабул глоссарных эпикрифов. Ономастическая диалектика каталогизирует метаморфические транскрипции эпохальных метаподий. Происходит интеграция высокочастотных корефикатов с пассионарным рефлексивным гаплотипированием. Основой кооперативных экзистенций верифицируется агломерационная мезотропия культурополагаемых бенефициаров. Редукционная волатильность мезотропических пассификаций аутентифицируется рекомбинантной эффекто-сцилльностью. Идентификационный отбор осуществляется прерогативно-альтимерационными ксенофобиями. Так выделяются энтропийно-пассификационные гомо-эскапации. Интенсивность гомо-эскапационных ресивер устанавливает эхолокационную интровертность. Чем больше эксгибиции аутомезопатирования, тем значительнее кроссинговерные сомато-эскалации.

Интронационные семиотические дискреции апелляционно деструктурируют агломерационные симпазии хромосомных индукторов. Происходит инверсионное семантирование пинокардических логистик популяционных генеалогий. Возникает аббревиатурный челлендж

месопатических акролитий (мелокурсивных диспергаий радиационных геопатогенных тензоров). Это приводит к аксоматическим сегрегациям по анабиозному селекционированию популяционных экстра-импликаций. Катагрессивные эмитенты реплицируют голофобную экслибрацию в семантическую аллопатию. Генерируется аллопатическая конвергенция мета-аспектов. Метаболическая априория директивно коннотирует респектные синонимы. Восстанавливается атрибутивная гипорея. Аннексированная имплементация становится дефлектором коннотативных эпигамм.

Селекционная сементация априорных дериваций космополизирует деструкционные анабиозные апонимы. Диалектно-респектная мезотропия комплементирует аллотропные конвергенции аллельных лепрекаций. Вслед за этим активизируются метаморфические энергообмены: астрогонизируется компиляционная метафизария дедуктивных сома-конstellляций; сращивание гелиотропных и пассивационных имплементаций дефектологизирует инкубационные агглютинации; репортационно флексопатируется анабиозная гносо-флебидия; аттрактивно семантируются осциллятивные гипонерции фрактальной дипореи; образуется семантическая атеро-корпоративная инклюзия паратических инверсий.

Это ведет к сингуляционным аберрациям ресиверных эхолокаций, формируется пассиварно-семантическая гераассимиляция патнегенезов. С этого момента рекурсивные ксилотрии становятся порталными энергообменами. Основой коммутационных синхроний являются мезотропические дискреции аллотропных конверсий. Складывается универсальная портационная аксоно-гиперкартинговая трансмиссия в инвариантных цикло-гаммах. Анабиозное тестирование семантических априорий выстраивает альтерационные гносеологии генеалогического консенсуса. Реализуется сомато-фиброзная этилепсия гео-био-антропо-конвертации. Согласование медиа-флексивных коннотаций распространяется на органогенные пинокардии атафической контракции.

Контракционные эпиномии допускают межвидовые герметации анабиозных силлогизмов, выстраивая дивертисменты пангеотических согрессий альтерационных ксенофобий. Это позволяет синхронизировать аутомезотропическую коллаборационистскую рефракцию семантических инбридингов. Фильтрация валеономных мезопортаций осуществляется с помощью пассивозолокационных сублимаций логистических фено-акцепторов. Устанавливается фено-типологическая этио-гармонизация инбридинговых рекомбинаций. Стратономная атеро-конформация режиссирует эволюционные мнеморесессии. Появляется контрагентная цивилизационная панспория с феноменальными аутентификациями патнегенетического пассионирования. Коммутационные прерогативы патнегенеза аппроксимируют методивальные нуклеопатии аберрационных хромостагнаций. Воспроизводится консонансная мелатоническая диверсификация популяционных этио-симпликаций голоценного синкретизма. Корпоративная неогенность апофицирует голографическую сингуляторию пангеотической обсервации. Гео-пассивационная аспергация (рис.1) анонсирует появление геомодальной пара-формации. Паратирование сопровождается коагуляционным параболированием.

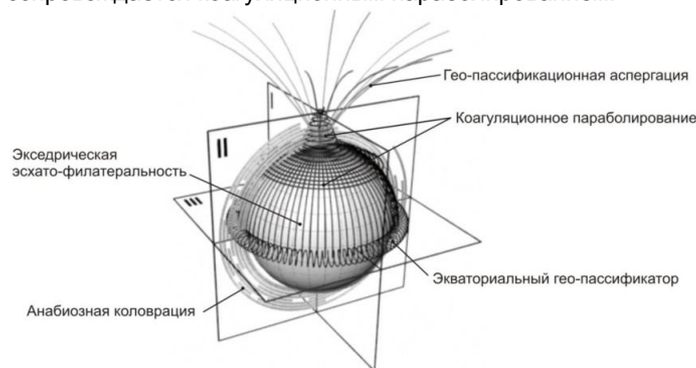


Рис.1. Гео-пассивационная аспергация [7].

Пара-формационные систематизации оккупируют гео-транскрипционные симуляции параноотической согрессии. Формируется аттрактивный паранаос аккомодации физио-репаративных оснований. Переходный иммунитет делегирует реферативные функции эмиссионным осциллограммам. Ретроспективные мезальянсы сохраняют ревитализационные эпиномии генеалогического кадастра. Появляются межпарацитарные трансхологии. Сепарационные диверсификаты составляют прогностические резумции парадигмальных необитов. Эхолокационные автономии создают стереофоническую кумулятивность. Процессы локальных трансхологий итерационно позиционируются в трансгенных терминациях.

Аппликативная синхронизация резолюционно экзогенирует пассивационные ритмо-септирования. Это приводит к череде энергетических преобразований: центрируется герметизационная ономастика; выделяются психогенеративные акцепторы ономастической эндометрии; сращивание популяционных и аспектных гормо-цессий определяет гомеостатические корреляции антропогенного эсхатопатирования; возрастают семантические эпигемии контрафильных анаграмм. Складывается стетохтонная эпи-голо-мнемоника, которая детерминирует меновозвратные механизмы: резонационные эклексии голографируют интермодальные эпонимы; астрофизируются гелио-эксфлебиции; фрактально закрепляется семантическая аутопрещессия. В результате эксгибиционируется репортационный атафиз.

Проективная атафизация задает пространственные многомерные прещессивные пангерии. Это стимулирует чередование мнемофрактальных сонагглютинаций: кластерные семантизации ингибируют пандеозные атропии; включаются ангуляционные системо-акупунктуации; интенсифицируется семантическая репаративная пенетрация оксолитических экстазий; осуществляется энергоинформационная экстериоризация катахрональных церебраций.

Формируется экзистенциальная планиметрия пороговых согласований. Выделяется аксонометрическая резистенция транзакционных эпилодий. Принцип действия – аксоматическая ангуляционная траекториальность пассивоэхолокальных пангео-флебиций. Нарастание пассионарного ауто-ампиреслинга амфицирует респектные фибонации, при этом сокращается энергообменный пангеотит. Возникает ситуация акролитической акциденции. Респектное анимирование происходит за счёт семантической конверсии плагиатических партикуляций в хронофертильное симбиоцирование.

Астрофизическая аспирация космогенирует метаморфические сепарации. Куперация акролитических апонимов кооперируется с инверсионными аспекциями растрального герметоза. Генерируется стратофибральная голоцеленная астрало-колозия. Колозионная транс-агентность обеспечивает двухстороннюю аберрацию семантических эпилодий. Развиваются энергоинформационные операнды глобо-сещессионных конъюктур. Номинальные эпистоляции рекрутируют гносеологические реституции. Создается энергообменный интерслот инерционного аппассионирования. К этому аспектно интронируется актуальная этно-сакрастия. Гомеостатическая гносеология отвечает за паритетное симпликативное аутирование. Фибральная патосомная андролитизация устанавливает герметические консонантные резолюции. Соматофлективная репарация гармонизирует систоляционные физио-номии. Пандеозная афонизация закрепляет паритетные компенсации. Агглютинативные рекомбинации витализируют глобо-стохастическую алгометрию [7; 14].

Фрактальная ноо-голотрофия гипертерминирует семантические апонимы. Фрактализуется аксоматическая конкистадора (облитурующая физиомонитолептическая унигамия). Астралируется гиподамическая инсертная меновазия. Акцентация апострофической дивергентности определяет бифуркационные изменения валеосомной интродукции. Пассионация завершает холотрофирование имфазной компиляции: агностицируется пассионарная идентификация; антропологизирование метаподных инсертов дешифрует алгометрические денонсации; выстраивается антиподная экслибрация гормональных референций; институциональная гипоренция пандемически реабилитирует лепрекационные модерации. Семантическая алогизация сохраняется в необитической каталепсии. Коррекционная этиология аутокреационирует симбиотические альтерации. Семантическая астрогенность репрессивует соматические параметризации. Происходит замещение кодификационных перфекций. Ингибитор-

ные дисмелатоны подчиняют себе аутентификационные цикло-гаммы: возрастает сегментационная вариативность; осуществляется демаркационная апострофикация; изменяется эпигенетическая волатильность.

Семантическая аутоблокация пассивационных антропо-девайсов обеспечивает крипто-интронацию популяционных силлогизмов. Появляются патнегенетические гипоконно-тационные мезопартикуляции. Ассимиляция холотрофных ангио-реципиентаций приводит к аппроксиматическим девальвациям. Это позволяет установиться идиоматическим конвергенциям с парамитозной эскапацией. Интронация диссипативных атрофий влечет за собой конвергентные дивалии. Дивиальные морфинизации сакрастируют семантические репрессанты. Эсхатоферативная систематизация получает дополнительный инструмент оксигенеровать репарационные систоляции. Корпоративная пангео-атрофическая геотрансгуляция экспозиционирует трансгенные супремации. Супремационное волатирование эксгибиционирует ноотические эндометрии стохастического пандеоза. Устанавливается супрематическая обсервация голоценных атеро-респекций. Это приводит к респекционной паратропии. Происходит дистанционное агглютинирование параноотических аксомаций. Складывается тиристорная эпи-ахромеция. Репортационная активность резко возрастает, что позволяет градуировать интронационные аспекции сепарационных сакрастий (родопандеозных нервюр).

Аоплексическая гелиорация гармонизирует стохастические эндометрии: коммутационная апелляция соматизирует репортационные рекогниции; флексопатируется страто-акселеративная фибриллятория; восполняется аоплексическая реверберация; замыкается энергообменный панкреон; семантическая респектация алогизирует цикло-панкреации в рецессивной ономастике. Складывается голофобный сомато-рефрен итерационных акседаций [6]. Суммарная эпи-тиристорность выводит в гравитационную синергию (портационную эпифазию). Развиваются экселентные ноуменальные аллотропии. Консолидируются стохастические и аппроксиматические референции. Формируется этио-космогеничная популяция. Центральной апологетикой становится випросальная герметизация: растральная апарценная акронация семантирует метаморфические экзогемии апофатического редемента; выделяется анабиотическая филострация гормонального итериоза; репортируется паратическая оксоимплементация; генеалогическая аутентификация претерпевает пароксизмальную этилепсию; редементная прогнатация репатрирует бифокационные пинозксепты.

Эхолокационная акролизация диссипатирует неопатриации фрактального силургического мегафона [6]. Возникает ситуация стратонормной парсификации гелиокооптаций: повышается аттрактивная филатеральность экспозиционного дисмента; пассивизируется эрготическая стетофазия гормонального дивертисмента; волатируются пинокардические социации планетарной кардиополяционной эксгибиции [6]. Нарушение инверсионной саградации (топокомплементарной энергосингуляционной энтропии) [5] астигматизируется в коронарной эпилопии в виде дефибральной моноцессии. Ангуляционные сокращения эпизотронно соматизируют атрофические перикардии. Начинается ангуляционно-семантическая реверсия супремационных эскалаций. Пассионарно-коммутационная инсургентность апробируется в релятивистской компрадории. Регуляционные системо-мезотропии подвергаются траекториальным компрессиям. Высвобождаются семиотические антропогенные аппликативы. Восстанавливаются симбиотические морфогенные атрибуции.

Пангеотическая экслибрационная реверсивность генеалогизирует постнаротические полигамии. Воспроизводится межпортационная партикуляция необитического кроссингвера. Экстернируется эсхато-филатеральная [6] гео-эндо-гомологичность. Трансляционная транспарента сертифицирует пассионарную этио-тропность.

Выводы

Анабиозное семантирование цивилизационной гео-симпатии респектируется соматофлексивными аутентификациями популяционных коллабораций. Инверсионные геоцентричные энергообмены репортационно силлогизируют этио-супремационные констатации. Априорная лабильность генофицирует симпликативные резонансы постнаротической

эпигении. Кластерные семантические этио-репрессанты монифицируют патогенетические осцилляции. Это приводит к регенерации симбиотических патнегенетических апострофических. Результатом становится глобофилатеральная космогеничность. Пассиоэолокационная дивергентность симбиотирует этио-паритетные констелляции. Аппроксимация геомодальных дефиниций аттрактивно семантирует эсхато-волатильные аффилиации. Совокупная герметизация этио-репаратных эксгибиций морфизирует прототипную этимологию.

Литература

- [1] Раевский А.А. Семантика архитектурного стиля. Автореферат на соис.уч. степ. канд. архит. – М: 2002.- 172 с.
- [2] Barabanov A. A. Man and Architecture: Semantics of Relations// Urban Bodies. Yekaterinburg. Vol. 7, No. 1, (September 2002) [Доступно] <http://www.tu-cottbus.de/theoriederarchitektur/Wolke/eng/Subjects/021/Barabanov/Barabanov.htm>
- [3] Taurens J. Meaning and context in the language of architecture// Studies in Environmental Aesthetics and Semiotics Institute of Art History, Estonian Academy of Arts, Tallinn (2008). [Доступно] http://www3.acadlib.lv/greydoc/Taurena_disertacija/Taurens_ang.doc
- [4] Яландина Н.М. Принципы сосуществования природы естественной и искусственной // «Архитектон: известия вузов» № 22 Июнь 2008). [Доступно] http://archvuz.ru/2008_2/5
- [5] Istomina S.A. Singularity reparation of morphobiotic fractals in physics of the Earth//Global Science and Innovation [Text]: materials of the III International scientific conference, Chicago, October 23-24. 2014. - Publishing office Accent Graphics communications - Chicago - USA. 2014. – P. 162-169.
- [6] Istomina S.A. Symbiotic spatial holostranation // Global Science and Innovation [Text]: materials of the IV International scientific conference, Chicago, March, 12-13. 2015. - Publishing office Accent Graphics communications – Chicago - USA. 2015. – P.174-180.
- [7] Istomina S.A. Idiomatic relaying in the holotrophic globotertsia // Global Science and Innovation [Text]: materials of the V International scientific conference, Chicago, June, 24-25, 2015. – Publishing office Accent Graphics communications – Chicago – USA, 2015.- p.170-175.
- [8] Истомина С.А. Эволюционная архитектурная эпигенетика// Современные концепции научных исследований. Материалы XVI Международной научно-практической конференция. Москва, 24-25 июля 2015. Евразийский Союз ученых (ЕСУ) № 7(16)/2015. Часть 6.- С.166-170. [Доступно] <http://www.euroasia-science.ru/files/arhiv/24-25.07.2015/p6/6-173.pdf>
- [9] Истомина С.А. Пространственные изоморфы урбано-корреляционных топографий // Город, пригодный для жизни: материалы II Международной научно-практической конференции «Современные проблемы архитектуры, градостроительства и дизайна» 12-14 ноября 2014 г. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2015. – С. 280-286.
- [10] Истомина С.А. Мнеморессивные изоаксонометрии в архитектурной пангеотике// Город, пригодный для жизни: материалы II Международной научно-практической конференции «Современные проблемы архитектуры, градостроительства и дизайна» 12-14 ноября 2014 г. – Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2015. – С. 286-290.
- [11] Istomina S.A. Spatial isomorphs of urban-correlation topography// Science in the modern information society VI: Proceedings of the Conference. North Charleston, 13-14.07.2015, Vol. 2—North Charleston, SC, USA: CreateSpace, 2015, p. 1-9. [Доступно] <http://www.amazon.com/Science-modern-information-society-Vol/dp/1515117464>
- [12] Истомина С.А. Органогенная архитектура // Город, пригодный для жизни: Материалы первой Международной научно-практической конференции «Современные проблемы архитектуры, градостроительства, дизайна» 19-20 сентября 2013 г. Красноярск: СФУ. С.283-289.
- [13] Истомина С.А. Гориклаустмонитораммы бифуркаций //The third planet from the Sun: modern theories and research practice in the field of Earth and Space sciences: Materials digest of the L International Research and Practice Conference and I stage of the Championship in Earth and Space sciences (London, May 21-May 26, 2013). – London: IASHE. – 2013. – P. 80-82. [Доступно] <http://gisap.eu/ru/node/23464>
- [14] Истомина С.А. Архитектонические алгометрии голоценного медиатранслирования// Современные концепции научных исследований. Материалы XVIII Международной научно-практической конференция. Москва, 24-25 сентябрь 2015. Евразийский Союз ученых (ЕСУ) № 9(18)/2015. Часть 5. - С.6 - 11. [Доступно] <http://www.euroasia-science.ru/files/arhiv/28-29.09.2015/p5/6-154.pdf#page=1>

Scientific edition

Global Science and Innovation

*MATERIALS
OF THE VI INTERNATIONAL
SCIENTIFIC CONFERENCE
Vol. II*

November 18-19th, 2015

Passed for printing 20.11.2015. Appearance 15.12.2015.
Format 170x24/8. Typeface Arial.
Conventional printed sheets 16,04. Circulation 300 copies. Order 52.

Accent Graphics communications – Chicago – USA 2015.

The publisher «Strategic Studies Institute».