

VII МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «НООСФЕРНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ В ЕВРАЗИЙСКОМ ПРОСТРАНСТВЕ»

Санкт-Петербург, 7–8 декабря 2017 г.

© Субетто Александр Иванович – доктор философских наук, доктор экономических наук, заслуженный деятель науки РФ, советник по ноосферному образованию, Смольный институт РАО, Санкт-Петербург; e-mail: subal1937@yandex.ru

7–8 декабря в Смольном институте Российской академии образования (РАО) (Санкт-Петербург) прошла VII Международная научная конференция «Ноосферное образование в евразийском пространстве», в которой приняли участие 25 докторов наук, 10 кандидатов наук, более 50 студентов. Среди участников конференции были представители из Москвы, Екатеринбурга, Волгограда, Саратова, Ельца, Пскова, Костромы. Заочное участие приняли представители Болгарии (профессор, доктор педагогических наук *А.В. Куманова из Софии*, доцент, кандидат философских наук *В.Н. Василев*), Донецкой народной республики (профессор, доктор философских наук *Д.Е. Муза*), Республики Беларусь (аспирант *А.В. Воронова*, профессор, доктор психологических наук *А.П. Лобанов*, доцент, кандидат психологических наук *Н.В. Дроздова*).

На основе присланных статей (тексты предоставили около 70 человек) к началу конференции была издана коллективная научная монография – VII том монографической серии «Ноосферное образование в евразийском пространстве» на тему «Столетняя годовщина Великой Октябрьской социалистической революции и Год Экологии в 2017 году как стимулы развития ноосферной парадигмы образования, науки и экономики как базового условия стратегии России в XXI веке» (в 2-х томах, общий объем 718 страниц).

Организатор Конференции – Смольный институт РАО (Санкт-Петербург). Партнерами в подготовке и проведении Конференции стали: Северо-Восточный Федеральный университет им. М.К. Аммосова (Якутск, Республика Саха-Якутия), Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена (Санкт-Петербург), Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого (Великий Новгород), Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г. Чернышевского (Саратов), Костромской государственный университет (Кострома), Государственный университет «Дуб-

на» (Дубна Московской обл.), Ноосферная общественная академия наук (Санкт-Петербург), Русское Космическое Общество (Москва), Петровская академия наук и искусств (Санкт-Петербург), Российская академия естественных наук (Дубна Московской области – Москва), Европейская академия естественных наук (Ганновер, Германия), Академия гуманитарных наук (Санкт-Петербург), Академия проблем качества – Санкт-Петербургское отделение (Санкт-Петербург), Академия философии хозяйства (Москва), Международная академия психологических наук (Ярославль), Международная академия гармоничного развития человека при ЮНЕСКО (Санкт-Петербург – Нью-Йорк), Международный университет фундаментального обучения, Международный Высший Ученый Совет.

Возглавил организационный комитет конференции Председатель Наблюдательного Совета Смольного института РАО, президент Холдинговой компании «Электрокерамика», Гранд-доктор философии, кандидат технических наук, первый вице-президент Ноосферной общественной академии наук, член Президиума Петровской академии наук и искусств *Иманов Гейдар Мамедович*; его сопредседателем выступил ректор Смольного института РАО, доктор исторических наук, действительный член Ноосферной общественной академии наук *Казанцев Виктор Прокопьевич*.

Председатель Программного комитета – Президент Ноосферной общественной академии наук, вице-президент Петровской академии наук и искусств, вице-президент Санкт-Петербургского отделения Академии проблем качества, советник ректора Смольного института РАО, почетный профессор Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого, ведущий научный сотрудник Северо-Восточного Федерального университета им. М.К. Аммосова, профессор кафедры социологии и религиоведения факультета истории и социальных наук Российского государственного педагогического университета, профессор Международного

Высшего Ученого Совета, доктор философских наук, доктор экономических наук, кандидат технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Лауреат Премии Правительства РФ *Субетто Александр Иванович*.

На научное обсуждение были вынесены следующие вопросы: 1) Столетие Великой Октябрьской социалистической революции и как становление предпосылок в России и в мире для Ноосферного Прорыва – перехода человечества к управляемой социоприродной эволюции; 2) «Год Экологии» в России – как повод для осмысления синтеза проблем становления ноосферной экологии и ноосферного образования; 3) ноосферное непрерывное образование как важнейший механизм устойчивого развития России и стран евразийского экономического сообщества в XXI век; 4) научно-образовательное общество как базис стратегии ноосферного развития России; 5) проблема подготовки управленцев новой, ноосферной формации; 6) ноосферное воспитание и экологический всеобуч как задача российского образования на ближайшее 10-летие; 7) ноосферный императив синтеза науки и государственной власти как базового условия ноосферно-научного управления социоприродной эволюцией с лагом упреждения не менее чем на сто лет; 8) становление ноосферной экологии; 9) ноосферная духовность и нравственность в XXI веке как система заботы человека о будущем природы на Земле и человечества в единстве с ней; 10) ноосферная экономика и ноосферное политэкономия; 11) опыт внедрения ноосферного образования в образовательных учреждениях России – вузах и школах; и др.

С приветствиями на Конференции выступили: ректор Смольного института РАО д.ист.н. *Казанцев Виктор Прокопьевич* и первый вице-президент Европейской академии естественных наук д.э.н. *Горбунов Аркадий Антонович*, зачитав приветственное послание президента Академии д.г.-м.н. *Тыминского Владимира Георгиевича*.

На Конференции в течение двух дней с докладами выступило 22 человека, в том числе: д.э.н., д.ф.н., к.т.н. *А.И. Субетто* (тема – «Ноосферное образование: современные достижения», С.-Петербург); д.э.н. *А.А. Горбунов* (тема – «Ноосферный подход к формированию системы инноваций в системе образования», С.-Петербург); д.э.н. *Н.И. Захаров* (тема – «Закономерная необходимость перехода к новой общественно-экономической формации – но-

осферному обществу: политэкономический анализ», Москва); к.б.н. *О.П. Резункова* (тема – «Программа экологического образования в Смольном институте Российской академии образования», С.-Петербург); д.п.н. *А.Ж. Овчинникова* (тема – «Ноосферные аспекты развития эстетического мышления у младших школьников», Елец); д.т.н. *Б.Е. Большаков* (тема – «Русское Космическое Общество (стратегия становления) и Ноосферный Прорыв», Москва); *М.В. Барсанова* (тема – «Принцип коэволюции в образовании для устойчивого развития», Екатеринбург); д.ф.н. *В.Н. Василенко* (тема – «Ноосферная миссия Учителя в институтах глобального общества», Волгоград); д.ф.н. *О.А. Рагимова* (тема – «Философско-теоретические аспекты здоровья народа в современной России», Саратов); к.х.н. *И.В. Каткова* (тема – «Ноосферно-экологический императив как основа нравственности ноосферной экологии», С.-Петербург); к.ф.н. *М.Н. Миловзорова* (тема – «Нравственные императивы научной, образовательной и воспитательной деятельности в парадигме ненасильственного развития глобального общества», С.-Петербург); к.ф.н. *И.Ю. Александров* (тема – «Общественно-политические взгляды В.И.Вернадского и концепция ноосферы», С.-Петербург); д.фил.н. *С.А. Вишнякова* (тема – «Основные направления ноосферного образования в евразийском пространстве», С.-Петербург); к.ф.-м.н. *А.Б. Коренная* (тема – «Протоевропейский язык на Балканах и в Средиземноморье в 6–1 тысячелетиях до н.э.», С.-Петербург); д.б.н. *Е.Е. Морозова* (тема – «Категории «нравственность» и «патриотизм» в системе ноосферного образования», Саратов); к.ист.н. *Д.А. Рущин* (тема – «Развитие публичной дипломатии России: от «мягкой силы» к стратегии коммуникации и политическому маркетингу», С.-Петербург); *А.П. Крупеня* (тема – «Экологические аспекты космической деятельности. Перспективы развития «зеленой» космонавтики», С.-Петербург); *В.А. Гусева* (тема – «Идеология милосердия как нравственная первооснова ноосферного образования», Псков); *А.И. Шипков* (тема – «Ноосферная полярная архитектура: проекты и развитие», Москва); к.ф.-м.н. *А.Б. Коренная* (тема – «Гармония Разума и Природы», С.-Петербург); д.ф.-м.н. *К.Ф. Комаровских* (тема – «Ноосфера предупреждает: планета в опасности», С.-Петербург); д.ф.н., д.э.н., к.т.н. *А.И. Субетто* (тема. – «Умозамещение» как одна из форм капиталогенной катастрофы человека и ноосферное образование

как механизм выхода из этого состояния», С.-Петербург); к.г.н. *А.Н. Паранина* (тема – «Космическое измерение человечества в географии культуры», С.-Петербург).

Во время Конференции были проведены переговоры по организационным мероприятиям по созданию Арктико-Антарктической Ассамблеи в С.-Петербурге (в них приняли участие: президент Петровской академии наук и искусств, д.ф.н., профессор *А.В. Воронцов*; президент Ноосферной общественной академии наук, вице-президент Петровской академии наук и искусств, д.ф.н., д.э.н., к.т.н., профессор *А.И. Субетто*; генеральный разработчик концепции Геостратегической программы РАН «Градостроительное преобразование Арктической зоны РФ на период до 2025 года», член Союза архитекторов СССР и России (с 1962г.), академик Академии Северного форума, профессор Международной академии архитектуры, академик Ноосферной общественной академии наук *А.И. Шипков*; вице-президент Ноосферной общественной академии наук, почетный архитектор России, председатель Комиссии по проблемам Арктики, Антарктики и Севера, профессор Международной академии архитектуры *В.А. Трошин*).

Проведены также переговоры по мероприятиям становления Русского Косми-

ческого Общества (*Б.Е. Большаков, А.А. Гапонов, А.И. Субетто*).

На заключительном заседании было отмечено, что семь проведенных конференций «Ноосферное образование в евразийском пространстве» и изданная 7-томная монографическая серия (10 книг) с одноименным названием, в которой приняли более 100 известных ученых в России и за рубежом, в том числе В.П. Казначеев, О.А. Кузнецов, Б.Е. Большаков, В.Н. Бобков, С.И. Григорьев, Г.М. Иманов, Е.М. Лысенко, А.А. Горбунов, Л.Г. Татарникова, О.А. Рагимова, В.Ю. Татур, Т.А. Молодиченко, А.В. Куманова, В.И. Патрушев, В.Г. Егоркин, В.Т. Пуляев, П.Г. Никитенко, Д.Е. Муза, О.Е. Баксанский, А.А. Зеленов, А.М. Пищик, Ю.Е. Суслов, В.А. Шамахов, Н.П. Фетискин, В.А. Зобков, В.В. Чекмарев, И.В. Каткова, С.А. Вишнякова и другие, позволяют констатировать, что на базе Смольного института РАО в Санкт-Петербурге сформировалась Научная Школа Ноосферного образования международного уровня, которая активно развивается.

Принято решение продолжить сложившуюся традицию проведения на базе Смольного института РАО Международных научных конференций «Ноосферное образование в евразийском пространстве».

А.Ю. Чукуров

ПАРАДОКС МИДАСА

**Об открытой лекции И.В. Кондакова,
Санкт-Петербург, 6 декабря 2017 г.**

© Чукуров Андрей Юрьевич – кандидат культурологии, доцент, Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, Санкт-Петербург; e-mail: achukurov@yandex.ru

6 декабря 2017 года в Доме Ученых Санкт-Петербурга состоялась открытая лекция «Теория культурной относительности» доктора философских и кандидата филологических наук, профессора, академика РАЕН, профессора кафедры истории и теории культуры Отделения социокультурных исследований РГГУ (Москва) Игоря Вадимовича Кондакова.

Данная лекция, или, как было обозначено в программе – доклад – была приурочена к двум событиям. Во-первых, к очередному заседанию секции культурологии Дома Ученых. Во-вторых – и это

самое главное – к семидесятилетнему юбилею выдающегося ученого и одного из крупнейших представителей культурологического знания современной России И.В. Кондакова.

Как было указано в аннотации к докладу: «Культура является такой системой смыслов, которая превращает все феномены – природные, социальные, собственно культурные, воображаемые, с которыми она соприкасается и взаимодействует, – в компоненты самой себя, включая их в свой состав или в свой контекст. Здесь имеет место «парадокс Мидаса»: всё, что нас