

Сибирский Федеральный Университет (Красноярск)

Институт философии РАН

Научный совет РАН по методологии искусственного интеллекта

Общественное движение «Россия 2045»

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

«ГЛОБАЛЬНОЕ БУДУЩЕЕ 2045:

ПРОБЛЕМЫ СОЦИАЛЬНЫХ И КУЛЬТУРНЫХ ПРЕОБРАЗОВАНИЙ»

(г. Красноярск, 17-18 октября 2013 г.)

Цели и задачи конференции

Неуклонное углубление глобальных проблем (экологической, энергетической, демографической и др.) - следствие потребительского вектора развития нашей цивилизации. Она быстро движется в тупик: по расчетам экспертов уже к середине века может наступить фаза полифуркации и рубеж сингулярности, за которым либо деградация и гибель, либо выход цивилизации на качественно новый уровень развития. В этом ярко проявляется то, что именуют «антропологическим кризисом».

Каковы пути выхода из антропологического кризиса? Существуют ли способы преодоления «потребительской ловушки»? Способно ли технологическое развитие изменить природу человека? Вот главные вопросы нашего времени.

Надо признать, что пока не видно какой-либо достаточно мощной, единой силы, способной переломить гибельную траекторию развития цивилизации. Но она должна быть создана из тех разрозненных ныне факторов и процессов социальной самоорганизации, достижений технонауки, экономических и духовных ресурсов, которые создают возможность перехода на качественно новый этап развития.

Эти вопросы были остро поставлены на Первом Международном конгрессе «Глобальное будущее 2045» (Москва, февраль 2012 г.), в котором приняли участие ученые, эксперты и общественные деятели из России, США, Канады, Великобритании, Голландии, Австралии и других стран мира. Его организатором выступило Общественное движение «Россия 2045», представившее в рамках конгресса свои программы и концепцию технопроекта «Аватар». 15-16 июня 2013г. состоялся Второй

Международный конгресс «Глобальное будущее 2045», организованный Общественным движением «Россия 2045». Конгресс прошел на этот раз в Нью-Йорке, в Линкольн-Центре (США). На нем с докладами выступили крупнейшие ученые мира: Марвин Минский, Рэймонд Курцвейл, Хироси Исигуро, Теодор Бергер, Роджер Пенроуз, Стюарт Хамерофф, Джордж Черч, Кен Хейворт, Эд Бойден и др. Конгресс, вызвавший большой международный резонанс, наметил перспективу антропотехнологических преобразований человека и разработку новой эволюционной стратегии, направленной на преодоление глобальных вызовов XXI века.

Помимо двух Международных конгрессов, Общественное Движение «Россия 2045» совместно с Институтом философии РАН, Научным советом РАН по методологии искусственного интеллекта провело в апреле этого года на базе Белгородского государственного национального университета Первую всероссийскую конференцию с международным участием на тему «Глобальное будущее 2045: Антропологический кризис. Конвергентные технологии. Трансгуманистические проекты». В ней приняли участие около 250 человек, представители 20 европейских регионов России и 5 стран ближнего зарубежья.

Нынешняя конференция ставит своей задачей охватить крупнейшие научные и культурные центры Сибири и Дальнего Востока, привлечь к обсуждению судьбоносной проблемы нашего времени интеллектуальные силы этих регионов России, которым на ближайшие десятилетия предназначена ключевая роль в развитии нашей страны и мирового сообщества. Специфика конференции заключается в том, что главное внимание на ней будет уделено осмыслению социокультурных аспектов глобального будущего России и земной цивилизации в целом. К участию приглашаются не только философы, но и представители различных областей научного знания, директора технопарков, деятели культуры, представители бизнес-сообщества и административных структур.

Программный Комитет

ДУБРОВСКИЙ Д.И. (координатор) – главный научный сотрудник Института философии РАН, Сопредседатель Научного совета РАН по методологии искусственного интеллекта, председатель Научного совета Общественного движения «Россия 2045», доктор философских наук, профессор;

АРШИНОВ В.И. – зав. отделом философии науки и техники Института философии РАН, доктор философских наук, профессор;

ГОЛОВКО Н.В. – ведущий научный сотрудник Института философии и права СО РАН, заместитель декана философского факультета Новосибирского государственного университета, доктор философских наук;

ИЦКОВ Д.И. – основатель и руководитель Общественного движения «Россия 2045»;

КЛИМОВА С. М. – профессор кафедры философии Белгородского государственного национального исследовательского университета, доктор философских наук

КРЕБЕЛЬ И.А.– профессор кафедры философии Омского государственного университета им. Ф.М. Достоевского, доктор философских наук;

КРИЧЕВСКИЙ С.В. – профессор Российской академии народного хозяйства при Президенте РФ, доктор философских наук, кандидат технических наук, профессор, космонавт-испытатель;

КУДАШОВ В.И. – зав. кафедрой философии Гуманитарного института СФУ, Председатель Красноярского философского общества, доктор философских наук, профессор;

ЛЕПСКИЙ В.Е. – главный научный сотрудник Института философии РАН, доктор психологических наук, профессор;

МАЛЬЧУКОВА Н.В. – профессор кафедры философии и методологии науки Иркутского государственного университета, доктор философских наук;

НАЗАРЕТЯН А.П. – главный научный сотрудник Института востоковедения РАН, руководитель Центра мегаистории и системного прогнозирования, главный редактор журнала «Историческая психология и социологическая история», доктор философских наук, профессор;

НЕСТЕРОВ А.Ю. – профессор кафедры философии Самарского государственного аэрокосмического университета им. акад. С.П.Королёва, председатель молодежной секции Научного совета РАН по методологии искусственного интеллекта, координатор Общественного движения «Россия 2045», кандидат филологических наук, доктор философских наук;

ПЕТРЕНКО В.Ф. – член-корр. РАН, зав. лабораторией психологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова и зав. лабораторией Института Системного анализа РАН, главный редактор журнала «Методология и история психологии»;

РАЗУМОВ В.И.–заведующий кафедрой философии Омского государственного университета им. Ф.М. Достоевского, доктор философских наук, профессор;

РЕДЬКО В.Г. – зам. директора Центра оптико-нейронных технологий Института системного анализа РАН, доктор физико-математических наук, профессор;

СЕРДЮКОВ Ю.М – зав кафедрой философии Хабаровского университета путей сообщения, Главный редактор журнала «Социальные и гуманитарные науки на Дальнем Востоке», доктор философских наук, профессор;

СТЕПИН В.С. – академик РАН, руководитель секции философии, социологии, психологии и права Отделения общественных наук РАН, Президент Российского философского общества, заведующий кафедрой философской антропологии философского факультета МГУ;

СЫРОВ В.Н. – заведующий кафедрой онтологии, теории познания и социальной философии философского факультета Томского государственного университета, доктор философских наук, профессор;

ЧИСТАНОВ М.Н. – заведующий кафедрой философии и культурологи Хакасского государственного университет им. Н.Ф. Катанова, доктор философских наук;

ЮДИН Б.Г. – член-корреспондент РАН, зав. отделом философских проблем человека Института философии РАН, главный редактор журнала «Человек».

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

КУДАШОВ В. И.- председатель, НЕСТЕРОВ А.Ю., МАЛЬЧУКОВА Н.В., КУЛЬБИЖЕКОВ В.Н., ПЕТРОВ М.А., СЕРГИЕНКО Р.А., КОНСТАНТИНОВ И.П., КАЧАЙ И., ТУЧИНА М., ЕЛКИНА О.

Предполагаются следующие докладчики: А.И. Аршинов, Ю.В. Грицков, В.С. Ефимов, Д.И. Дубровский, Д.И. Ицков, В.А. Колпаков, Н.П. Копцева, В.И. Кудашов, Ю.Н. Москвич, А.П. Назаретян, Н.В. Омельченко, В.Ф. Петренко, В.И. Разумов, Н.С. Розов, Д.А. Россиев, В.Н., Р.А. Сергиенко, В.С. Степин, Сыров, Б.Г. Юдин, М.П. Яценко.

Примерный перечень вопросов для докладов и выступлений:

- Основные этапы развития цивилизации и ее сингулярный рубеж середины XXI века. Глобальные проблемы (экологическая, энергетическая, демографическая и др.). Где выход?
- Потребительская сущность цивилизации и обострение борьбы за ресурсы, а вместе с этим социальных и межгосударственных конфликтов;
- Гуманизм и современные концепции трансгуманизма;
- Эволюционный трансгуманизм как программа духовных, социокультурных, экономических и технологических преобразований цивилизации;
- Социальные и личностные проявления антропологического кризиса. Экзистенциальные проблемы;
- Истоки глобального алармизма: дань традициям или технология обновления картины мира;
- Перспективы технологической трансформации человеческой телесности и ментальности. Процессы коэволюции тела, сознания и среды;
- Конвергентное развитие НБИКС (нанотехнологий, биотехнологий, информационных, когнитивных, социальных технологий и соответствующих им областей знания). Приоритет социогуманитарной составляющей в системе НБИКС;
- Перспективы когнитивных исследований и их практических применений;
- Создание инновационных территориальных кластеров «НБИКС», как научной, технологической и экономической платформы социальных преобразований;
- Вопросы прогнозирования и парирования угроз и рисков технологического развития;

- Биосоциальная эволюция и социо-кибернетическая эволюция. Идея и проекты искусственного тела, радикального продления жизни и кибернетического бессмертия (В. Турчин, А. Болонкин, Р. Курцвейл и др.);
- Экономические и социологические аспекты трансгуманистической эволюции;
- Информационные сетевые структуры, интернет и перспективы социокультурных преобразований;
- Массовое сознание. Какими способами возможно его изменение?
- Вопросы трансгуманистической эволюции систем ценностей и видов культуротворческой деятельности. Формирование идеологии эволюционного трансгуманизма;
- Юридические, этические и эстетические проблемы трансгуманистической эволюции;
- Роль духовных ценностей и практик восточной культуры в процессах самопознания и самосовершенствования;
- Эволюционный трансгуманизм и религия;
- Проблемы формирования социального субъекта, способного сконцентрировать духовные, интеллектуальные, организационные, финансовые ресурсы и стать катализатором международных трансгуманистических преобразований. Роль в этом России и Общественного движения «Россия 2045».

В рамках конференции пройдет круглый стол: **Общественное движение «Россия 2045»: научные и социальные проекты** (модераторы: Ицков Д.И., Дубровский Д.И., А.Ю. Нестеров)

По итогам конференции будет опубликован тематический сборник.

Заявки для участия в конференции (очное) и тезисы (1 стр.) принимаются до **10 октября 2013 г.** по электронному адресу: Кульбижеков Виктор <oolam@yandex.ru>

В заявке необходимо указать: фамилию, имя, отчество (полностью); ученую степень, ученое звание; место работы, должность; название доклада; его краткую аннотацию на русском языке; контактный телефон; e-mail.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять заявки, не соответствующие тематике и статусу конференции.

Полный текст статьи (по результатам отбора тезисов) принимается до 15 ноября 2013 г. (объем до 0,5 п.л.).

Требования к оформлению: Статьи представляются в организационный комитет в электронном виде с использованием MicrosoftWord для Windows. Поля страницы: левое - 3 см, правое – 1 см, верхнее, нижнее – 2 см. Текст – шрифтом TimesNewRoman, 14 pt, межстрочный интервал – полуторный, красная строка (абзац) 1,25 см (формата А-4), выравнивание по ширине. Страницы не нумеруются. Объем представляемых статей – до 10 страниц. Ссылки на литературу – подстрочные, нумерация постраничная (10 pt).

Название статьи оформляется прописными буквами, жирным шрифтом (14 pt) с выравниванием по центру. Ниже через два интервала указать инициалы и фамилии авторов жирным шрифтом (14 pt) с выравниванием по центру. Ниже указать место работы и должность (12 pt) с выравниванием по центру.

Подробнее о конференции можно будет узнать на сайтах sfu-kras.ru, www.2045.ru

Оргкомитет конференции