Русское Космическое Общество

Смольный институт Российской академии образования

Ноосферная общественная академия наук

ПРИГЛАШЕНИЕ И ПРОГРАММА

О проведении 6 – 7 декабря 2018 года VIII-ой Международной научной конференции

«Ноосферное образование в евразийском пространстве»

Тема конференции: «Ноосферное образование как механизм становления Ноосферной России в XXI веке»

Уважаемый	(ая)	
-----------	------	--

Организационный и Программный комитеты Конференции приглашают Вас принять участие в VIII Международной научной конференции «Ноосферное образование в евразийском пространстве», которое состоится 6—7 декабря 2018 года в Смольном институте Российской академии образования по адресу: Санкт-Петербург, Полюстровский пр., 59

Организаторы Конференции – Русское Космическое Общество, Смольный институт РАО, Ноосферная общественная академия наук

Партнёры Конференции:

- Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена (С. – Петербург);
- Санкт-Петербургский университет ГПС МЧС России (Санкт-Петербург);
- Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого (В.-Новгород);
- Саратовский национальный исследовательский государственный университет им. Н.Г.Чернышевского (Саратов);
 - Костромской государственный университет (Кострома);
 - Государственный университет «Дубна» (Дубна, Московская обл.);
 - Петровская академия наук и искусств (Санкт-Петербург);
 - Российская академия естественных наук (Дубна, Московская обл.);
 - Европейская академия естественных наук (Ганновер, Германия);
 - Академия гуманитарных наук (Санкт-Петербург);
- Международная академия гармоничного развития человека (ЮНЕСКО) (Санкт-Петербург Нью-Йорк);
- Академия проблем качества (Санкт-Петербургское отделение, Санкт-Петербург);
 - Академия философии хозяйства (Москва);
 - Международный университет фундаментального обучения;
 - Международный Высший Ученый Совет;

Ведущая тема VIII-й конференции:

«Ноосферное образование как механизм становления Ноосферной России в XXI веке»

Конференция продолжает линию обсуждения проблем ноосферного образования в евразийском пространстве на предыдущих семи конференциях (2009–2017гг.). К участию в Конференции приглашаются ученые и исследователи, научно-педагогические работники, занимающиеся задачами и вопросами становления ноосферного образования. Участие в конференции – очное. По материалам конференции издается коллективная научная монография (8-й том).

Основные вопросы, выдвигаемые на обсуждение на Конференции:

- 1. «Ноосферная Россия» как идеал общественного развития России в XXI веке.
 - 2. Ноосферное образование как механизм становления Ноосферной России
 - 3. Проблема синтеза ноосферной экологии и ноосферного образования.
- 4. Научно-образовательное общество как механизм восходящего воспроизводства российской цивилизации и основа ноосферной стратегии развития.
- 5. Принцип Большого Эколого-Антропного Дополнения в системе Ноосферизма и миссия ноосферного образования в логике его действия.
- 6. Проблема подготовки управленцев новой, ноосферной формации в XXI веке.
- 7. Ноосферное воспитание и экологический всеобуч на пути к Ноосферной России.
 - 8. Проблема базового ноосферно-ориентированного образования в XXI веке.
- 9. Ноосферный императив синтеза науки и государственной власти как базового условия ноосферно-научного управления социоприродной эволюцией.
- 10. Ноосферная стратегия социально-экономического развития арктического пространства российской Евразии.
- 11. Ноосферная духовность и нравственность в XXI веке как система заботы человека о будущем природы на Земле и человечества в единстве с ней.
 - 12. Ноосферная экономика и ноосферная политэкономия.
- 13. Опыт внедрения ноосферного образования в образовательных учреждениях России вузах и школах.

Организационный Комитет

Председатели оргкомитета:

- Президент Русского Космического Общества, академик Российской академии естественных наук (РАЕН), Председатель Комиссии по устойчивому развитию Научного Совета РАН, заведующий кафедрой устойчивого инновационного развития Государственного Университета «Дубна», доктор технических наук, профессор Большаков Борис Евгеньевич (Москва Дубна Московской обл.);
- Председатель Наблюдательного Совета Смольного института РАО, президент Холдинговой компании «Электрокерамика», первый вице-президент Ноосферной общественной академии наук (НОАН), академик Российской академии естественных наук (РАЕН), Петровской академии наук и искусств (ПАНИ), Гранд-доктор философии, кандидат технических наук Иманов Гейдар Мамедович (Санкт-Петербург);
- Ректор Смольного института РАО, доктор исторических наук, академик Ноосферной общественной академии наук (НОАН) **Казанцев Виктор Прокопьевич**;

Члены Оргкомитета:

- президент Смольного института РАО, доктор технических наук, академик Российской академии образования (РАО), академик Европейской академии естественных наук (ЕАЕН), Ноосферной общественной академии наук (НОАН), Заслуженный деятель науки и техники РФ Советов Борис Яковлевич (Санкт-Петербург);
- президент Российской академии естественных наук (РАЕН), президент Государственного университета «Дубна» председатель Коллегии Русского Космического Общества, доктор технических наук, профессор Кузнецов Олег Леонидович (Москва Дубна Московской обл.);
- президент Петровской академии наук и искусств, член Общественной Палаты Санкт-Петербурга, декан факультета истории и социальных наук Российского государственного педагогического университета (РГПУ) им. А.И.Герцена, доктор философских наук, профессор Воронцов Алексей Васильевич (Санкт-Петербург);
- председатель Президиума и Редакционного Совета Русского Космического Общества **Гапонов Алексей Алексевич** (Москва Дубна Московской обл.);
- заместитель начальника кафедры организации пожаротушения и проведения аварийно-спасательных работ Санкт-Петербургского университета

ГПС МЧС России, кандидат экономических наук, доцент **Крымский Виталий Вячеславович** (Санкт-Петербург);

- заведующий лабораторией проблем уровня и качества жизни Института социально-экономических проблем народонаселения РАН, председатель Московского отделения Ноосферной общественной академии наук (НОАН), доктор экономических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ Бобков Вячеслав Николаевич (Москва);
- профессор Саратовского национального исследовательского государственного университета им. Н.Г.Чернышевского, председатель Секции «Философия ноосферного здоровья» Философского Совета Русского Космического Общества, академик НОАН, доктор философских наук, кандидат медицинских наук, профессор Рагимова Ольга Александровна (Саратов);
- президент Международной академии гармоничного развития человека (ЮНЕСКО), академик НОАН, доктор технических наук, доктор психологических наук, доктор педагогических наук, профессор **Лукоянов** Виктор Витальевич (Санкт-Петербург);
- президент Европейской академии естественных наук, доктор геологоминералогических наук, профессор **Тыминский Владимир Георгиевич** (Ганновер, Германия);
- проректор по науке Смольного института РАО, кандидат экономических наук **Горбунов Илья Геннадьевич**;
- профессор кафедры экономики и экономической безопасности Костромского государственного университета, председатель Костромского отделения Петровской академии наук и искусств, член-корр. РАО, академик Академии философии хозяйства, академик НОАН, доктор экономических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ Чекмарев Василий Владимирович (Кострома);
- президент Академии гуманитарных наук, профессор Социологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета, доктор экономических наук, профессор **Пуляев Вячеслав Тихонович** (Санкт-Петербург);
- заведующая кафедрой педагогики и методики начального образования Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого, кандидат педагогических наук, доцент **Орлова Галина Александровна** (В.-Новгород).

Программный комитет

Председатель Программного Комитета:

председатель Санкт-Петербургского отделения и Философского Космического Ноосферной Совета Русского Общества. президент общественной академии наук (НОАН), вице-президент Петровской академии искусств (ПАНИ), вице-президент Международной гармоничного развития человека (ЮНЕСКО), вице-президент Петербургского отделения Академии проблем качества, академик Российской академии естественных наук, сенатор Европейской академии естественных наук, академик Академии философии хозяйства, член Международного Высшего Ученого Совета, Советник по ноосферному образованию Смольного института РАО, профессор Российского государственного педагогического университета им. А.И.Герцена, профессор Санкт-Петербургского университета ГПС МЧС России, почетный профессор Новгородского государственного университета им. Ярослава Мудрого, доктор философских наук, доктор экономических наук, кандидат технических наук, профессор, Заслуженный деятель науки РФ, Лауреат Премии Правительства РФ Субетто Александр Иванович (Санкт-Петербург);

Члены Программного Комитета:

- первый вице-президент Европейской академии естественных наук, вице-президент Ноосферной общественной академии наук, академик РАЕН, академик ПАНИ, заведующий кафедрой экономики и менеджмента Смольного института РАО, доктор экономических наук, профессор, Заслуженный строитель РФ, Заслуженный работник высшей школы РФ Горбунов Аркадий Антонович (Санкт-Петербург);
- вице-президент Российской академии естественных наук (РАЕН), академик ЕАЕН, НОАН, доктор медицинских наук, доктор экономических наук, Заслуженный деятель науки РФ Новиков Василий Семенович (Санкт-Петербург);
- президент Общероссийской академии человековедения, научный руководитель Нижегородского Философского Клуба, академик ПАНИ, доктор философских наук, профессор Зеленов Лев Александрович (Н.-Новгород);
- Санкт-Петербургского ученый секретарь отделения Русского Космического Общества, академик НОАН, доцент кафедры менеджмента организации Балтийского государственного технического университета им. Д.Ф.Устинова, кандидат «BOEHMEX» философских наук, доцент Миловзорова Мария Николаевна (Санкт-Петербург);

- старший научный сотрудник Волгоградского центра социальных исследований (издательство «Учитель»), эксперт Волгоградского регионального экологического центра, главный научный редактор электронного альманаха НООСФЕРЫ XXI века, доктор философских наук, академик НОАН, академик Международной академии глобальных проблем Василенко Василий Николаевич (Волгоград);
- эксперт Союза научных и инженерных обществ России, академик Международной академии наук (Русская секция), академик НОАН, доктор экономических наук, профессор Захаров Николай Игоревич (Москва);
- заведующий кафедрой истории религий и теологии Факультета истории и социальных наук Российского государственного педагогического университета им. А.И.Герцена, доктор филологических наук, профессор Прилуцкий Александр Михайлович (Санкт-Петербург);
- ученый секретарь Ноосферной общественной академии наук (НОАН), заведующая кафедрой математических и естественнонаучных дисциплин Смольного института РАО, кандидат химических наук, доцент **Каткова Ирина Васильевна** (Санкт-Петербург);
- начальник управления по маркетингу и рекламе Смольного института РАО, кандидат педагогических наук, доцент, академик ЕАЕН Радевская Наталья Станиславовна (Санкт-Петербург);
- профессор Государственного университета библиотековедения и информационных технологий, академик НОАН, доктор педагогических наук, профессор **Куманова Александра Венкова** (София, Болгария).

Ученые секретари Конференции:

- уполномоченный представитель Президиума Русского Космического Общества Козлова Анна Сергеевна;
- доктор философии, научный сотрудник Смольного института РАО Резунков Андрей Геннадьевич.

Контактная информация: +7(921) 996-7296; +7(921) 345-4456; (821) 540-51-84

Место проведения Конференции: Смольный институт РАО (адрес – Санкт-Петербург, Полюстровский пр., д 59)

Проезд и проживание – за счёт направляющей стороны

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

ПЕРВЫЙ ДЕНЬ

6 декабря 2018 года

С 9 до 10 часов – регистрация участников конференции

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ 10.00 – 11.00

(Актовый зал Смольного института РАО)

Президиум: Б.Е.Большаков, Г.М.Иманов., Б.Я.Советов, В.П.Казанцев, А.В.Воронцов, А.А.Гапонов, А.А.Горбунов, А.И.Субетто

Ведущий – А.И.Субетто С приветствиями выступают:

- **1. Большаков Борис Евгеньевич** президент Русского Космического Общества
- **2. Иманов Гейдар Мамедович** председатель Наблюдательного Совета Смольного института Российской академии образования
- **3. Казанцев Виктор Прокопьевич** ректор Смольного института Российской академии образования
- **4. Воронцов Алексей Васильевич** президент Петровской академии наук и искусств, член Общественной палаты Санкт-Петербурга
- **5.** Гапонов Алексей Алексеевич председатель Президиума Русского Космического Общества
- **6.** Горбунов Аркадий Антонович первый вице-президент Европейской академии естественных наук
- **7. Лукоянов Виктор Витальевич** президент Международной академии гармоничного развития человека (ЮНЕСКО)
- **8. Бобков Вячеслав Николаевич** председатель Московского отделения Ноосферной общественной академии наук
- **9. Новиков Василий Семенович** вице-президент Российской академии естественных наук

Первая сессия (с 11.00 до 13.00)

Ведущие: А.И.Субетто, Б.Е.Большаков, Г.М.Иманов, А.В.Воронцов, А.А.Горбунов

ДОКЛАДЫ (до 10 минут)

- 1. **Субетто А.И., Иманов Г.М.** (Санкт-Петербург). Ноосферное образование как механизм становления Ноосферной России
- 2. **Захаров Н.И.** (Москва). Развитие теории ноосферизма стратегический мегапроект современной науки
- 3. **Павлова С.М.** (Санкт-Петербург). Ноосферная Россия как идеал общественного развития России в XXI веке
- 4. **Панов А.И**. (Москва). О подготовке кадров управленцев созидателей России для XXI века
- 5. Спирин И.В., Матанцева О.Ю., Савосина М.И. (Москва): Ноосферная концепция оценки хозяйственной деятельности
- 6. **Бузский М.П.** (Волгоград). Антропо-онтологический статус денег в ноосферном пространстве образования
- **7. БК Сантош Кукреджа** (Санкт-Петербург, Индия Россия). Кризис идентификации причина мирового кризиса
- **8. Баркова Э.В.** (Москва). Ноосферный императив в содержании экорациональных ориентиров современного образования
- **9.** Горбунов А.А., Крупеня А.П. (Санкт-Петербург). Особенности экономического развития России: космо-планетарный аспект
- **10.** Сулейманян А.Г. (Москва). Россия как культурно-исторический тип: история как творчество
- **11. Бугаёв А.Ф.** (Киев, Украина). Закон изменений и концепция поливихревой системы «импульса-отклика»
- **12. Рагимова О.А., Мозелов А.П., Вересова А.А.** (Саратов Санкт-Петербург). Роль института образования в сохранении и повышении здоровья населения
- **13. Каткова И.В.** (Санкт-Петербург). Целостность и фрагментарность естественнонаучного познания: модель ноосферно-экологического образования
- **14. Башарин К.Г.** (Якутск). Формирование трезвого здорового образа жизни в Республике Саха (Якутия)
- 15. **Комаровских К.Ф., Комаровских Н.И.** (Санкт-Петербург). Сибирь: от прошлого к будущему

Вторая сессия с 14.00 до 18.00 (Актовый зал)

Ведущие: А.И.Субетто, В.П.Казанцев, А.А.Гапонов, В.В.Лукоянов, М.Н.Миловзорова

ДОКЛАДЫ: (до 10 минут)

- **1.** Василенко В.Н. (Волгоград). Ноосферный закон гражданского миропорядка ООН: геоэкологические критерии мониторинга безопасности России, глобального общества в Биосфере Земли
- **2. Мамичев М.В.** (Брянск). Социально-справедливое общество в условиях гибели биосферной жизни
- **3. Чекмарев В.В., Чекмарев Вл.В**. (Кострома). Набросок общей теории экономической безопасности ноосферного образования
- **4. Миловзорова М.Н.**, **Щёголев Е.Н.** (Санкт-Петербург). Информационная безопасность детей в условиях глобализации
- **5. Петров Н.В.** (Санкт-Петербург). Основная причина современного кризиса человечества
- **6.** Шокуров-Свиньин (Полухин) (Санкт-Петербург). Современное языкознание и эколого-ноосферное мировоззрение
- **7.** Синёв А.С., Малюта А.Н. (Харьков, Украина). Культурологический аспект ноосферного развития
- **8.** Гришаева Ю.М., Спирин И.В., Луговской А.М. (Москва). Ноосферные компетенции когнитарита
- **9.** Стаценко И.Н. (Севастополь). Экологическое образование молодёжи в процессе внедрения солнечной энергетики в Крыму
- **10. Молодиченко Т.А.** (Саратов). Нравственно-духовное развитие и воспитание: психолого-педагогический, религиозно-психологический и ноосферологический аспекты
- 11. Тихомирова Е.И. (Самара). Реализация ноосферного воспитания как стратегия субъектного саморазвития современного человека
- **12. Уварова (Барсанова) М.В.** (Екатеринбург). Экологическое пространство детства как необходимый элемент ноосферной стратегии развития
- **13.** Радевская Н.С. (Санкт-Петербург). Совершенствование и развитие единой информационно-образовательной среды в Смольном институте РАО в свете ноосферного образования
- **14. Резунков Д.А., Косенко А.П.** (Санкт-Петербург). Смольный институт экспериментальная площадка РАО: образование должно быть практическое, интерактивное, индивидуальное
- **15. Морозова Е.Е., Макарова Л.Н.** (Саратов). Ноосферная стратегия развития исследовательской деятельности младших школьников
 - 16. Коробко Н.А. (Энгельс, Саратовская обл.) Утверждение мысли.

ВТОРОЙ ДЕНЬ 7 декабря 2018

Третья сессия (10.00 – 13.00)

Ведущие: А.И.Субетто, А.А.Гапонов, А.А.Горбунов, О.А.Рагимова, И.Г.Горбунов

ДОКЛАДЫ (до 10 минут)

- 1. **Субетто А.И., Крымский В.В.** Ноосферный синтез науки и государственной власти как базовое условие ноосферно-научного управления социоприродной эволюцией
- 2. **Золотухин В.А.** (В.-Новгород). От идеи разума к идее общественного интеллекта
- 3. **Горбунов А.А.** (Санкт-Петербург). Ноосферный подход к инновационному развитию образования в Смольном институте РАО
 - 4. Татур В.Ю. (Москва). Субстанция Материя Мышление
- 5. **Муза Д.Е**. (Донецк, Донецкая народная республика). Ноосферное сознание в борьбе с актуальными формами «ложного сознания»: основные интриги и смыслы
- **6. Комаровских К.Ф.** (Санкт-Петербург). Сознание: от микросознания к Сверхсознанию
- **7. Исайчиков В.Ф.** (Москва). Ноосферно-коммунистический мир невозможен без перелома тенденции роста численности населения мира
 - 8. Брунов В.В. (Вологда). Ноосфера: история, биогеография, реальность
- **9. Чумаков В.А.** (Дзержинск Нижегородской обл.). Ноосфера необходимый продукт эволюции
- **10. Вознюк А.В.** (Житомир, Украина). Педагогическая теория ноосферного образования
- **11.** Горленко О.А., Можаева Т.П., Вавилин Я.А. (Брянск). Формирование критического мышления у обучающихся в контексте внедрения ноосферного образования в высших учебных заведениях
- **12.** Дроздова Н.В., Лобанов А.П. (Минск, Республика Беларусь). Общие способности в контексте тройной спирали и коллективного интеллекта.
- **13.** Самсонов В.Б., Рябчикова Н.Н. (Саратов) Агроэконоосферная культура образования в Североевразийском пространстве России: постановка проблемы
- **14. Рябчикова Н.Н.** (Саратов) Перспективы развития аграрной науки и образования как основы продовольственной безопасности России.
- **15. Коренная А.Б.** (Санкт-Петербург). История индоевропейской расы и перспективы цивилизации
- **16. Резунков А.Г.** (Санкт-Петербург). Этнокультура как способ социализации молодежи в условиях городской культуры Санкт-Петербурга

Четвертая сессия (14.00 – 16.00)

Ведущие: А.И.Субетто, Б.Е.Большаков, А.А.Горбунов, Г.М.Иманов, А.М.Прилуцкий

ДОКЛАДЫ

- **1. Лысенко Е.М.** (Санкт-Петербург). Концептуальные идеи ноосферного образования и учет психологических механизмов формирования ноосферной культуры молодежи
- **2. Краева О.**Л. (Н.-Новгород). Философско-антропологический подход в развитии исторического знания и его ноосферное значение
- **3. Орлова Н.М.** (Саратов). Системность и «внутренняя история» языка в концепции И.А.Бодуэна де Куртенэ
- **4. Куманова А.В.** (София, Болгария). К вопросу о кардинале планетарного мышления: от космизма В.И.Вернадского до неклассической постмодерности XXI века У.Эко
- **5. Александров И.Ю.** (Санкт-Петербург). Русский космизм в зеркале западной русистики.
- **6. Резункова О.П.** (Санкт-Петербург). Стресс-минимизирующие технологии в образовательном процессе
- **7. Романова Н.Л.** (Санкт-Петербург). Концепция духовно-экологического образования в системе $\Phi \Gamma OC$ РФ
- **8. Овчинникова А.Ж.** (Липецк). Систематизация чувственных образов в ноосферном образовании младших школьников
- **9.** Сафрошкин Ю.В. (Ульяновск). Думать дальше и глубже, но правильно
 - 10. Шуваев Г.В. (Ярославль). Человек Ноосферы
- **11. Брунов В.В., Оноприенко А.П.** (Вологда). О новых находках мегалитов на Кольском полуострове
- **12. Лунева** (**Нестерова**) **С.Л.** (Турин, Италия). Опыт внедрения ноосферного образования в дошкольных учреждениях
- **13. Титов А.В.** (Москва). Диалектические аспекты развития математики и математической логики как антитеза чистой математике и математике естествознания
- **14. Белявский Г.А., Бугаёв А.Ф.** (Киев, Украина). Возможное будущее человечества: от глобальной экологии и ноосферологии до ноокосмологии
- **15.** Платанов С.Н. (Алтай). Духовный ноосферный прорыв России и человечества

Свободная дискуссия по теме Конференции и презентации научных монографий (16.00 – 18.00)

Ведущие: А.И.Субетто, Б.Е.Большаков, Г.М.Иманов, В.П.Казанцев, А.В.Воронцов, А.А.Горбунов, А.А.Гапонов

Презентация монографии VIII тома «Ноосферное образование в евразийском пространстве», «Ноосферная Россия: стратегия прорыва» (А.И.Субетто)

Свободная дискуссия (на выступления по 3 минуты)

Выступают: А.И.Субетто, Г.М.Иманов, Б.Е.Большаков, Н.И.Захаров, В.Н.Бобков, А.М.Прилуцкий, С.И.Григорьев, А.А.Горбунов, В.В.Крымский, Е.Е.Морозова, А.Ф.Бугаёв, О.А.Рагимова, Э.В.Баркова, Г.А.Орлова, И.В.Спирин, М.Н.Миловзорова, О.Л.Краева, М.П.Бузский, А.И.Панов, А.Г.Сулейманян, Г.Н.Фурсей, Л.С.Гордина, В.И.Патрушев, Л.Н.Суранова, В,В.Чекмарев, В.Вл.Чекмарев, С.Ф.Сергеев, В.В.Концевой, Н.А.Сазонова, В.Т.Пуляев, И.Н.Стаценко, А.М.Луговской, Ю.М.Гришаева, А.С.Козлова, М.В. Уварова (Барсанова), А.С.Синёв, Т.А.Молодиченко, Н.В.Петров, М.В.Мамичев, А.Б.Коренная, К.Ф.Комаровских, Е.И.Тихомирова, Н.М.Орлова, И.Ю.Александров, Г.В.Шуваев, С.Н.Платанов, А.П.Мозелов, А.А.Вересова, Ю.Е.Суслов, В.А.Золотухин, К.Г.Башарин и другие.

Обсуждение итогового документа Конференции.
Открытое Собрание членов Ноосферной общественной академии наук

Закрытие Конференции

Примечание: Для желающих выступить по теме Конференции, если кто приедет с докладом, программа будет скорректирована и такая возможность будет представлена.

Председатель Программного Комитета **А.И.Субетто**